

**SCX900-3**

**SCX  
900-3**

---

**HYDRAULIC CRAWLER CRANE**



# アタッチメントバリエーション

|           |                      |                                  |                            |
|-----------|----------------------|----------------------------------|----------------------------|
| ローブ速度*    | フロント／リヤ(定格 12t 負荷時)  | m/min                            | 110 (45)                   |
|           | 第3 ウインチ (定格 12t 負荷時) |                                  | 95 (30)                    |
| 旋回速度      |                      | min <sup>-1</sup> (rpm)          | 2.4                        |
| 走行速度 高／低* |                      | km/h                             | 2.0 / 1.1                  |
| 登坂能力      |                      | % (度)                            | 30 (17)                    |
| エンジン名称    |                      |                                  | カミンズ QSB 6.7 (2014年基準適合)   |
| 定格出力      |                      | kW/min <sup>-1</sup><br>(ps/rpm) | 201 / 2000<br>(273 / 2000) |

【注】

\*印は負荷により速度変化します。

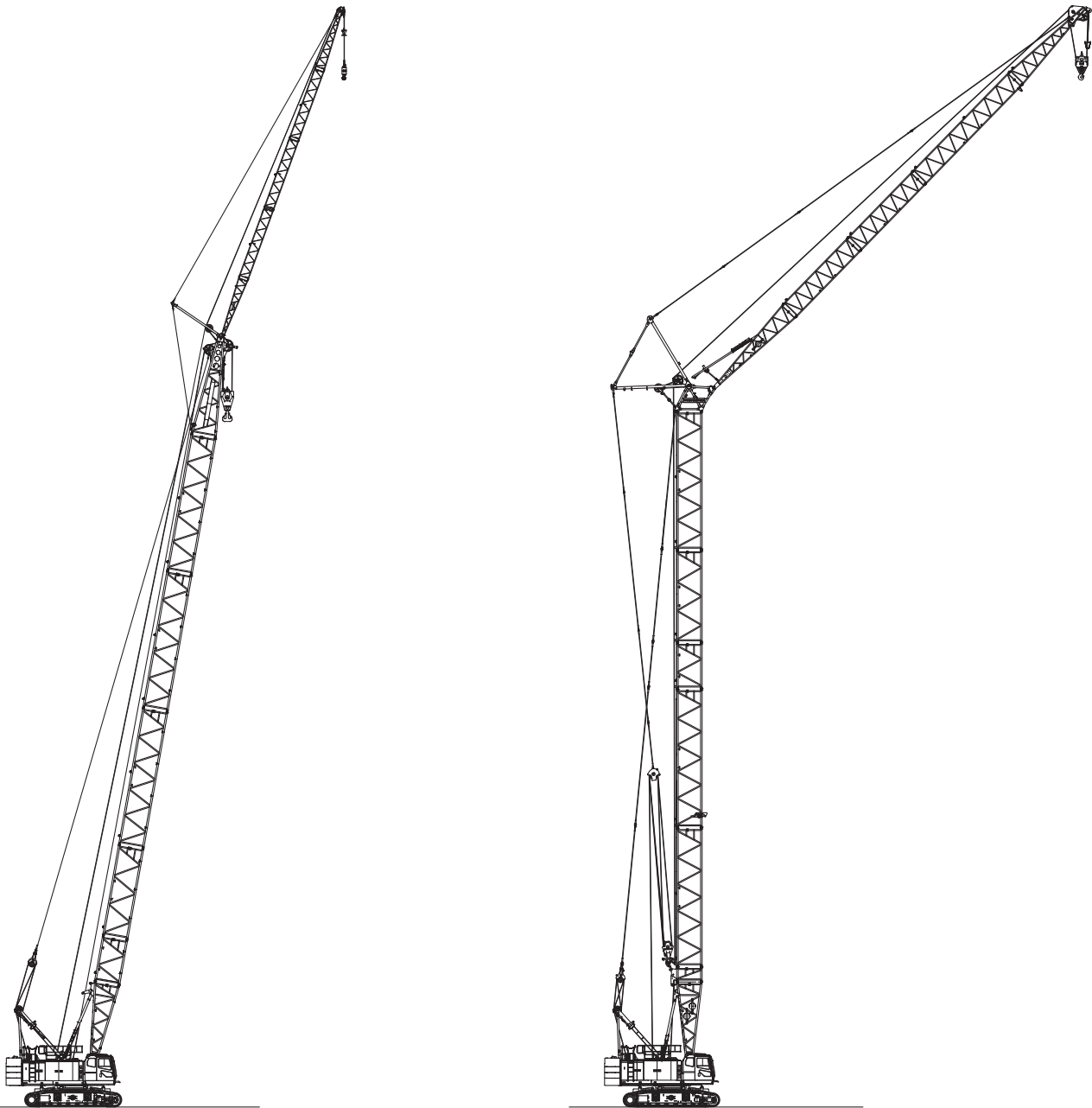


クレーン仕様ブーム最長

|       |                            |                                |
|-------|----------------------------|--------------------------------|
| ブーム長さ | m                          | 12 ~ 60                        |
| 接地圧   | kPa (kgf/cm <sup>2</sup> ) | 111 (1.14)<br>(ブーム最長 35t フック付) |
| 全装備質量 | t                          | 約 99<br>(ブーム最長 35t フック付)       |

クレーン仕様 補助シーブ付きブーム最長

|       |                            |  |
|-------|----------------------------|--|
| ブーム長さ | m                          | 12 ~ 57                                    |
| 接地圧   | kPa (kgf/cm <sup>2</sup> ) | 112 (1.14)<br>(ブーム最長+補助シーブ 35t + 12t フック付) |
| 全装備質量 | t                          | 約 100<br>(ブーム最長+補助シーブ 35t + 12t フック付)      |



クレーン仕様 クレーンジブ付きブーム最長

|              |                            |  |
|--------------|----------------------------|--|
| ブーム長さ        | m                          | 24 ~ 51  |
| クレーンジブ長さ     | m                          | 10 ~ 28  |
| ブーム+クレーンジブ最長 | m                          | 48 + 28  |
| 接地圧          | kPa (kgf/cm <sup>2</sup> ) | 111 (1.14)<br>(ブーム+クレーンジブ最長<br>35t + 12t フック付) |
| 全装備質量        | t                          | 約 99<br>(ブーム+クレーンジブ最長<br>35t + 12t フック付)       |

タワー仕様 タワー+タワージブ最長

|             |                            |  |
|-------------|----------------------------|--|
| タワー長さ       | m                          | 26.5 ~ 44.5                              |
| タワージブ長さ     | m                          | 19 ~ 37                                  |
| タワー+タワージブ最長 | m                          | 44.5 + 37                                |
| 接地圧         | kPa (kgf/cm <sup>2</sup> ) | 117 (1.20)<br>(タワー+タワージブ最長<br>35t フック付)  |
| 全装備質量       | t                          | 約 104<br>(タワー+タワージブ最長<br>35t + 12t フック付) |

## バリエーション

## アタッチメントバリエーション

2

## 仕 様

## 仕 様

6

## クレーン仕様

7

|                                     |    |
|-------------------------------------|----|
| 寸法図／仕様                              | 7  |
| ブームおよびジブの標準構成表                      | 8  |
| クレーンジブ取付可能ブーム長さ（オフセット角 10° および 30°） | 10 |
| 作業範囲図                               | 11 |
| ■主ブーム（クレーン専用ブーム）                    | 11 |
| ■補助シーブ（クレーン専用ブーム）                   | 12 |
| 定格総荷重表                              | 14 |
| ■主ブーム（クレーン専用ブーム）                    | 14 |
| ■補助シーブ（クレーン専用ブーム）                   | 15 |
| ■補助シーブ付き主ブーム（クレーン専用ブーム）             | 16 |
| ■クレーンジブ（クレーン専用ブーム）                  | 17 |
| ■クレーンジブ付き主ブーム（クレーン専用ブーム）            | 22 |
| ■第3ワインチ使用時の主ブーム（クレーン専用ブーム）          | 27 |
| ■第3ワインチ使用時の補助シーブ付き主ブーム（クレーン専用ブーム）   | 28 |
| 作業範囲図                               | 29 |
| ■主ブーム（タワー併用ブーム）                     | 29 |
| ■補助シーブ（タワー併用ブーム）                    | 30 |
| 定格総荷重表                              | 32 |
| ■主ブーム（タワー併用ブーム）                     | 32 |
| ■補助シーブ（タワー併用ブーム）                    | 33 |
| ■補助シーブ付き主ブーム（タワー併用ブーム）              | 34 |
| ■クレーンジブ（タワー併用ブーム）                   | 35 |
| ■クレーンジブ付き主ブーム（タワー併用ブーム）             | 40 |
| ■第3ワインチ使用時の主ブーム（タワー併用ブーム）           | 45 |
| ■第3ワインチ使用時の補助シーブ付き主ブーム（タワー併用ブーム）    | 46 |

**タワー仕様****47**

|                    |    |
|--------------------|----|
| 寸法図／仕様 .....       | 47 |
| タワーの標準構成表 .....    | 48 |
| 作業範囲図 .....        | 50 |
| 定格総荷重表 .....       | 51 |
| ■ 26.5 m タワー ..... | 51 |
| ■ 29.5 m タワー ..... | 52 |
| ■ 32.5 m タワー ..... | 53 |
| ■ 35.5 m タワー ..... | 54 |
| ■ 38.5 m タワー ..... | 55 |
| ■ 41.5 m タワー ..... | 56 |
| ■ 44.5 m タワー ..... | 58 |

**クラムシェル仕様****60**

|                |    |
|----------------|----|
| 寸法図／仕様 .....   | 60 |
| ■ 作業範囲 .....   | 60 |
| ■ 仕様 .....     | 60 |
| ■ パケット .....   | 60 |
| ■ 定格総荷重表 ..... | 60 |

**テクニカルデータ****分解時の質量と外形寸法****61**

|                  |    |
|------------------|----|
| 質量・外形寸法一覧表 ..... | 61 |
|------------------|----|

**装備品一覧****68**

|                    |    |
|--------------------|----|
| 標準装備・オプション一覧 ..... | 68 |
|--------------------|----|

# 仕様

## エンジン

|         |   |
|---------|---|
| エンジン名称  | カミンズ QSB 6.7  |
| エンジンタイプ | 4 サイクル、水冷式、直接噴射式、ターボチャージャー付ディーゼルエンジン                  |
| 排気量     | 6.7 L   |
| 定格出力    | 201 kW / 2,000 min <sup>-1</sup> (273 ps / 2,000 rpm) |
| 燃料タンク容量 | 450 L   |

**備考** エンジンは、米国、欧州、日本のエンジン排出ガス規制である Stage IV / Tier 4 F/ 2014 年基準に適合。エンジンの定格出力は、エンジンオルタネータを装備し、ファンのない状態での国際的な定格算出方式に基づく。

## 第3 ウインチ (オプション)

|        |              |
|--------|--------------|
| ロープ径   | 26 mm        |
| ロープ長さ  | 205 m        |
| 非作業時最大 | 220 m        |
| ロープ引張力 | 定格<br>117 kN |

ペダル操作により制御するブレーキ付き  
フリーフォールウインチ

## 旋回装置

減速ギアとマルチディスクブレーキ付き油圧モーター 2 個および内歯のある旋回ベアリングで構成。旋回ブレーキペダル (オプション) により、旋回動作を正確に制御可能。

## ガントリ

溶接鋼鉄ボックス構造。ガントリ昇降シリンダ付き。

## カウンタウエイト

|          |   |                       |
|----------|---|-----------------------|
| カウンタウエイト | 総ウエイト質量<br>9.5 t ベースウエイト数<br>6.6 t 中段ウエイト数<br>9.0 t 上段ウエイト数 | 31.7 t<br>1<br>2<br>1 |
| ロアウエイト   | 総ウエイト質量<br>3.75 t ロアウエイト数                                   | 7.5t<br>2             |

## カーボディ

溶接鋼鉄構造。ジャッキアップ装置およびクローラ伸縮シリンダ付き。

## クローラ サイドフレーム

|             |  |  |
|-------------|--|--|
| クローラサイドフレーム | 溶接鋼鉄ボックス構造。リトラクト装置付き。  |  |
| シュー         | 鋳鉄 810 mm 幅フラットシュー (各側)  |  |
| 上部ローラ       | 各側 2 個   |  |
| 下部ローラ       | 各側 10 個<br>ダブルフランジタイプ鍛造熱処理鋼<br>潤滑メンテナンス不要フローティングシール付き<br>ブレーンベアリング 2 個 |  |
| 走行装置        | 油圧走行装置 (油圧モーターと減速機)<br>走行速度  | 高速： 2.0 km/h<br>(登坂能力 : 30%)<br>低速： 1.1 km/h |

## 油圧システム

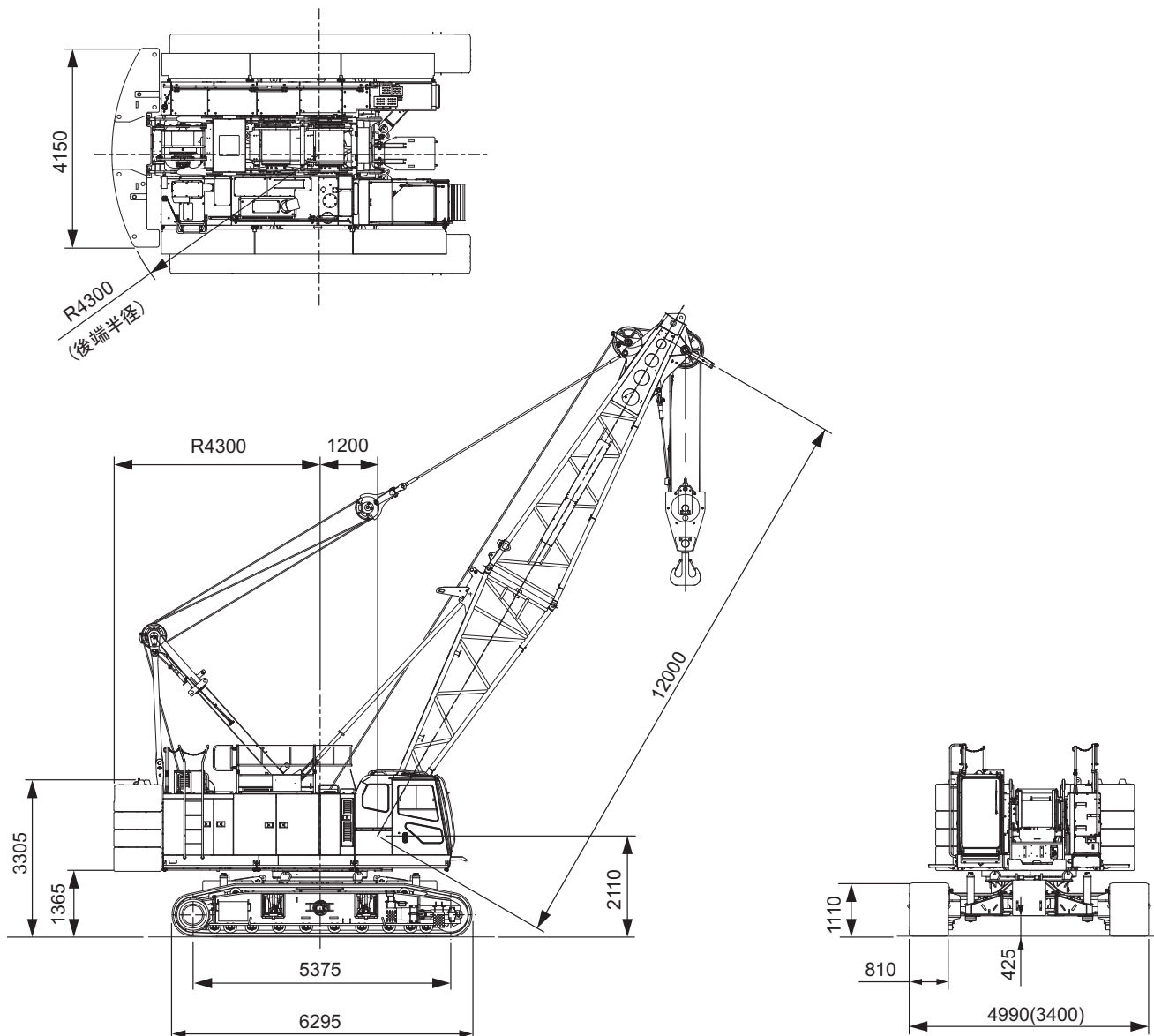
|          |             |   |  |
|----------|-------------|---|--|
| 作動油タンク容量 | 320 L       |   |  |
|          | 最大          | 31.4 MPa  |  |
| P1       | 266 L / min | フロント、リヤ、ブーム起伏<br>ウインチ                                       |  |
| P2       | 266 L / min | フロント、リヤ、第3 ウインチ、走行  |  |
| P3       | 152 L / min | 旋回  |  |
| P4       | 38 L / min  | パイロットコントロール、<br>ジャッキアップ、サイドフレーム連結、リーピングウインチ、<br>油圧タグライン、その他 |  |
| P5       | 38 L / min  |   |  |
| P6       | 38 L / min  |   |  |
| P7       | 30 L / min  |   |  |

## ウインチ

| フロント、リヤウインチ |  |  |  |
|-------------|--|--|--|
| ウインチ        | フロント   | リヤ   |  |
| ロープ径        | 26 mm  | 26 mm                                      |  |
| ロープ巻取り長さ    | 標準<br>205 m<br>最大<br>(非作業時)<br>360 m             | 補助シーブ<br>125 m<br>クレーンジブ<br>170 m<br>360 m |  |
| ロープ引張力      | 定格<br>117 kN                                     | 117 kN                                     |  |
| 標準装備        | 低負荷時には、エンジン回転数が低い<br>ECO ウインチモードにより、高速ウインチ動作が可能。 |  |  |
| オプション装備     | ペダル操作により制御するブレーキ付き<br>フリーフォールウインチ                |  |  |
| ブーム起伏ウインチ   |  |  |  |
| ロープ径        | 22.4 mm  |  |  |
| ロープ長さ       | 160 m  |  |  |
|             | マルチディスクブレーキ付 油圧モータ                               |  |  |

# ■ クレーン仕様

## 寸法図／仕様



### クレーン仕様

|               |                            |                                |
|---------------|----------------------------|--------------------------------|
| 最大吊り上げ荷重×作業半径 | t × m                      | 90 × 4.0                       |
| 基本ブーム長さ       | m                          | 12                             |
| 最長ブーム長さ       | m                          | 60                             |
| クレーンジブ長さ      | m                          | 10 ~ 28                        |
| ブーム+クレーンジブ最長  | m                          | 48 + 28                        |
| 接地圧           | kPa (kgf/cm <sup>2</sup> ) | 105 (1.07)<br>(基本ブーム 90t フック付) |
| 全装備質量         | t                          | 約 93<br>(基本ブーム 90t フック付)       |

### フック質量

|      |          |
|------|----------|
| 90 t | 1,200 kg |
| 50 t | 1170 kg  |
| 35 t | 900 kg   |
| 12 t | 510 kg   |

### 【注】

単位は、国際単位系（SI）による表示です。（）内は、従来の単位表示を参考値として併記しました。

## ブームおよびジブの標準構成表

## クレーン専用ブーム

| ブーム<br>ブーム長さ<br>(m) | ブーム構成 | ブーム<br>ブーム長さ<br>(m) | ブーム構成 |
|---------------------|-------|---------------------|-------|
| 12                  |       | 45                  |       |
| 15                  |       |                     |       |
| 18                  |       | 48                  |       |
|                     |       |                     |       |
| 21                  |       | 51                  |       |
|                     |       |                     |       |
| 24                  |       | 54                  |       |
|                     |       |                     |       |
| 27                  |       | 57                  |       |
|                     |       |                     |       |
| 30                  |       |                     |       |
|                     |       |                     |       |
| 33                  |       |                     |       |
|                     |       |                     |       |
| 36                  |       |                     |       |
|                     |       |                     |       |
| 39                  |       |                     |       |
|                     |       |                     |       |
| 42                  |       |                     |       |
|                     |       |                     |       |

## 補助シーブ取付可能ブーム長さ

| ブーム長さ (m) | 12 | 15 | 18 | 21 | 24 | 27 | 30 | 33 | 36 | 39 | 42 | 45 | 48 | 51 | 54 | 57 | 60 |
|-----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 補助シーブ取付   | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ×  |

(○: 可 ×: 不可)

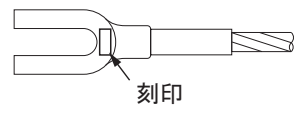
ロープかしめ部の刻印により、ブームペンドントロープを判別して下さい。

## 図示省略寸法

| 略記号 | ブーム長さ<br>(m) | 備考 |
|-----|--------------|----|
| 3   | 3            |    |
| 6   | 6            |    |
| 9   | 9            |    |

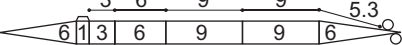
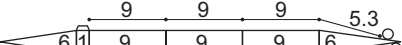
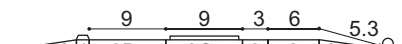
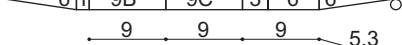
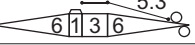
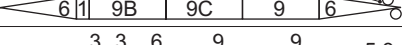
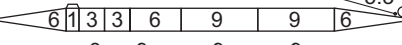
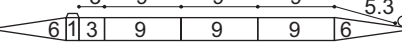
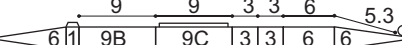
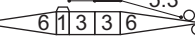
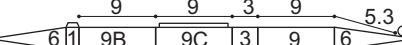
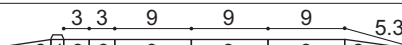
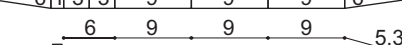
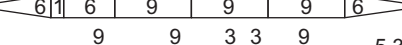
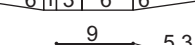
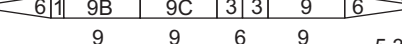
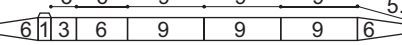
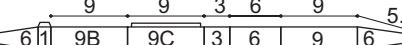
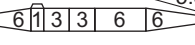
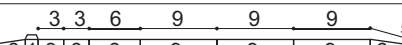
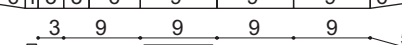
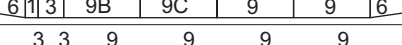
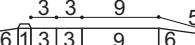
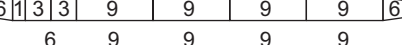
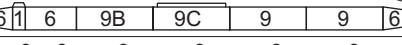
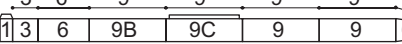
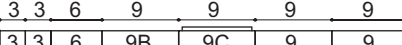
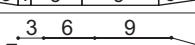
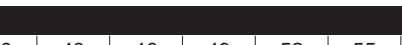
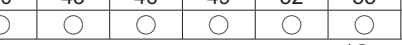
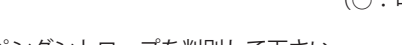
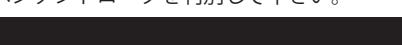
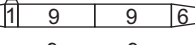
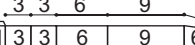
## ペンドントロープ

| 略記号 | 長さ<br>(m) | ロープ径<br>(mm) | 刻印             |
|-----|-----------|--------------|----------------|
| 3   | 3         | 35.5         | □・△・35.5・3・C   |
| 5.3 | 5.3       | 35.5         | □・△・35.5・5.3・C |
| 6   | 6         | 35.5         | □・△・35.5・6・C   |
| 9   | 9         | 35.5         | □・△・35.5・9・C   |



## ブームおよびジブの標準構成表

## タワー併用ブーム

| ブーム<br>ブーム長さ<br>(m) | ブーム構成   | ブーム<br>ブーム長さ<br>(m) | ブーム構成  |
|---------------------|---|---------------------|--|
| 13                  |    | 40                  | <br><br><br>         |
| 16                  |    | 43                  | <br><br><br>         |
| 19                  |    | 46                  | <br><br><br>      |
| 22                  |    | 49                  | <br><br><br> |
| 25                  |    | 52                  | <br><br><br> |
| 28                  |    | 55                  | <br><br><br> |
| 31                  |  | 58                  | <br><br><br> |
| 34                  |  | 61                  | <br><br><br> |
| 37                  |  |                     |  |
|                     |   |                     |  |

## 補助シーブ取付可能ブーム長さ

|           |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|-----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| ブーム長さ (m) | 13 | 16 | 19 | 22 | 25 | 28 | 31 | 34 | 37 | 40 | 43 | 46 | 49 | 52 | 55 | 58 | 61 |
| 補助シーブ取付   | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ×  |

(○: 可 ×: 不可)

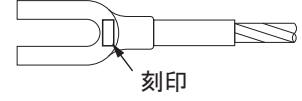
## 図示省略寸法

| 略記号 | ブーム長さ<br>(m) | 備考              |
|-----|--------------|-----------------|
| 1   | 1            | タワージブ下部スプレッダ取付用 |
| 3   | 3            |                 |
| 6   | 6            |                 |
| 9   | 9            |                 |
| 9B  | 9            | オフセットスカイウォーク付   |
| 9C  | 9            | レール付            |

ロープかしめ部の刻印により、ブームペンドントロープを判別して下さい。

## ペンドントロープ

| 略記号 | 長さ<br>(m) | ロープ径<br>(mm) | 刻印             |
|-----|-----------|--------------|----------------|
| 3   | 3         | 35.5         | □・△・35.5・3・C   |
| 5.3 | 5.3       | 35.5         | □・△・35.5・5.3・C |
| 6   | 6         | 35.5         | □・△・35.5・6・C   |
| 9   | 9         | 35.5         | □・△・35.5・9・C   |



## クレーンジブ取付可能ブーム長さ（オフセット角 10° および 30°）

## ・クレーン専用ブーム時

クレーンジブ取付可能ブーム長さ（オフセット角 10° および 30°）

| ブーム長さ (m) | 12 | 15 | 18 | 21 | 24 | 27 | 30 | 33 | 36 | 39 | 42 | 45 | 48 | 51 | 54 | 57 | 60 |
|-----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| ジブ長さ      | 10 | ×  | ×  | ×  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ×  | ×  | ×  |
|           | 16 | ×  | ×  | ×  | ×  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ×  | ×  |
|           | 22 | ×  | ×  | ×  | ×  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ×  | ×  |
|           | 28 | ×  | ×  | ×  | ×  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ×  | ×  | ×  |

(○ : 可 × : 不可)

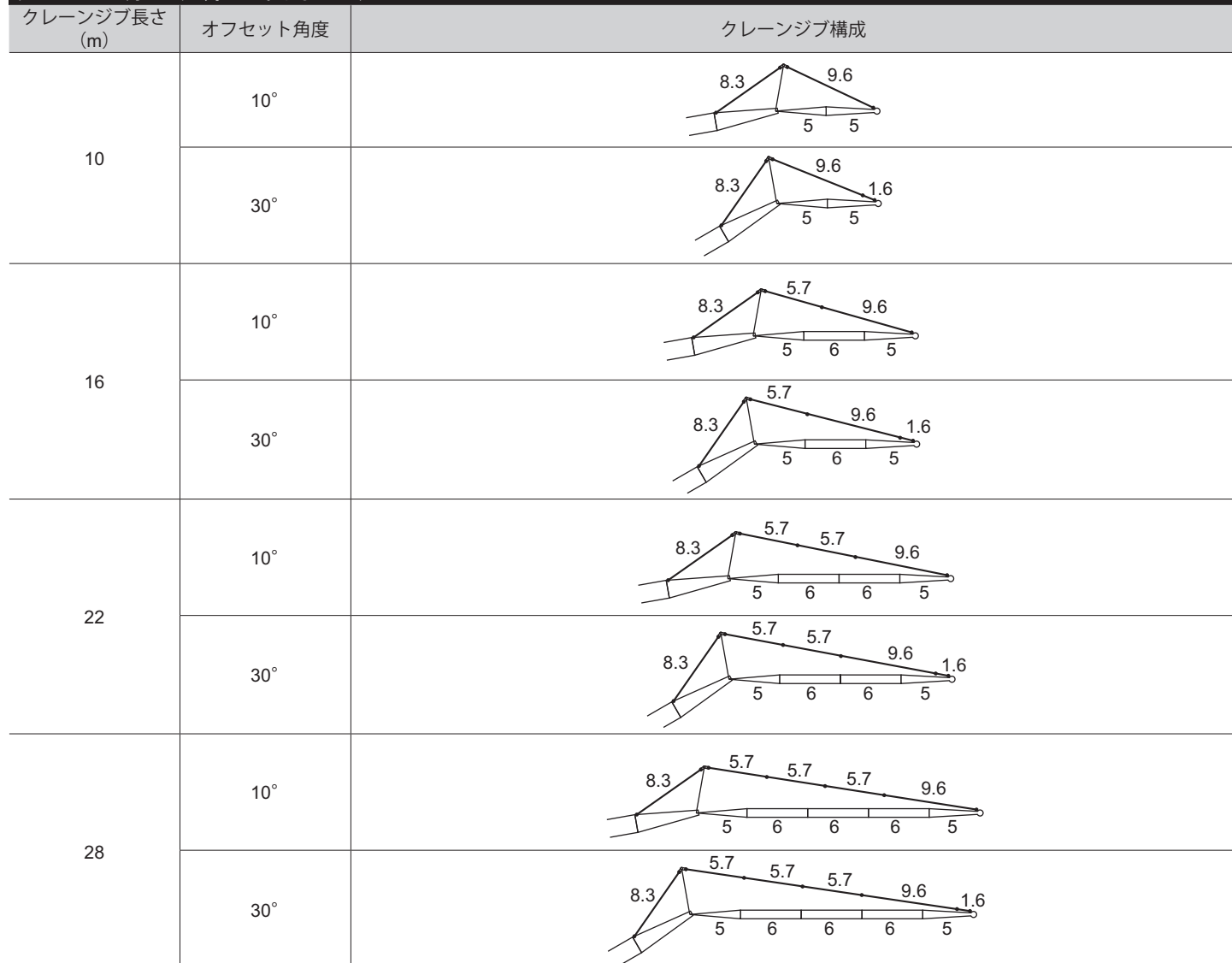
## ・タワー併用ブーム時

クレーンジブ取付可能ブーム長さ（オフセット角 10° および 30°）

| ブーム長さ (m) | 13 | 16 | 19 | 22 | 25 | 28 | 31 | 34 | 37 | 40 | 43 | 46 | 49 | 52 | 55 | 58 | 61 |
|-----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| ジブ長さ      | 10 | ×  | ×  | ×  | ×  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ×  | ×  | ×  |
|           | 16 | ×  | ×  | ×  | ×  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ×  | ×  |
|           | 22 | ×  | ×  | ×  | ×  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ×  | ×  | ×  |
|           | 28 | ×  | ×  | ×  | ×  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ×  | ×  | ×  |

(○ : 可 × : 不可)

クレーンジブ（オフセット角 10° および 30°）



ロープかしめ部の刻印により、ジブペンドントローブを判別して下さい。

## ジブペンドントローブ

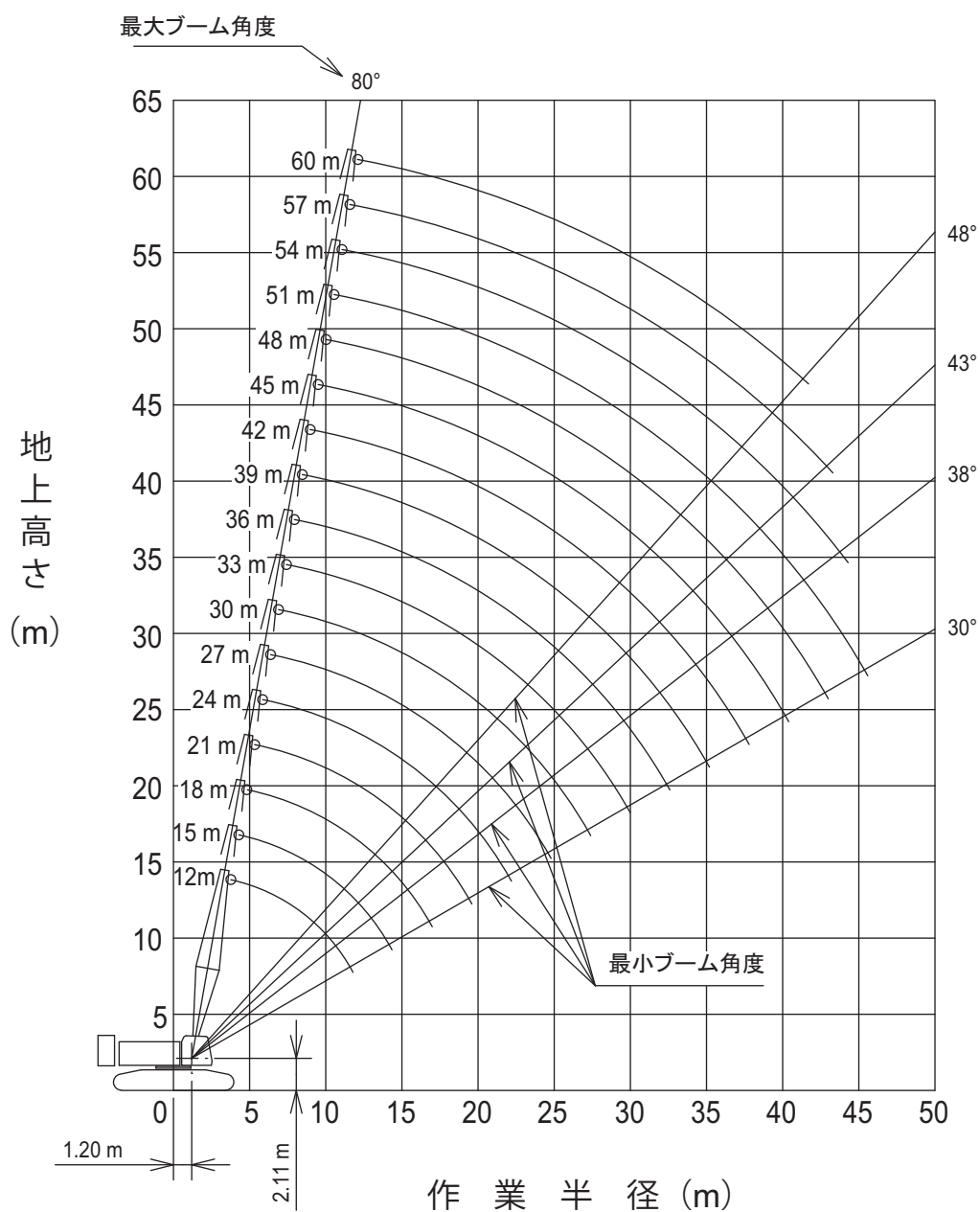
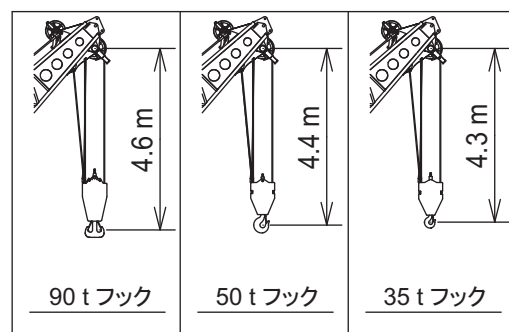
| 略記号 | ジブ長さ (m) | 備考 |
|-----|----------|----|
| 5   | 5        |    |
| 6   | 6        |    |

| 略記号 | 長さ (m) | ロープ径 (mm) | 刻印           |
|-----|--------|-----------|--------------|
| 1.6 | 1.6    | 24        | □・△・24・1.6・S |
| 5.7 | 5.7    | 24        | □・△・24・5.7・S |
| 8.3 | 8.3    | 24        | □・△・24・8.3・S |
| 9.6 | 9.6    | 24        | □・△・24・9.6・S |

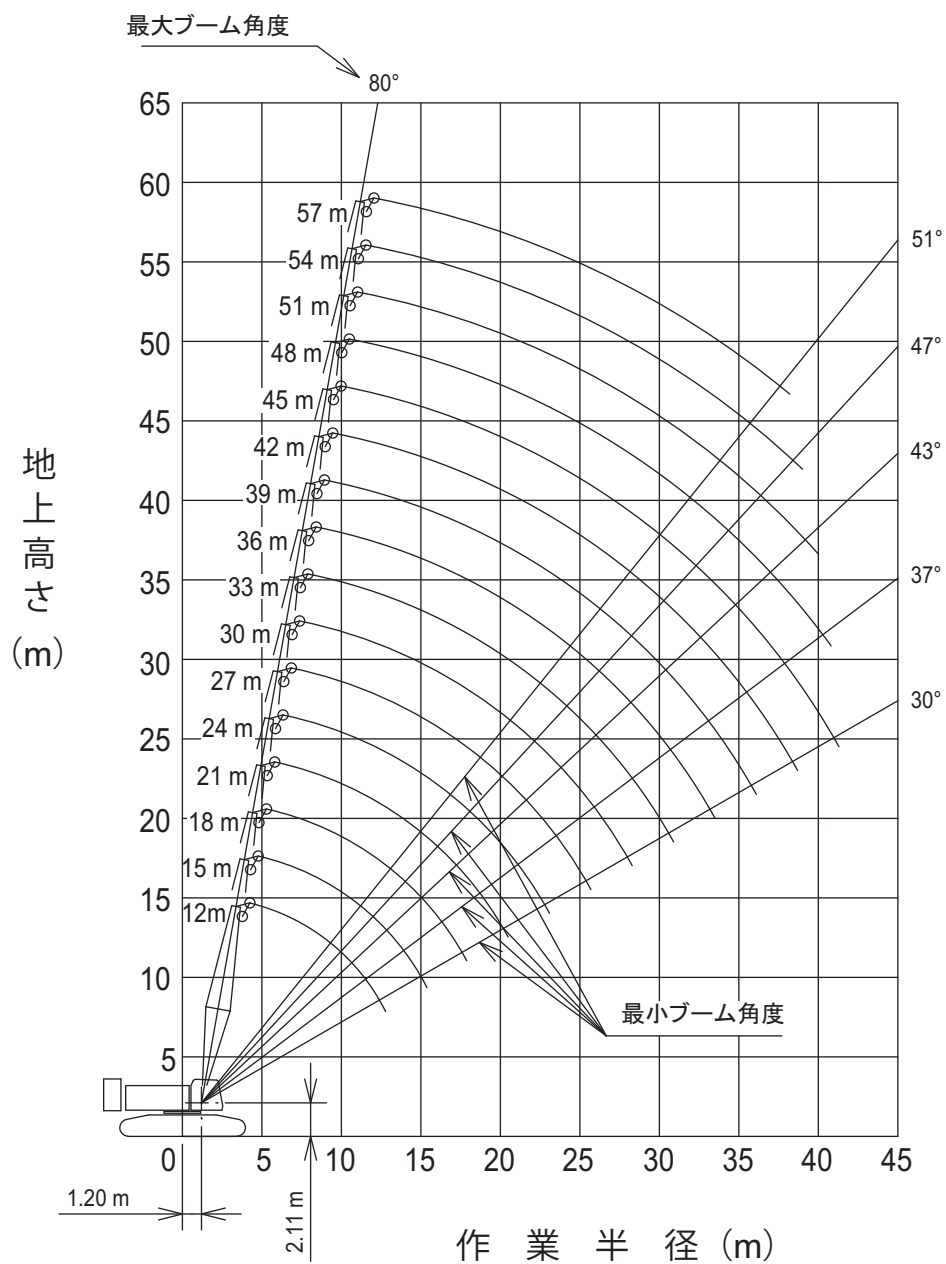
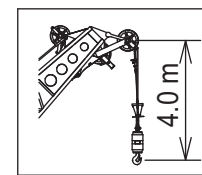


## 作業範囲図

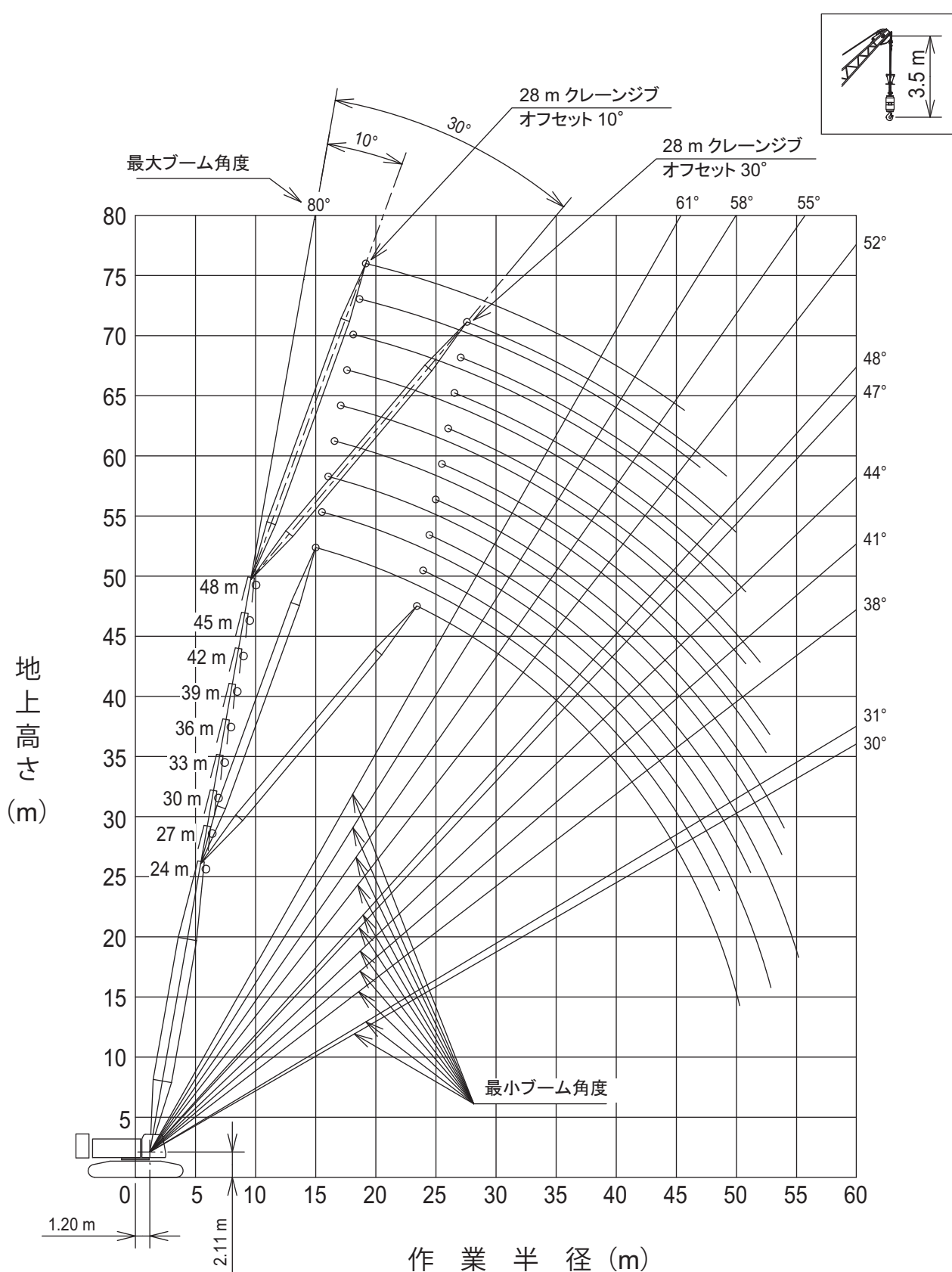
### ■主ブーム（クレーン専用ブーム）



## ■補助シーブ（クレーン専用ブーム）



## ■クレーンジブ（クレーン専用ブーム）



## 定格総荷重表

## ■主ブーム（クレーン専用ブーム）



単位:t

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m)           |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    |       |                    | 作業半径<br>(m) |
|-------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------|--------------------|-------------|
|             | 12                  | 15                  | 18                  | 21                  | 24                 | 27                 | 30                 | 33                 | 36    | 39                 |             |
| 3.9         | 90.00               |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    |       |                    | 3.9         |
| 4           | 90.00               |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    |       |                    | 4           |
| 4.5         | 82.65               | 82.55               |                     |                     |                    |                    |                    |                    |       |                    | 4.5         |
| 5           | 74.75               | 74.65               | 74.40               |                     | 5.6 m x<br>65.80 t | 6.1 m x<br>57.30 t | 6.7 m x<br>49.50 t |                    |       |                    | 5           |
| 5.5         | 67.75               | 67.85               | 67.80               |                     |                    |                    |                    |                    |       |                    | 5.5         |
| 6           | 58.85               | 58.90               | 58.85               | 58.85               |                    |                    |                    |                    |       |                    | 6           |
| 7           | 46.45               | 46.50               | 46.40               | 46.40               |                    | 46.35              | 46.30              |                    |       |                    | 7           |
| 8           | 38.25               | 38.25               | 38.15               | 38.15               |                    | 38.05              | 38.05              | 37.85              | 37.80 |                    | 8           |
| 9           | 32.45               | 32.40               | 32.30               | 32.30               |                    | 32.20              | 32.15              | 31.95              | 31.90 |                    | 9           |
| 10          | 28.10               | 28.05               | 27.95               | 27.90               |                    | 27.80              | 27.75              | 27.55              | 27.50 |                    | 10          |
| 12          | 11.8 m x<br>22.55 t | 21.95               | 21.85               | 21.80               |                    | 21.70              | 21.65              | 21.45              | 21.35 |                    | 12          |
| 14          |                     | 17.95               | 17.80               | 17.75               |                    | 17.60              | 17.55              | 17.35              | 17.25 |                    | 14          |
| 16          |                     | 14.4 m x<br>17.30 t | 14.90               | 14.85               |                    | 14.70              | 14.65              | 14.45              | 14.35 |                    | 16          |
| 18          |                     |                     | 17.0 m x<br>13.80 t | 12.70               |                    | 12.55              | 12.50              | 12.30              | 12.15 |                    | 18          |
| 20          |                     |                     |                     | 19.6 m x<br>11.35 t |                    | 10.90              | 10.80              | 10.60              | 10.45 |                    | 20          |
| 22          |                     |                     |                     |                     |                    | 9.55               | 9.45               | 9.25               | 9.10  |                    | 22          |
| 24          |                     |                     |                     |                     |                    | 22.2 m x<br>9.45 t | 8.40               | 8.15               | 8.00  |                    | 24          |
| 26          |                     |                     |                     |                     |                    |                    | 24.8 m x<br>8.00 t | 7.25               | 7.10  |                    | 26          |
| 28          |                     |                     |                     |                     |                    |                    |                    | 27.4 m x<br>6.75 t | 6.35  |                    | 28          |
| 30          |                     |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    | 5.70  |                    | 30          |
| 32          |                     |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    |       | 4.95               | 32          |
| 34          |                     |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    |       | 32.6 m x<br>4.75 t | 4.40        |
| 36          |                     |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    |       |                    | 36          |
| 38          |                     |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    |       |                    | 4.10 t      |

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m)          |                    |                     |                     |                     |                     | 作業半径<br>(m)         |
|-------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|             | 42                 | 45                 | 48                  | 51                  | 54                  | 57                  |                     |
| 8           | 9.4 m x<br>29.65 t | 9.9 m x<br>27.45 t |                     |                     |                     |                     | 8                   |
| 9           |                    |                    | 10.5 m x<br>25.15 t | 11.1 m x<br>23.20 t | 11.6 m x<br>21.45 t |                     | 9                   |
| 10          | 27.15              | 27.05              |                     |                     |                     | 12.2 m x<br>18.85 t | 12.7 m x<br>16.45 t |
| 12          | 21.00              | 20.90              | 20.80               | 20.75               | 20.65               |                     | 10                  |
| 14          | 16.90              | 16.75              | 16.65               | 16.60               | 16.50               | 16.40               | 16.00               |
| 16          | 13.95              | 13.85              | 13.75               | 13.70               | 13.55               | 13.45               | 13.30               |
| 18          | 11.75              | 11.65              | 11.55               | 11.50               | 11.35               | 11.25               | 11.10               |
| 20          | 10.05              | 9.95               | 9.85                | 9.75                | 9.65                | 9.55                | 9.35                |
| 22          | 8.70               | 8.60               | 8.50                | 8.40                | 8.30                | 8.20                | 8.00                |
| 24          | 7.60               | 7.50               | 7.35                | 7.30                | 7.15                | 7.05                | 6.85                |
| 26          | 6.70               | 6.55               | 6.45                | 6.35                | 6.25                | 6.15                | 5.95                |
| 28          | 5.90               | 5.80               | 5.65                | 5.55                | 5.45                | 5.35                | 5.15                |
| 30          | 5.25               | 5.10               | 5.00                | 4.90                | 4.80                | 4.65                | 4.50                |
| 32          | 4.65               | 4.55               | 4.45                | 4.30                | 4.20                | 4.10                | 3.90                |
| 34          | 4.15               | 4.05               | 3.95                | 3.80                | 3.70                | 3.55                | 3.40                |
| 36          | 3.75               | 3.60               | 3.50                | 3.35                | 3.25                | 3.15                | 2.90                |
| 38          | 37.8 m x<br>3.40 t | 3.20               | 3.10                | 2.95                | 2.80                | 2.70                | 2.45                |
| 40          |                    | 2.90               | 2.75                | 2.60                | 2.40                | 2.25                | 2.05                |
| 42          |                    | 40.4 m x<br>2.80 t | 2.40                | 2.20                | 2.05                | 1.90                | 41.7 m x<br>1.70 t  |
| 44          |                    |                    | 43.0 m x<br>2.25 t  | 1.90                | 1.75                | 43.3 m x<br>1.70 t  |                     |
| 46          |                    |                    |                     | 45.3 m x<br>1.70 t  | 44.3 m x<br>1.70 t  |                     | 46                  |

1. 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度以上です。

2. 実際に吊り上げられる荷重は、上表の定格総荷重からフックなどの吊り具一切の質量を差し引いた値です。

3. 口太線内の値は強度に基づいています。

4. 作業半径とは、荷をつった状態での旋回中心から吊り荷の重心までの水平距離です。

5. カウンタウエイトは、31.7 t (標準仕様)、ロアウエイトは7.5 t (標準仕様) です。

6. 表中の○○ m x ○○ t は、作業半径 m x 定格総荷重 t を示します。

7. 卷上ロープ掛数と定格総荷重の最大値は下表の通りです。

| フック容量 | フック質量<br>(t) | 定格総荷重の最大値 (t) |     |     |     |     |     |     |     |
|-------|--------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|       |              | 8本掛           | 7本掛 | 6本掛 | 5本掛 | 4本掛 | 3本掛 | 2本掛 | 1本掛 |
| 90t   | 1.20         | 90            | 84  | 72  | 60  | 48  | -   | -   | -   |
| 50t   | 1.17         | -             | -   | -   | 50  | 48  | 36  | 24  | -   |
| 35t   | 0.90         | -             | -   | -   | -   | -   | 35  | 24  | -   |
| 12t   | 0.51         | -             | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 12  |

8. ブームにスカイウォークが取り付いた状態で作業する場合の定格総荷重は、上表の定格総荷重から下表の値を差し引いた値となります。

| ブーム長さ | 12 m | 15 m | 18 m | 21 m | 24 m | 27 m | 30 m | 33 m | 36 m | 39 m | 42 m | 45 m | 48 m | 51 m | 54 m | 57 m | 60 m |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 差引き荷重 | 0.1t | 0.2t | 0.2t | 0.2t | 0.2t | 0.2t | 0.3t | 0.3t | 0.3t | 0.3t |

## ■補助シーブ（クレーン専用ブーム）



単位:t

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m) |         |          |          |         |          |          |         |          |          | 作業半径<br>(m) |          |    |
|-------------|-----------|---------|----------|----------|---------|----------|----------|---------|----------|----------|-------------|----------|----|
|             | 12        | 15      | 18       | 21       | 24      | 27       | 30       | 33      | 36       | 39       |             |          |    |
| 4.7         | 12.00     | 5.3 m x |          |          |         |          |          |         |          |          | 4.7         |          |    |
| 5           | 12.00     | 12.00 t | 5.8 m x  |          |         |          |          |         |          |          | 5           |          |    |
| 5.5         | 12.00     | 12.00   | 12.00 t  | 6.3 m x  | 6.9 m x |          |          |         |          |          | 5.5         |          |    |
| 6           | 12.00     | 12.00   | 12.00    | 12.00 t  | 12.00 t | 7.4 m x  |          |         |          |          | 6           |          |    |
| 7           | 12.00     | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 12.00   | 12.00 t  | 8.5 m x  |         |          |          | 7           |          |    |
| 8           | 12.00     | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 12.00   | 12.00    | 12.00 t  | 9.1 m x | 9.6 m x  |          | 8           |          |    |
| 9           | 12.00     | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 12.00 t | 12.00 t  |          | 9           |          |    |
| 10          | 12.00     | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 10          |          |    |
| 12          | 12.00     | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 12          |          |    |
| 14          | 13.1 m x  |         | 12.00    | 12.00    | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 14          |          |    |
| 16          |           | 12.00 t | 15.7 m x | 12.00    | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 16          |          |    |
| 18          |           |         | 12.00 t  | 12.00    | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 11.95   | 11.75    | 11.70    | 18          |          |    |
| 20          |           |         |          | 18.2 m x | 10.85   | 10.70    | 10.60    | 10.35   | 10.25    | 10.05    | 20          |          |    |
| 22          |           |         |          |          | 12.00 t | 20.8 m x | 9.35     | 9.25    | 9.00     | 8.85     | 8.65        | 8.65     |    |
| 24          |           |         |          |          |         | 10.30 t  | 23.4 m x | 8.15    | 7.90     | 7.75     | 7.55        | 7.55     | 24 |
| 26          |           |         |          |          |         |          | 8.55 t   | 7.20    | 7.00     | 6.85     | 6.65        | 6.60     | 26 |
| 28          |           |         |          |          |         |          |          |         | 6.25     | 6.10     | 5.85        | 5.80     | 28 |
| 30          |           |         |          |          |         |          |          |         | 28.6 m x | 5.45     | 5.20        | 5.15     | 30 |
| 32          |           |         |          |          |         |          |          |         |          | 31.2 m x | 4.65        | 4.60     | 32 |
| 34          |           |         |          |          |         |          |          |         |          | 5.10 t   | 33.8 m x    | 4.10     | 34 |
| 36          |           |         |          |          |         |          |          |         |          |          | 4.20 t      | 3.65     | 36 |
| 38          |           |         |          |          |         |          |          |         |          |          |             | 36.4 m x | 38 |
| 40          |           |         |          |          |         |          |          |         |          |          |             | 3.60 t   | 40 |

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m) |          |          |          |          |          | 作業半径<br>(m) |
|-------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|
|             | 42        | 45       | 48       | 51       | 54       | 57       |             |
| 9           | 10.2 m x  | 10.7 m x | 11.3 m x | 11.8 m x |          |          | 9           |
| 10          | 12.00 t   | 12.00 t  | 12.00 t  | 12.00 t  | 12.4 m x | 12.9 m x | 10          |
| 12          | 12.00     | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 12.00 t  | 12.00 t  | 12          |
| 14          | 12.00     | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 14          |
| 16          | 12.00     | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 16          |
| 18          | 11.50     | 11.40    | 11.30    | 11.20    | 11.10    | 10.95    | 18          |
| 20          | 9.80      | 9.70     | 9.55     | 9.50     | 9.35     | 9.25     | 20          |
| 22          | 8.45      | 8.30     | 8.20     | 8.10     | 8.00     | 7.85     | 22          |
| 24          | 7.35      | 7.20     | 7.05     | 7.00     | 6.85     | 6.75     | 24          |
| 26          | 6.40      | 6.25     | 6.15     | 6.05     | 5.90     | 5.80     | 26          |
| 28          | 5.60      | 5.50     | 5.35     | 5.25     | 5.15     | 5.00     | 28          |
| 30          | 4.95      | 4.80     | 4.70     | 4.60     | 4.45     | 4.35     | 30          |
| 32          | 4.35      | 4.25     | 4.10     | 4.00     | 3.85     | 3.75     | 32          |
| 34          | 3.85      | 3.75     | 3.60     | 3.50     | 3.35     | 3.25     | 34          |
| 36          | 3.45      | 3.30     | 3.15     | 3.05     | 2.90     | 2.70     | 36          |
| 38          | 3.05      | 2.90     | 2.75     | 2.60     | 2.40     | 2.25     | 38          |
| 40          | 39.0 m x  | 2.55     | 2.35     | 2.20     | 39.0 m x | 38.2 m x | 40          |
| 42          | 2.90 t    | 41.6 m x | 40.8 m x |          | 2.20 t   | 2.20 t   | 42          |
|             |           | 2.25 t   | 2.20 t   |          |          |          |             |

1. 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度以上です。

2. 実際に吊り上げられる荷重は、上表の定格総荷重からフックなどのつり具一切の質量を差し引いた値です。

3. □太線内の値は強度に基づいています。

4. 作業半径とは、荷をついた状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。

5. カウンタウエイトは、31.7 t（標準仕様）、ロアウエイトは7.5 t（標準仕様）です。

6. 表中の○○ m x ○○ tは、作業半径 m x 定格総荷重 t を示します。

7. フック質量は下表の通りです。

| フック容量 | フック質量<br>(t) |
|-------|--------------|
| 90t   | 1.20         |
| 50t   | 1.17         |
| 35t   | 0.90         |
| 12t   | 0.51         |

8. ブームにスカイウォークが取り付いた状態で作業する場合の定格総荷重は、上表の定格総荷重から下表の値を差し引いた値となります。

| ブーム長さ | 12 m  | 15 m  | 18 m  | 21 m  | 24 m  | 27 m  | 30 m  | 33 m  | 36 m  | 39 m  | 42 m  | 45 m  | 48 m  | 51 m  | 54 m  | 57 m  |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 差引き荷重 | 0.1 t | 0.2 t | 0.3 t | 0.3 t | 0.3 t |

## ■補助シーブ付き主ブーム（クレーン専用ブーム）



単位:t

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m) |          |          |          |          |          |          |       |          | 作業半径<br>(m) |
|-------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|----------|-------------|
|             | 12        | 15       | 18       | 21       | 24       | 27       | 30       | 33    | 36       |             |
| 3.9         | 90.00     |          |          |          |          |          |          |       |          | 3.9         |
| 4           | 90.00     |          |          |          |          |          |          |       |          | 4           |
| 4.5         | 82.00     | 81.80    |          |          |          |          |          |       |          | 4.5         |
| 5           | 74.10     | 73.90    | 73.70    |          |          |          |          |       |          | 5           |
| 5.5         | 67.40     | 67.40    | 67.10    |          |          |          |          |       |          | 5.5         |
| 6           | 58.50     | 58.50    | 58.40    | 58.40    |          |          |          |       |          | 6           |
| 7           | 46.10     | 46.10    | 46.00    | 46.00    | 45.90    | 45.90    |          |       |          | 7           |
| 8           | 37.90     | 37.90    | 37.80    | 37.70    | 37.70    | 37.60    | 37.40    | 37.30 | 35.20 t  | 8           |
| 9           | 32.10     | 32.00    | 31.90    | 31.90    | 31.80    | 31.70    | 31.50    | 31.40 | 31.30    | 9           |
| 10          | 27.70     | 27.70    | 27.50    | 27.50    | 27.40    | 27.30    | 27.10    | 27.00 | 26.90    | 10          |
| 12          | 11.8 m x  | 21.60    | 21.50    | 21.40    | 21.30    | 21.20    | 21.00    | 20.90 | 20.70    | 12          |
| 14          | 22.20 t   | 17.60    | 17.40    | 17.40    | 17.20    | 17.20    | 16.90    | 16.80 | 16.60    | 14          |
| 16          |           | 14.4 m x | 14.60    | 14.50    | 14.30    | 14.30    | 14.00    | 13.90 | 13.70    | 16          |
| 18          |           | 17.00 t  | 17.0 m x | 12.30    | 12.20    | 12.10    | 11.90    | 11.70 | 11.50    | 18          |
| 20          |           |          | 13.40 t  | 19.6 m x | 10.50    | 10.40    | 10.20    | 10.10 | 9.90     | 20          |
| 22          |           |          |          | 11.00 t  | 9.20     | 9.10     | 8.90     | 8.70  | 8.50     | 22          |
| 24          |           |          |          |          | 22.2 m x | 8.00     | 7.80     | 7.60  | 7.40     | 24          |
| 26          |           |          |          |          | 9.10 t   | 24.8 m x | 6.90     | 6.70  | 6.50     | 26          |
| 28          |           |          |          |          |          | 7.70 t   | 27.4 m x | 6.00  | 5.70     | 28          |
| 30          |           |          |          |          |          |          | 6.40 t   | 5.30  | 5.10     | 30          |
| 32          |           |          |          |          |          |          |          |       | 4.60     | 32          |
| 34          |           |          |          |          |          |          |          |       | 4.00     | 34          |
| 36          |           |          |          |          |          |          |          |       | 4.40 t   | 36          |
| 38          |           |          |          |          |          |          |          |       | 35.2 m x |             |
|             |           |          |          |          |          |          |          |       | 3.70 t   | 38          |

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m) |          |          |          |          |          | 作業半径<br>(m) |
|-------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|
|             | 42        | 45       | 48       | 51       | 54       | 57       |             |
| 8           | 9.4 m x   | 9.9 m x  |          |          |          |          | 8           |
| 9           | 29.20 t   | 27.00 t  | 10.5 m x | 11.1 m x | 11.6 m x |          | 9           |
| 10          | 26.70     | 26.60    | 24.70 t  | 22.70 t  | 20.40 t  | 12.2 m x | 10          |
| 12          | 20.50     | 20.40    | 20.30    | 20.30    | 20.10    | 17.80 t  | 12          |
| 14          | 16.40     | 16.30    | 16.20    | 16.10    | 16.00    | 15.90    | 14          |
| 16          | 13.50     | 13.40    | 13.30    | 13.20    | 13.10    | 13.00    | 16          |
| 18          | 11.30     | 11.20    | 11.10    | 11.00    | 10.90    | 10.80    | 18          |
| 20          | 9.60      | 9.50     | 9.40     | 9.30     | 9.20     | 9.00     | 20          |
| 22          | 8.30      | 8.10     | 8.00     | 7.90     | 7.80     | 7.70     | 22          |
| 24          | 7.20      | 7.00     | 6.90     | 6.80     | 6.70     | 6.60     | 24          |
| 26          | 6.30      | 6.10     | 6.00     | 5.90     | 5.80     | 5.60     | 26          |
| 28          | 5.50      | 5.30     | 5.20     | 5.10     | 5.00     | 4.80     | 28          |
| 30          | 4.80      | 4.70     | 4.60     | 4.40     | 4.30     | 4.20     | 30          |
| 32          | 4.30      | 4.10     | 4.00     | 3.90     | 3.70     | 3.60     | 32          |
| 34          | 3.80      | 3.60     | 3.50     | 3.40     | 3.20     | 3.00     | 34          |
| 36          | 3.30      | 3.20     | 3.00     | 2.80     | 2.70     | 2.50     | 36          |
| 38          | 37.8 m x  | 2.80     | 2.60     | 2.40     | 2.20     | 37.5 m x | 38          |
| 40          | 3.00 t    | 2.40     | 2.20     | 39.0 m x |          | 2.20 t   | 40          |
| 42          |           | 40.4 m x |          | 2.20 t   |          |          | 42          |
|             |           | 2.30 t   |          |          |          |          |             |

- 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度以上です。
- 実際につり上げられる荷重は、上表の定格総荷重からフックなどのつり具一切の質量を差し引いた値です。
- 太線内の値は強度に基づいています。
- 作業半径とは、荷をつった状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。
- カウンタウエイトは、31.7 t (標準仕様)、ロアウエイトは7.5 t (標準仕様) です。
- 表中の○○ m x ○○ t は、作業半径 m x 定格総荷重 t を示します。
- 巻上ロープ掛数と定格総荷重の最大値は下表の通りです。

| フック容量 | フック質量<br>(t) | 定格総荷重の最大値(t) |     |     |     |     |     |     |     |
|-------|--------------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|       |              | 8本掛          | 7本掛 | 6本掛 | 5本掛 | 4本掛 | 3本掛 | 2本掛 | 1本掛 |
| 90t   | 1.20         | 90           | 84  | 72  | 60  | 48  | -   | -   | -   |
| 50t   | 1.17         | -            | -   | -   | 50  | 48  | 36  | 24  | -   |
| 35t   | 0.90         | -            | -   | -   | -   | -   | 35  | 24  | -   |
| 12t   | 0.51         | -            | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 12  |

- ブームにスカイウォークが取り付いた状態で作業する場合の定格総荷重は、上表の定格総荷重から下表の値を差し引いた値となります。

| ブーム長さ | 12 m  | 15 m  | 18 m  | 21 m  | 24 m  | 27 m  | 30 m  | 33 m  | 36 m  | 39 m  | 42 m  | 45 m  | 48 m  | 51 m  | 54 m  | 57 m  |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 差引き荷重 | 0.1 t | 0.2 t | 0.3 t | 0.3 t | 0.3 t |

## ■クレーンジブ（クレーン専用ブーム）



単位:t

| ブーム長さ(m) | 24         |          |          |            |          |          |            |          | ブーム長さ(m) |
|----------|------------|----------|----------|------------|----------|----------|------------|----------|----------|
|          | 10         |          | 16       |            | 22       |          | 28         |          |          |
| ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°) | 作業半径(m)  | ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°) | 作業半径(m)  | ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°) | 作業半径(m)  | ジブ長さ(m)  |
| 9.5 m x  |            |          |          |            |          |          |            |          | 9        |
| 9        | 12.00 t    |          | 11.6 m x |            |          |          |            |          | 10       |
| 10       | 12.00      | 12.5 m x | 12.00 t  |            |          | 13.7 m x |            |          | 12       |
| 12       | 12.00      | 12.00 t  | 12.00    |            |          | 8.80 t   |            |          | 14       |
| 14       | 12.00      | 12.00    | 12.00    | 16.4 m x   | 8.80     |          |            |          | 16       |
| 16       | 12.00      | 11.95    | 12.00    | 8.60 t     | 8.80     |          |            |          | 18       |
| 18       | 12.00      | 11.30    | 12.00    | 8.60       | 8.80     | 20.3 m x | 5.45       |          | 20       |
| 20       | 11.10      | 10.75    | 11.35    | 8.55       | 8.80     | 6.50 t   | 5.15       |          | 22       |
| 22       | 9.70       | 9.95     | 9.95     | 8.10       | 8.55     | 6.50     | 4.90       | 24.2 m x | 24       |
| 24       | 8.60       | 8.80     | 8.85     | 7.70       | 8.20     | 6.30     | 4.65       | 3.40 t   | 26       |
| 26       | 7.65       | 7.85     | 7.90     | 7.35       | 7.70     | 5.95     | 4.45       |          | 28       |
| 28       | 6.90       | 7.00     | 7.10     | 7.05       | 7.15     | 5.65     | 4.25       |          | 30       |
| 30       | 6.20       | 6.30     | 6.40     | 6.65       | 6.55     | 5.35     | 4.10       |          | 32       |
| 32       | 31.9 m x   | 5.70     | 5.85     | 6.00       | 5.95     | 5.15     | 3.95       | 3.20     | 34       |
| 34       | 5.65 t     | 32.5 m x | 5.30     | 5.45       | 5.45     | 4.90     | 3.80       | 3.10     | 36       |
| 36       |            | 5.55 t   | 4.85     | 4.95       | 5.00     | 4.75     | 3.65       | 3.05     | 38       |
| 38       |            |          | 37.6 m x | 4.55       | 4.60     | 4.55     | 3.55       | 3.00     | 40       |
| 40       |            |          | 4.55 t   | 38.5 m x   | 4.25     | 4.40     | 3.45       | 2.90     | 42       |
| 42       |            |          |          | 4.45 t     | 3.90     | 4.00     | 3.35       | 2.85     | 44       |
| 44       |            |          |          |            | 43.2 m x | 3.70     | 3.25       | 2.85     | 46       |
| 46       |            |          |          |            | 3.75 t   | 44.5 m x | 3.20       | 2.80     | 48       |
| 48       |            |          |          |            |          | 3.60 t   | 3.15       |          | 50       |
| 50       |            |          |          |            |          |          | 48.9 m x   | 2.80     | 52       |
| 52       |            |          |          |            |          |          | 3.10 t     | 50.5 m x | 54       |
| 54       |            |          |          |            |          |          |            | 2.80 t   |          |

| ブーム長さ(m) | 27         |          |          |            |          |          |            |          | ブーム長さ(m) |
|----------|------------|----------|----------|------------|----------|----------|------------|----------|----------|
|          | 10         |          | 16       |            | 22       |          | 28         |          |          |
| ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°) | 作業半径(m)  | ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°) | 作業半径(m)  | ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°) | 作業半径(m)  | ジブ長さ(m)  |
| 10       | 12.00      | 13.0 m x | 12.1 m x |            |          |          |            |          | 10       |
| 12       | 12.00      | 12.00 t  | 12.00 t  |            | 14.2 m x |          |            |          | 12       |
| 14       | 12.00      | 12.00    | 12.00    | 16.9 m x   | 8.80 t   |          |            |          | 14       |
| 16       | 12.00      | 12.00    | 12.00    | 8.60 t     | 8.80     |          | 16.3 m x   | 5.50 t   | 16       |
| 18       | 12.00      | 11.55    | 12.00    | 8.60       | 8.80     | 20.8 m x | 5.50       |          | 18       |
| 20       | 11.00      | 11.00    | 11.25    | 8.60       | 8.80     | 6.50 t   | 5.25       |          | 20       |
| 22       | 9.60       | 9.90     | 9.85     | 8.30       | 8.75     | 6.50     | 5.00       | 24.7 m x | 22       |
| 24       | 8.50       | 8.70     | 8.70     | 7.90       | 8.40     | 6.45     | 4.75       | 3.40 t   | 24       |
| 26       | 7.55       | 7.75     | 7.80     | 7.55       | 7.95     | 6.10     | 4.55       | 3.40     | 26       |
| 28       | 6.75       | 6.90     | 7.00     | 7.25       | 7.15     | 5.80     | 4.35       | 3.40     | 28       |
| 30       | 6.10       | 6.20     | 6.30     | 6.55       | 6.45     | 5.50     | 4.20       | 3.35     | 30       |
| 32       | 5.50       | 5.60     | 5.70     | 5.90       | 5.85     | 5.25     | 4.05       | 3.25     | 32       |
| 34       | 5.00       | 5.05     | 5.20     | 5.35       | 5.30     | 5.05     | 3.90       | 3.15     | 34       |
| 36       | 34.5 m x   | 35.1 m x | 4.75     | 4.90       | 4.85     | 4.85     | 3.75       | 3.10     | 36       |
| 38       | 4.90 t     | 4.80 t   | 4.35     | 4.45       | 4.45     | 4.70     | 3.65       | 3.00     | 38       |
| 40       |            |          | 4.00     | 4.05       | 4.10     | 4.30     | 3.55       | 2.95     | 40       |
| 42       |            |          | 40.2 m x | 41.1 m x   | 3.75     | 3.95     | 3.45       | 2.90     | 42       |
| 44       |            |          | 3.95 t   | 3.85 t     | 3.50     | 3.60     | 3.35       | 2.85     | 44       |
| 46       |            |          |          |            | 45.8 m x | 3.30     | 3.25       | 2.80     | 46       |
| 48       |            |          |          |            | 3.25 t   | 47.1 m x | 3.05       | 2.80     | 48       |
| 50       |            |          |          |            |          | 3.15 t   | 2.80       |          | 50       |
| 52       |            |          |          |            |          |          | 51.5 m x   | 2.70     | 52       |
| 54       |            |          |          |            |          |          | 2.65 t     | 53.1 m x | 54       |
|          |            |          |          |            |          |          | 2.60 t     |          |          |

1. 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度以上です。

2. 実際に取り上げられる荷重は、上表の定格総荷重からフックなどのつり具一切の質量を差し引いた値です。

3. □太線内の値は強度に基づいています。

4. 作業半径とは、荷をついた状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。

5. カウンタウエイトは、31.7 t (標準仕様)、ロアウエイトは7.5 t (標準仕様) です。

6. 表中の○○ m x ○○ t は、作業半径 m x 定格総荷重 t を示します。

7. フック質量は下表通りです。

| フック容量 | フック質量(t) |
|-------|----------|
| 90t   | 1.20     |
| 50t   | 1.17     |
| 35t   | 0.90     |
| 12t   | 0.51     |

8. ブームにスカイウォークが取り付いた状態で作業する場合の定格総荷重は、上表の定格総荷重から下表の値を差し引いた値となります。

| ブーム長さ | 12m  | 15m  | 18m  | 21m  | 24m  | 27m  | 30m  | 33m  | 36m  | 39m  | 42m  | 45m  | 48m  | 51m  |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 差引き荷重 | 0.1t | 0.2t | 0.2t | 0.2t | 0.2t | 0.2t | 0.3t |

## ■クレーンジブ（クレーン専用ブーム）



| ブーム長さ(m)   | 30       |          |          |          |          |          |          |          | ブーム長さ(m)   |
|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|
|            | 10       |          | 16       |          | 22       |          | 28       |          |            |
| ジブ長さ(m)    | 10       | 30       | 10       | 30       | 10       | 30       | 10       | 30       | ジブ長さ(m)    |
| オフセット角度(°) |          |          |          |          |          |          |          |          | オフセット角度(°) |
| 作業半径(m)    |          |          |          |          |          |          |          |          | 作業半径(m)    |
| 10.6 m x   |          |          |          |          |          |          |          |          |            |
| 10         | 12.00 t  | 13.6 m x | 12.7 m x |          |          |          |          |          | 10         |
| 12         | 12.00    | 12.00 t  | 12.00    |          |          |          |          |          | 12         |
| 14         | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 17.5 m x | 8.80 t   |          |          |          | 14         |
| 16         | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 8.60 t   | 8.80     |          |          |          | 16         |
| 18         | 12.00    | 11.80    | 12.00    | 8.60     | 8.80     | 21.4 m x | 5.50 t   |          | 18         |
| 20         | 10.80    | 11.15    | 11.05    | 8.60     | 8.80     | 6.50 t   | 5.35     |          | 20         |
| 22         | 9.40     | 9.70     | 9.65     | 8.45     | 8.80     | 6.50     | 5.10     | 25.3 m x | 22         |
| 24         | 8.25     | 8.55     | 8.55     | 8.05     | 8.55     | 6.50     | 4.85     | 3.40 t   | 24         |
| 26         | 7.35     | 7.55     | 7.60     | 7.75     | 7.75     | 6.20     | 4.65     | 3.40     | 26         |
| 28         | 6.55     | 6.75     | 6.80     | 7.10     | 6.95     | 5.90     | 4.45     | 3.40     | 28         |
| 30         | 5.85     | 6.00     | 6.10     | 6.40     | 6.25     | 5.65     | 4.30     | 3.40     | 30         |
| 32         | 5.30     | 5.40     | 5.50     | 5.75     | 5.65     | 5.40     | 4.15     | 3.30     | 32         |
| 34         | 4.80     | 4.85     | 5.00     | 5.20     | 5.15     | 5.20     | 4.00     | 3.20     | 34         |
| 36         | 4.35     | 4.40     | 4.55     | 4.70     | 4.65     | 4.95     | 3.85     | 3.10     | 36         |
| 38         | 37.1 m x | 37.7 m x | 4.15     | 4.25     | 4.25     | 4.55     | 3.75     | 3.05     | 38         |
| 40         | 4.10 t   |          | 3.75     | 3.90     | 3.90     | 4.15     | 3.60     | 3.00     | 40         |
| 42         |          |          | 3.45     | 3.55     | 3.55     | 3.75     | 3.50     | 2.95     | 42         |
| 44         |          |          |          | 42.8 m x | 43.7 m x | 3.30     | 3.45     | 3.35     | 2.90       |
| 46         |          |          |          | 3.35 t   | 3.25 t   | 3.00     | 3.15     | 3.10     | 2.85       |
| 48         |          |          |          |          |          | 2.80     | 2.85     | 2.85     | 2.80       |
| 50         |          |          |          |          |          | 48.4 m x | 49.7 m x | 2.65     | 2.80       |
| 52         |          |          |          |          |          | 2.75 t   | 2.65 t   | 2.40     | 2.55       |
| 54         |          |          |          |          |          |          |          | 2.25     | 2.35       |
| 56         |          |          |          |          |          |          |          | 54.1 m x | 55.2 m x   |
|            |          |          |          |          |          |          |          | 2.25 t   | 2.20 t     |

| ブーム長さ(m)   | 33       |          |          |          |        |          |          |          | ブーム長さ(m)   |
|------------|----------|----------|----------|----------|--------|----------|----------|----------|------------|
|            | 10       |          | 16       |          | 22     |          | 28       |          |            |
| ジブ長さ(m)    | 10       | 30       | 10       | 30       | 10     | 30       | 10       | 30       | ジブ長さ(m)    |
| オフセット角度(°) |          |          |          |          |        |          |          |          | オフセット角度(°) |
| 作業半径(m)    |          |          |          |          |        |          |          |          | 作業半径(m)    |
| 11.1 m x   |          |          |          |          |        |          |          |          |            |
| 10         | 12.00 t  |          | 13.2 m x |          |        |          |          |          | 10         |
| 12         | 12.00    | 14.1 m x | 12.00 t  |          |        |          |          |          | 12         |
| 14         | 12.00    | 12.00 t  | 12.00    |          |        |          |          |          | 14         |
| 16         | 12.00    | 12.00    | 12.00    |          | 8.80 t |          |          |          | 16         |
| 18         | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 8.60     | 8.80   | 21.9 m x | 5.50 t   |          | 18         |
| 20         | 10.65    | 11.05    | 10.95    | 8.60     | 8.80   | 6.50 t   | 5.40     |          | 20         |
| 22         | 9.25     | 9.60     | 9.55     | 8.60     | 8.80   | 6.50     | 5.15     | 25.8 m x | 22         |
| 24         | 8.10     | 8.40     | 8.40     | 8.20     | 8.60   | 6.50     | 4.95     | 3.40 t   | 24         |
| 26         | 7.15     | 7.45     | 7.45     | 7.85     | 7.60   | 6.35     | 4.75     | 3.40     | 26         |
| 28         | 6.40     | 6.60     | 6.60     | 7.00     | 6.80   | 6.05     | 4.55     | 3.40     | 28         |
| 30         | 5.70     | 5.90     | 5.95     | 6.25     | 6.10   | 5.80     | 4.40     | 3.40     | 30         |
| 32         | 5.10     | 5.25     | 5.35     | 5.65     | 5.50   | 5.55     | 4.20     | 3.30     | 32         |
| 34         | 4.60     | 4.70     | 4.80     | 5.05     | 5.00   | 5.30     | 4.10     | 3.25     | 34         |
| 36         | 4.15     | 4.25     | 4.35     | 4.60     | 4.50   | 4.85     | 3.95     | 3.15     | 36         |
| 38         | 3.75     | 3.80     | 3.95     | 4.15     | 4.10   | 4.40     | 3.80     | 3.10     | 38         |
| 40         | 39.7 m x | 3.45     | 3.60     | 3.75     | 3.75   | 4.00     | 3.70     | 3.00     | 40         |
| 42         | 3.45 t   | 40.3 m x | 3.25     | 3.40     | 3.40   | 3.65     | 3.50     | 2.95     | 42         |
| 44         |          | 3.40 t   | 3.00     | 3.05     | 3.10   | 3.30     | 3.20     | 2.90     | 44         |
| 46         |          |          | 45.4 m x | 2.80 t   | 2.80   | 3.00     | 2.95     | 2.85     | 46         |
| 48         |          |          |          | 46.3 m x | 2.60   | 2.75     | 2.70     | 2.85     | 48         |
| 50         |          |          |          |          | 2.75 t | 2.40     | 2.50     | 2.45     | 50         |
| 52         |          |          |          |          |        | 51.0 m x | 2.25     | 2.25     | 52         |
| 54         |          |          |          |          |        | 2.30 t   | 52.3 m x | 52.5 m x | 54         |
| 56         |          |          |          |          |        |          | 2.20 t   | 2.20 t   | 56         |

・注意事項は、17 ページを参照してください。

## ■クレーンジブ（クレーン専用ブーム）



単位:t

| ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   | 36                  |                     |          |                    |                    |                    |                    |                    | ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   |
|-----------------------|---------------------|---------------------|----------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
|                       | 10                  |                     | 16       |                    | 22                 |                    | 28                 |                    |                       |
| オフセット角度(°)<br>作業半径(m) | 10                  | 30                  | 10       | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | オフセット角度(°)<br>作業半径(m) |
| 10                    | 11.7 m x<br>12.00 t |                     | 13.8 m x |                    |                    |                    |                    |                    | 10                    |
| 12                    | 12.00               | 14.7 m x<br>12.00 t | 12.00 t  |                    | 15.9 m x<br>8.80 t |                    |                    |                    | 12                    |
| 14                    | 12.00               | 12.00 t             | 12.00    |                    |                    |                    |                    |                    | 14                    |
| 16                    | 12.00               | 12.00               | 12.00    | 18.6 m x<br>8.60 t | 8.80               |                    |                    |                    | 16                    |
| 18                    | 12.00               | 12.00               | 12.00    | 8.80               |                    | 5.50               |                    |                    | 18                    |
| 20                    | 10.45               | 10.90               | 10.75    | 8.60               | 8.80               | 22.5 m x<br>6.50 t | 5.50               |                    | 20                    |
| 22                    | 9.05                | 9.45                | 9.35     | 8.60               | 8.80               |                    | 5.25               |                    | 22                    |
| 24                    | 7.90                | 8.25                | 8.20     | 8.35               | 8.40               | 6.50               | 5.00               | 26.4 m x<br>3.40 t | 24                    |
| 26                    | 6.95                | 7.25                | 7.25     | 7.70               | 7.45               | 6.45               | 4.80               | 3.40 t             | 26                    |
| 28                    | 6.15                | 6.40                | 6.45     | 6.85               | 6.65               | 6.15               | 4.65               | 3.40               | 28                    |
| 30                    | 5.50                | 5.70                | 5.75     | 6.10               | 5.95               | 5.90               | 4.45               | 3.40               | 30                    |
| 32                    | 4.90                | 5.10                | 5.15     | 5.50               | 5.30               | 5.65               | 4.30               | 3.35               | 32                    |
| 34                    | 4.40                | 4.55                | 4.60     | 4.90               | 4.80               | 5.25               | 4.15               | 3.25               | 34                    |
| 36                    | 3.95                | 4.05                | 4.15     | 4.40               | 4.35               | 4.70               | 4.05               | 3.20               | 36                    |
| 38                    | 3.55                | 3.65                | 3.75     | 4.00               | 3.90               | 4.25               | 3.90               | 3.10               | 38                    |
| 40                    | 3.20                | 3.25                | 3.40     | 3.60               | 3.55               | 3.85               | 3.65               | 3.05               | 40                    |
| 42                    | 2.90                | 2.95                | 3.05     | 3.25               | 3.20               | 3.50               | 3.35               | 3.00               | 42                    |
| 44                    | 42.3 m x<br>2.85 t  | 42.9 m x<br>2.80 t  | 2.80     | 2.90               | 2.90               | 3.15               | 3.05               | 2.95               | 44                    |
| 46                    |                     |                     | 2.50     | 2.60               | 2.65               | 2.85               | 2.75               | 2.90               | 46                    |
| 48                    |                     |                     | 2.20     | 2.35               | 2.40               | 2.60               | 2.50               | 2.80               | 48                    |
| 50                    |                     |                     |          | 48.9 m x<br>2.20 t | 49.6 m x<br>2.20 t | 2.35               | 2.30               | 2.55               | 50                    |
| 52                    |                     |                     |          |                    |                    | 51.2 m x<br>2.20 t | 50.8 m x<br>2.20 t | 2.30               | 52                    |
| 54                    |                     |                     |          |                    |                    |                    | 52.8 m x<br>2.20 t |                    | 54                    |

| ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   | 39                  |                     |                     |                    |                    |                    |                    |                    | ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   |
|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
|                       | 10                  |                     | 16                  |                    | 22                 |                    | 28                 |                    |                       |
| オフセット角度(°)<br>作業半径(m) | 10                  | 30                  | 10                  | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | オフセット角度(°)<br>作業半径(m) |
| 10                    | 12.2 m x<br>12.00 t |                     |                     |                    |                    |                    |                    |                    | 10                    |
| 12                    | 12.00 t             | 15.2 m x<br>12.00 t | 14.3 m x<br>12.00 t |                    |                    |                    |                    |                    | 12                    |
| 14                    | 12.00               | 12.00 t             | 12.00 t             |                    | 16.4 m x<br>8.80 t |                    |                    |                    | 14                    |
| 16                    | 12.00               | 12.00               | 12.00               | 19.1 m x<br>8.60 t | 8.80               |                    | 18.5 m x<br>5.50 t |                    | 16                    |
| 18                    | 12.00               | 12.00               | 12.00               |                    |                    |                    | 5.50 t             |                    | 18                    |
| 20                    | 10.40               | 10.85               | 10.70               | 8.60               | 8.80               | 23.0 m x<br>6.50 t | 5.50               |                    | 20                    |
| 22                    | 9.00                | 9.40                | 9.30                | 8.60               | 8.80               |                    | 5.30               |                    | 22                    |
| 24                    | 7.85                | 8.20                | 8.15                | 8.50               | 8.35               | 6.50               | 5.10               | 26.9 m x<br>3.40 t | 24                    |
| 26                    | 6.90                | 7.20                | 7.15                | 7.70               | 7.40               | 6.50               | 4.90               | 3.40 t             | 26                    |
| 28                    | 6.10                | 6.40                | 6.35                | 6.80               | 6.55               | 6.25               | 4.70               | 3.40               | 28                    |
| 30                    | 5.45                | 5.65                | 5.65                | 6.05               | 5.85               | 6.00               | 4.55               | 3.40               | 30                    |
| 32                    | 4.85                | 5.05                | 5.05                | 5.40               | 5.25               | 5.75               | 4.40               | 3.35               | 32                    |
| 34                    | 4.30                | 4.50                | 4.55                | 4.85               | 4.70               | 5.20               | 4.25               | 3.30               | 34                    |
| 36                    | 3.85                | 4.00                | 4.10                | 4.35               | 4.25               | 4.65               | 4.10               | 3.20               | 36                    |
| 38                    | 3.45                | 3.60                | 3.65                | 3.90               | 3.85               | 4.20               | 3.95               | 3.15               | 38                    |
| 40                    | 3.10                | 3.20                | 3.30                | 3.50               | 3.45               | 3.80               | 3.60               | 3.10               | 40                    |
| 42                    | 2.80                | 2.85                | 3.00                | 3.15               | 3.15               | 3.45               | 3.25               | 3.00               | 42                    |
| 44                    | 2.50                | 2.55                | 2.70                | 2.85               | 2.85               | 3.10               | 2.95               | 2.95               | 44                    |
| 46                    | 44.9 m x<br>2.35 t  | 45.5 m x<br>2.30 t  | 47.6 m x<br>2.20 t  | 48.4 m x<br>2.20 t | 48.8 m x<br>2.20 t | 2.25               | 49.6 m x<br>2.20 t | 2.45               | 46                    |
| 48                    |                     |                     |                     |                    |                    |                    | 50.4 m x<br>2.20 t | 2.20               | 48                    |
| 50                    |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    |                    | 50                    |
| 52                    |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    |                    | 52                    |
| 54                    |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    |                    | 54                    |

・注意事項は、17 ページを参照してください。

## ■クレーンジブ（クレーン専用ブーム）



単位:t

| ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>オフセット角度(°)<br>作業半径(m) | 42                 |                     |                     |       |                    |                    |                    |                    | ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>オフセット角度(°)<br>作業半径(m) |
|--|--------------------|---------------------|---------------------|-------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--|
|  | 10                 | 30                  | 10                  | 30    | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 |  |
| 12.8 m x<br>12.00 t                          |                    |                     |                     |       |                    |                    |                    |                    | 12   |
| 12   | 12.00              | 15.8 m x<br>12.00 t | 14.9 m x<br>12.00 t |       |                    |                    |                    |                    | 14   |
| 14   |                    |                     |                     |       |                    |                    |                    |                    | 16   |
| 16   |                    |                     |                     |       |                    |                    |                    |                    | 18   |
| 18   | 11.95              |                     | 12.00               | 12.00 | 19.7 m x<br>8.60 t | 8.80 t             |                    |                    | 20   |
| 20   | 10.20              | 10.70               | 10.50               |       | 8.60               | 8.80               | 23.6 m x<br>6.50 t | 5.50               | 22   |
| 22   |                    |                     |                     |       | 8.60               | 8.80               | 5.40               |                    | 24   |
| 24   | 7.65               | 8.05                | 7.95                | 8.55  | 8.20               |                    | 6.50               | 5.15               | 26   |
| 26   | 6.70               | 7.05                | 7.00                | 7.55  | 7.20               |                    | 6.50               | 4.95               | 28   |
| 28   | 5.90               | 6.20                | 6.20                | 6.65  | 6.40               |                    | 6.35               | 4.80               | 30   |
| 30   | 5.20               | 5.50                | 5.50                | 5.90  | 5.70               |                    | 6.10               | 4.60               | 32   |
| 32   |                    |                     |                     |       |                    |                    |                    | 4.45               | 34   |
| 34   | 4.10               | 4.30                | 4.35                | 4.70  | 4.55               |                    | 5.05               | 4.30               | 36   |
| 36   | 3.65               | 3.85                | 3.90                | 4.20  | 4.05               |                    | 4.50               | 4.20               | 38   |
| 38   | 3.25               | 3.40                | 3.50                | 3.75  | 3.65               |                    | 4.05               | 3.80               | 40   |
| 40   | 2.90               | 3.00                | 3.10                | 3.35  | 3.30               |                    | 3.65               | 3.40               | 42   |
| 42   | 2.55               | 2.70                | 2.80                | 3.00  | 2.95               |                    | 3.30               | 3.05               | 44   |
| 44   | 2.25               | 2.30                | 2.45                | 2.65  | 2.65               |                    | 2.95               | 2.75               | 46   |
| 46   | 44.3 m x<br>2.20 t | 44.6 m x<br>2.20 t  | 45.6 m x<br>2.20 t  |       | 2.35               | 2.35               | 2.65               | 2.50               | 48   |
| 48   |                    |                     |                     |       | 47.0 m x<br>2.20 t | 47.0 m x<br>2.20 t | 2.35               | 2.20               | 50   |
| 50   |                    |                     |                     |       |                    |                    | 49.0 m x<br>2.20 t |                    | 52   |
| 52   |                    |                     |                     |       |                    |                    |                    | 50.8 m x<br>2.20 t |  |

単位:t

| ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>オフセット角度(°)<br>作業半径(m) | 45                 |                     |                     |      |                    |                    |      |                    | ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>オフセット角度(°)<br>作業半径(m) |
|--|--------------------|---------------------|---------------------|------|--------------------|--------------------|------|--------------------|--|
|  | 10                 | 30                  | 10                  | 30   | 10                 | 30                 | 10   | 30                 |  |
| 13.3 m x<br>12.00 t                          |                    |                     |                     |      |                    |                    |      |                    | 12   |
| 12   | 12.00              | 16.3 m x<br>12.00 t | 15.4 m x<br>12.00 t |      |                    |                    |      |                    | 14   |
| 14   |                    |                     |                     |      |                    |                    |      |                    | 16   |
| 16   | 12.00              | 12.00               | 12.00               |      | 8.80 t             |                    |      |                    | 18   |
| 18   | 11.80              | 12.00               | 12.00               |      | 20.2 m x<br>8.60 t | 8.80               |      |                    | 20   |
| 20   | 10.05              | 10.60               | 10.40               |      | 8.80               |                    |      |                    | 22   |
| 22   | 8.65               | 9.15                | 9.00                | 8.60 | 8.80               | 24.1 m x<br>6.50 t | 5.45 |                    | 24   |
| 24   | 7.50               | 7.95                | 7.80                | 8.50 | 8.05               | 5.25               |      |                    | 26   |
| 26   | 6.55               | 6.95                | 6.85                | 7.45 | 7.10               | 5.05               |      |                    | 28   |
| 28   | 5.75               | 6.10                | 6.05                | 6.55 | 6.25               | 6.45               | 4.85 | 3.40               | 30   |
| 30   | 5.10               | 5.35                | 5.35                | 5.80 | 5.55               | 6.20               | 4.70 | 3.40               | 32   |
| 32   | 4.50               | 4.75                | 4.75                | 5.15 | 4.95               | 5.55               | 4.55 | 3.40               | 34   |
| 34   | 3.95               | 4.20                | 4.20                | 4.60 | 4.40               | 4.95               | 4.40 | 3.35               | 36   |
| 36   | 3.50               | 3.70                | 3.75                | 4.10 | 3.95               | 4.40               | 4.05 | 3.25               | 38   |
| 38   | 3.10               | 3.30                | 3.35                | 3.65 | 3.50               | 3.95               | 3.65 | 3.20               | 40   |
| 40   | 2.75               | 2.90                | 2.95                | 3.25 | 3.15               | 3.55               | 3.25 | 3.15               | 42   |
| 42   | 2.35               | 2.50                | 2.65                | 2.90 | 2.80               | 3.15               | 2.95 | 3.05               | 44   |
| 44   | 43.0 m x<br>2.20 t | 43.7 m x<br>2.20 t  | 44.6 m x<br>2.20 t  |      | 2.55               | 2.85               | 2.60 | 3.00               | 46   |
| 46   |                    |                     |                     |      |                    |                    | 2.55 | 2.75               | 48   |
| 48   |                    |                     |                     |      |                    |                    | 2.25 | 47.0 m x<br>2.20 t | 50   |
| 50   |                    |                     |                     |      |                    |                    |      | 2.20               | 52   |
| 52   |                    |                     |                     |      |                    |                    |      |                    |  |

・注意事項は、17 ページを参照してください。

## ■クレーンジブ（クレーン専用ブーム）



単位:t

| ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>オフセット角度(°)<br>作業半径(m) | 48                |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>オフセット角度(°)<br>作業半径(m) |
|--|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--|
|  | 10                | 16                 | 22                 | 28                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 |  |
| 13.9 m x<br>12.00 t                          |                   |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 12   |
| 14.00 t                                      |                   |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 14   |
| 16.00 t                                      | 16.9 m x<br>12.00 | 12.00              |                    |                    | 18.1 m x<br>8.80 t |                    |                    |                    | 16   |
| 18.00 t                                      | 11.70             | 12.00              | 12.00              | 20.8 m x<br>8.60 t | 8.80               |                    | 20.2 m x<br>5.50 t |                    | 18   |
| 20.00 t                                      | 9.95              | 10.50              | 10.25              |                    | 8.80               |                    |                    |                    | 20   |
| 22.00 t                                      | 8.55              | 9.05               | 8.85               | 8.60               | 8.80               | 24.6 m x<br>6.50 t | 5.50               |                    | 22   |
| 24.00 t                                      | 7.40              | 7.85               | 7.70               | 8.40               | 7.95               |                    | 5.30               |                    | 24   |
| 26.00 t                                      | 6.45              | 6.85               | 6.75               | 7.35               | 6.95               | 6.50               | 5.10               | 28.5 m x<br>3.40 t | 26   |
| 28.00 t                                      | 5.65              | 6.00               | 5.90               | 6.45               | 6.15               | 6.50               | 4.95               |                    | 28   |
| 30.00 t                                      | 4.95              | 5.25               | 5.20               | 5.70               | 5.40               | 6.10               | 4.75               | 3.40               | 30   |
| 32.00 t                                      | 4.35              | 4.60               | 4.60               | 5.05               | 4.80               | 5.45               | 4.60               | 3.40               | 32   |
| 34.00 t                                      | 3.85              | 4.05               | 4.05               | 4.50               | 4.25               | 4.85               | 4.40               |                    | 34   |
| 36.00 t                                      | 3.40              | 3.60               | 3.60               | 4.00               | 3.80               | 4.30               | 3.95               | 3.30               | 36   |
| 38.00 t                                      | 2.95              | 3.15               | 3.20               | 3.55               | 3.40               | 3.85               | 3.50               | 3.20               | 38   |
| 40.00 t                                      | 2.55              | 2.75               | 2.85               | 3.15               | 3.00               | 3.45               | 3.15               |                    | 40   |
| 42.00 t                                      | 2.20              | 2.35               | 2.45               | 2.75               | 2.65               | 3.05               | 2.80               | 3.10               | 42   |
| 44.00 t                                      |                   | 42.8 m x<br>2.20 t | 43.4 m x<br>2.20 t | 2.40               | 2.30               | 2.75               | 2.50               | 3.00               | 44   |
| 46.00 t                                      |                   |                    |                    | 45.3 m x<br>2.20 t | 44.6 m x<br>2.20 t | 2.40               | 45.7 m x<br>2.20 t | 2.65               | 46   |
| 48.00 t                                      |                   |                    |                    |                    |                    | 47.3 m x<br>2.20 t |                    | 2.35               | 48   |
| 50.00 t                                      |                   |                    |                    |                    |                    |                    | 49.2 m x<br>2.20 t |                    | 50   |

| ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>オフセット角度(°)<br>作業半径(m) | 51                  |                     |                     |                    |                    |                    | ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>オフセット角度(°)<br>作業半径(m) |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--|
|  | 10                  | 16                  | 22                  | 10                 | 30                 | 10                 |  |
| 12.00 t                                      | 14.4 m x<br>12.00 t |                     |                     |                    |                    |                    | 12   |
| 14.00 t                                      |                     | 17.4 m x<br>12.00 t | 16.5 m x<br>12.00 t |                    |                    |                    | 14   |
| 16.00 t                                      | 12.00               |                     | 12.00 t             |                    |                    | 18.6 m x<br>8.80 t | 16   |
| 18.00 t                                      | 11.60               | 12.00               | 12.00               | 21.3 m x<br>8.60 t |                    |                    | 18   |
| 20.00 t                                      | 9.85                | 10.45               | 10.20               |                    | 8.80               |                    | 20   |
| 22.00 t                                      | 8.45                | 8.95                | 8.75                | 8.60               | 8.80               | 25.2 m x<br>6.50 t | 22   |
| 24.00 t                                      | 7.30                | 7.75                | 7.60                | 8.35               | 7.85               |                    | 24   |
| 26.00 t                                      | 6.35                | 6.75                | 6.65                | 7.30               | 6.85               | 6.50               | 26   |
| 28.00 t                                      | 5.55                | 5.90                | 5.80                | 6.40               | 6.05               | 6.50               | 28   |
| 30.00 t                                      | 4.85                | 5.15                | 5.10                | 5.65               | 5.30               | 6.05               | 30   |
| 32.00 t                                      | 4.25                | 4.55                | 4.50                | 5.00               | 4.70               | 5.35               | 32   |
| 34.00 t                                      | 3.75                | 4.00                | 3.95                | 4.40               | 4.15               | 4.75               | 34   |
| 36.00 t                                      | 3.25                | 3.50                | 3.50                | 3.90               | 3.70               | 4.25               | 36   |
| 38.00 t                                      | 2.85                | 3.05                | 3.10                | 3.45               | 3.25               | 3.80               | 38   |
| 40.00 t                                      | 2.40                | 2.65                | 2.70                | 3.05               | 2.90               | 3.35               | 40   |
| 42.00 t                                      | 41.1 m x<br>2.20 t  | 2.25                | 2.30                | 2.65               | 2.50               | 3.00               | 42   |
| 44.00 t                                      |                     | 42.2 m x<br>2.20 t  | 42.5 m x<br>2.20 t  | 2.30               | 43.7 m x<br>2.20 t | 2.65               | 44   |
| 46.00 t                                      |                     |                     |                     | 44.5 m x<br>2.20 t |                    | 2.30               | 46   |
| 48.00 t                                      |                     |                     |                     |                    | 46.6 m x<br>2.20 t |                    | 48   |
| 50.00 t                                      |                     |                     |                     |                    |                    | 2.20 t             | 50   |

・注意事項は、17 ページを参照してください。

## ■クレーンジブ付き主ブーム（クレーン専用ブーム）



単位:t

| ブーム長さ(m) | 24                 |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | ブーム長さ(m) |
|----------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------|
|          | 10                 |                    | 16                 |                    | 22                 |                    | 28                 |                    |          |
| ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°)         | 作業半径(m)            | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | ジブ長さ(m)  |
| 6        | 6.1 m x<br>50.00 t | 6        |
| 7        | 45.25              | 44.85              | 44.65              | 44.00              | 43.95              | 42.90              | 43.20              | 41.70              | 7        |
| 8        | 36.95              | 36.65              | 36.40              | 35.85              | 35.75              | 34.90              | 35.05              | 33.80              | 8        |
| 9        | 31.10              | 30.85              | 30.55              | 30.10              | 29.95              | 29.25              | 29.25              | 28.25              | 9        |
| 10       | 26.70              | 26.50              | 26.20              | 25.80              | 25.60              | 25.00              | 24.90              | 24.05              | 10       |
| 12       | 20.55              | 20.40              | 20.05              | 19.80              | 19.50              | 19.10              | 18.85              | 18.25              | 12       |
| 14       | 16.50              | 16.40              | 16.00              | 15.80              | 15.50              | 15.15              | 14.85              | 14.45              | 14       |
| 16       | 13.60              | 13.50              | 13.15              | 13.00              | 12.65              | 12.40              | 12.05              | 11.70              | 16       |
| 18       | 11.45              | 11.40              | 11.00              | 10.90              | 10.50              | 10.35              | 9.95               | 9.70               | 18       |
| 20       | 9.80               | 9.75               | 9.35               | 9.30               | 8.85               | 8.75               | 8.30               | 8.20               | 20       |
| 22       | 8.50               | 8.45               | 8.05               | 8.05               | 7.60               | 7.55               | 7.05               | 7.00               | 22       |
| 24       | 22.2 m x<br>8.35 t | 22.2 m x<br>8.35 t | 22.2 m x<br>7.95 t | 22.2 m x<br>7.90 t | 22.2 m x<br>7.50 t | 22.2 m x<br>7.45 t | 22.2 m x<br>6.95 t | 22.2 m x<br>6.90 t | 24       |
| 26       |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 26       |

| ブーム長さ(m) | 27                 |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | ブーム長さ(m) |
|----------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------|
|          | 10                 |                    | 16                 |                    | 22                 |                    | 28                 |                    |          |
| ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°)         | 作業半径(m)            | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | ジブ長さ(m)  |
| 6        | 6.7 m x<br>48.40 t | 6.7 m x<br>48.00 t | 6.7 m x<br>47.85 t | 6.7 m x<br>47.10 t | 6.7 m x<br>47.20 t | 6.7 m x<br>46.00 t | 6.7 m x<br>46.40 t | 6.7 m x<br>44.75 t | 6        |
| 7        | 45.25              | 44.85              | 44.70              | 44.00              | 44.00              | 42.95              | 43.25              | 41.70              | 7        |
| 8        | 36.95              | 36.65              | 36.40              | 35.85              | 35.80              | 34.90              | 35.10              | 33.85              | 8        |
| 9        | 31.05              | 30.80              | 30.55              | 30.10              | 29.95              | 29.25              | 29.30              | 28.25              | 9        |
| 10       | 26.65              | 26.45              | 26.15              | 25.75              | 25.60              | 25.00              | 24.95              | 24.10              | 10       |
| 12       | 20.55              | 20.35              | 20.05              | 19.75              | 19.50              | 19.05              | 18.90              | 18.25              | 12       |
| 14       | 16.45              | 16.30              | 16.00              | 15.75              | 15.50              | 15.15              | 14.90              | 14.40              | 14       |
| 16       | 13.55              | 13.45              | 13.10              | 12.95              | 12.60              | 12.35              | 12.05              | 11.70              | 16       |
| 18       | 11.40              | 11.30              | 10.95              | 10.85              | 10.50              | 10.30              | 9.95               | 9.65               | 18       |
| 20       | 9.70               | 9.65               | 9.30               | 9.20               | 8.85               | 8.70               | 8.30               | 8.10               | 20       |
| 22       | 8.40               | 8.35               | 8.00               | 7.90               | 7.55               | 7.45               | 7.00               | 6.90               | 22       |
| 24       | 7.30               | 7.30               | 6.90               | 6.90               | 6.50               | 6.45               | 6.00               | 5.90               | 24       |
| 26       | 24.8 m x<br>6.95 t | 24.8 m x<br>6.90 t | 24.8 m x<br>6.55 t | 24.8 m x<br>6.55 t | 24.8 m x<br>6.10 t | 24.8 m x<br>6.10 t | 24.8 m x<br>5.65 t | 24.8 m x<br>5.60 t | 26       |

1. 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度以上です。

2. 実際に吊り上げられる荷重は、上表の定格総荷重からフックなどのつり具一切の質量を差し引いた値です。

3. □太線内の値は強度に基づいています。

4. 作業半径とは、荷をついた状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。

5. カウンタウエイトは、31.7 t (標準仕様)、ロアウエイトは7.5 t (標準仕様) です。

6. 表中の○○ m x ○○ t は、作業半径 m x 定格総荷重 t を示します。

7. 卷上ロープ掛数と定格総荷重の最大値は下表の通りです。

| フック容量 | フック質量(t) | 定格総荷重の最大値(t) |     |     |     |     |
|-------|----------|--------------|-----|-----|-----|-----|
|       |          | 5本掛          | 4本掛 | 3本掛 | 2本掛 | 1本掛 |
| 90t   | 1.20     | 60           | 48  | -   | -   | -   |
| 50t   | 1.17     | 50           | 48  | 36  | 24  | -   |
| 35t   | 0.90     | -            | -   | 35  | 24  | -   |
| 12t   | 0.51     | -            | -   | -   | -   | 12  |

8. ブームにスカイウォークが取り付いた状態で作業する場合の定格総荷重は、上表の定格総荷重から下表の値を差し引いた値となります。

| ブーム長さ | 12m  | 15m  | 18m  | 21m  | 24m  | 27m  | 30m  | 33m  | 36m  | 39m  | 42m  | 45m  | 48m  | 51m  |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 差引き荷重 | 0.1t | 0.2t | 0.2t | 0.2t | 0.2t | 0.2t | 0.3t |

## ■クレーンジブ付き主ブーム（クレーン専用ブーム）



単位:t

| ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   | 30                 |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   |
|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
|                       | 10                 |                    | 16                 |                    | 22                 |                    | 28                 |                    |                       |
| オフセット角度(°)<br>作業半径(m) | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | オフセット角度(°)<br>作業半径(m) |
| 7                     | 7.2 m x<br>43.15 t | 7.2 m x<br>42.80 t | 7.2 m x<br>42.65 t | 7.2 m x<br>41.95 t | 7.2 m x<br>42.00 t | 7.2 m x<br>40.95 t | 7.2 m x<br>41.30 t | 7.2 m x<br>39.75 t | 7                     |
| 8                     | 36.80              | 36.45              | 36.25              | 35.70              | 35.70              | 34.75              | 35.00              | 33.70              | 8                     |
| 9                     | 30.90              | 30.60              | 30.40              | 29.90              | 29.85              | 29.05              | 29.20              | 28.10              | 9                     |
| 10                    | 26.50              | 26.25              | 26.00              | 25.60              | 25.45              | 24.80              | 24.85              | 23.95              | 10                    |
| 12                    | 20.35              | 20.15              | 19.90              | 19.55              | 19.35              | 18.90              | 18.80              | 18.10              | 12                    |
| 14                    | 16.25              | 16.10              | 15.80              | 15.60              | 15.35              | 14.95              | 14.75              | 14.25              | 14                    |
| 16                    | 13.35              | 13.25              | 12.95              | 12.75              | 12.45              | 12.15              | 11.90              | 11.50              | 16                    |
| 18                    | 11.20              | 11.10              | 10.80              | 10.60              | 10.30              | 10.10              | 9.80               | 9.45               | 18                    |
| 20                    | 9.50               | 9.45               | 9.10               | 9.00               | 8.65               | 8.50               | 8.15               | 7.90               | 20                    |
| 22                    | 8.20               | 8.10               | 7.80               | 7.70               | 7.35               | 7.20               | 6.85               | 6.65               | 22                    |
| 24                    | 7.10               | 7.05               | 6.70               | 6.65               | 6.30               | 6.20               | 5.80               | 5.65               | 24                    |
| 26                    | 6.20               | 6.20               | 5.85               | 5.80               | 5.40               | 5.35               | 4.95               | 4.85               | 26                    |
| 28                    | 27.4 m x<br>5.70 t | 27.4 m x<br>5.65 t | 27.4 m x<br>5.30 t | 27.4 m x<br>5.30 t | 27.4 m x<br>4.90 t | 27.4 m x<br>4.85 t | 27.4 m x<br>4.45 t | 27.4 m x<br>4.40 t | 28                    |
| 30                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 30                    |

単位:t

| ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   | 33                 |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   |
|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
|                       | 10                 |                    | 16                 |                    | 22                 |                    | 28                 |                    |                       |
| オフセット角度(°)<br>作業半径(m) | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | オフセット角度(°)<br>作業半径(m) |
| 7                     | 7.8 m x<br>38.15 t | 7.8 m x<br>37.80 t | 7.8 m x<br>37.65 t | 7.8 m x<br>37.00 t | 7.8 m x<br>37.05 t | 7.8 m x<br>36.10 t | 7.8 m x<br>36.40 t | 7.8 m x<br>35.00 t | 7                     |
| 8                     | 36.70              | 36.40              | 36.20              | 35.60              | 35.65              | 34.70              | 35.00              | 33.65              | 8                     |
| 9                     | 30.80              | 30.55              | 30.35              | 29.85              | 29.80              | 29.00              | 29.15              | 28.05              | 9                     |
| 10                    | 26.40              | 26.15              | 25.95              | 25.50              | 25.40              | 24.75              | 24.80              | 23.85              | 10                    |
| 12                    | 20.25              | 20.05              | 19.80              | 19.45              | 19.30              | 18.80              | 18.75              | 18.05              | 12                    |
| 14                    | 16.15              | 16.00              | 15.75              | 15.45              | 15.25              | 14.85              | 14.70              | 14.15              | 14                    |
| 16                    | 13.25              | 13.10              | 12.85              | 12.60              | 12.35              | 12.05              | 11.85              | 11.40              | 16                    |
| 18                    | 11.05              | 10.95              | 10.65              | 10.50              | 10.20              | 9.95               | 9.70               | 9.35               | 18                    |
| 20                    | 9.40               | 9.30               | 9.00               | 8.85               | 8.55               | 8.35               | 8.05               | 7.80               | 20                    |
| 22                    | 8.05               | 7.95               | 7.65               | 7.55               | 7.20               | 7.05               | 6.75               | 6.55               | 22                    |
| 24                    | 6.95               | 6.90               | 6.55               | 6.50               | 6.15               | 6.00               | 5.70               | 5.50               | 24                    |
| 26                    | 6.05               | 6.00               | 5.65               | 5.60               | 5.25               | 5.15               | 4.80               | 4.70               | 26                    |
| 28                    | 5.30               | 5.25               | 4.90               | 4.90               | 4.50               | 4.45               | 4.05               | 3.95               | 28                    |
| 30                    | 4.60               | 4.60               | 4.30               | 4.20               | 3.90               | 3.80               | 3.30               | 3.30               | 30                    |

・注意事項は、22 ページを参照してください。

## ■クレーンジブ付き主ブーム（クレーン専用ブーム）



| ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   | 36                 |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   |
|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
|                       | 10                 |                    | 16                 |                    | 22                 |                    | 28                 |                    |                       |
| オフセット角度(°)<br>作業半径(m) | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | オフセット角度(°)<br>作業半径(m) |
| 8                     | 8.3 m x<br>34.60 t | 8.3 m x<br>34.25 t | 8.3 m x<br>34.10 t | 8.3 m x<br>33.55 t | 8.3 m x<br>33.55 t | 8.3 m x<br>32.65 t | 8.3 m x<br>32.90 t | 8.3 m x<br>31.65 t | 8                     |
| 9                     | 30.65              | 30.35              | 30.20              | 29.65              | 29.65              | 28.85              | 29.05              | 27.90              | 9                     |
| 10                    | 26.25              | 26.00              | 25.80              | 25.35              | 25.25              | 24.60              | 24.70              | 23.70              | 10                    |
| 12                    | 20.05              | 19.85              | 19.65              | 19.30              | 19.15              | 18.65              | 18.60              | 17.85              | 12                    |
| 14                    | 15.95              | 15.80              | 15.55              | 15.30              | 15.10              | 14.70              | 14.55              | 14.00              | 14                    |
| 16                    | 13.05              | 12.95              | 12.65              | 12.45              | 12.20              | 11.85              | 11.70              | 11.25              | 16                    |
| 18                    | 10.90              | 10.75              | 10.50              | 10.30              | 10.05              | 9.75               | 9.55               | 9.20               | 18                    |
| 20                    | 9.20               | 9.10               | 8.80               | 8.65               | 8.35               | 8.15               | 7.90               | 7.60               | 20                    |
| 22                    | 7.85               | 7.75               | 7.45               | 7.35               | 7.05               | 6.85               | 6.60               | 6.35               | 22                    |
| 24                    | 6.75               | 6.70               | 6.40               | 6.30               | 5.95               | 5.80               | 5.50               | 5.30               | 24                    |
| 26                    | 5.85               | 5.80               | 5.50               | 5.40               | 5.05               | 4.95               | 4.60               | 4.45               | 26                    |
| 28                    | 5.10               | 5.05               | 4.70               | 4.65               | 4.30               | 4.25               | 3.80               | 3.70               | 28                    |
| 30                    | 4.45               | 4.40               | 4.10               | 4.05               | 3.65               | 3.55               | 3.10               | 3.00               | 30                    |
| 32                    | 3.90               | 3.85               | 3.50               | 3.45               | 3.05               | 3.00               | 2.50               | 2.45               | 32                    |
| 34                    | 32.6 m x<br>3.75 t | 32.6 m x<br>3.70 t | 32.6 m x<br>3.35 t | 32.6 m x<br>3.30 t | 32.6 m x<br>2.85 t | 32.6 m x<br>2.85 t | 32.6 m x<br>2.35 t | 32.6 m x<br>2.30 t | 34                    |

| ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   | 39                 |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   |
|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
|                       | 10                 |                    | 16                 |                    | 22                 |                    | 28                 |                    |                       |
| オフセット角度(°)<br>作業半径(m) | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | オフセット角度(°)<br>作業半径(m) |
| 8                     | 8.8 m x<br>31.70 t | 8.8 m x<br>31.40 t | 8.8 m x<br>31.25 t | 8.8 m x<br>30.70 t | 8.8 m x<br>30.70 t | 8.8 m x<br>29.90 t | 8.8 m x<br>30.15 t | 8.8 m x<br>28.95 t | 8                     |
| 9                     | 30.65              | 30.40              | 30.20              | 29.70              | 29.70              | 28.90              | 29.10              | 27.95              | 9                     |
| 10                    | 26.25              | 26.00              | 25.80              | 25.35              | 25.30              | 24.60              | 24.75              | 23.75              | 10                    |
| 12                    | 20.10              | 19.90              | 19.65              | 19.30              | 19.20              | 18.65              | 18.65              | 17.90              | 12                    |
| 14                    | 16.00              | 15.80              | 15.55              | 15.30              | 15.10              | 14.70              | 14.60              | 14.00              | 14                    |
| 16                    | 13.05              | 12.95              | 12.65              | 12.45              | 12.20              | 11.90              | 11.75              | 11.25              | 16                    |
| 18                    | 10.85              | 10.75              | 10.50              | 10.30              | 10.05              | 9.75               | 9.60               | 9.20               | 18                    |
| 20                    | 9.20               | 9.10               | 8.80               | 8.65               | 8.40               | 8.15               | 7.90               | 7.60               | 20                    |
| 22                    | 7.85               | 7.75               | 7.45               | 7.35               | 7.05               | 6.85               | 6.60               | 6.30               | 22                    |
| 24                    | 6.75               | 6.65               | 6.35               | 6.25               | 5.95               | 5.80               | 5.50               | 5.30               | 24                    |
| 26                    | 5.80               | 5.75               | 5.45               | 5.35               | 5.05               | 4.95               | 4.60               | 4.45               | 26                    |
| 28                    | 5.05               | 5.00               | 4.70               | 4.60               | 4.30               | 4.20               | 3.80               | 3.60               | 28                    |
| 30                    | 4.40               | 4.35               | 4.05               | 4.00               | 3.60               | 3.50               | 3.05               | 2.95               | 30                    |
| 32                    | 3.85               | 3.80               | 3.45               | 3.40               | 2.95               | 2.90               | 2.45               | 2.35               | 32                    |
| 34                    | 3.30               | 3.30               | 2.90               | 2.85               | 2.45               | 2.40               | 33.0 m x<br>2.20 t | 32.6 m x<br>2.20 t | 34                    |
| 36                    | 35.2 m x<br>3.00 t | 35.2 m x<br>3.00 t | 35.2 m x<br>2.60 t | 35.2 m x<br>2.55 t | 35.0 m x<br>2.20 t | 34.8 m x<br>2.20 t |                    |                    | 36                    |

・注意事項は、22 ページを参照してください。

## ■クレーンジブ付き主ブーム（クレーン専用ブーム）



単位:t

| ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   | 42                 |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   |
|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
|                       | 10                 |                    | 16                 |                    | 22                 |                    | 28                 |                    |                       |
| オフセット角度(°)<br>作業半径(m) | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | オフセット角度(°)<br>作業半径(m) |
| 8                     | 9.4 m x<br>28.60 t | 9.4 m x<br>28.30 t | 9.4 m x<br>28.15 t | 9.4 m x<br>27.65 t | 9.4 m x<br>27.65 t | 9.4 m x<br>26.85 t | 9.4 m x<br>27.10 t | 9.4 m x<br>26.00 t | 8                     |
| 9                     | 26.10              | 25.85              | 25.65              | 25.20              | 25.15              | 24.45              | 24.60              | 23.60              | 9                     |
| 10                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 10                    |
| 12                    | 19.90              | 19.70              | 19.50              | 19.15              | 19.00              | 18.45              | 18.50              | 17.75              | 12                    |
| 14                    | 15.80              | 15.65              | 15.40              | 15.10              | 14.95              | 14.50              | 14.45              | 13.85              | 14                    |
| 16                    | 12.85              | 12.75              | 12.50              | 12.25              | 12.05              | 11.70              | 11.55              | 11.05              | 16                    |
| 18                    | 10.70              | 10.55              | 10.30              | 10.10              | 9.90               | 9.60               | 9.40               | 9.00               | 18                    |
| 20                    | 9.00               | 8.90               | 8.60               | 8.45               | 8.20               | 7.95               | 7.75               | 7.40               | 20                    |
| 22                    | 7.65               | 7.55               | 7.25               | 7.15               | 6.85               | 6.65               | 6.40               | 6.15               | 22                    |
| 24                    | 6.55               | 6.45               | 6.15               | 6.05               | 5.75               | 5.60               | 5.35               | 5.10               | 24                    |
| 26                    | 5.60               | 5.55               | 5.25               | 5.15               | 4.85               | 4.70               | 4.45               | 4.20               | 26                    |
| 28                    | 4.85               | 4.80               | 4.50               | 4.40               | 4.10               | 3.95               | 3.55               | 3.35               | 28                    |
| 30                    | 4.20               | 4.15               | 3.80               | 3.75               | 3.35               | 3.25               | 2.85               | 2.65               | 30                    |
| 32                    | 3.60               | 3.55               | 3.20               | 3.10               | 2.70               | 2.60               | 2.20               | 31.6 m x<br>2.20 t | 32                    |
| 34                    | 3.05               | 3.00               | 2.65               | 2.55               | 33.8 m x<br>2.20 t | 33.6 m x<br>2.20 t |                    |                    | 34                    |
| 36                    | 2.55               | 2.50               | 35.8 m x<br>2.20 t | 35.5 m x<br>2.20 t |                    |                    |                    |                    | 36                    |
| 38                    | 37.5 m x<br>2.20 t | 37.5 m x<br>2.20 t |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 38                    |

単位:t

| ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   | 45                 |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   |
|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
|                       | 10                 |                    | 16                 |                    | 22                 |                    | 28                 |                    |                       |
| オフセット角度(°)<br>作業半径(m) | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | オフセット角度(°)<br>作業半径(m) |
| 8                     | 9.9 m x<br>26.35 t | 9.9 m x<br>26.10 t | 9.9 m x<br>25.95 t | 9.9 m x<br>25.45 t | 9.9 m x<br>25.45 t | 9.9 m x<br>24.70 t | 9.9 m x<br>24.90 t | 9.9 m x<br>23.85 t | 8                     |
| 9                     | 26.00              | 25.70              | 25.55              | 25.10              | 25.05              | 24.35              | 24.50              | 23.50              | 9                     |
| 10                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 10                    |
| 12                    | 19.80              | 19.60              | 19.40              | 19.00              | 18.95              | 18.35              | 18.40              | 17.65              | 12                    |
| 14                    | 15.70              | 15.50              | 15.30              | 15.00              | 14.85              | 14.40              | 14.35              | 13.75              | 14                    |
| 16                    | 12.75              | 12.60              | 12.35              | 12.15              | 11.95              | 11.60              | 11.50              | 10.95              | 16                    |
| 18                    | 10.55              | 10.45              | 10.20              | 10.00              | 9.80               | 9.45               | 9.35               | 8.90               | 18                    |
| 20                    | 8.85               | 8.75               | 8.50               | 8.30               | 8.10               | 7.85               | 7.65               | 7.30               | 20                    |
| 22                    | 7.50               | 7.40               | 7.15               | 7.00               | 6.75               | 6.55               | 6.30               | 6.00               | 22                    |
| 24                    | 6.40               | 6.30               | 6.05               | 5.90               | 5.65               | 5.45               | 5.25               | 5.00               | 24                    |
| 26                    | 5.50               | 5.40               | 5.15               | 5.05               | 4.75               | 4.60               | 4.30               | 4.05               | 26                    |
| 28                    | 4.70               | 4.65               | 4.35               | 4.25               | 3.95               | 3.80               | 3.45               | 3.20               | 28                    |
| 30                    | 4.05               | 4.00               | 3.65               | 3.55               | 3.20               | 3.05               | 2.70               | 2.50               | 30                    |
| 32                    | 3.45               | 3.40               | 3.00               | 2.95               | 2.55               | 2.45               | 31.5 m x<br>2.20 t | 31.0 m x<br>2.20 t | 32                    |
| 34                    | 2.85               | 2.80               | 2.45               | 2.40               | 33.2 m x<br>2.20 t | 32.9 m x<br>2.20 t |                    |                    | 34                    |
| 36                    | 2.40               | 2.35               | 35.1 m x<br>2.20 t | 34.8 m x<br>2.20 t |                    |                    |                    |                    | 36                    |
| 38                    | 36.8 m x<br>2.20 t | 36.6 m x<br>2.20 t |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 38                    |

・注意事項は、22 ページを参照してください。

## ■クレーンジブ付き主ブーム（クレーン専用ブーム）



単位:t

| ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   | 48                  |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                     | ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   |  |
|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|--|
|                       | 10                  |                     | 16                  |                     | 22                  |                     | 28                  |                     |                       |  |
| オフセット角度(°)<br>作業半径(m) | 10                  | 30                  | 10                  | 30                  | 10                  | 30                  | 10                  | 30                  | オフセット角度(°)<br>作業半径(m) |  |
| 10                    | 10.5 m x<br>24.05 t | 10.5 m x<br>23.80 t | 10.5 m x<br>23.65 t | 10.5 m x<br>23.20 t | 10.5 m x<br>23.15 t | 10.5 m x<br>22.50 t | 10.5 m x<br>22.40 t | 10.5 m x<br>21.65 t | 10                    |  |
| 12                    | 19.70               | 19.50               | 19.30               | 18.90               | 18.85               | 18.25               | 18.35               | 17.55               | 12                    |  |
| 14                    | 15.55               | 15.40               | 15.20               | 14.90               | 14.75               | 14.30               | 14.30               | 13.65               | 14                    |  |
| 16                    | 12.65               | 12.50               | 12.25               | 12.00               | 11.85               | 11.45               | 11.40               | 10.85               | 16                    |  |
| 18                    | 10.45               | 10.35               | 10.10               | 9.85                | 9.70                | 9.35                | 9.25                | 8.80                | 18                    |  |
| 20                    | 8.75                | 8.65                | 8.40                | 8.20                | 8.00                | 7.70                | 7.55                | 7.20                | 20                    |  |
| 22                    | 7.40                | 7.30                | 7.05                | 6.90                | 6.65                | 6.40                | 6.25                | 5.90                | 22                    |  |
| 24                    | 6.30                | 6.20                | 5.95                | 5.80                | 5.55                | 5.35                | 5.15                | 4.85                | 24                    |  |
| 26                    | 5.35                | 5.30                | 5.00                | 4.90                | 4.65                | 4.45                | 4.20                | 3.90                | 26                    |  |
| 28                    | 4.60                | 4.50                | 4.25                | 4.15                | 3.80                | 3.65                | 3.30                | 3.05                | 28                    |  |
| 30                    | 3.95                | 3.85                | 3.50                | 3.40                | 3.05                | 2.90                | 2.55                | 2.35                | 30                    |  |
| 32                    | 3.30                | 3.20                | 2.90                | 2.80                | 2.45                | 2.30                | 31.1 m x<br>2.20 t  | 30.5 m x<br>2.20 t  | 32                    |  |
| 34                    | 2.70                | 2.65                | 2.30                | 2.25                | 32.8 m x<br>2.20 t  | 32.3 m x<br>2.20 t  |                     |                     | 34                    |  |
| 36                    | 2.20                | 2.20                | 34.4 m x<br>2.20 t  | 34.2 m x<br>2.20 t  |                     |                     |                     |                     | 36                    |  |

単位:t

| ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   | 51                  |                     |                     |                     |                     |                     | ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   |  |
|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|--|
|                       | 10                  |                     | 16                  |                     | 22                  |                     |                       |  |
| オフセット角度(°)<br>作業半径(m) | 10                  | 30                  | 10                  | 30                  | 10                  | 30                  | オフセット角度(°)<br>作業半径(m) |  |
| 10                    | 11.1 m x<br>21.90 t | 11.1 m x<br>21.75 t | 11.1 m x<br>21.00 t | 11.1 m x<br>20.80 t | 11.1 m x<br>20.05 t | 11.1 m x<br>19.70 t | 10                    |  |
| 12                    | 19.65               | 19.45               | 19.25               | 18.90               | 18.80               | 18.25               | 18                    |  |
| 14                    | 15.55               | 15.35               | 15.15               | 14.85               | 14.70               | 14.25               | 14                    |  |
| 16                    | 12.60               | 12.45               | 12.20               | 11.95               | 11.80               | 11.40               | 16                    |  |
| 18                    | 10.40               | 10.25               | 10.00               | 9.80                | 9.60                | 9.30                | 18                    |  |
| 20                    | 8.65                | 8.55                | 8.30                | 8.15                | 7.90                | 7.65                | 20                    |  |
| 22                    | 7.30                | 7.20                | 6.95                | 6.80                | 6.55                | 6.35                | 22                    |  |
| 24                    | 6.20                | 6.10                | 5.85                | 5.70                | 5.45                | 5.25                | 24                    |  |
| 26                    | 5.25                | 5.20                | 4.90                | 4.80                | 4.55                | 4.35                | 26                    |  |
| 28                    | 4.50                | 4.40                | 4.15                | 4.00                | 3.65                | 3.50                | 28                    |  |
| 30                    | 3.80                | 3.70                | 3.35                | 3.25                | 2.90                | 2.75                | 30                    |  |
| 32                    | 3.10                | 3.05                | 2.70                | 2.60                | 2.25                | 31.6 m x<br>2.20 t  | 32                    |  |
| 34                    | 2.55                | 2.50                | 33.8 m x<br>2.20 t  | 33.4 m x<br>2.20 t  | 32.1 m x<br>2.20 t  |                     | 34                    |  |
| 36                    | 35.4 m x<br>2.20 t  | 35.2 m x<br>2.20 t  |                     |                     |                     |                     | 36                    |  |

・注意事項は、22 ページを参照してください。



## ■第3ワインチ使用時の主ブーム（クレーン専用ブーム）

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m)           |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 作業半径<br>(m) |
|-------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------|
|             | 12                  | 15                  | 18                  | 21                  | 24                 | 27                 | 30                 | 33                 | 36                 | 39                 |             |
| 3.9         | 90.00               |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 3.9         |
| 4           | 90.00               |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 4           |
| 4.5         | 82.65               | 82.55               |                     |                     |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 4.5         |
| 5           | 74.75               | 74.60               | 74.40               |                     | 5.6 m x<br>65.80 t | 6.1 m x<br>57.30 t | 6.7 m x<br>49.50 t | 7.2 m x<br>44.25 t | 7.8 m x<br>39.20 t |                    | 5           |
| 5.5         | 67.75               | 67.85               | 67.80               | 58.85               |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 5.5         |
| 6           | 58.85               | 67.85               | 58.85               | 58.85               |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 6           |
| 7           | 46.45               | 46.50               | 46.40               | 46.40               | 46.35              | 46.30              | 44.25 t            | 39.20 t            |                    |                    | 7           |
| 8           | 38.25               | 38.25               | 38.15               | 38.15               | 38.05              | 38.05              | 37.85              | 37.80              | 35.65 t            | 32.80 t            | 8           |
| 9           | 32.45               | 32.40               | 32.30               | 32.30               | 32.20              | 32.15              | 31.95              | 31.90              | 31.70              | 31.75              | 9           |
| 10          | 28.10               | 28.05               | 27.95               | 27.90               | 27.80              | 27.75              | 27.55              | 27.50              | 27.30              | 27.30              | 10          |
| 12          | 11.8 m x<br>22.55 t | 21.95               | 21.85               | 21.80               | 21.65              | 21.65              | 21.45              | 21.35              | 21.15              | 21.15              | 12          |
| 14          |                     | 17.95               | 17.80               | 17.75               | 17.60              | 17.55              | 17.35              | 17.25              | 17.05              | 17.05              | 14          |
| 16          |                     | 14.4 m x<br>17.30 t | 14.90               | 14.85               | 14.70              | 14.65              | 14.45              | 14.35              | 14.15              | 14.15              | 16          |
| 18          |                     |                     | 17.0 m x<br>13.80 t | 12.70               | 12.55              | 12.50              | 12.30              | 12.15              | 11.95              | 11.95              | 18          |
| 20          |                     |                     |                     | 19.6 m x<br>11.35 t | 10.90              | 10.80              | 10.60              | 10.45              | 10.25              | 10.25              | 20          |
| 22          |                     |                     |                     |                     | 9.55               | 9.45               | 9.25               | 9.10               | 8.90               | 8.90               | 22          |
| 24          |                     |                     |                     |                     | 22.2 m x<br>9.45 t | 8.40               | 8.15               | 8.00               | 7.80               | 7.80               | 24          |
| 26          |                     |                     |                     |                     |                    | 24.8 m x<br>8.00 t | 7.25               | 7.10               | 6.90               | 6.90               | 26          |
| 28          |                     |                     |                     |                     |                    |                    | 27.4 m x<br>6.75 t | 6.35               | 6.15               | 6.10               | 28          |
| 30          |                     |                     |                     |                     |                    |                    |                    | 5.70               | 5.50               | 5.45               | 30          |
| 32          |                     |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    | 4.90               | 4.85               | 32          |
| 34          |                     |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    | 32.6 m x<br>4.75 t | 4.40               | 34          |
| 36          |                     |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    |                    | 35.2 m x<br>4.10 t | 36          |
| 38          |                     |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 38          |

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m)          |                    |                     |                     |                     |                    |                    | 作業半径<br>(m) |
|-------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|--------------------|-------------|
|             | 42                 | 45                 | 48                  | 51                  | 54                  | 57                 | 60                 |             |
| 8           | 9.4 m x<br>29.65 t | 9.9 m x<br>27.45 t |                     |                     |                     |                    |                    | 8           |
| 9           |                    |                    | 10.5 m x<br>25.15 t | 11.1 m x<br>23.20 t | 11.6 m x<br>21.70 t |                    |                    | 9           |
| 10          | 27.15              | 27.05              |                     |                     |                     |                    |                    | 10          |
| 12          | 21.00              | 20.90              | 20.80               | 20.75               | 20.65               |                    |                    | 12          |
| 14          | 16.90              | 16.75              | 16.65               | 16.60               | 16.50               | 16.40              | 16.25              | 14          |
| 16          | 13.95              | 13.85              | 13.75               | 13.70               | 13.55               | 13.45              | 13.30              | 16          |
| 18          | 11.75              | 11.65              | 11.55               | 11.50               | 11.35               | 11.25              | 11.10              | 18          |
| 20          | 10.05              | 9.95               | 9.85                | 9.75                | 9.65                | 9.55               | 9.35               | 20          |
| 22          | 8.70               | 8.60               | 8.50                | 8.40                | 8.30                | 8.15               | 8.00               | 22          |
| 24          | 7.60               | 7.50               | 7.35                | 7.30                | 7.15                | 7.05               | 6.85               | 24          |
| 26          | 6.70               | 6.55               | 6.45                | 6.35                | 6.25                | 6.10               | 5.95               | 26          |
| 28          | 5.90               | 5.80               | 5.65                | 5.55                | 5.45                | 5.35               | 5.15               | 28          |
| 30          | 5.25               | 5.10               | 5.00                | 4.90                | 4.80                | 4.65               | 4.50               | 30          |
| 32          | 4.65               | 4.55               | 4.45                | 4.30                | 4.20                | 4.10               | 3.90               | 32          |
| 34          | 4.15               | 4.05               | 3.95                | 3.80                | 3.70                | 3.55               | 3.40               | 34          |
| 36          | 3.75               | 3.60               | 3.50                | 3.35                | 3.25                | 3.10               | 2.90               | 36          |
| 38          | 37.8 m x<br>3.40 t | 3.20               | 3.10                | 2.95                | 2.80                | 2.65               | 2.45               | 38          |
| 40          |                    | 2.90               | 2.75                | 2.55                | 2.40                | 2.25               | 2.05               | 40          |
| 42          |                    | 40.4 m x<br>2.80 t | 2.40                | 2.20                | 2.05                | 1.90               | 41.9 m x<br>1.70 t | 42          |
| 44          |                    |                    | 43.0 m x<br>2.25 t  | 1.90                | 1.75                | 43.4 m x<br>1.70 t |                    | 44          |
| 46          |                    |                    |                     | 45.3 m x<br>1.70 t  | 44.3 m x<br>1.70 t  |                    |                    | 46          |

- 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度以上です。
- 実際に上げられる荷重は、上表の定格総荷重からフックなどのつり具一切の質量を差し引いた値です。
- 口太線内の値は強度に基づいています。
- 作業半径とは、荷をついた状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。
- カウンタウェイトは、31.7 t（標準仕様）、ロアウエイトは7.5 t（標準仕様）です。
- 表中の○○ m x ○○ tは、作業半径 m x 定格総荷重 t を示します。
- 巻上ロープ掛数と定格総荷重の最大値は下表の通りです。ロープ掛け1本掛では使用できません。

| フック容量 | フック質量<br>(t) | 定格総荷重の最大値(t) |     |     |     |     |     |
|-------|--------------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|
|       |              | 8本掛          | 7本掛 | 6本掛 | 5本掛 | 4本掛 | 3本掛 |
| 90t   | 1.20         | 90           | 84  | 72  | 60  | 48  | -   |
| 50t   | 1.17         | -            | -   | -   | 50  | 48  | 36  |
| 35t   | 0.90         | -            | -   | -   | -   | 35  | 24  |

- ブームにスカイウォーカーが取り付いた状態で作業する場合の定格総荷重は、上表の定格総荷重から下表の値を差し引いた値となります。

| ブーム長さ | 12 m  | 15 m  | 18 m  | 21 m  | 24 m  | 27 m  | 30 m  | 33 m  | 36 m  | 39 m  | 42 m  | 45 m  | 48 m  | 51 m  | 54 m  | 57 m  | 60 m  |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 差引き荷重 | 0.1 t | 0.2 t | 0.3 t | 0.3 t | 0.3 t | 0.3 t |

## ■第3ワインチ使用時の補助シーブ付き主ブーム（クレーン専用ブーム）



単位:t

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m)           |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    |         | 作業半径<br>(m) |
|-------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------|-------------|
|             | 12                  | 15                  | 18                  | 21                  | 24                 | 27                 | 30                 | 33                 | 36      |             |
| 3.9         | 90.00               |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    |         | 3.9         |
| 4           | 90.00               |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    |         | 4           |
| 4.5         | 82.00               | 81.85               |                     |                     |                    |                    |                    |                    |         | 4.5         |
| 5           | 74.10               | 73.95               | 73.70               | 5.6 m x<br>65.40 t  | 6.1 m x<br>56.85 t | 6.7 m x<br>49.10 t | 7.2 m x<br>43.80 t | 7.8 m x<br>38.80 t |         | 5           |
| 5.5         | 67.40               | 67.40               | 67.15               |                     |                    |                    |                    |                    |         | 5.5         |
| 6           | 58.50               | 58.55               | 58.45               | 58.45               |                    |                    |                    |                    |         | 6           |
| 7           | 46.10               | 46.10               | 46.00               | 46.00               | 45.95              | 45.90              | 43.80 t            | 38.80 t            |         | 7           |
| 8           | 37.90               | 37.90               | 37.80               | 37.75               | 37.70              | 37.65              | 37.45              | 37.35              | 35.20 t | 8           |
| 9           | 32.10               | 32.05               | 31.95               | 31.90               | 31.80              | 31.75              | 31.55              | 31.45              | 31.30   | 9           |
| 10          | 27.75               | 27.70               | 27.55               | 27.55               | 27.40              | 27.35              | 27.15              | 27.05              | 26.90   | 10          |
| 12          | 11.8 m x<br>22.20 t | 21.65               | 21.50               | 21.45               | 21.30              | 21.25              | 21.05              | 20.95              | 20.75   | 12          |
| 14          |                     | 17.60               | 17.45               | 17.40               | 17.25              | 17.20              | 16.95              | 16.85              | 16.65   | 14          |
| 16          |                     | 14.4 m x<br>17.00 t | 14.60               | 14.50               | 14.35              | 14.30              | 14.05              | 13.95              | 13.75   | 16          |
| 18          |                     |                     | 17.0 m x<br>13.45 t | 12.35               | 12.20              | 12.15              | 11.90              | 11.75              | 11.55   | 18          |
| 20          |                     |                     |                     | 19.6 m x<br>11.05 t | 10.55              | 10.45              | 10.25              | 10.10              | 9.90    | 20          |
| 22          |                     |                     |                     |                     | 9.25               | 9.15               | 8.90               | 8.75               | 8.55    | 22          |
| 24          |                     |                     |                     |                     | 22.2 m x<br>9.10 t | 8.05               | 7.80               | 7.65               | 7.45    | 24          |
| 26          |                     |                     |                     |                     |                    | 24.8 m x<br>7.70 t | 6.90               | 6.75               | 6.55    | 26          |
| 28          |                     |                     |                     |                     |                    |                    | 27.4 m x<br>6.40 t | 6.00               | 5.75    | 5.70        |
| 30          |                     |                     |                     |                     |                    |                    |                    | 5.30               | 5.10    | 30          |
| 32          |                     |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    | 4.55    | 32          |
| 34          |                     |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    | 4.00    | 34          |
| 36          |                     |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    | 4.40 t  | 36          |
| 38          |                     |                     |                     |                     |                    |                    |                    |                    |         | 3.75 t      |

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m)          |                    |                     |                     |                     |                    | 作業半径<br>(m) |
|-------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|-------------|
|             | 42                 | 45                 | 48                  | 51                  | 54                  | 57                 |             |
| 8           | 9.4 m x<br>29.20 t | 9.9 m x<br>27.00 t |                     |                     |                     |                    | 8           |
| 9           |                    |                    | 10.5 m x<br>24.70 t | 11.1 m x<br>22.75 t | 11.6 m x<br>20.95 t |                    | 9           |
| 10          | 26.70              | 26.60              |                     |                     |                     |                    | 10          |
| 12          | 20.55              | 20.45              | 20.30               | 20.30               | 20.15               | 18.25 t            | 12          |
| 14          | 16.45              | 16.35              | 16.20               | 16.15               | 16.05               | 15.90              | 14          |
| 16          | 13.55              | 13.40              | 13.30               | 13.20               | 13.10               | 13.00              | 16          |
| 18          | 11.35              | 11.20              | 11.10               | 11.00               | 10.90               | 10.80              | 18          |
| 20          | 9.65               | 9.50               | 9.40                | 9.30                | 9.20                | 9.05               | 20          |
| 22          | 8.30               | 8.15               | 8.05                | 7.95                | 7.80                | 7.70               | 22          |
| 24          | 7.20               | 7.05               | 6.95                | 6.85                | 6.70                | 6.60               | 24          |
| 26          | 6.30               | 6.15               | 6.00                | 5.90                | 5.80                | 5.65               | 26          |
| 28          | 5.50               | 5.35               | 5.25                | 5.15                | 5.00                | 4.85               | 28          |
| 30          | 4.85               | 4.70               | 4.60                | 4.45                | 4.35                | 4.20               | 30          |
| 32          | 4.30               | 4.15               | 4.00                | 3.90                | 3.75                | 3.60               | 32          |
| 34          | 3.80               | 3.65               | 3.50                | 3.40                | 3.20                | 3.05               | 34          |
| 36          | 3.35               | 3.20               | 3.05                | 2.85                | 2.70                | 2.55               | 36          |
| 38          | 37.8 m x<br>3.00 t | 2.80               | 2.65                | 2.45                | 2.25                | 37.6 m x<br>2.20 t | 38          |
| 40          |                    | 2.40               | 2.25                | 39.2 m x<br>2.20 t  | 38.3 m x<br>2.20 t  |                    | 40          |
| 42          |                    | 40.4 m x<br>2.35 t | 40.3 m x<br>2.20 t  |                     |                     |                    | 42          |

1. 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度以上です。

2. 実際に上げられる荷重は、上表の定格総荷重からフックなどのつり具一切の質量を差し引いた値です。

3. □太線内の値は強度に基づいています。

4. 作業半径とは、荷をついた状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。

5. カウンタウエイトは、31.7 t (標準仕様)、ロアウエイトは7.5 t (標準仕様) です。

6. 表中の○○ m x ○○ t は、作業半径 m x 定格総荷重 t を示します。

7. 卷上ロープ掛数と定格総荷重の最大値は下表の通りです。ロープ掛け1本掛けでは使用できません。

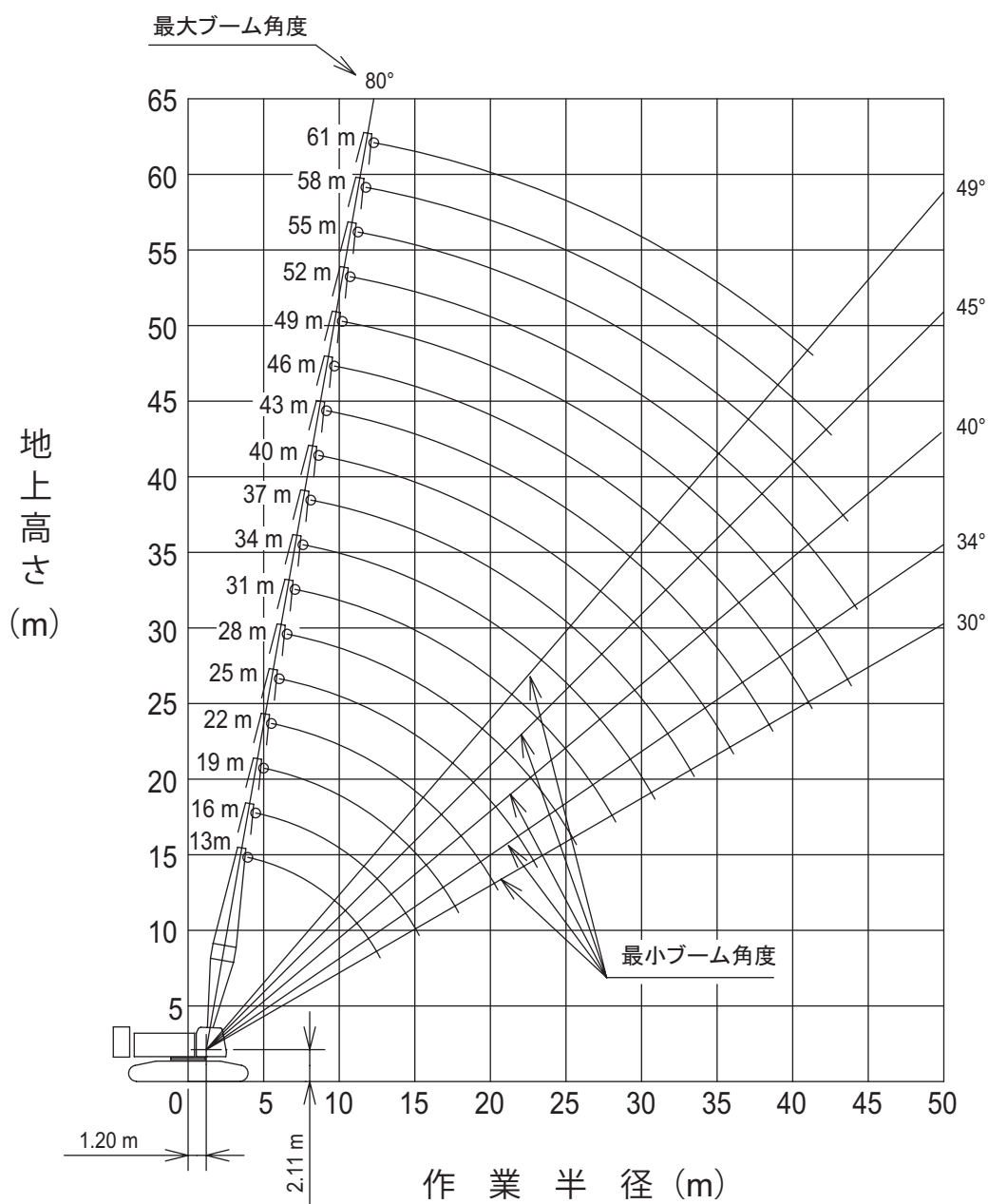
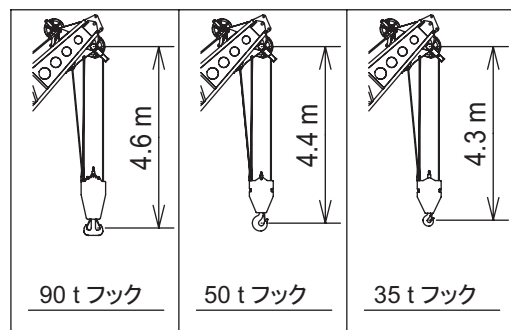
| フック容量 | フック質量<br>(t) | 定格総荷重の最大値(t) |      |      |      |      |      |      |
|-------|--------------|--------------|------|------|------|------|------|------|
|       |              | 8本掛け         | 7本掛け | 6本掛け | 5本掛け | 4本掛け | 3本掛け | 2本掛け |
| 90t   | 1.20         | 90           | 84   | 72   | 60   | 48   | -    | -    |
| 50t   | 1.17         | -            | -    | -    | 50   | 48   | 36   | 24   |
| 35t   | 0.90         | -            | -    | -    | -    | -    | 35   | 24   |

8. ブームにスカイウォークが取り付いた状態で作業する場合の定格総荷重は、上表の定格総荷重から下表の値を差し引いた値となります。

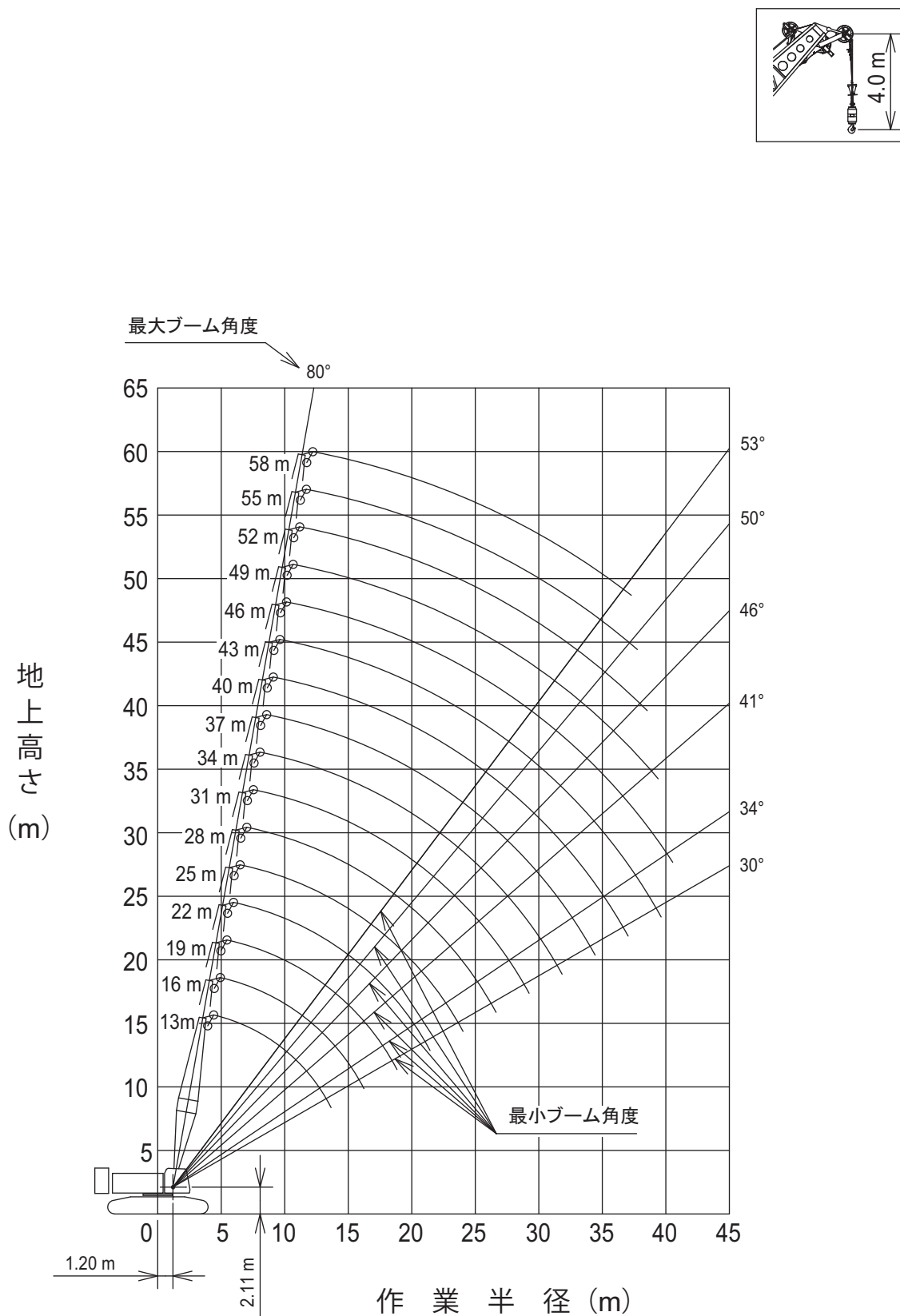
| ブーム長さ | 12 m  | 15 m  | 18 m  | 21 m  | 24 m  | 27 m  | 30 m  | 33 m  | 36 m  | 39 m  | 42 m  | 45 m  | 48 m  | 51 m  | 54 m  | 57 m  |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 差引き荷重 | 0.1 t | 0.2 t | 0.3 t | 0.3 t | 0.3 t |

## 作業範囲図

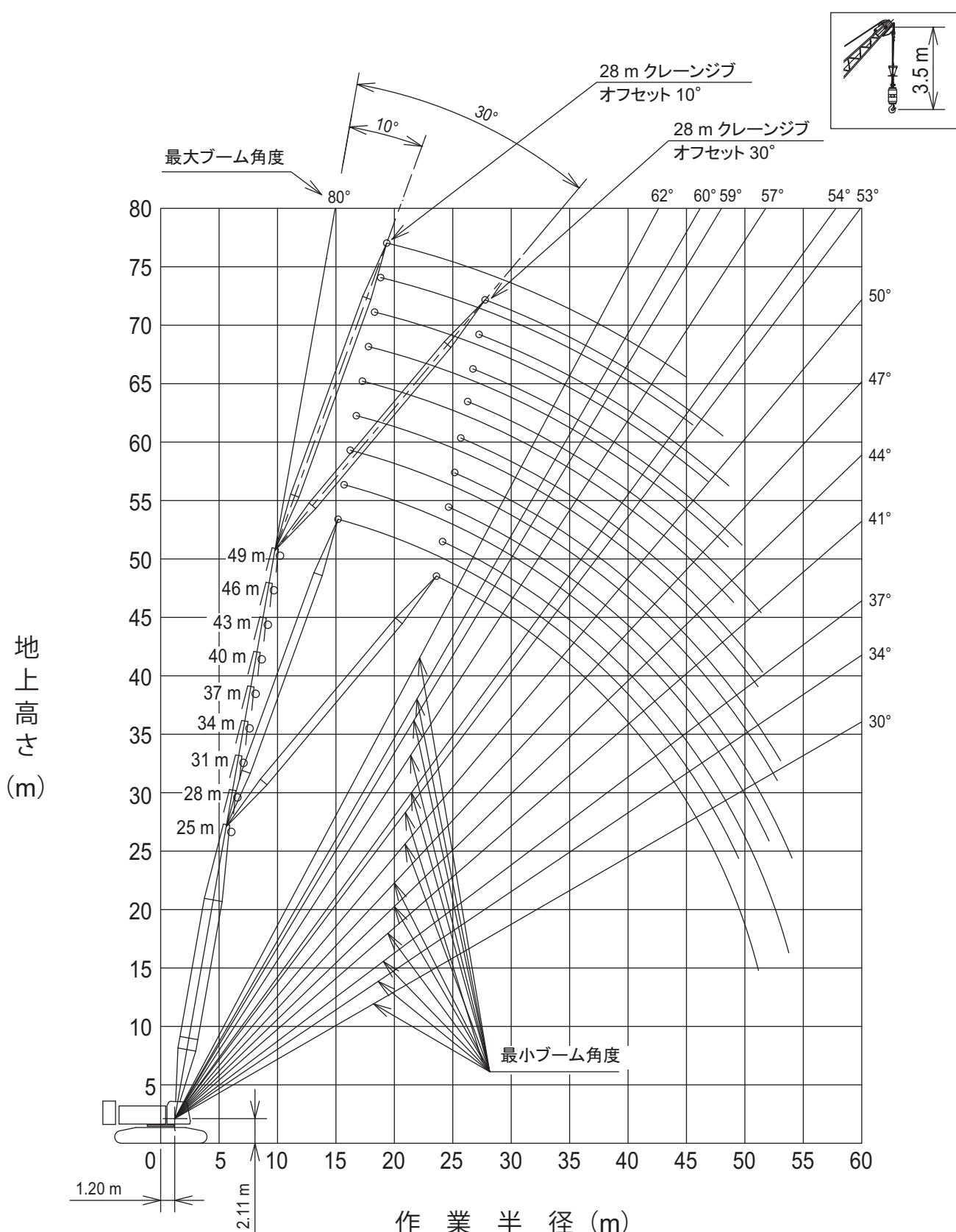
### ■主ブーム（タワー併用ブーム）



## ■補助シーブ(タワー併用ブーム)



## ■クレーンジブ（タワー併用ブーム）



## 定格総荷重表

## ■主ブーム（タワー併用ブーム）



単位:t

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m) |         |          |          |          |         |          |          |          |          | 作業半径<br>(m) |
|-------------|-----------|---------|----------|----------|----------|---------|----------|----------|----------|----------|-------------|
|             | 13        | 16      | 19       | 22       | 25       | 28      | 31       | 34       | 37       | 40       |             |
| 4.1         | 89.95     | 4.7 m x |          |          |          |         |          |          |          |          | 4.1         |
| 4.5         | 82.35     |         | 78.90 t  | 5.2 m x  |          |         |          |          |          |          | 4.5         |
| 5           | 74.40     |         | 74.30    | 71.35 t  | 5.8 m x  |         |          |          |          |          | 5           |
| 5.5         | 67.60     | 67.70   | 67.55    | 62.05 t  | 6.3 m x  | 6.8 m x |          |          |          |          | 5.5         |
| 6           | 58.70     | 58.70   | 58.70    |          | 58.70    | 54.35 t | 48.30 t  | 7.4 m x  | 7.9 m x  |          | 6           |
| 7           | 46.30     | 46.35   | 46.25    |          | 46.25    | 46.20   | 46.20    | 42.30 t  | 38.35 t  | 8.5 m x  | 7           |
| 8           | 38.05     | 38.10   | 38.00    |          | 38.00    | 37.95   | 37.95    | 37.70    | 37.65    | 34.35 t  | 8           |
| 9           | 32.25     | 32.25   | 32.15    |          | 32.15    | 32.05   | 32.05    | 31.80    | 31.75    | 31.60    | 9           |
| 10          | 27.90     | 27.85   | 27.75    |          | 27.75    | 27.65   | 27.65    | 27.40    | 27.35    | 27.20    | 10          |
| 12          | 21.80     | 21.80   | 21.65    |          | 21.65    | 21.55   | 21.50    | 21.25    | 21.15    | 21.00    | 12          |
| 14          | 12.7 m x  |         | 17.75    | 17.60    | 17.55    | 17.45   | 17.40    | 17.20    | 17.10    | 16.90    | 14          |
| 16          |           | 20.25 t | 15.3 m x |          | 14.75    | 14.70   | 14.55    | 14.50    | 14.25    | 14.15    | 16          |
| 18          |           |         | 15.80 t  | 17.9 m x | 12.55    | 12.40   | 12.35    | 12.10    | 12.00    | 11.80    | 18          |
| 20          |           |         |          | 12.70 t  | 10.90    | 10.75   | 10.65    | 10.40    | 10.30    | 10.10    | 20          |
| 22          |           |         |          |          | 20.5 m x | 9.40    | 9.35     | 9.05     | 8.95     | 8.75     | 22          |
| 24          |           |         |          |          |          | 10.50 t | 23.1 m x | 8.25     | 8.00     | 7.85     | 24          |
| 26          |           |         |          |          |          |         | 8.80 t   | 25.6 m x | 7.05     | 6.95     | 6.75        |
| 28          |           |         |          |          |          |         |          | 7.50 t   | 6.30     | 6.15     | 28          |
| 30          |           |         |          |          |          |         |          |          | 28.2 m x | 5.50     | 5.30        |
| 32          |           |         |          |          |          |         |          |          |          | 30.8 m x | 4.75        |
| 34          |           |         |          |          |          |         |          |          |          |          | 4.70        |
| 36          |           |         |          |          |          |         |          |          |          |          | 33.4 m x    |
|             |           |         |          |          |          |         |          |          |          |          | 4.40 t      |
|             |           |         |          |          |          |         |          |          |          |          | 3.80        |
|             |           |         |          |          |          |         |          |          |          |          | 36          |

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m) |          |          |          |          |          |          | 作業半径<br>(m) |
|-------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|
|             | 43        | 46       | 49       | 52       | 55       | 58       | 61       |             |
| 8           | 9.6 m x   |          |          |          |          |          |          | 8           |
| 9           | 28.70 t   | 10.1 m x | 10.7 m x | 11.3 m x | 11.8 m x |          |          | 9           |
| 10          | 27.05     | 26.55 t  | 24.40 t  | 22.55 t  | 20.35 t  | 12.3 m x | 12.9 m x | 10          |
| 12          | 20.85     | 20.75    | 20.65    | 20.65    | 20.25    | 17.90 t  | 15.55 t  | 12          |
| 14          | 16.75     | 16.65    | 16.55    | 16.50    | 16.40    | 16.30    | 15.15    | 14          |
| 16          | 13.80     | 13.70    | 13.60    | 13.55    | 13.45    | 13.35    | 13.20    | 16          |
| 18          | 11.65     | 11.50    | 11.40    | 11.35    | 11.25    | 11.15    | 11.00    | 18          |
| 20          | 9.95      | 9.80     | 9.70     | 9.65     | 9.55     | 9.45     | 9.25     | 20          |
| 22          | 8.55      | 8.45     | 8.35     | 8.30     | 8.15     | 8.05     | 7.90     | 22          |
| 24          | 7.45      | 7.35     | 7.25     | 7.15     | 7.05     | 6.95     | 6.75     | 24          |
| 26          | 6.55      | 6.40     | 6.30     | 6.25     | 6.10     | 6.00     | 5.85     | 26          |
| 28          | 5.75      | 5.65     | 5.55     | 5.45     | 5.35     | 5.20     | 5.05     | 28          |
| 30          | 5.10      | 5.00     | 4.85     | 4.75     | 4.65     | 4.55     | 4.35     | 30          |
| 32          | 4.50      | 4.40     | 4.30     | 4.20     | 4.05     | 3.95     | 3.80     | 32          |
| 34          | 4.00      | 3.90     | 3.80     | 3.70     | 3.55     | 3.45     | 3.25     | 34          |
| 36          | 3.60      | 3.45     | 3.35     | 3.25     | 3.10     | 2.95     | 2.75     | 36          |
| 38          | 3.20      | 3.05     | 2.95     | 2.80     | 2.65     | 2.50     | 2.30     | 38          |
| 40          | 38.6 m x  | 2.70     | 2.60     | 2.40     | 2.25     | 2.10     | 1.90     | 40          |
| 42          | 3.10 t    | 41.2 m x | 2.25     | 2.05     | 1.90     | 1.75     | 41.0 m x | 42          |
| 44          |           | 2.50 t   | 43.8 m x | 1.70     | 43.1 m x | 42.2 m x | 1.70 t   | 44          |

- 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度以上です。
- 実際に上り上げられる荷重は、上表の定格総荷重からフックなどのつり具一切の質量を差し引いた値です。
- 太線内の値は強度に基づいています。
- 作業半径とは、荷をついた状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。
- カウンタウエイトは、31.7 t (標準仕様)、ロアウエイトは7.5 t (標準仕様) です。
- 表中の○○ m x ○○ t は、作業半径 m x 定格総荷重 t を示します。
- 巻上ロープ掛数と定格総荷重の最大値は下表の通りです。

| フック容量 | フック質量<br>(t) | 定格総荷重の最大値(t) |     |     |     |     |     |     |     |
|-------|--------------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|       |              | 8本掛          | 7本掛 | 6本掛 | 5本掛 | 4本掛 | 3本掛 | 2本掛 | 1本掛 |
| 90t   | 1.20         | 90           | 84  | 72  | 60  | 48  | -   | -   | -   |
| 50t   | 1.17         | -            | -   | -   | 50  | 48  | 36  | 24  | -   |
| 35t   | 0.90         | -            | -   | -   | -   | -   | 35  | 24  | -   |
| 12t   | 0.51         | -            | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 12  |

- ブームにスカイウォークが取り付いた状態で作業する場合の定格総荷重は、上表の定格総荷重から下表の値を差し引いた値となります。

| ブーム長さ | 13 m  | 16 m  | 19 m  | 22 m  | 25 m  | 28 m  | 31 m  | 34 m  | 37 m  | 40 m  | 43 m  | 46 m  | 49 m  | 52 m  | 55 m  | 58 m  | 61 m  |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 差引き荷重 | 0.1 t | 0.2 t | 0.3 t | 0.3 t | 0.3 t |

## ■補助シーブ（タワー併用ブーム）



単位:t

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m) |          |          |         |          |          |          |          |          |          | 作業半径<br>(m) |    |
|-------------|-----------|----------|----------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|----|
|             | 13        | 16       | 19       | 22      | 25       | 28       | 31       | 34       | 37       | 40       |             |    |
| 4.9         | 12.00     | 5.4 m x  |          |         |          |          |          |          |          |          | 4.9         |    |
| 5           | 12.00     | 12.00 t  |          |         |          |          |          |          |          |          | 5           |    |
| 5.5         | 12.00     | 12.00    |          | 6.5 m x |          |          |          |          |          |          | 5.5         |    |
| 6           | 12.00     | 12.00    | 12.00    | 12.00 t | 7.1 m x  | 7.6 m x  |          |          |          |          | 6           |    |
| 7           | 12.00     | 12.00    | 12.00    | 12.00   | 12.00 t  | 12.00 t  |          |          |          |          | 7           |    |
| 8           | 12.00     | 12.00    | 12.00    | 12.00   | 12.00    | 12.00    |          |          |          |          | 8           |    |
| 9           | 12.00     | 12.00    | 12.00    | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 12.00    |          |          |          | 9           |    |
| 10          | 12.00     | 12.00    | 12.00    | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 12.00    |          |          |          | 10          |    |
| 12          | 12.00     | 12.00    | 12.00    | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 12.00    |          |          |          | 12          |    |
| 14          | 13.9 m x  | 12.00    | 12.00    | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 12.00    |          |          | 14          |    |
| 16          | 12.00 t   | 12.00    | 12.00    | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 12.00    |          |          | 16          |    |
| 18          |           | 16.5 m x | 12.00    | 12.00   | 12.00    | 12.00    | 11.90    | 11.75    | 11.60    | 11.60    | 18          |    |
| 20          |           | 12.00 t  | 19.1 m x | 10.70   | 10.55    | 10.45    | 10.20    | 10.05    | 9.85     | 9.85     | 20          |    |
| 22          |           |          |          | 11.45 t | 21.7 m x | 9.20     | 8.85     | 8.70     | 8.50     | 8.50     | 22          |    |
| 24          |           |          |          |         | 9.55 t   | 8.10     | 8.00     | 7.75     | 7.60     | 7.40     | 24          |    |
| 26          |           |          |          |         |          | 24.3 m x | 7.10     | 6.85     | 6.65     | 6.50     | 6.45        | 26 |
| 28          |           |          |          |         |          | 7.95 t   | 26.9 m x | 6.05     | 5.90     | 5.70     | 5.65        | 28 |
| 30          |           |          |          |         |          |          | 6.75 t   | 29.5 m x | 5.25     | 5.05     | 5.00        | 30 |
| 32          |           |          |          |         |          |          |          | 5.60 t   | 4.70     | 4.45     | 4.45        | 32 |
| 34          |           |          |          |         |          |          |          |          | 32.1 m x | 4.00     | 3.95        | 34 |
| 36          |           |          |          |         |          |          |          |          | 4.65 t   | 34.7 m x | 3.50        | 36 |
| 38          |           |          |          |         |          |          |          |          |          | 3.85 t   | 37.3 m x    | 38 |
| 40          |           |          |          |         |          |          |          |          |          |          | 3.25 t      | 40 |

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m) |          |          |          |          | 作業半径<br>(m) |
|-------------|-----------|----------|----------|----------|----------|-------------|
|             | 43        | 46       | 49       | 52       | 55       |             |
| 9           | 10.4 m x  | 10.9 m x | 11.5 m x |          |          | 9           |
| 10          | 12.00 t   | 12.00 t  | 12.00 t  |          |          | 10          |
| 12          | 12.00     | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 12.00 t  | 12          |
| 14          | 12.00     | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 14          |
| 16          | 12.00     | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 16          |
| 18          | 11.40     | 11.25    | 11.15    | 11.10    | 11.00    | 18          |
| 20          | 9.65      | 9.55     | 9.45     | 9.40     | 9.25     | 20          |
| 22          | 8.30      | 8.20     | 8.05     | 8.00     | 7.85     | 22          |
| 24          | 7.20      | 7.05     | 6.95     | 6.85     | 6.75     | 24          |
| 26          | 6.25      | 6.15     | 6.00     | 5.95     | 5.80     | 26          |
| 28          | 5.45      | 5.35     | 5.20     | 5.15     | 5.00     | 28          |
| 30          | 4.80      | 4.65     | 4.55     | 4.45     | 4.35     | 30          |
| 32          | 4.20      | 4.10     | 3.95     | 3.90     | 3.75     | 32          |
| 34          | 3.70      | 3.60     | 3.45     | 3.35     | 3.25     | 34          |
| 36          | 3.30      | 3.15     | 3.00     | 2.90     | 2.70     | 36          |
| 38          | 2.90      | 2.75     | 2.55     | 2.45     | 2.25     | 38          |
| 40          | 39.9 m x  | 2.35     | 2.20     | 39.1 m x | 38.2 m x | 40          |
| 42          | 2.55 t    | 40.8 m x | 2.20 t   | 2.20 t   | 2.20 t   | 42          |

1. 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度以上です。

2. 実際に上り上げられる荷重は、上表の定格総荷重からフックなどのつり具一切の質量を差し引いた値です。

3. □太線内の値は強度に基づいています。

4. 作業半径とは、荷をついた状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。

5. カウンタウエイトは、31.7 t（標準仕様）、ロアウエイトは7.5 t（標準仕様）です。

6. 表中の○○ m x ○○ t は、作業半径 m x 定格総荷重 t を示します。

7. フック質量は下表の通りです。

| フック容量 | フック質量<br>(t) |
|-------|--------------|
| 90t   | 1.20         |
| 50t   | 1.17         |
| 35t   | 0.90         |
| 12t   | 0.51         |

8. ブームにスカイウォークが取り付いた状態で作業する場合の定格総荷重は、上表の定格総荷重から下表の値を差し引いた値となります。

| ブーム長さ | 13 m  | 16 m  | 19 m  | 22 m  | 25 m  | 28 m  | 31 m  | 34 m  | 37 m  | 40 m  | 43 m  | 46 m  | 49 m  | 52 m  | 55 m  | 58 m  |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 差引き荷重 | 0.1 t | 0.2 t | 0.2 t | 0.2 t | 0.2 t | 0.3 t | 0.3 t |

## ■補助シーブ付き主ブーム（タワー併用ブーム）



単位:t

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m) |          |          |          |          |          |          |          |          | 作業半径<br>(m) |
|-------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|
|             | 13        | 16       | 19       | 22       | 25       | 28       | 31       | 34       | 37       |             |
| 4.1         | 89.20     | 4.7 m x  |          |          |          |          |          |          |          | 4.1         |
| 4.5         | 81.60     | 78.20 t  | 5.2 m x  |          |          |          |          |          |          | 4.5         |
| 5           | 73.70     | 73.60    | 70.60 t  | 5.8 m x  |          |          |          |          |          | 5           |
| 5.5         | 67.20     | 67.10    | 66.80    | 61.60 t  | 6.3 m x  | 6.8 m x  |          |          |          | 5.5         |
| 6           | 58.30     | 58.30    | 58.30    | 58.30    | 53.90 t  | 47.90 t  | 7.4 m x  | 7.9 m x  |          | 6           |
| 7           | 45.90     | 45.90    | 45.90    | 45.90    | 45.80    | 45.80    | 41.90 t  | 37.90 t  | 8.5 m x  | 7           |
| 8           | 37.70     | 37.70    | 37.60    | 37.60    | 37.50    | 37.50    | 37.30    | 37.20    | 33.90 t  | 8           |
| 9           | 31.90     | 31.90    | 31.80    | 31.70    | 31.70    | 31.60    | 31.40    | 31.30    | 31.10    | 9           |
| 10          | 27.50     | 27.50    | 27.40    | 27.40    | 27.30    | 27.20    | 27.00    | 26.90    | 26.70    | 10          |
| 12          | 21.50     | 21.40    | 21.30    | 21.20    | 21.10    | 21.10    | 20.80    | 20.70    | 20.60    | 12          |
| 14          | 12.7 m x  | 17.40    | 17.20    | 17.20    | 17.10    | 17.00    | 16.80    | 16.70    | 16.50    | 14          |
| 16          | 19.90 t   | 15.3 m x | 14.40    | 14.30    | 14.20    | 14.10    | 13.90    | 13.70    | 13.60    | 16          |
| 18          |           | 15.40 t  | 17.9 m x | 12.20    | 12.00    | 12.00    | 11.70    | 11.60    | 11.40    | 18          |
| 20          |           |          | 12.40 t  | 10.50    | 10.40    | 10.30    | 10.00    | 9.90     | 9.70     | 20          |
| 22          |           |          |          | 20.5 m x | 9.00     | 9.00     | 8.70     | 8.50     | 8.30     | 22          |
| 24          |           |          |          | 10.20 t  | 23.1 m x | 7.90     | 7.60     | 7.40     | 7.20     | 24          |
| 26          |           |          |          |          | 8.40 t   | 25.6 m x | 6.70     | 6.50     | 6.30     | 26          |
| 28          |           |          |          |          |          | 7.20 t   | 6.00     | 5.80     | 5.60     | 28          |
| 30          |           |          |          |          |          |          | 28.2 m x | 5.10     | 4.90     | 30          |
| 32          |           |          |          |          |          |          | 5.90 t   | 30.8 m x | 4.40     | 32          |
| 34          |           |          |          |          |          |          |          | 4.90 t   | 4.30     | 34          |
| 36          |           |          |          |          |          |          |          |          | 33.4 m x | 3.80        |
|             |           |          |          |          |          |          |          |          | 4.00 t   | 3.40        |
|             |           |          |          |          |          |          |          |          |          | 36          |

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m) |          |          |          |          | 作業半径<br>(m) |
|-------------|-----------|----------|----------|----------|----------|-------------|
|             | 43        | 46       | 49       | 52       | 55       |             |
| 8           | 9.6 m x   |          |          |          |          | 8           |
| 9           | 28.20 t   | 10.1 m x | 10.7 m x | 11.3 m x | 11.8 m x | 9           |
| 10          | 26.60     | 26.10 t  | 23.90 t  | 22.00 t  | 19.30 t  | 12.3 m x    |
| 12          | 20.40     | 20.30    | 20.20    | 20.20    | 19.20    | 16.80 t     |
| 14          | 16.30     | 16.20    | 16.10    | 16.00    | 15.90    | 15.80       |
| 16          | 13.40     | 13.30    | 13.10    | 13.00    | 12.90    | 16          |
| 18          | 11.20     | 11.10    | 10.90    | 10.90    | 10.80    | 10.60       |
| 20          | 9.50      | 9.40     | 9.20     | 9.20     | 9.00     | 8.90        |
| 22          | 8.10      | 8.00     | 7.90     | 7.80     | 7.70     | 7.60        |
| 24          | 7.00      | 6.90     | 6.80     | 6.70     | 6.60     | 6.40        |
| 26          | 6.10      | 6.00     | 5.90     | 5.80     | 5.60     | 5.50        |
| 28          | 5.30      | 5.20     | 5.10     | 5.00     | 4.80     | 4.70        |
| 30          | 4.70      | 4.50     | 4.40     | 4.30     | 4.20     | 4.10        |
| 32          | 4.10      | 4.00     | 3.80     | 3.70     | 3.60     | 3.40        |
| 34          | 3.60      | 3.50     | 3.40     | 3.20     | 3.00     | 2.90        |
| 36          | 3.20      | 3.00     | 2.90     | 2.70     | 2.50     | 2.40        |
| 38          | 2.70      | 2.60     | 2.40     | 2.20     | 37.5 m x | 36.8 m x    |
| 40          | 38.6 m x  | 2.20     | 39.0 m x |          | 2.20 t   | 2.20 t      |
|             | 2.60 t    |          | 2.20 t   |          |          | 40          |

1. 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度以上です。

2. 実際に上げられる荷重は、上表の定格総荷重からフックなどのつり具一切の質量を差し引いた値です。

3. □太線内の値は強度に基づいています。

4. 作業半径とは、荷をついた状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。

5. カウンタウェイトは、31.7 t (標準仕様)、ロアウエイトは7.5 t (標準仕様) です。

6. 表中の○○ m x ○○ t は、作業半径 m x 定格総荷重 t を示します。

7. 卷上ロープ掛数と定格総荷重の最大値は下表の通りです。

| フック容量 | フック質量<br>(t) | 定格総荷重の最大値(t) |     |     |     |     |     |     |
|-------|--------------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|       |              | 8本掛          | 7本掛 | 6本掛 | 5本掛 | 4本掛 | 3本掛 | 2本掛 |
| 90t   | 1.20         | 90           | 84  | 72  | 60  | 48  | -   | -   |
| 50t   | 1.17         | -            | -   | -   | 50  | 48  | 36  | 24  |
| 35t   | 0.90         | -            | -   | -   | -   | -   | 35  | 24  |
| 12t   | 0.51         | -            | -   | -   | -   | -   | -   | 12  |

8. ブームにスカイウォークが取り付いた状態で作業する場合の定格総荷重は、上表の定格総荷重から下表の値を差し引いた値となります。

| ブーム長さ | 13 m  | 16 m  | 19 m  | 22 m  | 25 m  | 28 m  | 31 m  | 34 m  | 37 m  | 40 m  | 43 m  | 46 m  | 49 m  | 52 m  | 55 m  | 58 m  |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 差引き荷重 | 0.1 t | 0.2 t | 0.3 t | 0.3 t |

## ■クレーンジブ（タワー併用ブーム）



単位:t

| ブーム長さ(m) | 25         |          |          |            |          |          |            |          | ブーム長さ(m) |
|----------|------------|----------|----------|------------|----------|----------|------------|----------|----------|
|          | 10         |          | 16       |            | 22       |          | 28         |          |          |
| ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°) | 作業半径(m)  | ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°) | 作業半径(m)  | ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°) | 作業半径(m)  | ジブ長さ(m)  |
| 9        | 9.7 m x    |          |          |            |          |          |            |          | 9        |
| 10       | 12.00 t    | 12.00    | 11.8 m x | 12.00 t    |          | 13.9 m x |            |          | 10       |
| 12       |            | 12.00    | 12.00 t  | 12.00      |          | 8.80 t   |            |          | 12       |
| 14       | 12.00      | 12.00    | 12.00    | 16.6 m x   | 8.80     |          |            |          | 14       |
| 16       | 12.00      | 12.00    | 12.00    | 8.60 t     | 8.80     |          | 5.50       |          | 16       |
| 18       | 12.00      | 11.40    | 12.00    | 8.60       | 8.80     |          | 20.5 m x   | 5.45     | 18       |
| 20       | 11.00      | 10.85    | 11.25    | 8.60       | 8.80     |          | 6.50 t     | 5.20     | 20       |
| 22       | 9.60       | 9.85     | 9.85     | 8.15       | 8.60     |          | 6.50       | 4.95     | 22       |
| 24       | 8.45       | 8.70     | 8.75     | 7.75       | 8.30     |          | 6.35       | 4.70     | 3.40 t   |
| 26       | 7.55       | 7.70     | 7.80     | 7.40       | 7.85     |          | 6.00       | 4.50     | 3.40     |
| 28       | 6.75       | 6.90     | 7.00     | 7.10       | 7.15     |          | 5.70       | 4.30     | 3.40     |
| 30       | 6.10       | 6.20     | 6.30     | 6.55       | 6.45     |          | 5.40       | 4.15     | 3.30     |
| 32       | 5.50       | 5.55     | 5.70     | 5.90       | 5.85     |          | 5.20       | 3.95     | 3.25     |
| 34       | 32.8 m x   | 33.4 m x | 5.20     | 5.35       | 5.35     |          | 4.95       | 3.80     | 3.15     |
| 36       | 5.30 t     | 5.20 t   | 4.75     | 4.85       | 4.90     |          | 4.75       | 3.70     | 3.05     |
| 38       |            |          | 4.35     | 4.45       | 4.50     |          | 4.60       | 3.55     | 3.00     |
| 40       |            |          | 38.4 m x | 39.4 m x   | 4.10     |          | 4.30       | 3.45     | 2.95     |
| 42       |            |          | 4.30 t   | 4.15 t     | 3.80     |          | 3.95       | 3.35     | 2.90     |
| 44       |            |          |          |            | 3.50     |          | 3.60       | 3.30     | 2.85     |
| 46       |            |          |          |            | 44.1 m x |          | 45.4 m x   | 3.20     | 2.80     |
| 48       |            |          |          |            | 3.50 t   |          | 3.40 t     | 3.05     | 2.80     |
| 50       |            |          |          |            |          |          | 49.7 m x   | 2.80     | 50       |
| 52       |            |          |          |            |          |          | 2.90 t     | 51.4 m x | 52       |
| 54       |            |          |          |            |          |          |            | 2.80 t   | 54       |

単位:t

| ブーム長さ(m) | 28         |          |          |            |          |         |            |          | ブーム長さ(m) |
|----------|------------|----------|----------|------------|----------|---------|------------|----------|----------|
|          | 10         |          | 16       |            | 22       |         | 28         |          |          |
| ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°) | 作業半径(m)  | ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°) | 作業半径(m)  | ジブ長さ(m) | オフセット角度(°) | 作業半径(m)  | ジブ長さ(m)  |
| 9        | 10.2 m x   |          |          |            |          |         |            |          | 9        |
| 10       | 12.00 t    | 13.2 m x | 12.3 m x |            |          |         |            |          | 10       |
| 12       | 12.00      | 12.00 t  | 12.00    |            |          |         |            |          | 12       |
| 14       | 12.00      | 12.00    | 12.00    | 17.1 m x   | 8.80 t   |         |            | 16.5 m x | 14       |
| 16       | 12.00      | 12.00    | 12.00    | 8.60 t     | 8.80     |         |            | 5.50 t   | 16       |
| 18       | 12.00      | 11.65    | 12.00    | 8.60       | 8.80     |         | 21.0 m x   | 5.50     | 18       |
| 20       | 10.85      | 11.10    | 11.15    | 8.60       | 8.80     |         | 6.50 t     | 5.25     | 20       |
| 22       | 9.50       | 9.80     | 9.75     | 8.35       | 8.80     |         | 6.50       | 5.00     | 22       |
| 24       | 8.35       | 8.60     | 8.60     | 7.95       | 8.45     |         | 6.50       | 4.80     | 3.40 t   |
| 26       | 7.45       | 7.65     | 7.65     | 7.60       | 7.85     |         | 6.15       | 4.60     | 3.40     |
| 28       | 6.65       | 6.80     | 6.85     | 7.20       | 7.05     |         | 5.85       | 4.40     | 3.40     |
| 30       | 5.95       | 6.10     | 6.20     | 6.45       | 6.35     |         | 5.55       | 4.25     | 3.35     |
| 32       | 5.40       | 5.50     | 5.60     | 5.85       | 5.75     |         | 5.30       | 4.05     | 3.25     |
| 34       | 4.90       | 4.95     | 5.10     | 5.25       | 5.25     |         | 5.10       | 3.90     | 3.20     |
| 36       | 35.4 m x   | 4.40     | 4.65     | 4.80       | 4.75     |         | 4.90       | 3.80     | 3.10     |
| 38       | 4.55 t     |          | 4.20     | 4.35       | 4.35     |         | 4.60       | 3.65     | 3.05     |
| 40       |            |          | 3.85     | 3.95       | 4.00     |         | 4.20       | 3.55     | 2.95     |
| 42       |            |          | 41.0 m x | 3.60       | 3.65     |         | 3.85       | 3.45     | 2.90     |
| 44       |            |          | 3.70 t   |            | 3.40     |         | 3.50       | 3.35     | 2.85     |
| 46       |            |          |          |            | 3.10     |         | 3.20       | 3.20     | 2.85     |
| 48       |            |          |          |            | 46.7 m x |         | 2.90       | 2.95     | 2.80     |
| 50       |            |          |          |            | 3.05 t   |         |            | 2.70     | 2.80     |
| 52       |            |          |          |            |          |         |            | 2.50     | 2.65     |
| 54       |            |          |          |            |          |         |            | 52.3 m x | 2.40     |
|          |            |          |          |            |          |         |            | 2.50 t   | 54       |

1. 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度以上です。

2. 実際に吊り上げられる荷重は、上表の定格総荷重からフックなどのつり具一切の質量を差し引いた値です。

3. □太線内の値は強度に基づいています。

4. 作業半径とは、荷をつった状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。

5. カウンタウエイトは、31.7 t (標準仕様)、ロアウエイトは7.5 t (標準仕様) です。

6. 表中の○○ m x ○○ t は、作業半径 m x 定格総荷重 t を示します。

7. フック質量は下表の通りです。

| フック容量 | フック質量(t) |
|-------|----------|
| 90t   | 1.20     |
| 50t   | 1.17     |
| 35t   | 0.90     |
| 12t   | 0.51     |

8. ブームにスカイウォーカーが取り付いた状態で作業する場合の定格総荷重は、上表の定格総荷重から下表の値を差し引いた値となります。

| ブーム長さ | 13m  | 16m  | 19m  | 22m  | 25m  | 28m  | 31m  | 34m  | 37m  | 40m  | 43m  | 46m  | 49m  | 52m  |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 差引き荷重 | 0.1t | 0.2t | 0.2t | 0.2t | 0.2t | 0.2t |

## ■クレーンジブ（タワー併用ブーム）



単位:t

| ブーム長さ(m)   | 31       |          |          |          |          |          |          |          | ブーム長さ(m)   |
|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|
|            | 10       |          | 16       |          | 22       |          | 28       |          |            |
| ジブ長さ(m)    | 10       | 30       | 10       | 30       | 10       | 30       | 10       | 30       | オフセット角度(°) |
| オフセット角度(°) | 10.8 m x |          |          |          |          |          |          |          | 作業半径(m)    |
| 10         | 12.00 t  | 13.8 m x | 12.9 m x |          |          |          |          |          | 10         |
| 12         | 12.00    | 12.00 t  | 12.00 t  |          | 15.0 m x |          |          |          | 12         |
| 14         | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 17.7 m x | 8.80 t   |          | 17.1 m x |          | 14         |
| 16         | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 8.60 t   | 8.80     |          | 5.50 t   |          | 16         |
| 18         | 12.00    | 11.90    | 12.00    | 8.60     | 8.80     | 21.6 m x | 5.50     |          | 18         |
| 20         | 10.65    | 11.05    | 10.95    | 8.60     | 8.80     | 6.50 t   | 5.35     |          | 20         |
| 22         | 9.25     | 9.60     | 9.55     | 8.50     | 8.80     | 6.50     | 5.10     | 25.4 m x | 22         |
| 24         | 8.10     | 8.40     | 8.40     | 8.10     | 8.60     | 6.50     | 4.90     | 3.40 t   | 24         |
| 26         | 7.20     | 7.40     | 7.45     | 7.80     | 7.65     | 6.25     | 4.70     | 3.40     | 26         |
| 28         | 6.40     | 6.60     | 6.65     | 7.00     | 6.85     | 5.95     | 4.50     | 3.40     | 28         |
| 30         | 5.70     | 5.90     | 5.95     | 6.30     | 6.15     | 5.70     | 4.30     | 3.40     | 30         |
| 32         | 5.10     | 5.25     | 5.35     | 5.65     | 5.55     | 5.45     | 4.15     | 3.30     | 32         |
| 34         | 4.60     | 4.70     | 4.85     | 5.10     | 5.00     | 5.25     | 4.00     | 3.20     | 34         |
| 36         | 4.15     | 4.25     | 4.40     | 4.60     | 4.55     | 4.85     | 3.90     | 3.15     | 36         |
| 38         | 3.80     | 3.85     | 4.00     | 4.15     | 4.15     | 4.40     | 3.75     | 3.05     | 38         |
| 40         |          | 38.6 m x | 3.60     | 3.75     | 3.75     | 4.00     | 3.65     | 3.00     | 40         |
| 42         |          | 3.70 t   | 3.30     | 3.40     | 3.45     | 3.65     | 3.55     | 2.95     | 42         |
| 44         |          |          | 43.6 m x | 3.10     | 3.15     | 3.35     | 3.25     | 2.90     | 44         |
| 46         |          |          | 3.10 t   | 44.6 m x | 2.90     | 3.05     | 2.95     | 2.85     | 46         |
| 48         |          |          |          | 3.00 t   | 2.65     | 2.75     | 2.75     | 2.80     | 48         |
| 50         |          |          |          |          | 49.3 m x | 2.50     | 2.50     | 2.70     | 50         |
| 52         |          |          |          |          | 2.50 t   | 50.6 m x | 2.30     | 2.45     | 52         |
| 54         |          |          |          |          |          | 2.40 t   | 53.0 m x | 2.25     | 54         |
| 56         |          |          |          |          |          |          | 2.20 t   | 54.4 m x | 56         |
| 58         |          |          |          |          |          |          |          | 2.20 t   | 58         |

| ブーム長さ(m)   | 34       |          |          |          |          |          |          |          | ブーム長さ(m)   |
|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|
|            | 10       |          | 16       |          | 22       |          | 28       |          |            |
| ジブ長さ(m)    | 10       | 30       | 10       | 30       | 10       | 30       | 10       | 30       | オフセット角度(°) |
| オフセット角度(°) | 11.3 m x |          |          |          |          |          |          |          | 作業半径(m)    |
| 10         | 12.00 t  |          | 13.4 m x |          |          |          |          |          | 10         |
| 12         | 12.00    | 14.3 m x | 12.00 t  |          | 15.5 m x |          |          |          | 12         |
| 14         | 12.00    |          | 12.00    |          | 8.80 t   |          | 17.6 m x |          | 14         |
| 16         | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 18.2 m x | 8.80     |          | 5.50 t   |          | 16         |
| 18         | 12.00    | 12.00    | 12.00    | 8.60 t   | 8.80     |          | 5.50     |          | 18         |
| 20         | 10.50    | 10.95    | 10.80    | 8.60     | 8.80     | 22.1 m x | 5.45     |          | 20         |
| 22         | 9.10     | 9.50     | 9.40     | 8.60     | 8.80     | 6.50 t   | 5.20     |          | 22         |
| 24         | 7.95     | 8.30     | 8.25     | 8.25     | 8.50     | 6.50     | 4.95     |          | 24         |
| 26         | 7.05     | 7.30     | 7.30     | 7.75     | 7.50     | 6.40     | 4.75     | 3.40     | 26         |
| 28         | 6.25     | 6.45     | 6.50     | 6.90     | 6.70     | 6.10     | 4.60     | 3.40     | 28         |
| 30         | 5.55     | 5.75     | 5.80     | 6.15     | 6.00     | 5.80     | 4.40     | 3.40     | 30         |
| 32         | 4.95     | 5.15     | 5.20     | 5.50     | 5.40     | 5.60     | 4.25     | 3.35     | 32         |
| 34         | 4.45     | 4.60     | 4.70     | 4.95     | 4.85     | 5.25     | 4.10     | 3.25     | 34         |
| 36         | 4.00     | 4.10     | 4.20     | 4.45     | 4.40     | 4.75     | 3.95     | 3.15     | 36         |
| 38         | 3.60     | 3.70     | 3.80     | 4.00     | 4.00     | 4.30     | 3.85     | 3.10     | 38         |
| 40         | 3.25     | 3.30     | 3.45     | 3.65     | 3.60     | 3.90     | 3.75     | 3.05     | 40         |
| 42         | 40.6 m x | 41.2 m x | 3.15     | 3.25     | 3.30     | 3.55     | 3.40     | 2.95     | 42         |
| 44         | 3.15 t   | 3.10 t   | 2.85     | 2.95     | 3.00     | 3.20     | 3.10     | 2.90     | 44         |
| 46         |          |          | 2.60     | 2.65     | 2.70     | 2.90     | 2.80     | 2.90     | 46         |
| 48         |          |          | 46.2 m x | 47.2 m x | 2.45     | 2.65     | 2.55     | 2.85     | 48         |
| 50         |          |          | 2.55 t   | 2.50 t   | 2.25     | 2.35     | 2.35     | 2.55     | 50         |
| 52         |          |          |          |          | 50.4 m x | 51.5 m x | 51.5 m x | 2.35     | 52         |
| 54         |          |          |          |          | 2.20 t   | 2.20 t   | 2.20 t   | 53.2 m x | 54         |
| 56         |          |          |          |          |          |          |          | 2.20 t   | 56         |

・注意事項は、35 ページを参照してください。

## ■クレーンジブ（タワー併用ブーム）



単位:t

| ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>オフセット角度(°)<br>作業半径(m) | 37                  |          |        |          |          |          |          |          | ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>オフセット角度(°)<br>作業半径(m) |
|--|---------------------|----------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|--|
|  | 10                  | 30       | 10     | 30       | 10       | 30       | 10       | 30       |  |
| 10   | 11.9 m x<br>12.00 t |          |        |          |          |          |          |          | 10   |
| 12   | 12.00               | 14.9 m x |        |          |          |          |          |          | 12   |
| 14   | 12.00               | 12.00 t  | 12.00  |          | 16.1 m x |          |          |          | 14   |
| 16   | 12.00               | 12.00    | 12.00  | 18.7 m x | 8.80 t   |          | 18.2 m x |          | 16   |
| 18   | 12.00               | 12.00    | 12.00  | 8.60 t   | 8.80     |          | 5.50 t   |          | 18   |
| 20   | 10.30               | 10.80    | 10.65  | 8.60     | 8.80     | 22.6 m x | 5.50     |          | 20   |
| 22   | 8.90                | 9.35     | 9.25   | 8.60     | 8.80     | 6.50 t   | 5.25     |          | 22   |
| 24   | 7.80                | 8.15     | 8.10   | 8.40     | 8.30     | 6.50     | 5.05     | 26.5 m x | 24   |
| 26   | 6.85                | 7.15     | 7.10   | 7.65     | 7.35     | 6.50     | 4.85     | 3.40 t   | 26   |
| 28   | 6.05                | 6.30     | 6.30   | 6.75     | 6.50     | 6.20     | 4.65     | 3.40     | 28   |
| 30   | 5.35                | 5.60     | 5.60   | 6.00     | 5.80     | 5.95     | 4.50     | 3.40     | 30   |
| 32   | 4.75                | 4.95     | 5.00   | 5.35     | 5.20     | 5.70     | 4.35     | 3.35     | 32   |
| 34   | 4.25                | 4.40     | 4.50   | 4.80     | 4.70     | 5.15     | 4.20     | 3.25     | 34   |
| 36   | 3.80                | 3.95     | 4.05   | 4.30     | 4.20     | 4.65     | 4.05     | 3.20     | 36   |
| 38   | 3.40                | 3.50     | 3.60   | 3.85     | 3.80     | 4.15     | 3.95     | 3.10     | 38   |
| 40   | 3.05                | 3.15     | 3.25   | 3.45     | 3.45     | 3.75     | 3.55     | 3.05     | 40   |
| 42   | 2.75                | 2.80     | 2.95   | 3.10     | 3.10     | 3.40     | 3.20     | 3.00     | 42   |
| 44   | 43.2 m x            | 43.8 m x | 2.65   | 2.80     | 2.80     | 3.05     | 2.90     | 2.95     | 44   |
| 46   | 2.55 t              | 2.50 t   | 2.35   | 2.50     | 2.55     | 2.75     | 2.65     | 2.90     | 46   |
| 48   |                     | 47.2 m x |        | 2.20     | 2.25     | 2.50     | 2.40     | 2.70     | 48   |
| 50   |                     |          | 2.20 t |          | 48.4 m x | 2.20     | 49.6 m x | 2.45     | 50   |
| 52   |                     |          |        |          | 2.20 t   |          | 2.20     | 2.20     | 52   |

単位:t

| ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>オフセット角度(°)<br>作業半径(m) | 40                  |          |          |          |          |          |          |          | ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>オフセット角度(°)<br>作業半径(m) |
|--|---------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--|
|  | 10                  | 30       | 10       | 30       | 10       | 30       | 10       | 30       |  |
| 10   | 12.4 m x<br>12.00 t |          |          |          |          |          |          |          | 10   |
| 12   |                     | 15.4 m x | 14.5 m x |          |          |          |          |          | 12   |
| 14   | 12.00               | 12.00 t  | 12.00 t  |          | 16.6 m x |          |          |          | 14   |
| 16   | 12.00               | 12.00    | 12.00    | 19.3 m x | 8.80 t   |          | 18.7 m x |          | 16   |
| 18   | 12.00               | 12.00    | 12.00    | 8.60 t   | 8.80     |          | 5.50 t   |          | 18   |
| 20   | 10.25               | 10.75    | 10.60    | 8.60     | 8.80     | 23.2 m x | 5.50     |          | 20   |
| 22   | 8.85                | 9.30     | 9.20     | 8.60     | 8.80     | 6.50 t   | 5.35     |          | 22   |
| 24   | 7.75                | 8.10     | 8.00     | 8.55     | 8.25     | 6.50     | 5.10     | 27.1 m x | 24   |
| 26   | 6.80                | 7.10     | 7.05     | 7.60     | 7.30     | 6.50     | 4.95     | 3.40 t   | 26   |
| 28   | 6.00                | 6.25     | 6.25     | 6.70     | 6.45     | 6.30     | 4.75     | 3.40     | 28   |
| 30   | 5.30                | 5.55     | 5.55     | 6.00     | 5.75     | 6.05     | 4.55     | 3.40     | 30   |
| 32   | 4.70                | 4.90     | 4.95     | 5.35     | 5.15     | 5.70     | 4.40     | 3.40     | 32   |
| 34   | 4.20                | 4.35     | 4.40     | 4.75     | 4.60     | 5.10     | 4.25     | 3.30     | 34   |
| 36   | 3.75                | 3.90     | 3.95     | 4.25     | 4.15     | 4.60     | 4.15     | 3.20     | 36   |
| 38   | 3.30                | 3.45     | 3.55     | 3.80     | 3.70     | 4.10     | 3.85     | 3.15     | 38   |
| 40   | 2.95                | 3.05     | 3.20     | 3.40     | 3.35     | 3.70     | 3.50     | 3.10     | 40   |
| 42   | 2.65                | 2.75     | 2.85     | 3.05     | 3.00     | 3.35     | 3.15     | 3.05     | 42   |
| 44   | 2.30                | 2.40     | 2.55     | 2.75     | 2.70     | 3.00     | 2.85     | 3.00     | 44   |
| 46   | 44.7 m x            | 45.1 m x | 2.25     | 2.45     | 2.45     | 2.70     | 2.55     | 2.90     | 46   |
| 48   | 2.20 t              |          | 46.3 m x | 47.4 m x | 47.6 m x | 2.40     | 2.30     | 2.65     | 48   |
| 50   |                     |          | 2.20 t   | 2.20 t   | 2.20 t   | 49.6 m x | 48.8 m x | 2.35     | 50   |
| 52   |                     |          |          |          |          | 2.20 t   | 2.20 t   | 51.5 m x | 52   |
| 54   |                     |          |          |          |          |          |          | 2.20 t   | 54   |

・注意事項は、35 ページを参照してください。

## ■クレーンジブ（タワー併用ブーム）



単位:t

| ブーム長さ(m) | 43         |          |          |            |         |          |            |          | ブーム長さ(m) |
|----------|------------|----------|----------|------------|---------|----------|------------|----------|----------|
|          | 10         |          | 16       |            | 22      |          | 28         |          |          |
| ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°) | 作業半径(m)  | ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°) | 作業半径(m) | ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°) | 作業半径(m)  | ジブ長さ(m)  |
| 13.0 m x |            |          |          |            |         |          |            |          |          |
| 12       | 12.00 t    | 15.9 m x | 15.1 m x |            |         |          |            |          | 12       |
| 14       | 12.00      | 12.00 t  | 12.00 t  |            |         |          |            |          | 14       |
| 16       | 12.00      | 12.00    | 12.00    | 19.8 m x   | 8.80 t  |          |            |          | 16       |
| 18       | 11.85      | 12.00    | 12.00    | 8.60 t     | 8.80    |          |            |          | 18       |
| 20       | 10.10      | 10.60    | 10.40    | 8.60       | 8.80    | 23.7 m x | 5.50       |          | 20       |
| 22       | 8.70       | 9.15     | 9.00     | 8.60       | 8.80    | 6.50 t   | 5.40       |          | 22       |
| 24       | 7.55       | 7.95     | 7.85     | 8.50       | 8.10    | 6.50     | 5.20       | 27.6 m x | 24       |
| 26       | 6.60       | 6.95     | 6.90     | 7.45       | 7.10    | 6.50     | 5.00       | 3.40 t   | 26       |
| 28       | 5.80       | 6.10     | 6.05     | 6.60       | 6.30    | 6.40     | 4.80       | 3.40     | 28       |
| 30       | 5.10       | 5.35     | 5.35     | 5.85       | 5.60    | 6.15     | 4.65       | 3.40     | 30       |
| 32       | 4.50       | 4.75     | 4.75     | 5.20       | 4.95    | 5.55     | 4.50       | 3.40     | 32       |
| 34       | 4.00       | 4.20     | 4.25     | 4.60       | 4.45    | 4.95     | 4.35       | 3.30     | 34       |
| 36       | 3.55       | 3.70     | 3.75     | 4.10       | 3.95    | 4.45     | 4.10       | 3.25     | 36       |
| 38       | 3.10       | 3.30     | 3.35     | 3.65       | 3.55    | 4.00     | 3.70       | 3.20     | 38       |
| 40       | 2.75       | 2.90     | 3.00     | 3.25       | 3.15    | 3.55     | 3.30       | 3.10     | 40       |
| 42       | 2.40       | 2.50     | 2.65     | 2.90       | 2.85    | 3.20     | 2.95       | 3.05     | 42       |
| 44       | 43.1 m x   | 43.7 m x | 2.30     | 2.55       | 2.50    | 2.85     | 2.65       | 3.00     | 44       |
| 46       | 2.20 t     | 2.20 t   | 44.6 m x | 2.20       | 2.20    | 2.55     | 2.35       | 2.80     | 46       |
| 48       |            |          | 2.20 t   |            |         | 2.25     | 47.2 m x   | 2.50     | 48       |
| 50       |            |          |          |            |         | 48.3 m x | 2.20 t     | 2.25     | 50       |
| 52       |            |          |          |            |         |          | 2.20 t     | 50.3 m x | 52       |
| 54       |            |          |          |            |         |          |            | 2.20 t   | 54       |

| ブーム長さ(m) | 46         |          |          |            |          |          |            |          | ブーム長さ(m) |
|----------|------------|----------|----------|------------|----------|----------|------------|----------|----------|
|          | 10         |          | 16       |            | 22       |          | 28         |          |          |
| ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°) | 作業半径(m)  | ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°) | 作業半径(m)  | ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°) | 作業半径(m)  | ジブ長さ(m)  |
| 13.5 m x |            |          |          |            |          |          |            |          |          |
| 12       | 12.00 t    |          | 15.6 m x |            |          |          |            |          | 12       |
| 14       | 12.00      | 16.5 m x | 12.00 t  |            |          |          |            |          | 14       |
| 16       | 12.00      | 12.00 t  | 12.00    |            | 17.7 m x | 8.80 t   |            |          | 16       |
| 18       | 11.70      | 12.00    | 12.00    | 20.4 m x   | 8.80     |          |            | 19.8 m x | 18       |
| 20       | 9.95       | 10.50    | 10.30    | 8.60 t     | 8.80     |          |            | 5.50 t   | 20       |
| 22       | 8.55       | 9.05     | 8.90     | 8.60       | 8.80     | 24.3 m x | 5.45       |          | 22       |
| 24       | 7.40       | 7.85     | 7.70     | 8.40       | 7.95     | 6.50 t   | 5.25       |          | 24       |
| 26       | 6.45       | 6.85     | 6.75     | 7.35       | 7.00     | 6.50     | 5.05       | 28.2 m x | 26       |
| 28       | 5.65       | 6.00     | 5.95     | 6.50       | 6.15     | 6.50     | 4.90       | 3.40 t   | 28       |
| 30       | 4.95       | 5.25     | 5.25     | 5.70       | 5.45     | 6.15     | 4.70       | 3.40     | 30       |
| 32       | 4.35       | 4.60     | 4.60     | 5.05       | 4.85     | 5.45     | 4.55       | 3.40     | 32       |
| 34       | 3.85       | 4.05     | 4.10     | 4.50       | 4.30     | 4.85     | 4.40       | 3.35     | 34       |
| 36       | 3.40       | 3.60     | 3.65     | 4.00       | 3.80     | 4.35     | 4.00       | 3.25     | 36       |
| 38       | 3.00       | 3.15     | 3.20     | 3.55       | 3.40     | 3.85     | 3.55       | 3.20     | 38       |
| 40       | 2.60       | 2.75     | 2.85     | 3.15       | 3.05     | 3.45     | 3.15       | 3.15     | 40       |
| 42       | 2.20       | 2.35     | 2.50     | 2.75       | 2.70     | 3.10     | 2.85       | 3.10     | 42       |
| 44       |            | 42.8 m x | 43.7 m x | 2.45       | 2.35     | 2.75     | 2.50       | 3.00     | 44       |
| 46       |            | 2.20 t   | 2.20 t   | 45.4 m x   | 45.0 m x | 2.45     | 2.20       | 2.70     | 46       |
| 48       |            |          |          | 2.20 t     | 2.20 t   | 47.4 m x |            | 2.40     | 48       |
| 50       |            |          |          |            |          | 2.20 t   |            | 49.3 m x | 50       |
| 52       |            |          |          |            |          |          |            | 2.20 t   | 52       |

・注意事項は、35 ページを参照してください。

## ■クレーンジブ（タワー併用ブーム）



単位:t

| ブーム長さ(m) | 49         |          |          |          |          |          |          |          | ブーム長さ(m) |    |
|----------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----|
|          | 10         |          | 16       |          | 22       |          | 28       |          |          |    |
| ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°) | 作業半径(m)  | 10       | 30       | 10       | 30       | 10       | 30       | ジブ長さ(m)  |    |
| 14       | 12.00      | 17.0 m x | 16.1 m x |          |          |          |          |          | 14       |    |
| 16       | 12.00      | 12.00 t  | 12.00 t  |          |          |          |          |          | 16       |    |
| 18       | 11.60      | 12.00    | 11.95    | 20.9 m x | 8.80 t   |          | 20.3 m x |          | 18       |    |
| 20       | 9.85       | 10.45    | 10.20    | 8.60 t   | 8.80     |          | 5.50 t   |          | 20       |    |
| 22       | 8.45       | 8.95     | 8.75     | 8.60     | 8.80     | 24.8 m x | 5.50     |          | 22       |    |
| 24       | 7.30       | 7.75     | 7.60     | 8.30     | 7.85     | 6.50 t   | 5.30     |          | 24       |    |
| 26       | 6.35       | 6.75     | 6.60     | 7.25     | 6.85     | 6.50     | 5.15     | 28.7 m x | 26       |    |
| 28       | 5.50       | 5.90     | 5.80     | 6.40     | 6.05     | 6.50     | 4.95     | 3.40 t   | 28       |    |
| 30       | 4.85       | 5.15     | 5.10     | 5.65     | 5.30     | 6.05     | 4.80     | 3.40     | 30       |    |
| 32       | 4.25       | 4.50     | 4.50     | 4.95     | 4.70     | 5.35     | 4.65     | 3.40     | 32       |    |
| 34       | 3.70       | 3.95     | 3.95     | 4.40     | 4.15     | 4.75     | 4.35     | 3.35     | 34       |    |
| 36       | 3.25       | 3.45     | 3.50     | 3.90     | 3.70     | 4.25     | 3.85     | 3.30     | 36       |    |
| 38       | 2.85       | 3.05     | 3.10     | 3.45     | 3.25     | 3.75     | 3.40     | 3.25     | 38       |    |
| 40       | 2.40       | 2.65     | 2.70     | 3.05     | 2.90     | 3.35     | 3.05     | 3.15     | 40       |    |
| 42       | 41.1 m x   |          | 2.25     | 2.30     | 2.65     | 2.55     | 3.00     | 2.70     | 3.10     | 42 |
| 44       |            | 2.20 t   | 42.2 m x | 42.5 m x | 2.30     | 2.20     | 2.65     | 2.35     | 2.90     | 44 |
| 46       |            |          | 2.20 t   | 2.20 t   | 44.5 m x |          | 2.30     | 45.0 m x | 2.60     | 46 |
| 48       |            |          |          |          | 2.20 t   |          | 46.6 m x | 2.20 t   | 2.30     | 48 |
| 50       |            |          |          |          |          |          | 2.20 t   |          | 48.6 m x | 50 |
| 52       |            |          |          |          |          |          |          | 2.20 t   |          | 52 |

| ブーム長さ(m) | 52         |          |          |          | ブーム長さ(m) |
|----------|------------|----------|----------|----------|----------|
|          | 10         |          | 16       |          |          |
| ジブ長さ(m)  | オフセット角度(°) | 作業半径(m)  | 10       | 30       | ジブ長さ(m)  |
|          | 14.6 m x   |          |          |          |          |
| 14       | 12.00 t    | 17.6 m x | 16.7 m x |          | 14       |
| 16       | 12.00      | 12.00 t  | 12.00 t  |          | 16       |
| 18       | 11.50      | 12.00    | 11.90    | 21.5 m x | 18       |
| 20       | 9.75       | 10.35    | 10.10    | 8.60 t   | 20       |
| 22       | 8.35       | 8.90     | 8.70     | 8.60     | 22       |
| 24       | 7.20       | 7.65     | 7.50     | 8.25     | 24       |
| 26       | 6.25       | 6.65     | 6.55     | 7.20     | 26       |
| 28       | 5.45       | 5.80     | 5.70     | 6.30     | 28       |
| 30       | 4.75       | 5.05     | 5.00     | 5.55     | 30       |
| 32       | 4.15       | 4.45     | 4.40     | 4.90     | 32       |
| 34       | 3.60       | 3.90     | 3.85     | 4.30     | 34       |
| 36       | 3.15       | 3.40     | 3.40     | 3.80     | 36       |
| 38       | 2.70       | 2.95     | 3.00     | 3.35     | 38       |
| 40       | 2.25       | 2.50     | 2.55     | 2.95     | 40       |
| 42       | 40.2 m x   | 41.5 m x | 41.7 m x | 2.55     | 42       |
| 44       |            | 2.20 t   | 2.20 t   | 43.7 m x | 44       |
| 46       |            |          |          | 2.20 t   | 46       |

・注意事項は、35 ページを参照してください。

## ■クレーンジブ付き主ブーム（タワー併用ブーム）



| ブーム長さ(m)   | 25                 |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | ブーム長さ(m)   |
|------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------|
|            | 10                 |                    | 16                 |                    | 22                 |                    | 28                 |                    |            |
| ジブ長さ(m)    | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | ジブ長さ(m)    |
| オフセット角度(°) | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | オフセット角度(°) |
| 作業半径(m)    | 6.3 m x<br>50.00 t | 6.3 m x<br>49.35 t | 6.3 m x<br>49.35 t | 作業半径(m)    |
| 6          | 45.15              | 44.75              | 44.55              | 43.90              | 43.90              | 42.80              | 43.10              | 41.60              | 6          |
| 7          | 36.85              | 36.55              | 36.30              | 35.75              | 35.70              | 34.80              | 34.95              | 33.70              | 7          |
| 8          | 30.95              | 30.70              | 30.45              | 30.00              | 29.85              | 29.10              | 29.15              | 28.15              | 9          |
| 9          | 26.55              | 26.35              | 26.05              | 25.65              | 25.45              | 24.85              | 24.80              | 23.95              | 10         |
| 10         | 20.45              | 20.25              | 19.95              | 19.65              | 19.40              | 18.95              | 18.75              | 18.15              | 12         |
| 12         | 16.35              | 16.25              | 15.90              | 15.70              | 15.35              | 15.05              | 14.75              | 14.30              | 14         |
| 14         | 13.45              | 13.35              | 13.00              | 12.85              | 12.50              | 12.25              | 11.90              | 11.60              | 16         |
| 16         | 11.30              | 11.25              | 10.85              | 10.75              | 10.35              | 10.20              | 9.80               | 9.55               | 18         |
| 18         | 9.65               | 9.60               | 9.20               | 9.15               | 8.75               | 8.60               | 8.20               | 8.05               | 20         |
| 20         | 8.30               | 8.30               | 7.90               | 7.85               | 7.45               | 7.35               | 6.90               | 6.85               | 22         |
| 22         | 23.1 m x<br>7.70 t | 23.1 m x<br>7.70 t | 23.1 m x<br>7.30 t | 23.1 m x<br>7.25 t | 23.1 m x<br>6.85 t | 23.1 m x<br>6.80 t | 23.1 m x<br>6.35 t | 23.1 m x<br>6.30 t | 24         |
| 24         |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 26         |
| 26         |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |            |

| ブーム長さ(m)   | 28                 |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | ブーム長さ(m)   |
|------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------|
|            | 10                 |                    | 16                 |                    | 22                 |                    | 28                 |                    |            |
| ジブ長さ(m)    | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | ジブ長さ(m)    |
| オフセット角度(°) | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | オフセット角度(°) |
| 作業半径(m)    | 6.8 m x<br>47.25 t | 6.8 m x<br>46.85 t | 6.8 m x<br>46.65 t | 6.8 m x<br>45.95 t | 6.8 m x<br>46.00 t | 6.8 m x<br>44.85 t | 6.8 m x<br>45.25 t | 6.8 m x<br>43.60 t | 6          |
| 6          | 45.15              | 44.75              | 44.60              | 43.90              | 43.95              | 42.85              | 43.20              | 41.65              | 7          |
| 7          | 36.85              | 36.55              | 36.35              | 35.75              | 35.70              | 34.85              | 35.05              | 33.75              | 8          |
| 8          | 30.95              | 30.70              | 30.45              | 30.00              | 29.85              | 29.15              | 29.20              | 28.15              | 9          |
| 9          | 26.55              | 26.35              | 26.05              | 25.65              | 25.50              | 24.90              | 24.85              | 24.00              | 10         |
| 10         | 20.40              | 20.25              | 19.95              | 19.65              | 19.40              | 18.95              | 18.80              | 18.15              | 12         |
| 12         | 16.35              | 16.20              | 15.90              | 15.65              | 15.35              | 15.00              | 14.80              | 14.30              | 14         |
| 14         | 13.45              | 13.30              | 13.00              | 12.80              | 12.50              | 12.20              | 11.95              | 11.55              | 16         |
| 16         | 11.25              | 11.15              | 10.85              | 10.70              | 10.35              | 10.15              | 9.80               | 9.55               | 18         |
| 18         | 9.60               | 9.50               | 9.15               | 9.05               | 8.70               | 8.55               | 8.20               | 7.95               | 20         |
| 20         | 8.25               | 8.20               | 7.85               | 7.75               | 7.40               | 7.30               | 6.90               | 6.75               | 22         |
| 22         | 7.15               | 7.15               | 6.80               | 6.75               | 6.35               | 6.25               | 5.85               | 5.75               | 24         |
| 24         | 25.6 m x<br>6.45 t | 25.6 m x<br>6.45 t | 25.6 m x<br>6.05 t | 25.6 m x<br>6.05 t | 25.6 m x<br>5.65 t | 25.6 m x<br>5.60 t | 25.6 m x<br>5.15 t | 25.6 m x<br>5.10 t | 26         |
| 26         |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |            |

- 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度以上です。
- 実際につり上げられる荷重は、上表の定格総荷重からフックなどのつり具一切の質量を差し引いた値です。
- 太線内の値は強度に基づいています。
- 作業半径とは、荷をつった状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。
- カウンタウエイトは、31.7 t (標準仕様)、ロアウエイトは7.5 t (標準仕様)です。
- 表中の○○ m x ○○ tは、作業半径 m x 定格総荷重 t を示します。
- 巻上ロープ掛数と定格総荷重の最大値は下表の通りです。

| フック容量 | フック質量(t) | 定格総荷重の最大値(t) |     |     |     |     |
|-------|----------|--------------|-----|-----|-----|-----|
|       |          | 5本掛          | 4本掛 | 3本掛 | 2本掛 | 1本掛 |
| 90t   | 1.20     | 60           | 48  | -   | -   | -   |
| 50t   | 1.17     | 50           | 48  | 36  | 24  | -   |
| 35t   | 0.90     | -            | -   | 35  | 24  | -   |
| 12t   | 0.51     | -            | -   | -   | -   | 12  |

- ブームにスカイウォーカーが取り付いた状態で作業する場合の定格総荷重は、上表の定格総荷重から下表の値を差し引いた値となります。

| ブーム長さ | 13m  | 16m  | 19m  | 22m  | 25m  | 28m  | 31m  | 34m  | 37m  | 40m  | 43m  | 46m  | 49m  | 52m  |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 差引き荷重 | 0.1t | 0.2t | 0.2t | 0.2t | 0.2t | 0.2t |

## ■クレーンジブ付き主ブーム（タワー併用ブーム）



単位:t

| ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   | 31                 |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   |
|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
|                       | 10                 |                    | 16                 |                    | 22                 |                    | 28                 |                    |                       |
| オフセット角度(°)<br>作業半径(m) | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | オフセット角度(°)<br>作業半径(m) |
| 7                     | 7.4 m x<br>41.25 t | 7.4 m x<br>40.90 t | 7.4 m x<br>40.75 t | 7.4 m x<br>40.05 t | 7.4 m x<br>40.10 t | 7.4 m x<br>39.10 t | 7.4 m x<br>39.45 t | 7.4 m x<br>37.95 t | 7                     |
| 8                     | 36.65              | 36.35              | 36.15              | 35.55              | 35.55              | 34.65              | 34.90              | 33.60              | 8                     |
| 9                     | 30.75              | 30.45              | 30.25              | 29.75              | 29.70              | 28.95              | 29.05              | 27.95              | 9                     |
| 10                    | 26.35              | 26.10              | 25.85              | 25.45              | 25.30              | 24.65              | 24.70              | 23.80              | 10                    |
| 12                    | 20.20              | 20.00              | 19.75              | 19.40              | 19.20              | 18.70              | 18.65              | 17.95              | 12                    |
| 14                    | 16.10              | 15.95              | 15.65              | 15.40              | 15.15              | 14.80              | 14.60              | 14.10              | 14                    |
| 16                    | 13.20              | 13.05              | 12.75              | 12.55              | 12.30              | 12.00              | 11.75              | 11.35              | 16                    |
| 18                    | 11.00              | 10.90              | 10.60              | 10.45              | 10.15              | 9.90               | 9.60               | 9.30               | 18                    |
| 20                    | 9.35               | 9.25               | 8.95               | 8.80               | 8.45               | 8.30               | 7.95               | 7.70               | 20                    |
| 22                    | 8.00               | 7.95               | 7.60               | 7.50               | 7.15               | 7.00               | 6.65               | 6.50               | 22                    |
| 24                    | 6.90               | 6.85               | 6.50               | 6.45               | 6.10               | 6.00               | 5.60               | 5.50               | 24                    |
| 26                    | 6.00               | 5.95               | 5.65               | 5.60               | 5.20               | 5.15               | 4.75               | 4.65               | 26                    |
| 28                    | 5.25               | 5.25               | 4.90               | 4.85               | 4.50               | 4.45               | 4.00               | 3.95               | 28                    |
| 30                    | 28.2 m x<br>5.20 t | 28.2 m x<br>5.20 t | 28.2 m x<br>4.85 t | 28.2 m x<br>4.80 t | 28.2 m x<br>4.45 t | 28.2 m x<br>4.40 t | 28.2 m x<br>3.95 t | 28.2 m x<br>3.90 t | 30<br>32              |

| ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   | 34                 |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | ブーム長さ(m)<br>ジブ長さ(m)   |
|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
|                       | 10                 |                    | 16                 |                    | 22                 |                    | 28                 |                    |                       |
| オフセット角度(°)<br>作業半径(m) | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | オフセット角度(°)<br>作業半径(m) |
| 7                     | 7.9 m x<br>37.30 t | 7.9 m x<br>36.95 t | 7.9 m x<br>36.80 t | 7.9 m x<br>36.20 t | 7.9 m x<br>35.25 t | 7.9 m x<br>35.55 t | 7.9 m x<br>34.20 t | 7.9 m x<br>34.00 t | 7                     |
| 8                     | 36.60              | 36.25              | 36.10              | 35.50              | 35.50              | 34.60              | 34.85              | 33.55              | 8                     |
| 9                     | 30.70              | 30.40              | 30.20              | 29.70              | 29.65              | 28.85              | 29.05              | 27.95              | 9                     |
| 10                    | 26.25              | 26.00              | 25.80              | 25.35              | 25.25              | 24.60              | 24.70              | 23.75              | 10                    |
| 12                    | 20.10              | 19.90              | 19.65              | 19.30              | 19.15              | 18.65              | 18.60              | 17.90              | 12                    |
| 14                    | 16.00              | 15.85              | 15.55              | 15.30              | 15.10              | 14.70              | 14.55              | 14.00              | 14                    |
| 16                    | 13.10              | 12.95              | 12.65              | 12.45              | 12.20              | 11.90              | 11.70              | 11.25              | 16                    |
| 18                    | 10.90              | 10.80              | 10.50              | 10.35              | 10.05              | 9.80               | 9.55               | 9.20               | 18                    |
| 20                    | 9.20               | 9.10               | 8.80               | 8.70               | 8.40               | 8.15               | 7.90               | 7.60               | 20                    |
| 22                    | 7.85               | 7.80               | 7.50               | 7.35               | 7.05               | 6.90               | 6.60               | 6.35               | 22                    |
| 24                    | 6.75               | 6.70               | 6.40               | 6.30               | 5.95               | 5.85               | 5.50               | 5.35               | 24                    |
| 26                    | 5.85               | 5.80               | 5.50               | 5.40               | 5.10               | 5.00               | 4.65               | 4.50               | 26                    |
| 28                    | 5.10               | 5.05               | 4.75               | 4.70               | 4.35               | 4.25               | 3.85               | 3.70               | 28                    |
| 30                    | 4.45               | 4.45               | 4.10               | 4.10               | 3.65               | 3.60               | 3.10               | 3.05               | 30                    |
| 32                    | 30.8 m x<br>4.25 t | 30.8 m x<br>4.20 t | 30.8 m x<br>3.90 t | 30.8 m x<br>3.85 t | 30.8 m x<br>3.40 t | 30.8 m x<br>3.35 t | 30.8 m x<br>2.90 t | 30.8 m x<br>2.85 t | 32                    |

・注意事項は、40 ページを参照してください。

## ■クレーンジブ付き主ブーム（タワー併用ブーム）



| ブーム長さ(m)   | 37                 |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | ブーム長さ(m)   |
|------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------|
|            | ジブ長さ(m)            |                    | 10                 |                    | 16                 |                    | 22                 |                    |            |
| オフセット角度(°) | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | オフセット角度(°) |
| 作業半径(m)    | 8.5 m x<br>33.25 t | 8.5 m x<br>32.95 t | 8.5 m x<br>32.80 t | 8.5 m x<br>32.20 t | 8.5 m x<br>32.25 t | 8.5 m x<br>31.35 t | 8.5 m x<br>31.60 t | 8.5 m x<br>30.40 t | 8          |
| 8          | 33.25 t            | 32.95 t            | 32.80 t            | 32.20 t            | 32.25 t            | 31.35 t            | 31.60 t            | 30.40 t            | 8          |
| 9          | 30.55              | 30.25              | 30.05              | 29.55              | 29.55              | 28.75              | 28.95              | 27.80              | 9          |
| 10         | 26.10              | 25.85              | 25.65              | 25.20              | 25.15              | 24.45              | 24.55              | 23.60              | 10         |
| 12         | 19.95              | 19.75              | 19.50              | 19.15              | 19.00              | 18.50              | 18.45              | 17.75              | 12         |
| 14         | 15.80              | 15.65              | 15.40              | 15.15              | 14.95              | 14.55              | 14.45              | 13.85              | 14         |
| 16         | 12.90              | 12.75              | 12.50              | 12.30              | 12.05              | 11.70              | 11.55              | 11.10              | 16         |
| 18         | 10.70              | 10.60              | 10.35              | 10.15              | 9.90               | 9.60               | 9.40               | 9.05               | 18         |
| 20         | 9.05               | 8.95               | 8.65               | 8.50               | 8.20               | 8.00               | 7.75               | 7.45               | 20         |
| 22         | 7.70               | 7.60               | 7.30               | 7.20               | 6.90               | 6.70               | 6.40               | 6.15               | 22         |
| 24         | 6.60               | 6.50               | 6.20               | 6.10               | 5.80               | 5.65               | 5.35               | 5.15               | 24         |
| 26         | 5.65               | 5.60               | 5.30               | 5.20               | 4.90               | 4.80               | 4.45               | 4.25               | 26         |
| 28         | 4.90               | 4.85               | 4.55               | 4.50               | 4.15               | 4.05               | 3.60               | 3.45               | 28         |
| 30         | 4.25               | 4.20               | 3.90               | 3.85               | 3.45               | 3.35               | 2.90               | 2.80               | 30         |
| 32         | 3.70               | 3.70               | 3.30               | 3.25               | 2.80               | 2.75               | 2.30               | 2.20               | 32         |
| 34         | 33.4 m x<br>3.35 t | 33.4 m x<br>3.30 t | 33.4 m x<br>2.90 t | 33.4 m x<br>2.85 t | 33.4 m x<br>2.45 t | 33.4 m x<br>2.40 t | 32.4 m x<br>2.20 t |                    | 34         |
| 36         |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 36         |

| ブーム長さ(m)   | 40      |       |       |       |       |                    |                    |                    | ブーム長さ(m)   |
|------------|---------|-------|-------|-------|-------|--------------------|--------------------|--------------------|------------|
|            | ジブ長さ(m) |       | 10    |       | 16    |                    | 22                 |                    |            |
| オフセット角度(°) | 10      | 30    | 10    | 30    | 10    | 30                 | 10                 | 30                 | オフセット角度(°) |
| 作業半径(m)    | 9       | 30.55 | 30.25 | 30.10 | 29.60 | 29.60              | 28.75              | 29.00              | 27.85      |
| 9          | 30.55   | 30.25 | 30.10 | 29.60 | 29.60 | 28.75              | 29.00              | 27.85              | 9          |
| 10         | 26.15   | 25.90 | 25.70 | 25.25 | 25.20 | 24.50              | 24.65              | 23.65              | 10         |
| 12         | 19.95   | 19.75 | 19.55 | 19.20 | 19.05 | 18.50              | 18.55              | 17.75              | 12         |
| 14         | 15.85   | 15.70 | 15.45 | 15.15 | 15.00 | 14.55              | 14.50              | 13.90              | 14         |
| 16         | 12.90   | 12.80 | 12.50 | 12.30 | 12.10 | 11.75              | 11.60              | 11.10              | 16         |
| 18         | 10.75   | 10.60 | 10.35 | 10.15 | 9.90  | 9.65               | 9.45               | 9.05               | 18         |
| 20         | 9.05    | 8.95  | 8.65  | 8.50  | 8.25  | 8.00               | 7.80               | 7.45               | 20         |
| 22         | 7.65    | 7.60  | 7.30  | 7.15  | 6.90  | 6.70               | 6.45               | 6.15               | 22         |
| 24         | 6.55    | 6.50  | 6.20  | 6.10  | 5.80  | 5.65               | 5.35               | 5.15               | 24         |
| 26         | 5.65    | 5.60  | 5.30  | 5.20  | 4.90  | 4.75               | 4.45               | 4.25               | 26         |
| 28         | 4.90    | 4.85  | 4.55  | 4.45  | 4.15  | 4.00               | 3.60               | 3.40               | 28         |
| 30         | 4.25    | 4.20  | 3.85  | 3.80  | 3.40  | 3.30               | 2.90               | 2.75               | 30         |
| 32         | 3.65    | 3.60  | 3.25  | 3.15  | 2.75  | 2.70               | 2.25               | 31.8 m x<br>2.20 t | 32         |
| 34         | 3.10    | 3.05  | 2.70  | 2.65  | 2.20  | 33.8 m x<br>2.20 t | 32.1 m x<br>2.20 t |                    | 34         |
| 36         | 2.60    | 2.60  | 2.20  | 2.20  |       |                    | 2.20 t             |                    | 36         |

・注意事項は、40 ページを参照してください。

## ■クレーンジブ付き主ブーム（タワー併用ブーム）



単位:t

| ブーム長さ(m)   |  | 43                 |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | ブーム長さ(m)   |    |
|------------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------|----|
| ジブ長さ(m)    |  | 10                 |                    | 16                 |                    | 22                 |                    | 28                 |                    | ジブ長さ(m)    |    |
| オフセット角度(°) |  | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | 10                 | 30                 | オフセット角度(°) |    |
| 作業半径(m)    |  | 9.6 m x<br>27.60 t | 9.6 m x<br>27.35 t | 9.6 m x<br>27.15 t | 9.6 m x<br>26.70 t | 9.6 m x<br>26.65 t | 9.6 m x<br>25.90 t | 9.6 m x<br>26.10 t | 9.6 m x<br>25.05 t | 9          |    |
| 9          |  | 25.95              | 25.70              | 25.55              | 25.10              | 25.05              | 24.35              | 24.50              | 23.50              |            | 10 |
| 12         |  | 19.80              | 19.60              | 19.35              | 19.00              | 18.90              | 18.35              | 18.40              | 17.60              |            | 12 |
| 14         |  | 15.65              | 15.50              | 15.25              | 15.00              | 14.85              | 14.40              | 14.35              | 13.70              |            | 14 |
| 16         |  | 12.75              | 12.60              | 12.35              | 12.10              | 11.90              | 11.55              | 11.45              | 10.95              |            | 16 |
| 18         |  | 10.55              | 10.40              | 10.15              | 9.95               | 9.75               | 9.45               | 9.30               | 8.85               |            | 18 |
| 20         |  | 8.85               | 8.75               | 8.45               | 8.30               | 8.05               | 7.80               | 7.60               | 7.25               |            | 20 |
| 22         |  | 7.50               | 7.40               | 7.10               | 7.00               | 6.70               | 6.50               | 6.30               | 6.00               |            | 22 |
| 24         |  | 6.40               | 6.30               | 6.00               | 5.90               | 5.65               | 5.45               | 5.20               | 4.95               |            | 24 |
| 26         |  | 5.45               | 5.40               | 5.10               | 5.00               | 4.70               | 4.55               | 4.25               | 4.00               |            | 26 |
| 28         |  | 4.70               | 4.65               | 4.35               | 4.25               | 3.90               | 3.75               | 3.40               | 3.15               |            | 28 |
| 30         |  | 4.05               | 4.00               | 3.65               | 3.55               | 3.15               | 3.05               | 2.65               | 2.50               |            | 30 |
| 32         |  | 3.40               | 3.35               | 3.00               | 2.90               | 2.55               | 2.40               | 31.3 m x<br>2.20 t | 31.0 m x<br>2.20 t |            | 32 |
| 34         |  | 2.85               | 2.80               | 2.45               | 2.35               | 33.1 m x<br>2.20 t | 32.8 m x<br>2.20 t |                    |                    |            | 34 |
| 36         |  | 2.35               | 2.30               | 35.0 m x<br>2.20 t | 34.6 m x<br>2.20 t |                    |                    |                    |                    |            | 36 |
| 38         |  | 36.6 m x<br>2.20 t | 36.5 m x<br>2.20 t |                    |                    |                    |                    |                    |                    |            | 38 |

| ブーム長さ(m)   |  | 46                  |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                     | ブーム長さ(m)   |    |
|------------|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|------------|----|
| ジブ長さ(m)    |  | 10                  |                     | 16                  |                     | 22                  |                     | 28                  |                     | ジブ長さ(m)    |    |
| オフセット角度(°) |  | 10                  | 30                  | 10                  | 30                  | 10                  | 30                  | 10                  | 30                  | オフセット角度(°) |    |
| 作業半径(m)    |  | 10.1 m x<br>25.50 t | 10.1 m x<br>25.25 t | 10.1 m x<br>25.05 t | 10.1 m x<br>24.60 t | 10.1 m x<br>24.60 t | 10.1 m x<br>23.85 t | 10.1 m x<br>24.05 t | 10.1 m x<br>23.05 t | 9          |    |
| 9          |  | 25.50               | 25.25               | 25.05               | 24.60               | 24.60               | 23.85               | 24.05               | 23.05               |            | 10 |
| 12         |  | 19.70               | 19.45               | 19.25               | 18.90               | 18.80               | 18.25               | 18.30               | 17.50               |            | 12 |
| 14         |  | 15.55               | 15.40               | 15.15               | 14.85               | 14.75               | 14.30               | 14.25               | 13.60               |            | 14 |
| 16         |  | 12.60               | 12.50               | 12.25               | 12.00               | 11.85               | 11.45               | 11.35               | 10.85               |            | 16 |
| 18         |  | 10.45               | 10.30               | 10.05               | 9.85                | 9.65                | 9.35                | 9.20                | 8.75                |            | 18 |
| 20         |  | 8.75                | 8.60                | 8.35                | 8.20                | 7.95                | 7.70                | 7.55                | 7.15                |            | 20 |
| 22         |  | 7.35                | 7.30                | 7.00                | 6.85                | 6.60                | 6.40                | 6.20                | 5.90                |            | 22 |
| 24         |  | 6.25                | 6.20                | 5.90                | 5.80                | 5.50                | 5.35                | 5.10                | 4.85                |            | 24 |
| 26         |  | 5.35                | 5.25                | 5.00                | 4.90                | 4.60                | 4.45                | 4.15                | 3.85                |            | 26 |
| 28         |  | 4.55                | 4.50                | 4.20                | 4.10                | 3.75                | 3.60                | 3.25                | 3.05                |            | 28 |
| 30         |  | 3.90                | 3.85                | 3.50                | 3.40                | 3.00                | 2.90                | 2.50                | 2.35                |            | 30 |
| 32         |  | 3.25                | 3.20                | 2.85                | 2.75                | 2.40                | 2.25                | 31.0 m x<br>2.20 t  | 30.5 m x<br>2.20 t  |            | 32 |
| 34         |  | 2.70                | 2.65                | 2.25                | 2.20                | 32.7 m x<br>2.20 t  | 32.2 m x<br>2.20 t  |                     |                     |            | 34 |
| 36         |  | 2.20                | 35.8 m x<br>2.20 t  | 34.2 m x<br>2.20 t  |                     |                     |                     |                     |                     |            | 36 |
| 38         |  |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                     |            | 38 |

・注意事項は、40 ページを参照してください。

## ■クレーンジブ付き主ブーム（タワー併用ブーム）



単位:t

| ブーム長さ(m)   | 49                  |                     |                     |                     |                     |                     |                     |                     | ブーム長さ(m)   |  |
|------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|------------|--|
| ジブ長さ(m)    | 10                  |                     | 16                  |                     | 22                  |                     | 28                  |                     | ジブ長さ(m)    |  |
| オフセット角度(°) | 10                  | 30                  | 10                  | 30                  | 10                  | 30                  | 10                  | 30                  | オフセット角度(°) |  |
| 作業半径(m)    | 10.7 m x<br>23.30 t | 10.7 m x<br>23.05 t | 10.7 m x<br>22.90 t | 10.7 m x<br>22.45 t | 10.7 m x<br>22.25 t | 10.7 m x<br>21.75 t | 10.7 m x<br>21.10 t | 10.7 m x<br>20.55 t | 作業半径(m)    |  |
| 10         | 19.60               | 19.35               | 19.20               | 18.80               | 18.75               | 18.15               | 18.25               | 17.40               | 12         |  |
| 12         | 15.45               | 15.30               | 15.05               | 14.75               | 14.65               | 14.20               | 14.15               | 13.50               | 14         |  |
| 14         | 12.50               | 12.40               | 12.15               | 11.90               | 11.75               | 11.35               | 11.30               | 10.75               | 16         |  |
| 16         | 10.30               | 10.20               | 9.95                | 9.75                | 9.55                | 9.25                | 9.10                | 8.65                | 18         |  |
| 18         | 8.60                | 8.50                | 8.25                | 8.10                | 7.85                | 7.60                | 7.45                | 7.05                | 20         |  |
| 20         | 7.25                | 7.15                | 6.90                | 6.75                | 6.50                | 6.30                | 6.10                | 5.75                | 22         |  |
| 22         | 6.15                | 6.05                | 5.80                | 5.65                | 5.40                | 5.20                | 5.00                | 4.70                | 24         |  |
| 24         | 5.25                | 5.15                | 4.90                | 4.75                | 4.50                | 4.30                | 4.00                | 3.70                | 26         |  |
| 26         | 4.45                | 4.40                | 4.10                | 3.95                | 3.65                | 3.45                | 3.15                | 2.90                | 28         |  |
| 28         | 3.75                | 3.70                | 3.35                | 3.25                | 2.90                | 2.75                | 2.40                | 2.20                | 30         |  |
| 32         | 3.10                | 3.05                | 2.70                | 2.60                | 2.25                | 31.6 m x<br>2.20 t  | 30.6 m x<br>2.20 t  |                     | 32         |  |
| 34         | 2.55                | 2.50                | 33.8 m x<br>2.20 t  | 33.4 m x<br>2.20 t  | 32.1 m x<br>2.20 t  |                     |                     |                     | 34         |  |
| 36         | 35.4 m x<br>2.20 t  | 35.2 m x<br>2.20 t  |                     |                     |                     |                     |                     |                     | 36         |  |

単位:t

| ブーム長さ(m)   | 52                  |                     |                     |                     | ブーム長さ(m)   |
|------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|------------|
| ジブ長さ(m)    | 10                  |                     | 16                  |                     | ジブ長さ(m)    |
| オフセット角度(°) | 10                  | 30                  | 10                  | 30                  | オフセット角度(°) |
| 作業半径(m)    | 11.3 m x<br>20.65 t | 11.3 m x<br>20.55 t | 11.3 m x<br>19.80 t | 11.3 m x<br>19.60 t | 作業半径(m)    |
| 10         | 19.55               | 19.35               | 19.15               | 18.80               | 10         |
| 12         | 15.40               | 15.25               | 15.05               | 14.75               | 14         |
| 14         | 12.45               | 12.30               | 12.10               | 11.85               | 16         |
| 16         | 10.25               | 10.15               | 9.90                | 9.70                | 18         |
| 20         | 8.55                | 8.45                | 8.20                | 8.00                | 20         |
| 22         | 7.20                | 7.10                | 6.85                | 6.65                | 22         |
| 24         | 6.05                | 5.95                | 5.70                | 5.55                | 24         |
| 26         | 5.15                | 5.05                | 4.80                | 4.65                | 26         |
| 28         | 4.35                | 4.30                | 3.95                | 3.85                | 28         |
| 30         | 3.60                | 3.55                | 3.20                | 3.10                | 30         |
| 32         | 2.95                | 2.90                | 2.55                | 2.45                | 32         |
| 34         | 2.35                | 2.30                | 33.1 m x<br>2.20 t  | 32.9 m x<br>2.20 t  | 34         |
| 36         | 34.6 m x<br>2.20 t  | 34.4 m x<br>2.20 t  |                     |                     | 36         |

・注意事項は、40 ページを参照してください。

## ■第3ワインチ使用時の主ブーム（タワー併用ブーム）



単位:t

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m) |          |          |          |         |          |          |          |          |          | 作業半径<br>(m) |
|-------------|-----------|----------|----------|----------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|
|             | 13        | 16       | 19       | 22       | 25      | 28       | 31       | 34       | 37       | 40       |             |
| 4.1         | 89.95     | 4.7 m x  |          |          |         |          |          |          |          |          | 4.1         |
| 4.5         | 82.35     | 78.85 t  | 5.2 m x  |          |         |          |          |          |          |          | 4.5         |
| 5           | 74.40     | 74.30    | 71.35 t  | 5.8 m x  | 62.05 t | 6.3 m x  | 6.8 m x  |          |          |          | 5           |
| 5.5         | 67.60     | 67.70    | 67.55    |          |         |          |          |          |          |          | 5.5         |
| 6           | 58.70     | 58.70    | 58.70    | 58.70    | 54.35 t | 48.30 t  | 7.4 m x  | 7.9 m x  |          |          | 6           |
| 7           | 46.30     | 46.35    | 46.25    | 46.25    | 46.20   | 46.20    | 42.30 t  | 38.35 t  | 8.5 m x  |          | 7           |
| 8           | 38.05     | 38.10    | 38.00    | 38.00    | 37.95   | 37.95    | 37.70    | 37.65    | 34.35 t  |          | 8           |
| 9           | 32.25     | 32.25    | 32.15    | 32.15    | 32.05   | 32.05    | 31.80    | 31.75    | 31.60    | 31.65    | 9           |
| 10          | 27.90     | 27.85    | 27.75    | 27.75    | 27.65   | 27.65    | 27.40    | 27.35    | 27.15    | 27.20    | 10          |
| 12          | 21.80     | 21.80    | 21.65    | 21.65    | 21.55   | 21.50    | 21.25    | 21.15    | 21.00    | 21.05    | 12          |
| 14          | 12.7 m x  | 17.75    | 17.60    | 17.55    | 17.45   | 17.40    | 17.20    | 17.10    | 16.90    | 16.90    | 14          |
| 16          | 20.25 t   | 15.3 m x | 14.75    | 14.70    | 14.55   | 14.50    | 14.25    | 14.15    | 14.00    | 14.00    | 16          |
| 18          |           | 15.80 t  | 17.9 m x | 12.55    | 12.40   | 12.35    | 12.10    | 12.00    | 11.80    | 11.80    | 18          |
| 20          |           |          | 12.70 t  | 10.90    | 10.75   | 10.65    | 10.40    | 10.30    | 10.10    | 10.10    | 20          |
| 22          |           |          |          | 20.5 m x | 9.40    | 9.35     | 9.05     | 8.95     | 8.75     | 8.75     | 22          |
| 24          |           |          |          |          | 10.50 t | 23.1 m x | 8.25     | 7.95     | 7.85     | 7.65     | 24          |
| 26          |           |          |          |          |         | 8.80 t   | 25.6 m x | 7.05     | 6.90     | 6.75     | 6.75        |
| 28          |           |          |          |          |         |          | 7.50 t   | 6.30     | 6.15     | 5.95     | 28          |
| 30          |           |          |          |          |         |          |          | 28.2 m x | 5.50     | 5.30     | 30          |
| 32          |           |          |          |          |         |          |          | 6.25 t   | 30.8 m x | 4.75     | 32          |
| 34          |           |          |          |          |         |          |          |          | 5.25 t   | 33.4 m x | 4.20        |
| 36          |           |          |          |          |         |          |          |          |          | 4.40 t   | 3.80        |

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m) |          |          |          |          |          |          | 作業半径<br>(m) |
|-------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|
|             | 43        | 46       | 49       | 52       | 55       | 58       | 61       |             |
| 8           | 9.6 m x   |          |          |          |          |          |          | 8           |
| 9           | 28.70 t   | 10.1 m x | 10.7 m x | 11.3 m x | 11.8 m x |          |          | 9           |
| 10          | 27.05     | 26.55 t  | 24.00 t  | 22.50 t  | 20.80 t  | 12.3 m x | 12.9 m x | 10          |
| 12          | 20.85     | 20.75    | 20.65    | 20.65    | 20.55    | 18.30 t  | 15.90 t  | 12          |
| 14          | 16.75     | 16.65    | 16.55    | 16.50    | 16.40    | 16.30    | 15.50    | 14          |
| 16          | 13.80     | 13.70    | 13.60    | 13.55    | 13.45    | 13.35    | 13.20    | 16          |
| 18          | 11.65     | 11.50    | 11.40    | 11.35    | 11.25    | 11.15    | 11.00    | 18          |
| 20          | 9.95      | 9.80     | 9.70     | 9.65     | 9.55     | 9.45     | 9.25     | 20          |
| 22          | 8.55      | 8.45     | 8.35     | 8.30     | 8.15     | 8.05     | 7.90     | 22          |
| 24          | 7.45      | 7.35     | 7.25     | 7.15     | 7.05     | 6.95     | 6.75     | 24          |
| 26          | 6.55      | 6.40     | 6.30     | 6.25     | 6.10     | 6.00     | 5.85     | 26          |
| 28          | 5.75      | 5.65     | 5.55     | 5.45     | 5.35     | 5.20     | 5.05     | 28          |
| 30          | 5.10      | 4.95     | 4.85     | 4.75     | 4.65     | 4.55     | 4.35     | 30          |
| 32          | 4.50      | 4.40     | 4.30     | 4.20     | 4.05     | 3.95     | 3.80     | 32          |
| 34          | 4.00      | 3.90     | 3.80     | 3.70     | 3.55     | 3.45     | 3.25     | 34          |
| 36          | 3.60      | 3.45     | 3.35     | 3.25     | 3.10     | 2.95     | 2.75     | 36          |
| 38          | 3.20      | 3.05     | 2.95     | 2.80     | 2.65     | 2.50     | 2.30     | 38          |
| 40          | 38.6 m x  | 2.70     | 2.60     | 2.40     | 2.25     | 2.10     | 1.85     | 40          |
| 42          | 3.10 t    | 41.2 m x | 2.25     | 2.05     | 1.90     | 1.75     | 41.0 m x | 42          |
| 44          |           | 2.50 t   | 43.8 m x | 1.70     | 43.2 m x | 42.4 m x | 1.70 t   | 44          |
| 46          |           |          | 1.95 t   | 44.2 m x | 1.70 t   | 1.70 t   |          | 46          |

1. 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度以上です。

2. 実際に上げられる荷重は、上表の定格総荷重からフックなどのつり具一切の質量を差し引いた値です。

3. □太線内の値は強度に基づいています。

4. 作業半径とは、荷をついた状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。

5. カウンタウエイトは、31.7 t（標準仕様）、ロアウエイトは7.5 t（標準仕様）です。

6. 表中の○○ m x ○○ tは、作業半径 m x 定格総荷重 t を示します。

7. 卷上ロープ掛数と定格総荷重の最大値は下表の通りです。ロープ掛け1本掛では使用できません。

| フック容量 | フック質量<br>(t) | 定格総荷重の最大値(t) |     |     |     |     |     |
|-------|--------------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|
|       |              | 8本掛          | 7本掛 | 6本掛 | 5本掛 | 4本掛 | 3本掛 |
| 90t   | 1.20         | 90           | 84  | 72  | 60  | 48  | -   |
| 50t   | 1.17         | -            | -   | -   | 50  | 48  | 36  |
| 35t   | 0.90         | -            | -   | -   | -   | 35  | 24  |

8. ブームにスカイウォークが取り付いた状態で作業する場合の定格総荷重は、上表の定格総荷重から下表の値を差し引いた値となります。

| ブーム長さ | 13 m  | 16 m  | 19 m  | 22 m  | 25 m  | 28 m  | 31 m  | 34 m  | 37 m  | 40 m  | 43 m  | 46 m  | 49 m  | 52 m  | 55 m  | 58 m  | 61 m  |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 差引き荷重 | 0.1 t | 0.2 t | 0.3 t | 0.3 t | 0.3 t |

## ■第3ワインチ使用時の補助シーブ付き主ブーム（タワー併用ブーム）



単位:t

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m) |          |          |          |         |          |          |          |          |          | 作業半径<br>(m) |
|-------------|-----------|----------|----------|----------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|
|             | 13        | 16       | 19       | 22       | 25      | 28       | 31       | 34       | 37       | 40       |             |
| 4.1         | 89.25     | 4.7 m x  |          |          |         |          |          |          |          |          | 4.1         |
| 4.5         | 81.65     | 78.20 t  | 5.2 m x  |          |         |          |          |          |          |          | 4.5         |
| 5           | 73.75     | 73.65    | 70.65 t  | 5.8 m x  |         |          |          |          |          |          | 5           |
| 5.5         | 67.20     | 67.10    | 66.85    | 61.65 t  | 6.3 m x | 6.8 m x  |          |          |          |          | 5.5         |
| 6           | 58.30     | 58.30    | 58.30    | 58.30    | 53.95 t | 47.90 t  | 7.4 m x  | 7.9 m x  |          |          | 6           |
| 7           | 45.90     | 45.95    | 45.90    | 45.90    | 45.80   | 45.80    | 41.90 t  | 37.95 t  | 8.5 m x  |          | 7           |
| 8           | 37.70     | 37.75    | 37.65    | 37.65    | 37.55   | 37.55    | 37.30    | 37.25    | 33.90 t  |          | 8           |
| 9           | 31.90     | 31.90    | 31.80    | 31.75    | 31.70   | 31.65    | 31.40    | 31.35    | 31.15    | 31.20    | 9           |
| 10          | 27.55     | 27.50    | 27.40    | 27.40    | 27.30   | 27.25    | 27.00    | 26.90    | 26.75    | 26.75    | 10          |
| 12          | 21.50     | 21.45    | 21.30    | 21.25    | 21.15   | 21.10    | 20.85    | 20.75    | 20.60    | 20.60    | 12          |
| 14          | 12.7 m x  | 17.40    | 17.25    | 17.20    | 17.10   | 17.05    | 16.80    | 16.70    | 16.50    | 16.50    | 14          |
| 16          | 19.95 t   | 15.3 m x | 14.40    | 14.35    | 14.20   | 14.15    | 13.90    | 13.75    | 13.60    | 13.60    | 16          |
| 18          |           | 15.45 t  | 17.9 m x | 12.20    | 12.05   | 12.00    | 11.70    | 11.60    | 11.40    | 11.40    | 18          |
| 20          |           |          | 12.35 t  | 10.55    | 10.40   | 10.30    | 10.05    | 9.90     | 9.70     | 9.70     | 20          |
| 22          |           |          |          | 20.5 m x | 9.05    | 9.00     | 8.70     | 8.55     | 8.35     | 8.35     | 22          |
| 24          |           |          |          |          | 10.20 t | 23.1 m x | 7.90     | 7.60     | 7.45     | 7.25     | 24          |
| 26          |           |          |          |          |         | 8.45 t   | 25.6 m x | 6.70     | 6.55     | 6.35     | 6.35        |
| 28          |           |          |          |          |         |          | 7.20 t   | 6.00     | 5.80     | 5.60     | 28          |
| 30          |           |          |          |          |         |          |          | 28.2 m x | 5.15     | 4.95     | 4.90        |
| 32          |           |          |          |          |         |          |          | 5.90 t   | 30.8 m x | 4.40     | 4.35        |
| 34          |           |          |          |          |         |          |          |          | 4.95 t   | 33.4 m x | 3.85        |
| 36          |           |          |          |          |         |          |          |          |          | 4.05 t   | 3.40        |

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m) |          |          |          |          |          | 作業半径<br>(m) |
|-------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|
|             | 43        | 46       | 49       | 52       | 55       | 58       |             |
| 8           | 9.6 m x   |          |          |          |          |          | 8           |
| 9           | 28.25 t   | 10.1 m x | 10.7 m x | 11.3 m x | 11.8 m x |          | 9           |
| 10          | 26.60     | 26.10 t  | 23.90 t  | 22.05 t  | 19.80 t  | 12.3 m x | 10          |
| 12          | 20.40     | 20.30    | 20.20    | 20.20    | 19.70    | 17.25 t  | 12          |
| 14          | 16.30     | 16.20    | 16.10    | 16.05    | 15.95    | 15.80    | 14          |
| 16          | 13.40     | 13.25    | 13.15    | 13.10    | 13.00    | 12.85    | 16          |
| 18          | 11.20     | 11.10    | 10.95    | 10.90    | 10.80    | 10.65    | 18          |
| 20          | 9.50      | 9.40     | 9.25     | 9.20     | 9.05     | 8.95     | 20          |
| 22          | 8.15      | 8.05     | 7.90     | 7.85     | 7.70     | 7.60     | 22          |
| 24          | 7.05      | 6.90     | 6.80     | 6.70     | 6.60     | 6.45     | 24          |
| 26          | 6.15      | 6.00     | 5.90     | 5.80     | 5.65     | 5.55     | 26          |
| 28          | 5.35      | 5.20     | 5.10     | 5.00     | 4.85     | 4.75     | 28          |
| 30          | 4.70      | 4.55     | 4.45     | 4.35     | 4.20     | 4.10     | 30          |
| 32          | 4.15      | 4.00     | 3.85     | 3.75     | 3.60     | 3.45     | 32          |
| 34          | 3.65      | 3.50     | 3.35     | 3.20     | 3.05     | 2.90     | 34          |
| 36          | 3.20      | 3.05     | 2.90     | 2.70     | 2.55     | 2.40     | 36          |
| 38          | 2.75      | 2.60     | 2.45     | 2.25     | 37.5 m x | 36.9 m x | 38          |
| 40          | 38.6 m x  | 2.20     | 39.3 m x | 38.3 m x | 2.20 t   | 2.20 t   | 40          |
| 42          | 2.65 t    | 40.2 m x | 2.20 t   | 2.20 t   |          |          | 42          |

- 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度以上です。
- 実際に上げられる荷重は、上表の定格総荷重からフックなどのつり具一切の質量を差し引いた値です。
- 太線内の値は強度に基づいています。
- 作業半径とは、荷をついた状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。
- カウンタウエイトは、31.7 t (標準仕様)、ロアウエイトは7.5 t (標準仕様) です。
- 表中の○○ m x ○○ t は、作業半径 m x 定格総荷重 t を示します。
- 巻上ロープ掛け数と定格総荷重の最大値は下表の通りです。ロープ掛け数1本掛では使用できません。

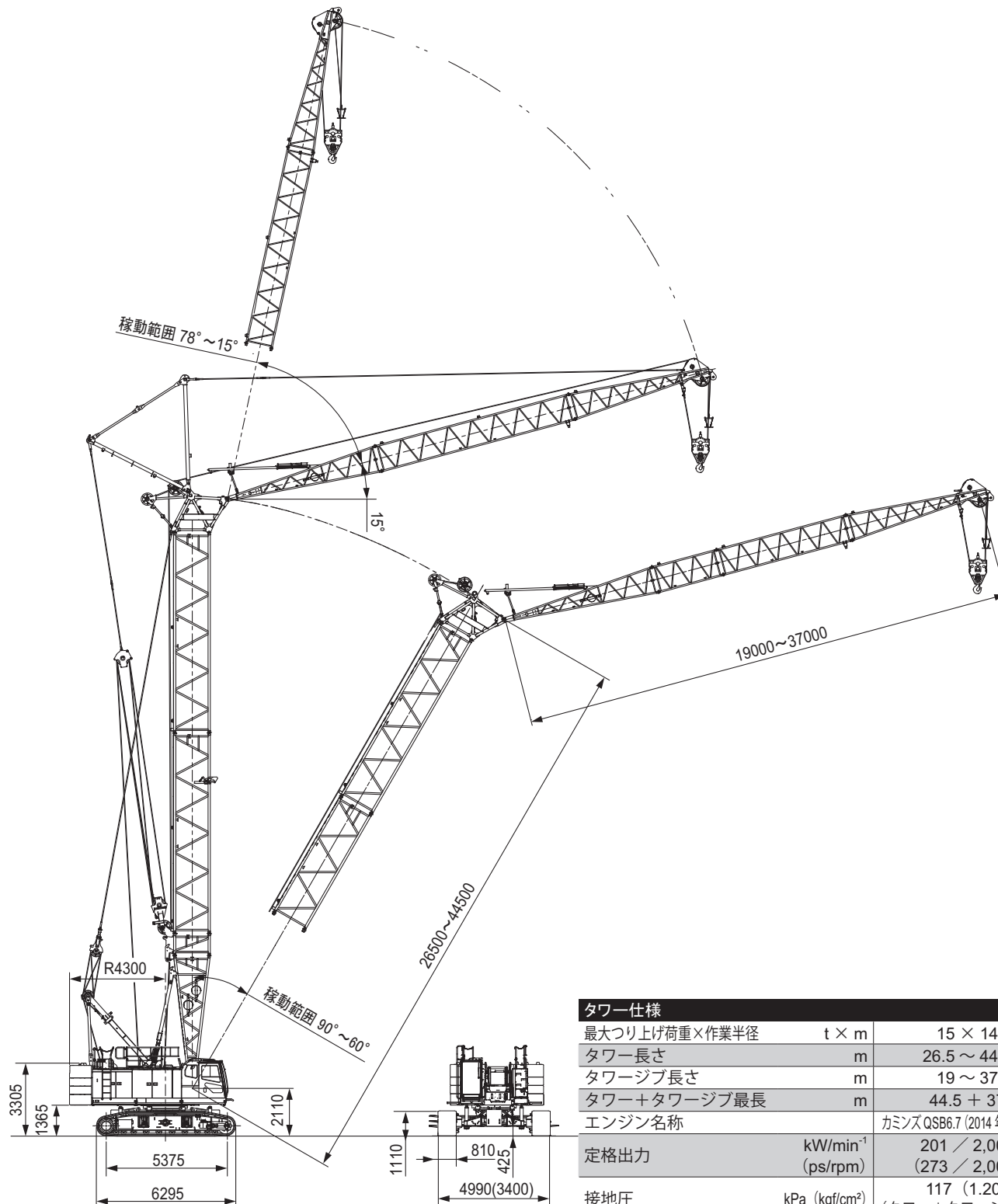
| フック容量 | フック質量<br>(t) | 定格総荷重の最大値(t) |     |     |     |     |     |
|-------|--------------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|
|       |              | 8本掛          | 7本掛 | 6本掛 | 5本掛 | 4本掛 | 3本掛 |
| 90t   | 1.20         | 90           | 84  | 72  | 60  | 48  | -   |
| 50t   | 1.17         | -            | -   | -   | 50  | 48  | 36  |
| 35t   | 0.90         | -            | -   | -   | -   | 35  | 24  |

8. ブームにスカイウォークが取り付いた状態で作業する場合の定格総荷重は、上表の定格総荷重から下表の値を差し引いた値となります。

| ブーム長さ | 13 m  | 16 m  | 19 m  | 22 m  | 25 m  | 28 m  | 31 m  | 34 m  | 37 m  | 40 m  | 43 m  | 46 m  | 49 m  | 52 m  | 55 m  | 58 m  |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 差引き荷重 | 0.1 t | 0.2 t | 0.3 t | 0.3 t |

# タワー仕様

## 寸法図／仕様



【注】

単位は、国際単位系(SI)による表示です。( )内は、従来の単位表示を参考値として併記しました。

## タワーの標準構成表

| タワー ブーム   |           | タワー ブーム   |           |
|-----------|-----------|-----------|-----------|
| タワー長さ (m) | タワー ブーム構成 | タワー長さ (m) | タワー ブーム構成 |
| 26.5      |           | 38.5      |           |
| 29.5      |           | 41.5      |           |
| 32.5      |           | 44.5      |           |
| 35.5      |           |           |           |

ロープかしめ部の刻印により、ペンダントロープを判別して下さい。

| 図示省略寸法 |               |                  | ペンダントロープ |        |           |              |
|--------|---------------|------------------|----------|--------|-----------|--------------|
| 略記号    | タワー ブーム長さ (m) | 備考               | 略記号      | 長さ (m) | ロープ径 (mm) | 刻印           |
| 1      | 1             | タワー ジブ下部スプレッダ取付用 | 3        | 3      | 35.5      | □・△・35.5・3・C |
| 1.5    | 1.5           |                  | 6        | 6      | 35.5      | □・△・35.5・6・C |
| 3      | 3             |                  | 9        | 9      | 35.5      | □・△・35.5・9・C |
| 6      | 6             |                  | 3        | 3      | 30.0      | □・△・30・3・C   |
| 9      | 9             |                  | 6        | 6      | 30.0      | □・△・30・6・C   |
| 9B     | 9             | オフセットスカイウォーク付    | 9        | 9      | 30.0      | □・△・30・9・C   |
| 9C     | 9             | レール付             |          |        |           |              |



| タワー ブームとタワー ジブの組合せ |      | ジブ長さ (m) | 19 | 22 | 25 | 28 | 31 | 34 | 37 |
|--------------------|------|----------|----|----|----|----|----|----|----|
| タワー長さ (m)          | 26.5 | ○        | ○  | ×  | ×  | ×  | ×  | ×  | ×  |
|                    | 29.5 | ○        | ○  | ○  | ×  | ×  | ×  | ×  | ×  |
|                    | 32.5 | ○        | ○  | ○  | ○  | ×  | ×  | ×  | ×  |
|                    | 35.5 | ○        | ○  | ○  | ○  | ○  | ×  | ×  | ×  |
|                    | 38.5 | ○        | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ×  | △  |
|                    | 41.5 | ○        | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | △  |    |
|                    | 44.5 | ○        | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | △  |    |

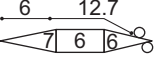
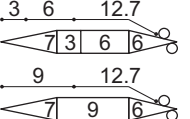
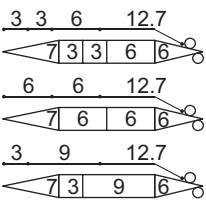
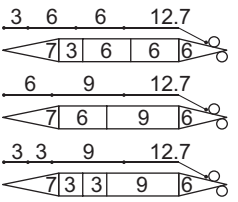
表中の記号は下記の通りです。

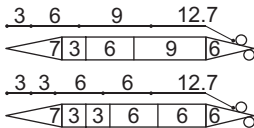
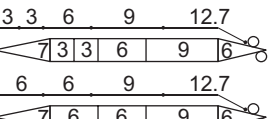
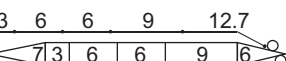
○: 90° ~ 60° ラフィング可能

○: 90° ~ 70° ラフィング可能

△: 90° ~ 80° ラフィング可能

×: 使用不可

| タワージブ |            | タワージブ構成  |
|-------|------------|--|
|       | タワージブ長さ(m) |  |
|       | 19         |   |
|       | 22         |   |
|       | 25         |   |
|       | 28         |  |

| タワージブ |            | タワージブ構成   |
|-------|------------|---|
|       | タワージブ長さ(m) |   |
|       | 31         |  |
|       | 34         |  |
|       | 37         |  |

ロープかしめ部の刻印により、タワージブペンダントロープを判別して下さい。

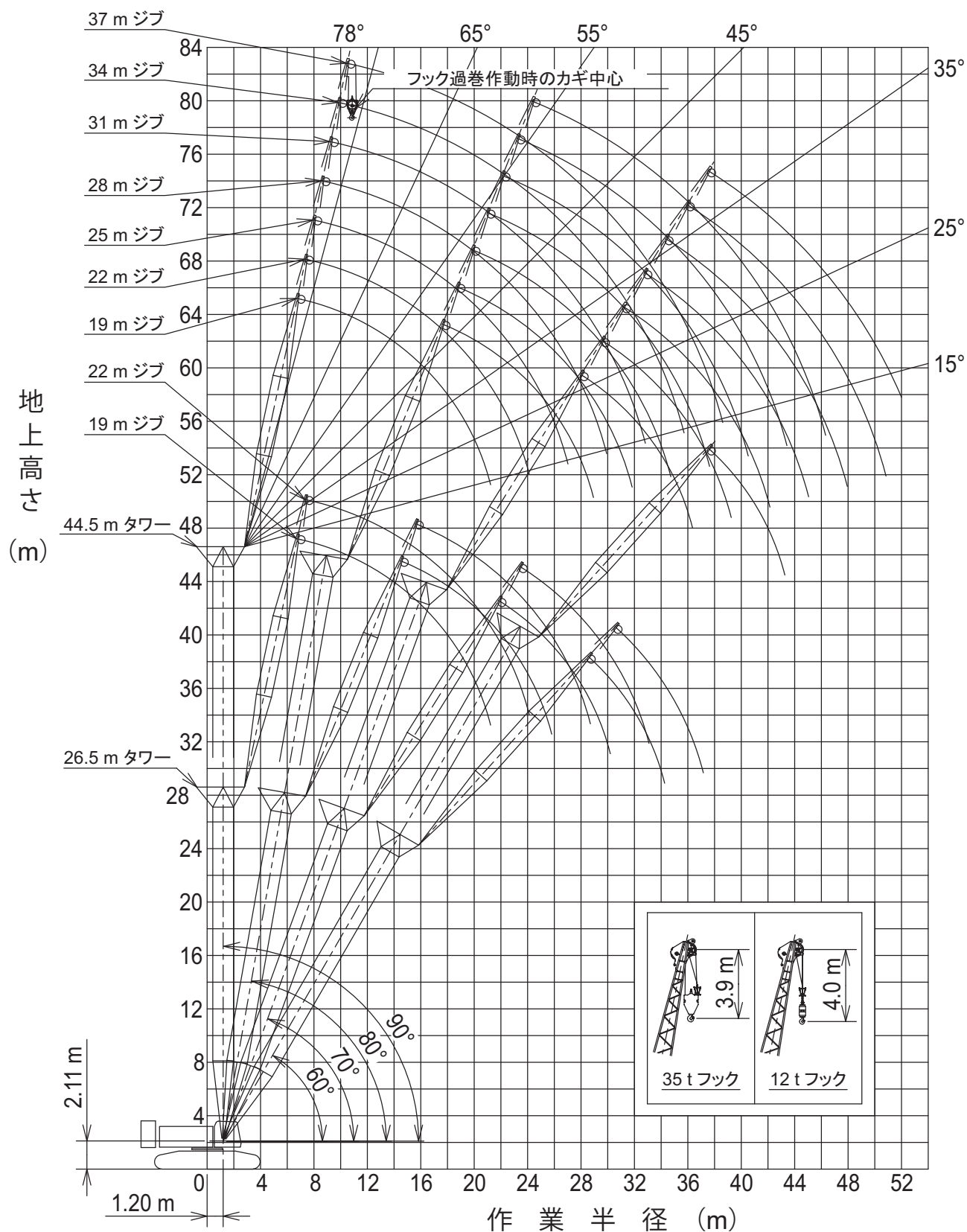
| 図示省略寸法 |            |    |
|--------|------------|----|
| 略記号    | タワージブ長さ(m) | 備考 |
| 3      | 3          |    |
| 6      | 6          |    |
| 7      | 7          |    |
| 9      | 9          |    |

| タワージブペンダントロープ |       |          |                |
|---------------|-------|----------|----------------|
| 略記号           | 長さ(m) | ロープ径(mm) | 刻印             |
| 3             | 3     | 30.0     | □・△・30・3・C     |
| 6             | 6     | 30.0     | □・△・30・6・C     |
| 9             | 9     | 30.0     | □・△・30・9・C     |
| 12.7          | 12.65 | 30.0     | □・△・30・12.65・C |



## 作業範囲図

## タワーブーム



## 定格総荷重表

## ■ 26.5 m タワー



単位:t

| タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>タワー角(°)<br>作業半径(m) | 26.5               |                     |                    |                    |                    |                    |                    |                    | タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>タワー角(°)<br>作業半径(m) |
|---|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---|
|   | 19                 |                     |                    |                    | 22                 |                    |                    |                    |   |
| 90  | 80                 | 70                  | 60                 | 90                 | 80                 | 70                 | 60                 |                    |   |
| 7.5                                       | 15.00              |                     |                    | 8.2 m x<br>15.00 t |                    |                    |                    |                    | 7.5                                       |
| 8   | 15.00              |                     |                    | 15.00              |                    |                    |                    |                    | 8   |
| 9   | 15.00              |                     |                    | 15.00              |                    |                    |                    |                    | 9   |
| 10  | 15.00              |                     |                    | 15.00              |                    |                    |                    |                    | 10  |
| 12  | 15.00              | 14.8 m x<br>15.00 t |                    | 15.00              |                    |                    |                    |                    | 12  |
| 14  | 15.00              | 15.00 t             |                    | 15.00              |                    |                    |                    |                    | 14  |
| 16  | 13.80              | 15.00               | 22.0 m x<br>8.65 t | 13.80              |                    |                    |                    |                    | 16  |
| 18  | 12.00              | 13.00               | 8.65 t             | 11.90              | 12.90              | 23.6 m x<br>7.80 t |                    |                    | 18  |
| 20  | 10.70              | 11.50               | 22.8 m x           | 10.50              | 11.30              |                    |                    |                    | 20  |
| 22  | 21.7 m x<br>8.15 t | 10.20               | 8.65 t             | 28.6 m x<br>5.60 t | 9.30               | 10.10              | 24.5 m x<br>7.80 t |                    | 22  |
| 24  |                    | 9.20                | 8.10               | 8.10               | 9.10               | 7.80 t             | 30.6 m x<br>4.95 t |                    | 24  |
| 26  |                    | 8.20                | 7.50               | 29.3 m x<br>5.60 t | 24.6 m x<br>7.40 t | 8.20               | 7.30               |                    | 26  |
| 28  |                    | 26.1 m x<br>8.10 t  | 6.80               | 6.80               | 7.30               | 6.70               | 31.5 m x<br>4.95 t |                    | 28  |
| 30  |                    |                     | 6.10               | 5.50               |                    | 29.0 m x<br>6.85 t | 6.20               |                    | 30  |
| 32  |                    |                     | 30.4 m x<br>5.95 t | 5.10               |                    |                    | 5.70               | 4.90               | 32  |
| 34  |                    |                     |                    | 4.70               |                    |                    | 33.3 m x<br>5.35 t | 4.60               | 34  |
| 36  |                    |                     |                    | 34.5 m x<br>4.60 t |                    |                    |                    | 4.30               | 36  |
| 38  |                    |                     |                    |                    |                    |                    |                    | 37.4 m x<br>4.05 t | 38  |

- 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度以上です。
- 実際に上げられる荷重は、上表の定格総荷重からフックなどのつり具一切の質量を差し引いた値です。
- 太線内の値は強度に基づいています。
- 作業半径とは、荷をついた状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。
- カウンタウエイトは、31.7t（標準仕様）、ロアウエイトは7.5t（標準仕様）です。
- 表中の○○ m x ○○ t は、作業半径 m x 定格総荷重 t を示します。
- 使用するフックは、以下の通りです。  
2本掛・・・35t フック (フック質量 0.90t)  
1本掛け12t フック (フック質量 0.51t)
- タワーブームにスカイウォーカーが取り付いた状態で作業する場合の定格総荷重は、上表の定格総荷重から下表の値を差し引いた値となります。

|       |       |       |       |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| タワー長さ | 26.5m | 29.5m | 32.5m | 35.5m | 38.5m | 41.5m | 44.5m |
| 差引き荷重 | 0.1t  | 0.1t  | 0.1t  | 0.2t  | 0.2t  | 0.2t  | 0.2t  |

## ■ 29.5 m タワー



単位:t

| タワー長さ(m) | 29.5               |                     |                      |                    |                    |                     |                    |                    | タワー長さ(m) |
|----------|--------------------|---------------------|----------------------|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|----------|
| ジブ長さ(m)  | 19                 |                     |                      |                    | 22                 |                     |                    |                    | ジブ長さ(m)  |
| タワー角(°)  | 90                 | 80                  | 70                   | 60                 | 90                 | 80                  | 70                 | 60                 | タワー角(°)  |
| 作業半径(m)  |                    |                     |                      |                    |                    |                     |                    |                    | 作業半径(m)  |
| 7.5      | 15.00              |                     |                      |                    | 8.2 m x<br>15.00 t |                     |                    |                    | 7.5      |
| 8        | 15.00              |                     |                      |                    | 15.00              |                     |                    |                    | 8        |
| 9        | 15.00              |                     |                      |                    |                    |                     |                    |                    | 9        |
| 10       | 15.00              | 15.3 m x<br>15.00 t |                      |                    | 15.00              | 16.4 m x<br>13.15 t |                    |                    | 10       |
| 12       | 15.00              | 15.00               |                      |                    | 15.00              | 17.4 m x<br>13.15 t |                    |                    | 12       |
| 14       | 15.00              | 16.2 m x<br>14.60 t | 23.0 m x<br>7.85 t   |                    | 13.80              | 13.80               |                    |                    | 14       |
| 16       | 13.80              | 14.60 t             |                      |                    | 11.90              | 12.70               | 24.6 m x<br>7.00 t |                    | 16       |
| 18       | 12.00              | 12.80               | 7.85 t               |                    |                    |                     |                    |                    | 18       |
| 20       | 10.50              | 11.30               | 23.8 m x<br>30.1 m x |                    | 10.50              | 11.10               |                    |                    | 20       |
| 22       | 21.7 m x<br>8.15 t | 10.00<br>9.00       | 7.85 t<br>7.80       |                    | 9.30               | 9.90                | 25.6 m x<br>7.00 t |                    | 22       |
| 24       |                    | 8.00                | 7.20                 | 4.85 t             | 8.10               | 8.90                |                    |                    | 24       |
| 26       |                    | 26.6 m x<br>7.65 t  | 6.50                 | 30.8 m x<br>7.60 t | 24.6 m x<br>7.60 t | 8.10                | 6.90               | 32.1 m x<br>4.30 t | 26       |
| 28       |                    |                     |                      |                    |                    | 7.40                | 6.40               |                    | 28       |
| 30       |                    |                     |                      |                    |                    | 29.5 m x<br>6.85 t  | 5.90               | 33.0 m x<br>4.30 t | 30       |
| 32       |                    |                     | 31.5 m x<br>5.60 t   | 4.70               |                    |                     | 5.40               | 4.30 t             | 32       |
| 34       |                    |                     |                      | 4.40               |                    |                     | 4.90               | 4.20               | 34       |
| 36       |                    |                     |                      | 4.10               |                    |                     |                    | 4.00               | 36       |
| 38       |                    |                     |                      |                    |                    |                     |                    | 3.80               | 38       |
| 40       |                    |                     |                      |                    |                    |                     |                    | 38.9 m x<br>3.65 t | 40       |

単位:t

| タワー長さ(m) | 29.5               |                     |                    |                    | タワー長さ(m) |
|----------|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|----------|
| ジブ長さ(m)  | 25                 |                     |                    |                    | ジブ長さ(m)  |
| タワー角(°)  | 90                 | 80                  | 70                 | 60                 | タワー角(°)  |
| 作業半径(m)  |                    |                     |                    |                    | 作業半径(m)  |
| 7.5      | 8.8 m x<br>15.00 t |                     |                    |                    | 7.5      |
| 8        | 15.00 t            |                     |                    |                    | 8        |
| 9        | 15.00              |                     |                    |                    | 9        |
| 10       | 15.00              |                     |                    |                    | 10       |
| 12       | 15.00              | 17.5 m x<br>11.70 t |                    |                    | 12       |
| 14       | 15.00              | 11.70 t             |                    |                    | 14       |
| 16       | 13.70              | 18.7 m x<br>11.70 t |                    |                    | 16       |
| 18       | 11.90              | 11.70 t             |                    |                    | 18       |
| 20       | 10.40              | 11.00               | 26.2 m x<br>6.30 t |                    | 20       |
| 22       | 9.30               | 9.90                |                    |                    | 22       |
| 24       | 8.40               | 8.90                | 27.3 m x<br>6.30 t |                    | 24       |
| 26       | 7.60               | 8.05                |                    |                    | 26       |
| 28       | 27.5 m x<br>6.25 t | 7.30                | 6.20               | 34.2 m x<br>3.85 t | 28       |
| 30       |                    | 6.70                | 5.80               |                    | 30       |
| 32       |                    | 6.15                | 5.35               | 35.1 m x<br>3.85 t | 32       |
| 34       |                    | 32.4 m x<br>6.05 t  | 4.95               | 3.85 t             | 34       |
| 36       |                    |                     | 4.60               | 3.80               | 36       |
| 38       |                    |                     | 37.3 m x<br>4.30 t | 3.60               | 38       |
| 40       |                    |                     |                    | 3.40               | 40       |
| 42       |                    |                     |                    | 41.8 m x<br>3.20 t | 42       |

・注意事項は、51 ページを参照してください。

## ■ 32.5 m タワー



単位:t

| タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>タワー角(°)<br>作業半径(m) | 32.5               |                     |                    |                                |       |                    |                    |      | タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>タワー角(°)<br>作業半径(m) |
|---|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------------------|-------|--------------------|--------------------|------|---|
|   | 19                 |                     |                    |                                | 22    |                    |                    |      |   |
| 90  | 80                 | 70                  | 60                 | 90                             | 80    | 70                 | 60                 |      |   |
| 7.6                                       | 15.00              |                     |                    | 8.2 m x<br>15.00 t             |       |                    |                    |      | 7.6                                       |
| 8   | 15.00              |                     |                    | 15.00                          |       |                    |                    |      | 8   |
| 9   | 15.00              |                     |                    | 15.00                          |       |                    |                    |      | 9   |
| 10  | 15.00              | 15.8 m x<br>13.45 t |                    | 15.00                          |       |                    |                    |      | 10  |
| 12  | 15.00              | 16.7 m x<br>13.45 t |                    | 15.00                          |       |                    |                    |      | 12  |
| 14  | 15.00              | 24.1 m x<br>6.95 t  |                    | 16.9 m x<br>12.40 t            |       |                    |                    |      | 14  |
| 16  | 13.90              | 12.50               |                    | 13.80                          |       |                    |                    |      | 16  |
| 18  | 12.00              | 12.50               |                    | 12.00                          | 12.40 |                    |                    |      | 18  |
| 20  | 10.50              | 11.00               |                    | 10.50                          | 10.90 | 25.7 m x<br>6.25 t |                    |      | 20  |
| 22  | 21.8 m x<br>8.55 t | 9.80                | 24.9 m x<br>6.95 t | 9.30                           | 9.70  |                    |                    |      | 22  |
| 24  |                    | 8.80                |                    | 8.10                           | 8.70  | 26.6 m x<br>6.25 t |                    |      | 24  |
| 26  |                    | 8.00                | 6.70               | 31.6 m x<br>24.7 m x<br>7.65 t | 7.90  |                    |                    |      | 26  |
| 28  |                    | 27.1 m x<br>7.55 t  | 6.20               | 4.30 t                         | 7.20  | 6.00               | 33.6 m x           |      | 28  |
| 30  |                    |                     | 5.70               | 32.3 m x                       | 6.50  | 5.60               | 3.75 t             |      | 30  |
| 32  |                    |                     | 5.20               | 4.30 t                         |       | 5.20               | 34.5 m x           |      | 32  |
| 34  |                    |                     | 32.5 m x<br>5.05 t | 4.00                           |       | 4.80               | 3.75 t             |      | 34  |
| 36  |                    |                     |                    | 3.70                           |       |                    | 35.4 m x<br>4.50 t | 3.60 | 36  |
| 38  |                    |                     |                    | 37.5 m x<br>3.45 t             |       |                    |                    | 3.40 | 38  |
| 40  |                    |                     |                    |                                |       |                    |                    | 3.20 | 40  |
| 42  |                    |                     |                    |                                |       |                    | 40.4 m x<br>3.15 t |      | 42  |
| 44  |                    |                     |                    |                                |       |                    |                    |      | 44  |

単位:t

| タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>タワー角(°)<br>作業半径(m) | 32.5               |                     |                    |                    |                    |                     |                    |                            | タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>タワー角(°)<br>作業半径(m) |
|---|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|---|
|   | 25                 |                     |                    |                    | 28                 |                     |                    |                            |   |
| 90  | 80                 | 70                  | 60                 | 90                 | 80                 | 70                  | 60                 |                            |   |
| 7.6                                       | 8.9 m x            |                     |                    |                    |                    |                     |                    |                            | 7.6                                       |
| 8   | 15.00 t            |                     |                    |                    | 9.5 m x<br>15.00 t |                     |                    |                            | 8   |
| 9   | 15.00              |                     |                    |                    | 15.00              |                     |                    |                            | 9   |
| 10  | 15.00              |                     |                    |                    | 15.00              |                     |                    |                            | 10  |
| 12  | 15.00              | 18.1 m x<br>11.20 t |                    |                    | 15.00              |                     |                    |                            | 12  |
| 14  | 15.00              | 11.20 t             |                    |                    | 15.00              | 19.2 m x<br>10.10 t |                    |                            | 14  |
| 16  | 13.80              | 19.2 m x<br>11.20 t |                    |                    | 13.70              | 10.10 t             |                    |                            | 16  |
| 18  | 11.90              | 10.80               |                    |                    | 11.80              | 20.5 m x<br>10.10 t |                    |                            | 18  |
| 20  | 10.50              | 10.80               |                    |                    | 10.40              | 10.10 t             |                    |                            | 20  |
| 22  | 9.30               | 9.70                | 27.2 m x<br>5.80 t |                    | 9.20               | 9.50                |                    |                            | 22  |
| 24  | 8.40               | 8.75                | 5.80 t             |                    | 8.30               | 8.65                |                    |                            | 24  |
| 26  | 7.60               | 7.90                | 28.3 m x<br>5.80 t |                    | 7.50               | 7.80                | 28.8 m x<br>5.30 t |                            | 26  |
| 28  | 27.6 m x<br>6.20 t | 7.20                | 5.80 t             |                    | 6.90               | 7.10                |                    |                            | 28  |
| 30  |                    | 6.55                | 5.50               | 35.7 m x<br>6.20 t | 6.10               | 6.50                | 5.30               |                            | 30  |
| 32  |                    | 6.05                | 5.10               | 3.40 t             | 30.5 m x<br>5.60 t | 5.95                | 5.00               | 37.7 m x<br>4.60           | 32  |
| 34  |                    | 32.9 m x<br>4.70    | 4.70               | 36.6 m x<br>3.40 t | 5.60 t             | 5.50                | 4.60               | 3.10 t<br>38.7 m x<br>4.30 | 34  |
| 36  |                    |                     | 5.80 t             | 4.40               |                    | 35.8 m x<br>5.15 t  | 4.30               | 3.10 t<br>4.00             | 36  |
| 38  |                    |                     | 4.05               | 3.30               |                    |                     | 4.00               | 3.10 t                     | 38  |
| 40  |                    |                     | 38.3 m x<br>4.00 t | 3.10               |                    |                     | 3.70               | 3.00                       | 40  |
| 42  |                    |                     |                    | 2.90               |                    |                     | 41.2 m x<br>3.50 t | 2.80                       | 42  |
| 44  |                    |                     |                    | 43.3 m x<br>2.75 t |                    |                     |                    | 2.60                       | 44  |
| 46  |                    |                     |                    |                    |                    |                     |                    | 2.40                       | 46  |
| 48  |                    |                     |                    |                    |                    |                     | 46.2 m x<br>2.35 t |                            | 48  |

・注意事項は、51 ページを参照してください。

## ■ 35.5 m タワー



単位:t

| タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>タワー角(°)<br>作業半径(m) | 35.5  |                     |         |                    |                     |                    |                    |                    | タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>タワー角(°)<br>作業半径(m) |
|---|-------|---------------------|---------|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---|
|   | 19    |                     |         |                    | 22                  |                    |                    |                    |   |
| 90  | 80    | 70                  | 60      | 90                 | 80                  | 70                 | 60                 |                    |   |
| 7.6                                       | 15.00 |                     |         | 8.2 m x<br>15.00 t |                     |                    |                    |                    | 7.6                                       |
| 8   | 15.00 |                     |         | 15.00              |                     |                    |                    |                    | 8   |
| 9   | 15.00 |                     |         | 15.00              |                     |                    |                    |                    | 9   |
| 10  | 15.00 | 16.3 m x<br>13.00 t |         | 15.00              |                     |                    |                    |                    | 10  |
| 12  | 15.00 | 17.2 m x<br>13.00 t |         | 15.00              | 17.5 m x<br>11.55 t |                    |                    |                    | 12  |
| 14  | 15.00 | 14.00               | 13.00 t | 13.90              | 18.5 m x<br>11.55 t |                    |                    |                    | 14  |
| 16  |       | 12.10               | 12.40   | 12.10              |                     |                    |                    |                    | 16  |
| 18  |       | 10.60               | 10.90   | 10.60              | 10.80               | 26.7 m x<br>5.85 t |                    |                    | 18  |
| 20  |       | 21.8 m x<br>8.65 t  | 9.80    | 25.1 m x<br>6.50 t | 9.50                | 9.75               |                    |                    | 20  |
| 22  |       | 8.80                |         | 8.40               | 8.75                | 27.6 m x<br>5.85 t |                    |                    | 22  |
| 24  |       | 8.00                | 6.50 t  | 24.7 m x<br>7.05 t | 7.90                |                    |                    |                    | 24  |
| 26  |       | 27.6 m x<br>7.35 t  | 6.10    |                    | 7.20                | 5.80               |                    |                    | 26  |
| 28  |       |                     | 5.60    | 33.1 m x<br>3.80 t | 6.60                | 5.50               |                    |                    | 28  |
| 30  |       |                     |         | 30.5 m x<br>6.40 t | 5.00                | 35.1 m x<br>4.70 t |                    |                    | 30  |
| 32  |       |                     |         | 3.80               |                     | 4.70               | 3.40 t             |                    | 32  |
| 34  |       |                     |         | 4.70 t             | 3.60                |                    | 4.35               | 3.40               | 34  |
| 36  |       |                     |         |                    | 3.40                |                    | 36.4 m x<br>4.30 t | 3.20               | 36  |
| 38  |       |                     |         |                    |                     |                    |                    | 40                 | 38  |
| 40  |       |                     |         |                    |                     |                    |                    | 3.00               | 40  |
| 42  |       |                     |         |                    |                     |                    |                    | 41.9 m x<br>2.80 t | 42  |
| 44  |       |                     |         |                    |                     |                    |                    |                    | 44  |

| タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>タワー角(°)<br>作業半径(m) | 35.5               |                     |                    |                    |                    |                    |                    |                    | タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>タワー角(°)<br>作業半径(m) |
|---|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---|
|   | 25                 |                     |                    |                    | 28                 |                    |                    |                    |   |
| 90  | 80                 | 70                  | 60                 | 90                 | 80                 | 70                 | 60                 |                    |   |
| 7.6                                       | 8.9 m x<br>15.00 t |                     |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 7.6                                       |
| 8   | 15.00 t            |                     |                    |                    | 9.5 m x<br>15.00 t |                    |                    |                    | 8   |
| 9   | 15.00              |                     |                    |                    | 15.00              |                    |                    |                    | 9   |
| 10  | 15.00              |                     |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 10  |
| 12  | 15.00              | 18.6 m x<br>10.80 t |                    |                    | 15.00              |                    |                    |                    | 12  |
| 14  | 15.00              |                     |                    |                    | 15.00              | 19.7 m x<br>9.80 t |                    |                    | 14  |
| 16  | 13.90              | 19.8 m x<br>10.80 t |                    |                    | 13.80              |                    |                    |                    | 16  |
| 18  | 12.00              |                     |                    |                    | 11.90              | 21.0 m x<br>9.80 t |                    |                    | 18  |
| 20  | 10.60              | 10.70               |                    |                    | 10.50              |                    |                    |                    | 20  |
| 22  | 9.40               | 9.60                | 28.3 m x<br>5.40 t |                    | 9.40               | 9.40               |                    |                    | 22  |
| 24  | 8.50               | 8.60                |                    |                    | 8.40               | 8.50               | 29.9 m x<br>4.75 t |                    | 24  |
| 26  | 7.70               | 7.75                | 29.3 m x<br>5.40 t |                    | 7.60               | 7.70               |                    |                    | 26  |
| 28  | 27.6 m x<br>6.25 t | 7.05                |                    |                    | 7.00               | 7.00               | 31.1 m x<br>4.75 t |                    | 28  |
| 30  |                    | 6.45                | 5.30               |                    | 6.15               | 6.40               |                    |                    | 30  |
| 32  |                    | 5.95                | 4.95               | 37.2 m x<br>3.05 t | 30.5 m x<br>5.65 t | 5.85               | 4.70               |                    | 32  |
| 34  |                    | 33.4 m x<br>5.60 t  | 4.55               |                    | 5.40               | 4.45               | 39.2 m x<br>4.10   |                    | 34  |
| 36  |                    |                     | 4.20               | 38.1 m x<br>3.05 t |                    | 5.00               | 2.65 t             |                    | 36  |
| 38  |                    |                     | 3.90               |                    |                    | 36.3 m x<br>4.95 t | 3.80               | 40.2 m x<br>3.55   | 38  |
| 40  |                    |                     | 39.3 m x<br>2.90   |                    |                    |                    | 2.65 t             |                    | 40  |
| 42  |                    |                     | 3.75 t             | 2.70               |                    |                    |                    | 3.30               | 42  |
| 44  |                    |                     |                    | 2.50               |                    |                    |                    | 2.50               | 44  |
| 46  |                    |                     |                    | 44.8 m x<br>2.40 t |                    |                    |                    | 2.30               | 46  |
| 48  |                    |                     |                    |                    |                    |                    |                    | 2.10               | 48  |
|   |                    |                     |                    |                    |                    |                    |                    | 47.7 m x<br>1.90 t |   |

| タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>タワー角(°)<br>作業半径(m) | 35.5                |                    |                    |                    | タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>タワー角(°)<br>作業半径(m) |
|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---|
|   | 31                  |                    |                    |                    |   |
| 90  | 80                  | 70                 | 60                 |                    |   |
| 10  | 10.2 m x<br>13.50 t |                    |                    |                    | 10  |
| 12  | 13.50               |                    |                    |                    | 12  |
| 14  | 13.50               |                    |                    |                    | 14  |
| 16  | 13.50               | 20.8 m x<br>9.15 t |                    |                    | 16  |
| 18  | 11.90               |                    |                    |                    | 18  |
| 20  | 10.40               | 22.3 m x<br>9.15 t |                    |                    | 20  |
| 22  | 9.30                |                    |                    |                    | 22  |
| 24  | 8.40                | 8.40               |                    |                    | 24  |
| 26  | 7.60                | 7.55               | 31.5 m x<br>4.40 t |                    | 26  |
| 28  | 6.90                | 6.85               |                    |                    | 28  |
| 30  | 6.40                | 6.30               | 32.8 m x<br>4.40 t |                    | 30  |
| 32  | 5.90                | 5.75               |                    |                    | 32  |
| 34  | 33.4 m x<br>4.80 t  | 5.30               | 4.30               |                    | 34  |
| 36  |                     | 4.90               | 4.00               | 41.2 m x<br>2.25 t | 36  |
| 38  |                     | 4.55               | 3.70               |                    | 38  |
| 40  |                     | 39.2 m x<br>4.40 t | 3.45               | 42.3 m x<br>2.25 t | 40  |
| 42  |                     |                    | 4.40 t             | 3.20               | 42  |
| 44  |                     |                    |                    | 3.00               | 44  |
| 46  |                     |                    |                    | 45.1 m x<br>2.85 t | 46  |
| 48  |                     |                    |                    | 2.00               | 48  |
| 50  |                     |                    |                    | 1.90               | 50  |
| 52  |                     |                    |                    | 1.80               |   |
|   |                     |                    |                    | 50.6 m x<br>1.75 t | 52  |

・注意事項は、  
51ページを参照してください。

## ■ 38.5 m タワー



単位:t

| タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m) | 38.5               |                     |          |                    |                    |                     |                    |                    | タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m) |
|---------------------|--------------------|---------------------|----------|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
|                     | 19                 |                     |          |                    | 22                 |                     |                    |                    |                     |
| タワー角(°)<br>作業半径(m)  | 90                 | 80                  | 70       | 60                 | 90                 | 80                  | 70                 | 60                 | タワー角(°)<br>作業半径(m)  |
| 7.6                 | 15.00              |                     |          |                    | 8.3 m x<br>15.00 t |                     |                    |                    | 7.6                 |
| 8                   | 15.00              |                     |          |                    | 15.00              |                     |                    |                    | 8                   |
| 9                   | 15.00              |                     |          |                    | 15.00              |                     |                    |                    | 9                   |
| 10                  | 15.00              | 16.9 m x<br>12.40 t |          |                    | 15.00              |                     |                    |                    | 10                  |
| 12                  | 15.00              | 17.7 m x<br>12.40 t |          |                    | 15.00              | 18.0 m x<br>11.15 t |                    |                    | 12                  |
| 14                  | 15.00              |                     |          |                    | 15.00              |                     |                    |                    | 14                  |
| 16                  | 14.00              | 12.40 t             |          |                    | 14.00              | 19.0 m x<br>11.15 t |                    |                    | 16                  |
| 18                  | 12.10              | 12.20               |          |                    | 12.10              |                     |                    |                    | 18                  |
| 20                  | 10.70              | 10.70               | 26.1 m x |                    | 10.60              | 10.60               |                    |                    | 20                  |
| 22                  | 21.8 m x<br>8.85 t | 9.50<br>8.60        | 5.75 t   |                    | 9.50               | 9.50                | 27.7 m x<br>5.10 t |                    | 22                  |
| 24                  |                    | 7.80                | 5.75 t   |                    | 8.40               | 8.60                |                    |                    | 24                  |
| 26                  |                    | 7.00                | 5.60     | 34.6 m x<br>7.15 t | 24.7 m x<br>7.15 t | 7.75                | 28.6 m x<br>5.10 t |                    | 26                  |
| 28                  |                    | 28.1 m x<br>6.95 t  | 5.30     | 3.15 t             |                    | 7.05                |                    |                    | 28                  |
| 30                  |                    |                     |          |                    |                    | 6.45                | 5.00               | 36.6 m x<br>2.75 t | 30                  |
| 32                  |                    |                     |          |                    |                    |                     | 31.0 m x<br>6.20 t | 4.80               | 32                  |
| 34                  |                    |                     |          |                    |                    |                     | 4.40               | 37.5 m x<br>2.75 t | 34                  |
| 36                  |                    |                     |          |                    |                    |                     | 4.10               | 2.75 t             | 36                  |
| 38                  |                    |                     |          |                    |                    |                     |                    | 37.4 m x<br>3.85 t | 2.70                |
| 40                  |                    |                     |          |                    |                    |                     |                    |                    | 2.50                |
| 42                  |                    |                     |          |                    |                    |                     |                    |                    | 2.30                |
| 44                  |                    |                     |          |                    |                    |                     |                    |                    | 44                  |
| 46                  |                    |                     |          |                    |                    |                     |                    |                    | 46                  |

| タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m) | 38.5               |                     |                    |                    |                    |                    |                    |                    | タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m) |
|---------------------|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
|                     | 25                 |                     |                    |                    | 28                 |                    |                    |                    |                     |
| タワー角(°)<br>作業半径(m)  | 90                 | 80                  | 70                 | 60                 | 90                 | 80                 | 70                 | 60                 | タワー角(°)<br>作業半径(m)  |
| 7.6                 | 8.9 m x<br>15.00 t |                     |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 7.6                 |
| 8                   | 15.00 t            |                     |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 8                   |
| 9                   | 15.00              |                     |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 9                   |
| 10                  | 15.00              |                     |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 10                  |
| 12                  | 15.00              |                     |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 12                  |
| 14                  | 15.00              | 19.1 m x<br>10.30 t |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 14                  |
| 16                  | 13.90              | 10.30 t             |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 16                  |
| 18                  | 12.00              | 20.3 m x<br>10.30 t |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 18                  |
| 20                  | 10.60              |                     |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 20                  |
| 22                  | 9.40               | 9.40                |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 22                  |
| 24                  | 8.50               | 8.45                | 29.3 m x<br>4.90 t |                    |                    |                    |                    |                    | 24                  |
| 26                  | 7.70               | 7.60                | 4.90 t             |                    |                    |                    |                    |                    | 26                  |
| 28                  | 27.6 m x<br>6.35 t | 6.95                | 30.4 m x<br>4.90 t |                    |                    |                    |                    |                    | 28                  |
| 30                  |                    | 6.35                |                    |                    | 6.25               | 6.25               | 32.1 m x<br>4.45 t |                    | 30                  |
| 32                  |                    | 5.80                | 4.60               |                    | 30.5 m x<br>5.75 t | 5.75               |                    |                    | 32                  |
| 34                  |                    | 33.9 m x<br>5.40 t  | 4.30               |                    |                    | 5.30               | 4.20               |                    | 34                  |
| 36                  |                    |                     | 4.00               | 38.7 m x<br>2.40 t |                    | 4.90               | 3.90               |                    | 36                  |
| 38                  |                    |                     | 3.70               |                    |                    | 36.8 m x<br>4.75 t | 3.60               | 40.7 m x<br>2.00 t | 38                  |
| 40                  |                    |                     | 3.40               | 2.40               |                    |                    | 3.35               |                    | 40                  |
| 42                  |                    |                     |                    | 40.3 m x<br>3.35 t | 2.20               |                    |                    |                    | 42                  |
| 44                  |                    |                     |                    |                    | 2.20               |                    |                    |                    | 44                  |
| 46                  |                    |                     |                    |                    | 1.80               |                    |                    |                    | 46                  |
| 48                  |                    |                     |                    |                    | 46.3 m x<br>1.75 t |                    |                    |                    | 48                  |

| タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m) | 38.5                |                    |          |                     |                    |                    | タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m) |
|---------------------|---------------------|--------------------|----------|---------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
|                     | 31                  |                    |          | 34                  |                    |                    |                     |
| タワー角(°)<br>作業半径(m)  | 90                  | 80                 | 70       | 90                  | 80                 | 70                 | タワー角(°)<br>作業半径(m)  |
| 10                  | 10.2 m x<br>13.50 t |                    |          | 10.9 m x<br>11.50 t |                    |                    | 10                  |
| 12                  | 13.50               |                    |          | 11.50               |                    |                    | 12                  |
| 14                  | 13.50               |                    |          | 11.50               |                    |                    | 14                  |
| 16                  | 13.50               | 21.4 m x<br>8.60 t |          | 11.50               |                    |                    | 16                  |
| 18                  | 11.90               | 8.60 t             |          | 11.50               | 22.5 m x<br>8.05 t |                    | 18                  |
| 20                  | 10.50               | 22.8 m x           |          | 10.40               |                    |                    | 20                  |
| 22                  | 9.30                | 8.60 t             |          | 9.30                | 24.1 m x           |                    | 22                  |
| 24                  | 8.40                | 8.20               |          | 8.30                | 8.05 t             |                    | 24                  |
| 26                  | 7.60                | 7.40               |          | 7.50                | 7.30               |                    | 26                  |
| 28                  | 6.90                | 6.75               |          | 6.90                | 6.60               | 34.1 m x           | 28                  |
| 30                  | 6.40                | 6.15               | 32.5 m x | 6.30                | 6.00               | 3.70 t             | 30                  |
| 32                  | 5.90                | 5.65               | 4.10 t   | 5.80                | 5.50               | 35.5 m x           | 32                  |
| 34                  | 33.4 m x<br>4.85 t  | 5.20               | 4.10     | 5.40                | 5.05               | 3.70 t             | 34                  |
| 36                  |                     | 4.80               | 3.80     | 4.50                | 4.65               | 3.65               | 36                  |
| 38                  |                     | 4.45               | 3.50     | 36.3 m x            | 4.35               | 3.35               | 38                  |
| 40                  |                     | 39.7 m x<br>4.20 t | 3.25     | 4.25 t              | 4.05               | 3.10               | 40                  |
| 42                  |                     |                    | 3.00     |                     | 3.75               | 2.85               | 42                  |
| 44                  |                     |                    |          |                     | 42.6 m x<br>3.70 t | 2.65               | 44                  |
| 46                  |                     |                    |          |                     |                    | 2.45               | 46                  |
| 48                  |                     |                    |          |                     |                    | 2.30               | 48                  |
| 50                  |                     |                    |          |                     |                    | 49.0 m x<br>2.25 t | 50                  |

・注意事項は、  
51 ページを参照  
してください。

## ■ 41.5 m タワー



単位:t

| タワー長さ(m) | 41.5               |                     |          |                    |                    |                     |                    |                    | タワー長さ(m) |
|----------|--------------------|---------------------|----------|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|----------|
|          | 19                 |                     |          |                    | 22                 |                     |                    |                    |          |
| ジブ長さ(m)  | 90                 | 80                  | 70       | 60                 | 90                 | 80                  | 70                 | 60                 | ジブ長さ(m)  |
| 7.6      | 15.00              |                     |          |                    | 8.3 m x<br>15.00 t |                     |                    |                    | 7.6      |
| 8        | 15.00              |                     |          |                    | 15.00              |                     |                    |                    | 8        |
| 9        | 15.00              |                     |          |                    | 15.00              |                     |                    |                    | 9        |
| 10       | 15.00              |                     |          |                    | 15.00              |                     |                    |                    | 10       |
| 12       | 15.00              | 17.4 m x<br>11.65 t |          |                    | 15.00              | 18.5 m x<br>10.65 t |                    |                    | 12       |
| 14       | 15.00              |                     |          |                    | 15.00              |                     |                    |                    | 14       |
| 16       | 14.00              | 18.3 m x<br>11.65 t |          |                    | 14.00              | 19.5 m x<br>10.65 t |                    |                    | 16       |
| 18       | 12.10              |                     |          |                    | 12.10              |                     |                    |                    | 18       |
| 20       | 10.70              | 10.50               |          |                    | 10.60              | 10.40               |                    |                    | 20       |
| 22       | 21.8 m x<br>9.05 t | 9.30                |          |                    | 9.50               | 9.30                | 28.7 m x<br>4.95 t |                    | 22       |
| 24       |                    | 8.40                | 27.1 m x |                    | 8.40               | 8.40                |                    |                    | 24       |
| 26       |                    | 7.60                | 5.40 t   |                    | 24.7 m x<br>7.25 t | 7.60                | 29.7 m x<br>4.95 t |                    | 26       |
| 28       |                    | 6.80                | 5.40     |                    |                    | 6.95                |                    |                    | 28       |
| 30       |                    | 28.7 m x<br>6.50 t  | 5.00     | 36.1 m x<br>2.95 t |                    | 6.35                | 4.90               |                    | 30       |
| 32       |                    |                     | 4.60     |                    |                    | 31.6 m x<br>5.90 t  | 4.50               | 38.1 m x<br>2.50 t | 32       |
| 34       |                    |                     | 4.30     | 36.8 m x<br>2.95 t |                    |                     | 4.20               |                    | 34       |
| 36       |                    |                     |          | 35.6 m x<br>4.05 t | 2.80               |                     | 3.90               | 39.0 m x<br>2.50 t | 36       |
| 38       |                    |                     |          |                    | 2.60               |                     | 3.60               |                    | 38       |
| 40       |                    |                     |          |                    |                    |                     | 38.5 m x<br>3.50 t | 2.40               | 40       |
| 42       |                    |                     |          |                    | 2.40               |                     |                    | 2.20               | 42       |
| 44       |                    |                     |          |                    |                    |                     |                    | 2.00               | 44       |
| 46       |                    |                     |          |                    |                    |                     |                    | 44.9 m x<br>1.90 t | 46       |

単位:t

| タワー長さ(m) | 41.5               |                    |                    |                    |                    |                    | タワー長さ(m) |
|----------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------|
|          | 25                 |                    |                    | 28                 |                    |                    |          |
| ジブ長さ(m)  | 90                 | 80                 | 70                 | 90                 | 80                 | 70                 | ジブ長さ(m)  |
| 7.6      | 8.9 m x<br>15.00 t |                    |                    |                    |                    |                    | 7.6      |
| 8        |                    |                    |                    | 9.6 m x<br>15.00 t |                    |                    | 8        |
| 9        | 15.00              |                    |                    |                    |                    |                    | 9        |
| 10       | 15.00              |                    |                    | 15.00              |                    |                    | 10       |
| 12       | 15.00              |                    |                    | 15.00              |                    |                    | 12       |
| 14       | 15.00              | 19.6 m x<br>9.55 t |                    | 15.00              |                    |                    | 14       |
| 16       | 13.90              |                    |                    | 13.80              | 20.7 m x<br>8.95 t |                    | 16       |
| 18       | 12.00              | 20.8 m x<br>9.55 t |                    | 12.00              |                    |                    | 18       |
| 20       | 10.60              |                    |                    | 10.50              | 22.1 m x<br>8.95 t |                    | 20       |
| 22       | 9.40               | 9.10               |                    | 9.40               |                    |                    | 22       |
| 24       | 8.50               | 8.30               | 30.3 m x<br>4.45 t | 8.40               | 8.20               |                    | 24       |
| 26       | 7.70               | 7.50               |                    | 7.60               | 7.40               | 31.9 m x<br>4.10 t | 26       |
| 28       | 27.6 m x<br>6.45 t | 6.80               | 31.4 m x<br>4.45 t | 7.00               | 6.70               |                    | 28       |
| 30       |                    | 6.20               |                    | 6.30               | 6.10               | 33.1 m x<br>4.55 t | 30       |
| 32       |                    | 5.70               | 4.40               | 30.5 m x<br>5.85 t | 5.60               | 4.10 t             | 32       |
| 34       |                    | 5.25               | 4.10               |                    | 5.20               | 4.00               | 34       |
| 36       |                    | 34.5 m x<br>5.15 t | 3.80               |                    | 4.80               | 3.70               | 36       |
| 38       |                    |                    | 3.50               |                    | 37.4 m x<br>4.55 t | 3.40               | 38       |
| 40       |                    |                    | 3.25               |                    |                    | 3.15               | 40       |
| 42       |                    |                    | 41.4 m x<br>3.10 t |                    |                    | 2.95               | 42       |
| 44       |                    |                    |                    |                    |                    | 2.75               | 44       |
| 46       |                    |                    |                    |                    |                    | 44.3 m x<br>2.70 t | 46       |

・注意事項は、51 ページを参照してください。

## ■ 41.5 m タワー



単位:t

| タワー長さ(m) | 41.5                |                    |                    | タワー長さ(m)            |
|----------|---------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| ジブ長さ(m)  | 31                  |                    |                    | ジブ長さ(m)             |
| タワー角(°)  | 90                  | 80                 | 70                 | タワー角(°)             |
| 作業半径(m)  |                     |                    |                    | 作業半径(m)             |
| 10       | 10.2 m x<br>13.50 t |                    |                    | 10.9 m x<br>11.50 t |
| 12       | 13.50               |                    |                    | 11.50               |
| 14       | 13.50               |                    |                    | 11.50               |
| 16       | 13.50               | 21.9 m x<br>8.20 t |                    | 11.50               |
| 18       | 11.90               | 23.3 m x<br>8.20 t |                    | 11.50               |
| 20       | 10.50               | 33.5 m x<br>6.60   | 10.40              | 23.0 m x<br>7.45 t  |
| 22       | 9.30                | 3.75 t             | 9.30               | 24.6 m x            |
| 24       | 8.40                | 8.00               | 8.30               | 7.45 t              |
| 26       | 7.60                | 7.25               | 7.50               | 7.10                |
| 28       | 6.90                | 6.60               | 6.90               | 6.45                |
| 30       | 6.40                | 6.00               | 6.30               | 5.90                |
| 32       | 5.90                | 5.50               | 34.8 m x           | 5.40                |
| 34       | 33.4 m x<br>4.90 t  | 5.10               | 3.75 t             | 4.95                |
| 36       | 4.90 t              | 4.70               | 3.60               | 4.55                |
| 38       |                     | 4.35               | 3.30               | 4.25                |
| 40       |                     | 4.05               | 3.05               | 3.95                |
| 42       |                     | 40.3 m x<br>4.00 t | 2.80               | 3.65                |
| 44       |                     |                    | 2.60               | 43.1 m x            |
| 46       |                     |                    | 2.45               | 3.55 t              |
| 48       |                     |                    | 47.2 m x<br>2.35 t |                     |
| 50       |                     |                    |                    | 2.15                |
| 52       |                     |                    |                    | 2.00                |
| 54       |                     |                    |                    | 50.1 m x<br>1.95 t  |

単位:t

| タワー長さ(m) | 41.5               |                    |                    | タワー長さ(m) |
|----------|--------------------|--------------------|--------------------|----------|
| ジブ長さ(m)  | 37                 |                    |                    | ジブ長さ(m)  |
| タワー角(°)  | 90                 | 80                 | 70                 | タワー角(°)  |
| 作業半径(m)  |                    |                    |                    | 作業半径(m)  |
| 10       | 11.5 m x<br>9.50 t |                    |                    | 10       |
| 12       | 9.50               |                    |                    | 12       |
| 14       | 9.50               |                    |                    | 14       |
| 16       | 9.50               |                    |                    | 16       |
| 18       | 9.50               | 24.1 m x<br>7.05 t |                    | 18       |
| 20       | 9.30               | 7.05 t             |                    | 20       |
| 22       | 8.90               | 25.9 m x           |                    | 22       |
| 24       | 8.40               | 7.05 t             |                    | 24       |
| 26       | 7.60               | 7.00               |                    | 26       |
| 28       | 6.90               | 6.35               |                    | 28       |
| 30       | 6.40               | 5.75               |                    | 30       |
| 32       | 5.90               | 5.25               | 36.7 m x           | 32       |
| 34       | 5.40               | 4.85               | 3.00 t             | 34       |
| 36       | 5.10               | 4.45               | 38.3 m x           | 36       |
| 38       | 4.60               | 4.10               | 3.00 t             | 38       |
| 40       | 39.2 m x<br>3.70 t | 3.80               | 2.80               | 40       |
| 42       | 3.70 t             | 3.55               | 2.55               | 42       |
| 44       |                    | 3.30               | 2.35               | 44       |
| 46       |                    | 3.10               | 2.20               | 46       |
| 48       |                    |                    | 2.00               | 48       |
| 50       |                    |                    | 1.85               | 50       |
| 52       |                    |                    | 1.70               | 52       |
| 54       |                    |                    | 53.0 m x<br>1.65 t | 54       |

・注意事項は、51 ページを参照してください。

## ■ 44.5 m タワー



単位:t

| タワー長さ(m) | 44.5     |          |          |          |          |          |          | タワー長さ(m) |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
|          | 19       |          |          |          | 22       |          |          |          |
| ジブ長さ(m)  | 90       | 80       | 70       | 60       | 90       | 80       | 70       | ジブ長さ(m)  |
| タワー角(°)  |          |          |          |          |          |          |          | タワー角(°)  |
| 作業半径(m)  |          |          |          |          |          |          |          | 作業半径(m)  |
| 7.7      | 15.00    |          |          |          | 8.3 m x  |          |          | 7.7      |
| 8        | 15.00    |          |          |          | 15.00 t  |          |          | 8        |
| 9        | 15.00    |          |          |          | 15.00    |          |          | 9        |
| 10       | 15.00    |          |          |          | 15.00    |          |          | 10       |
| 12       | 15.00    | 17.9 m x |          |          | 15.00    |          |          | 12       |
| 14       | 15.00    | 10.90 t  |          |          | 15.00    | 19.0 m x |          | 14       |
| 16       | 14.00    | 18.8 m x |          |          | 14.00    | 10.05 t  |          | 16       |
| 18       | 12.10    | 10.90 t  |          |          | 12.10    | 20.1 m x |          | 18       |
| 20       | 10.70    | 10.30    |          |          | 10.60    | 10.05 t  |          | 20       |
| 22       | 21.9 m x | 9.30     | 28.2 m x |          | 9.50     | 9.10     |          | 22       |
| 24       | 8.85 t   | 8.30     | 4.85 t   |          | 8.40     | 8.20     | 29.8 m x | 24       |
| 26       |          | 7.60     | 29.0 m x |          | 24.8 m x | 7.50     | 4.35 t   | 26       |
| 28       |          | 6.90     | 4.85 t   |          | 7.10 t   | 6.80     | 30.7 m x | 28       |
| 30       |          | 29.2 m x | 4.70     |          |          | 6.20     | 4.35 t   | 30       |
| 32       |          | 6.45 t   | 4.40     | 37.6 m x |          | 5.70     | 4.20     | 32       |
| 34       |          |          | 4.00     | 2.45 t   |          | 32.1 m x | 3.90     | 34       |
| 36       |          |          | 3.60     | 38.3 m x |          | 5.70 t   | 3.60     | 36       |
| 38       |          |          | 36.6 m x | 2.45 t   |          |          | 3.40     | 38       |
| 40       |          |          | 3.45 t   | 2.30     |          |          | 39.5 m x | 40       |
| 42       |          |          |          | 2.10     |          |          | 3.25 t   | 42       |
| 44       |          |          |          | 43.5 m x |          |          |          | 44       |
| 46       |          |          |          | 1.90 t   |          |          |          | 46       |

単位:t

| タワー長さ(m) | 44.5     |          |          |          |          |          |         | タワー長さ(m) |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|----------|
|          | 25       |          |          | 28       |          |          | ジブ長さ(m) |          |
| ジブ長さ(m)  | 90       | 80       | 70       | 90       | 80       | 70       | タワー角(°) | 作業半径(m)  |
| タワー角(°)  |          |          |          |          |          |          |         | 作業半径(m)  |
| 作業半径(m)  |          |          |          |          |          |          |         |          |
| 8        |          |          |          | 9.6 m x  |          |          |         | 8        |
| 9        | 15.00    |          |          | 15.00 t  |          |          |         | 9        |
| 10       | 15.00    |          |          | 15.00    |          |          |         | 10       |
| 12       | 15.00    |          |          | 15.00    |          |          |         | 12       |
| 14       | 15.00    | 20.1 m x |          | 15.00    |          |          |         | 14       |
| 16       | 13.90    | 9.15 t   |          | 13.70    | 21.3 m x |          |         | 16       |
| 18       | 12.10    | 21.3 m x |          | 12.00    | 8.30 t   |          |         | 18       |
| 20       | 10.60    | 9.15 t   |          | 10.50    | 22.6 m x |          |         | 20       |
| 22       | 9.40     | 8.90     |          | 9.40     | 8.30 t   |          |         | 22       |
| 24       | 8.50     | 8.10     |          | 8.40     | 7.90     |          |         | 24       |
| 26       | 7.70     | 7.35     | 31.4 m x | 7.70     | 7.25     |          |         | 26       |
| 28       | 27.7 m x | 6.65     | 4.00 t   | 7.00     | 6.55     | 32.9 m x |         | 28       |
| 30       | 6.40 t   | 6.10     | 32.4 m x | 6.30     | 6.00     | 3.65 t   |         | 30       |
| 32       |          | 5.60     | 4.00 t   | 30.6 m x | 5.50     | 34.1 m x |         | 32       |
| 34       |          | 5.15     | 3.80     | 5.85 t   | 5.05     | 3.65 t   |         | 34       |
| 36       |          | 35.0 m x | 3.60     |          | 4.70     | 3.40     |         | 36       |
| 38       |          | 4.95 t   | 3.30     |          | 37.9 m x | 3.20     |         | 38       |
| 40       |          |          | 3.10     |          | 4.35 t   | 3.00     |         | 40       |
| 42       |          |          | 2.85     |          |          | 2.75     |         | 42       |
| 44       |          |          | 42.4 m x |          |          | 2.50     |         | 44       |
| 46       |          |          | 2.80 t   |          |          | 45.3 m x |         | 46       |
|          |          |          |          |          |          | 2.30 t   |         |          |

・注意事項は、51 ページを参照してください。

## ■ 44.5 m タワー



単位:t

| タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>タワー角(°)<br>作業半径(m) | 44.5                |                    |                    |                     |                    |                    | タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>タワー角(°)<br>作業半径(m) |
|---|---------------------|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|---|
|   | 31                  |                    |                    | 34                  |                    |                    |   |
| 90  | 80                  | 70                 | 90                 | 80                  | 70                 |                    |   |
| 10  | 10.3 m x<br>13.50 t |                    |                    | 10.9 m x<br>11.50 t |                    |                    | 10  |
| 12  | 13.50               |                    |                    | 11.50               |                    |                    | 12  |
| 14  | 13.50               |                    |                    | 11.50               |                    |                    | 14  |
| 16  | 12.85               |                    |                    | 11.50               |                    |                    | 16  |
| 18  | 11.90               |                    |                    | 11.35               |                    |                    | 18  |
| 20  | 10.50               | 22.4 m x<br>7.80 t |                    | 10.40               | 23.5 m x<br>7.05 t |                    | 20  |
| 22  | 9.30                | 7.80 t             |                    | 9.30                | 25.1 m x           |                    | 22  |
| 24  | 8.40                | 7.80               |                    | 8.30                | 7.05 t             |                    | 24  |
| 26  | 7.60                | 7.15               |                    | 7.50                | 6.90               |                    | 26  |
| 28  | 6.90                | 6.45               |                    | 6.90                | 6.30               |                    | 28  |
| 30  | 6.40                | 5.90               |                    | 6.30                | 5.75               |                    | 30  |
| 32  | 5.90                | 5.40               | 34.5 m x           | 5.80                | 5.25               |                    | 32  |
| 34  | 33.5 m x<br>4.85 t  | 4.95               | 3.30 t             | 5.40                | 4.85               | 36.1 m x<br>2.90 t | 34  |
| 36  |                     | 4.60               | 3.30               | 4.60                | 4.45               |                    | 36  |
| 38  |                     | 4.25               | 3.10               | 36.4 m x            | 4.10               | 2.90               | 38  |
| 40  |                     | 3.95               | 2.85               | 4.30 t              | 3.80               | 2.70               | 40  |
| 42  |                     | 40.8 m x<br>3.85 t | 2.60               |                     | 3.55               | 2.50               | 42  |
| 44  |                     |                    | 2.40               |                     | 43.7 m x<br>3.35 t | 2.30               | 44  |
| 46  |                     |                    | 2.30               |                     |                    | 2.15               | 46  |
| 48  |                     |                    | 2.10               |                     |                    | 1.95               | 48  |
| 50  |                     |                    | 48.2 m x<br>2.10 t |                     |                    | 1.80               | 50  |
| 52  |                     |                    |                    |                     |                    | 51.1 m x<br>1.65 t | 52  |

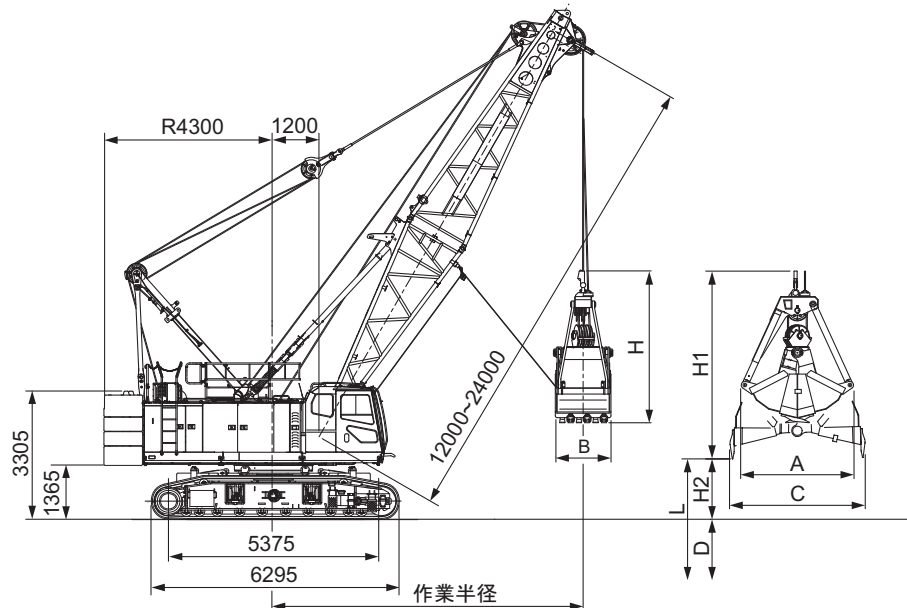
単位:t

| タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>タワー角(°)<br>作業半径(m) | 44.5               |                    |                    | タワー長さ(m)<br>ジブ長さ(m)<br>タワー角(°)<br>作業半径(m) |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|---|
|   | 37                 |                    |                    |   |
| 90  | 80                 | 70                 |                    |   |
| 10  | 11.6 m x<br>9.50 t |                    |                    | 10  |
| 12  | 9.50               |                    |                    | 12  |
| 14  | 9.50               |                    |                    | 14  |
| 16  | 9.50               |                    |                    | 16  |
| 18  | 9.50               |                    |                    | 18  |
| 20  | 9.20               | 24.6 m x<br>6.75 t |                    | 20  |
| 22  | 8.90               | 26.4 m x<br>6.75 t |                    | 22  |
| 24  | 8.40               | 7.60               |                    | 24  |
| 26  |                    | 6.75 t             |                    | 26  |
| 28  | 6.90               | 6.20               |                    | 28  |
| 30  | 6.40               | 5.65               |                    | 30  |
| 32  | 5.90               | 5.15               | 37.7 m x<br>2.55 t | 32  |
| 34  | 5.50               | 4.70               |                    | 34  |
| 36  | 5.10               | 4.35               | 39.3 m x<br>2.55 t | 36  |
| 38  | 4.65               | 4.00               |                    | 38  |
| 40  | 39.3 m x<br>3.70 t | 3.70               | 2.50               | 40  |
| 42  | 3.70 t             | 3.45               | 2.30               | 42  |
| 44  |                    | 3.20               | 2.15               | 44  |
| 46  |                    | 3.00               | 2.00               | 46  |
| 48  |                    | 46.6 m x<br>2.95 t | 1.80               | 48  |
| 50  |                    |                    | 1.60               | 50  |
| 52  |                    |                    | 1.40               | 52  |

・注意事項は、51 ページを参照してください。

# ■ クラムシェル仕様

## 寸法図／仕様



## ■ 作業範囲

| ブーム長さ m      | 12   |      |      |      | 15   |      |      |      | 18   |      |      |      | 21   |      |      |      | 24   |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| ブーム角度 °      | 35   | 45   | 55   | 65   | 35   | 45   | 55   | 65   | 35   | 45   | 55   | 65   | 35   | 45   | 55   | 65   | 35   | 45   | 55   | 65   |
| 作業半径 m       | 11.6 | 10.4 | 8.8  | 7.1  | 14.0 | 12.5 | 10.5 | 8.4  | 16.5 | 14.6 | 12.3 | 9.6  | 19.0 | 16.7 | 14.0 | 10.9 | 21.4 | 18.8 | 15.7 | 12.2 |
| 許容グロス質量 t    | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 9.3  | 10.0 | 10.0 | 10.0 |      |
| 揚程 L(D+H2) m | 37.2 | 38.8 | 40.2 | 41.4 | 38.8 | 40.9 | 42.6 | 44.0 | 40.4 | 42.9 | 45.0 | 46.7 | 42.0 | 44.9 | 47.4 | 49.3 | 43.6 | 47.0 | 49.8 | 52.0 |
| 最大掘削深さ D m   | 36   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 開口地上高 H2 m   | 1.2  | 2.8  | 4.2  | 5.4  | 2.8  | 4.9  | 6.6  | 8.0  | 4.4  | 6.9  | 9.0  | 10.7 | 6.0  | 8.9  | 11.4 | 13.3 | 7.6  | 11.0 | 13.8 | 16.0 |

## ■ 仕様

| クラムシェル仕様                       |  |
|--------------------------------|--|
| バケット容量 $m^3$                   | 2.5  |
| クラムシェル許容グロス質量 t                | 10   |
| ブーム長さ m                        | 12 ~ 24  |
| 最大掘削深さ m                       | 36   |
| 支持ロープ速度*                       | m/min  |
| 開閉ロープ速度*                       | m/min  |
| ブーム起伏ロープ巻上速度*                  | m/min  |
| ブーム起伏ロープ巻下速度                   | m/min  |
| 接地圧 kPa (kgf/cm <sup>2</sup> ) | 110 (1.12)<br>(基本ブーム 2.5 m <sup>3</sup> バケット付) |
| 全装備質量 t                        | 約 98<br>(基本ブーム 2.5 m <sup>3</sup> バケット付)       |

### 【注】

- \*印は負荷により速度変化します。
- 単位は、国際単位系（SI）による表示です。（）内は、従来の単位表示を参考値として併記しました。
- 他の仕様は、クレーン仕様と同じです。

## ■ バケット

| 容量 (m <sup>3</sup> ) | 質量 (t) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | H (mm) | H1 (mm) |
|----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 2.5                  | 5.5    | 2,880  | 1,400  | 3,450  | 4,180  | 5,130   |

## ■ 定格総荷重表

| 作業半径<br>(m) | 主ブーム長さ(m)           |                    |                     |                     |                     | 単位:t               |
|-------------|---------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|
|             | 12                  | 15                 | 18                  | 21                  | 24                  |                    |
| 7           | 7.1 m x<br>10.00 t  | 8.4 m x<br>10.00 t |                     |                     |                     |                    |
| 8           | 10.00               | 10.00              | 9.6 m x<br>10.00 t  | 10.9 m x<br>10.00 t |                     |                    |
| 9           | 10.00               | 10.00              | 10.00 t             | 10.9 m x<br>10.00 t | 12.2 m x<br>10.00 t |                    |
| 10          | 10.00               | 10.00              | 10.00               | 10.00 t             | 10.00 t             |                    |
| 12          | 11.6 m x<br>10.00 t | 10.00              | 10.00               | 10.00               | 10.00 t             |                    |
| 14          | 10.00 t             | 10.00              | 10.00               | 10.00               | 10.00               |                    |
| 16          |                     |                    | 10.00               | 10.00               | 10.00               |                    |
| 18          |                     |                    | 16.5 m x<br>10.00 t | 10.00               | 10.00               |                    |
| 20          |                     |                    |                     | 19.0 m x<br>10.00 t | 10.00               |                    |
| 22          |                     |                    |                     |                     | 10.00 t             | 21.4 m x<br>9.30 t |

1. 作業半径は負荷時における旋回中心からつかみ物を含むバケットの重心までの水平距離です。
2. クラムシェル作業の定格総荷重は、転倒荷重の70%以内です。
3. 定格総荷重は次式による上限を示すもので、この値を超えないようにつかみ物に応じてバケットを選定してください。  
定格総荷重 = バケット容量( $m^3$ ) × つかみ物密度( $t/m^3$ ) + バケット質量(t)
4. つかみ物の種類により容積の異なるバケットを使用する場合でも上表の定格総荷重を超えてはなりません。
5. カウンタウエイトは、標準仕様(31.7 t)、ロアウエイトは標準仕様(7.5 t)です。
6. 表中の○○ m x ○○ tは、作業半径 m x 定格総荷重 t を示します。

# ■ 分解時の質量と外形寸法

## 質量・外形寸法一覧表

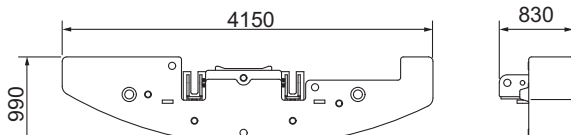
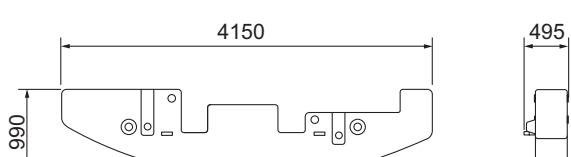
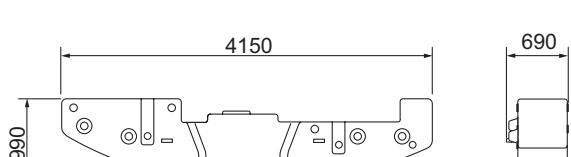
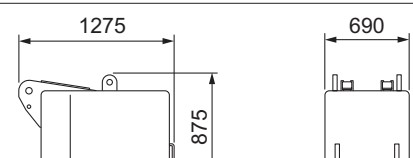
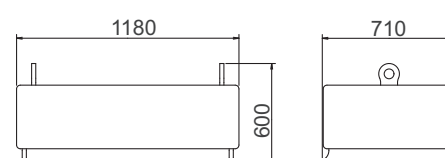
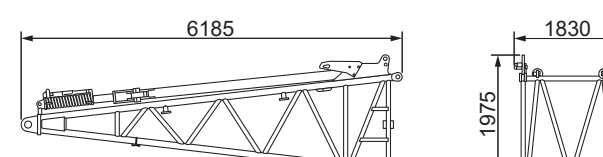
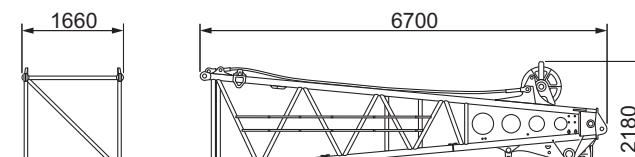
輸送に際しては、関係法規を順守してください。  
「質量」は1ユニットあたりの質量を示しています。

分解時の質量と外形寸法

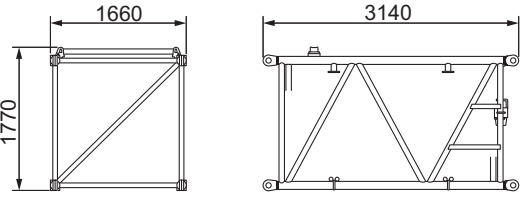
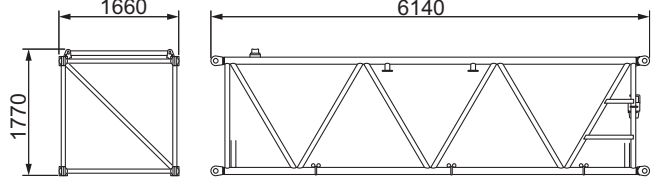
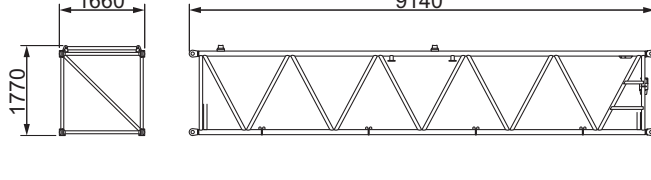
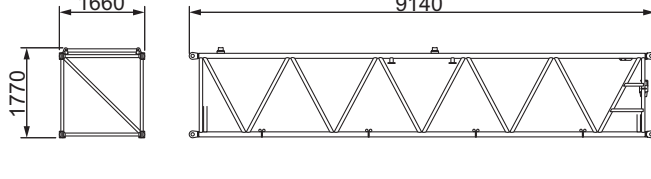
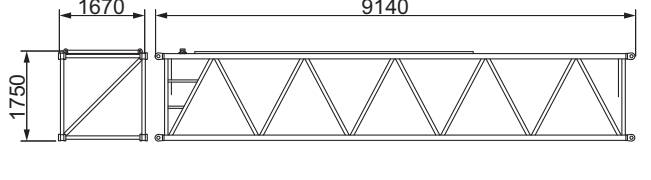
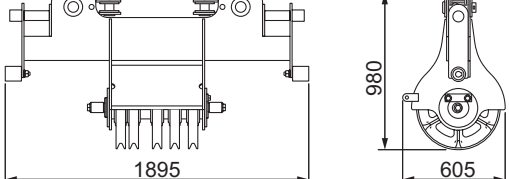
| 本体  | 個数 | 外形寸法 (mm) | 質量 (kg) |
|---|----|-----------|---------|
| 本体<br>下部ブーム付<br>(タワーバックストップ付)<br>フロントワインチワイヤロープ付<br>リヤワインチワイヤロープ付<br>起伏ワインチワイヤロープ付<br>クローラ付<br>ジャッキ付<br>(フロート無し)<br>(上部旋回体 補助ウエイト付) | 1  |           | 51000   |
| 本体<br>フロントワインチワイヤロープ付<br>リヤワインチワイヤロープ付<br>起伏ワインチワイヤロープ付<br>クローラ付<br>ジャッキ付<br>(フロート無し)<br>(上部旋回体 補助ウエイト付)                            | 1  |           | 48600   |
| 本体<br>下部ブーム付<br>(タワーバックストップ付)<br>フロントワインチワイヤロープ付<br>リヤワインチワイヤロープ付<br>起伏ワインチワイヤロープ付<br>ジャッキ付<br>(フロート無し)<br>(上部旋回体 補助ウエイト無し)         | 1  |           | 29900   |
| 本体<br>フロントワインチワイヤロープ付<br>リヤワインチワイヤロープ付<br>起伏ワインチワイヤロープ付<br>ジャッキ付<br>(フロート無し)<br>(上部旋回体 補助ウエイト無し)                                    | 1  |           | 27500   |
| クローラ  | 2  |           | 9600    |

- ・ハウス上面ハンドレール付きの場合は、本体質量が 95 kg 増加します。
- ・キャットウォーク付きの場合は、本体質量が 230 kg、上部旋回体幅が 210 mm 増加します。

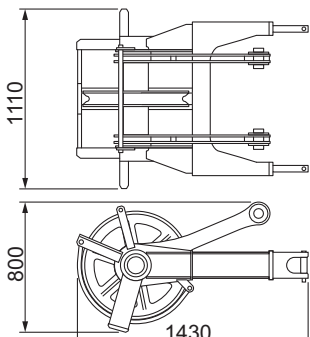
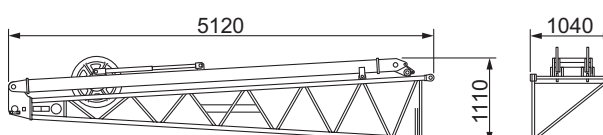
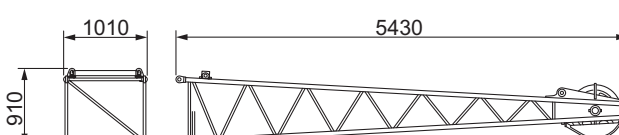
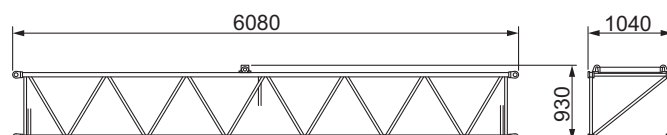
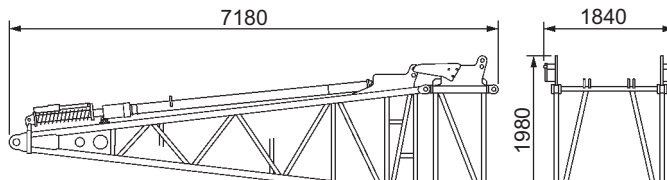
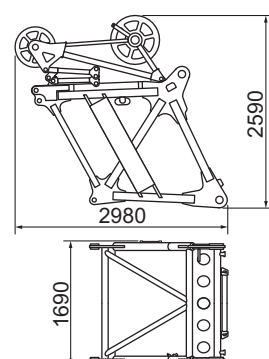
## 分解時の質量と外形寸法

| 本体                     | 個数 | 外形寸法 (mm)  | 質量 (kg) |
|------------------------|----|--|---------|
| カウンタウエイト (A)           | 1  |    | 9420    |
| カウンタウエイト (B)           | 2  |    | 6640    |
| カウンタウエイト (C)           | 1  |    | 8980    |
| ロアウエイト                 | 2  |   | 3750    |
| 補助ウエイト                 | 1  |  | 2000    |
| 下部ブーム<br>(タワーバックストップ付) | 1  |  | 1970    |
| 上部ブーム                  | 1  |  | 1650    |

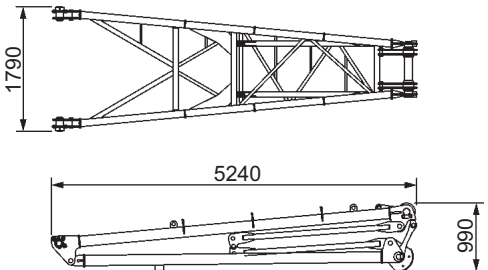
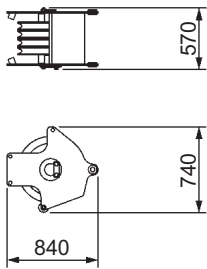
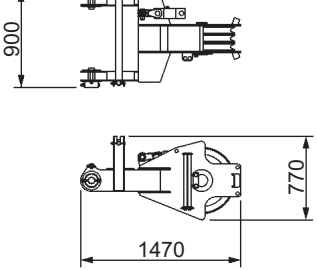
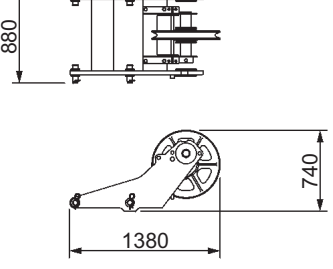
## 分解時の質量と外形寸法

| 本体                                | 個数 | 外形寸法 (mm)  | 質量 (kg) |
|-----------------------------------|----|--|---------|
| 3 m 中間ブーム                         | 1  |    | 430     |
| 6 m 中間ブーム                         | 1  |    | 690     |
| 9 m 中間ブーム                         | 1  |   | 1000    |
| 9 m (9B) 中間ブーム<br>(オフセットスカイウォーク付) | 1  |  | 1130    |
| 9 m (9C) 中間ブーム<br>(レール付)          | 1  |  | 1200    |
| 上部スプレッダ                           | 1  |  | 490     |

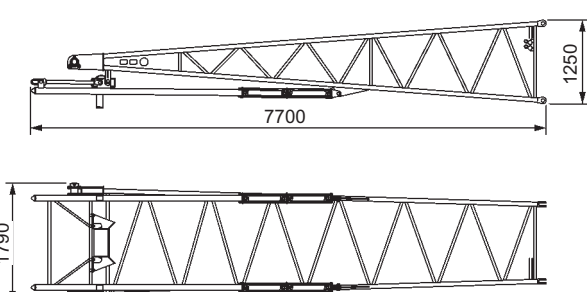
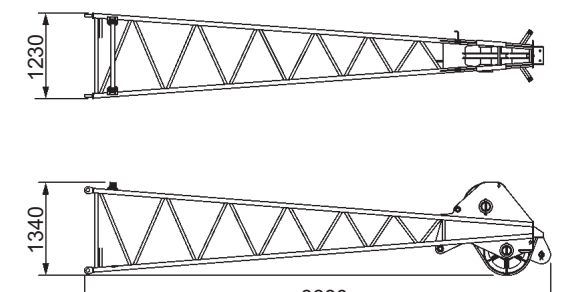
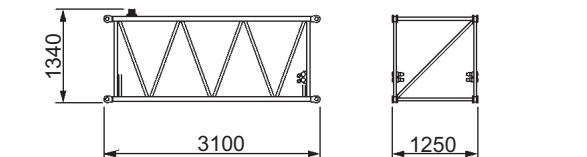
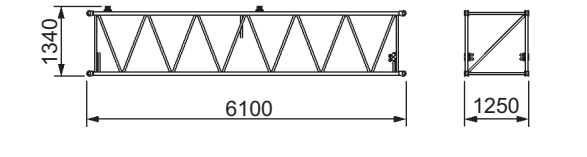
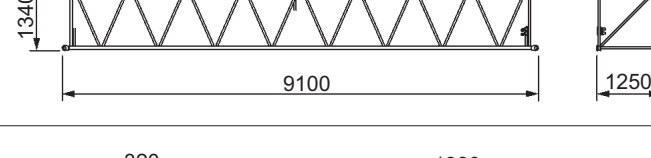
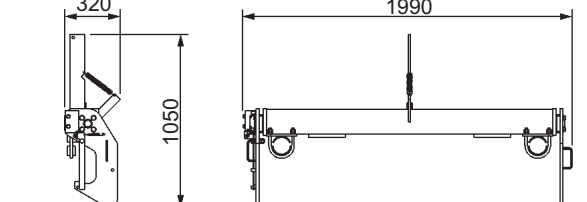
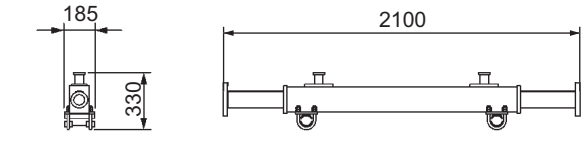
## 分解時の質量と外形寸法

| 本体                                      | 個数 | 外形寸法 (mm)  | 質量 (kg) |
|---|----|--|---------|
| 補助シーブ                                   | 1  |    | 340     |
| 下部ジブ<br>(ジブストラット付)                      | 1  |    | 580     |
| 上部ジブ                                    | 1  |    | 290     |
| 6 m 中間ジブ                                | 1  |  | 190     |
| 下部タワーブーム<br>1m 中間ブーム付<br>(タワー・バックストップ付) | 1  |  | 2620    |
| 上部タワーブーム<br>タワーガイドローラ付                  | 1  |  | 1060    |

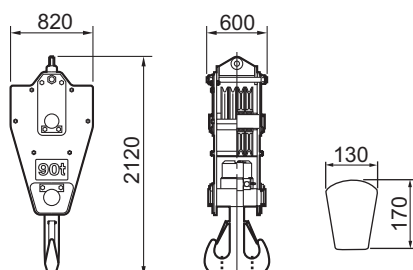
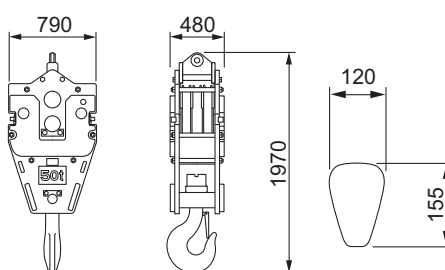
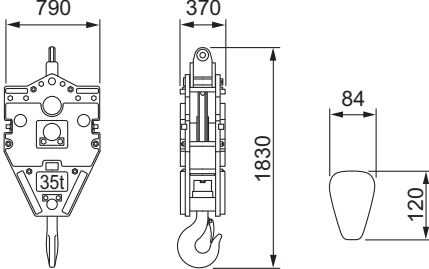
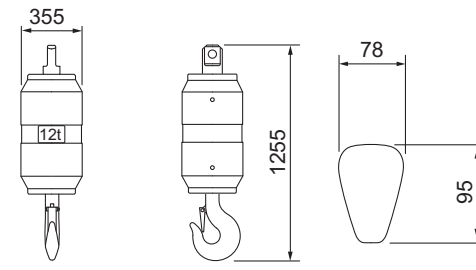
## 分解時の質量と外形寸法

| 本体         | 個数 | 外形寸法 (mm)  | 質量 (kg) |
|------------|----|--|---------|
| タワーストラット   | 1  |    | 990     |
| タワー上部スプレッダ | 1  |    | 330     |
| タワー下部スプレッダ | 1  |   | 420     |
| タワーガイドシープ  | 1  |  | 340     |

## 分解時の質量と外形寸法

| 本体                         | 個数 | 外形寸法 (mm)  | 質量 (kg) |
|----------------------------|----|--|---------|
| 下部タワージブ<br>(タワージブバックストップ付) | 1  |    | 720     |
| 上部タワージブ                    | 1  |    | 700     |
| 3 m 中間タワージブ                | 1  |  | 210     |
| 6 m 中間タワージブ                | 1  |  | 360     |
| 9 m 中間タワージブ                | 1  |  | 490     |
| タワージブ連結装置<br>(タワー側)        | 1  |  | 120     |
| タワージブ連結装置<br>(タワージブ側)      | 1  |  | 100     |

## 分解時の質量と外形寸法

| 本体      | 個数 | 外形寸法 (mm)  | 質量 (kg) |
|---------|----|--|---------|
| 90t フック | 1  |    | 1200    |
| 50t フック | 1  |    | 1170    |
| 35t フック | 1  |   | 900     |
| 12t フック | 1  |  | 510     |

# 装備品一覧

## 標準装備・オプション一覧

○：標準装備 ●：オプション ー：設定無し

| 項目    |                                      | クレーン仕様 | クレーン & タワー仕様    | クラムシェル仕様 |
|-------|--------------------------------------|--------|-----------------|----------|
| 下部走行体 | 810 mm 一体シュー                         | ○      | ○               | ○        |
|       | 810 mm 低摩耗シュー                        | ●      | ●               | ●        |
|       | ジャッキ                                 | ○      | ○               | ○        |
|       | クローラ伸縮装置                             | ○      | ○               | ○        |
|       | 昇降ステップ                               | ○      | ○               | ○        |
|       | シュー緊張装置（油圧式）                         | ●      | ●               | ●        |
| 上部旋回体 | キャブ昇降キャットウォーク                        | ○      | ○               | ○        |
|       | アンダーカバー（ベッド下面）                       | ○      | ○               | ○        |
|       | 前照灯（2灯）                              | ○      | ○               | ○        |
|       | バックミラー（左右）                           | ○      | ○               | ○        |
|       | 集中給脂装置（旋回輪用）                         | ○      | ○               | ○        |
|       | ドラムフランジカバー                           | ○      | ○               | ○        |
|       | オートアイドルストップ                          | ○      | ○               | ○        |
|       | エコウインチ                               | ○      | ○               | ○        |
|       | ドラムミラー                               | ●      | ●               | ●        |
|       | ドラムライト                               | ●      | ●               | ●        |
|       | ワインチロープ押さえ（フロントワインチ）                 | ●      | ●               | ●        |
|       | ワインチロープ押さえ（リヤワインチ）                   | ●      | ●               | ●        |
|       | ワインチロープ押さえ（第3ワインチ）                   | ●      | ●               | ●        |
|       | キャットウォーク（折畳式・左右）                     | ○      | ○               | ○        |
|       | 電動燃料ポンプ                              | ●      | ●               | ●        |
|       | ハンドレール（折畳式）                          | ○      | ○               | ○        |
|       | フロント、リヤフリー付きワインチ（ブレーキモード切替スイッチ付）     | ●      | ●               | ●        |
|       | 第3ワインチ（フリー付・ロープ不含）                   | ●      | ● <sup>※1</sup> | ー        |
| キャブ   | エアコン                                 | ○      | ○               | ○        |
|       | サンバイザ                                | ○      | ○               | ○        |
|       | サンシェード                               | ○      | ○               | ○        |
|       | ウインドウオッシャ付ワイパ（前窓、天窓）                 | ○      | ○               | ○        |
|       | マイク&スピーカ                             | ○      | ○               | ○        |
|       | AM/FMラジオ（時計付）                        | ○      | ○               | ○        |
|       | 室内灯                                  | ○      | ○               | ○        |
|       | カップホルダ                               | ○      | ○               | ○        |
|       | 24 V 電源ソケット（2個）                      | ○      | ○               | ○        |
|       | フロアカーペット                             | ○      | ○               | ○        |
|       | 水準器（キャブ・下部走行体）                       | ○      | ○               | ○        |
|       | アームチャレバー                             | ○      | ○               | ○        |
|       | クロス操作レバー（レバーロック不付）                   | ●      | ●               | ●        |
|       | フロント操作レバー（レバーロック付）                   | ●      | ●               | ●        |
|       | フロント、リヤ操作レバー、ブレーキペダル入替え              | ●      | ●               | ●        |
|       | アクセルグリップ                             | ○      | ○               | ○        |
|       | アクセルペダル（右側）                          | ●      | ●               | ●        |
|       | ワインチ回転感知装置（フロント、リヤ、起伏） <sup>※2</sup> | ○      | ○               | ○        |
|       | 速度制御ダイヤル（フロント、リヤ、起伏、旋回）              | ○      | ○               | ○        |
|       | 走行操作ペダル（フリー付時取付不可）                   | ●      | ●               | ●        |
|       | ブーム起伏操作ペダル <sup>※3</sup>             | ●      | ●               | ●        |
|       | 旋回ブレーキ操作ペダル <sup>※3</sup>            | ●      | ●               | ●        |
|       | 消火器（ABC4号）                           | ●      | ●               | ●        |
|       | 扇風機                                  | ●      | ●               | ●        |
|       | 燃焼式ヒータ                               | ●      | ●               | ●        |
|       | 脱出用ハンマ                               | ○      | ○               | ○        |

※1 第3ワインチは、クレーン仕様でのみ使用できます。タワー仕様では使用できません。

※2 クロス操作レバー、フロント操作レバー時は装備できません。

※3 同時に取付けることはできません。

○：標準装備 ●：オプション -：設定無し

| 項目           |  | クレーン仕様   | クレーン & タワー仕様 | クラムシェル仕様                  |
|--------------|--|--|--------------|---------------------------|
| ブーム・<br>フック類 | 12 m 基本ブーム（下部ブーム：6 m、上部ブーム：6 m）  | ○  | ○            | ○                         |
|              | 3 m 中間ブーム  | ●  | ●            | ●                         |
|              | 6 m 中間ブーム  | ●  | ●            | ●                         |
|              | 9 m 中間ブーム  | ●  | ●            | ●                         |
|              | 10 m クレーンジブ専用部品一式 [10 m 基本ジブ、フック過巻防止装置、ジブマスト]                              | ●  | ●            | -                         |
|              | 6 m 中間クレーンジブ   | ●  | ●            | -                         |
|              | 補助シープ（1車）[補助シープ、フック過巻防止装置]   | ●  | ●            | -                         |
|              | 44.5 m タワーブーム（下部タワーブーム：6 m、中間タワーブーム：1m、3 m、<br>6 m、9 m × 3、上部タワーブーム：1.5 m） | -  | ○            | -                         |
|              | 37 m タワージブ（下部タワージブ：7 m、中間タワージブ：9 m、6 m × 2、3 m、<br>上部タワージブ：6 m）            | -  | ○            | -                         |
|              | 90 t フック（4車）   | ○  | ○            | -                         |
|              | 50 t フック（3車）   | ●  | ●            | -                         |
|              | 35 t フック（1車）   | ●  | ○            | -                         |
|              | 12 t フック   | ●  | ●            | -                         |
| ワイヤロープ       | フロントワインチ（φ 26）   | モノロープ EP 3XF (40)<br>P·S (19) + 39XP·7<br>IWRC 6 X WS (31)     | ○<br>●<br>-  | ○<br>●<br>○ <sup>※4</sup> |
|              | リヤワインチ（φ 26）   | モノロープ EP 3XF (40)<br>P·S (19) + 39XP·7<br>IWRC 6 X P · WS (31) | ●<br>●<br>-  | ●<br>●<br>○ <sup>※5</sup> |
|              | 第3ワインチ（φ 26）   | モノロープ EP 3XF (40)<br>P·S (19) + 39XP·7                         | ●<br>●       | ●<br>●                    |
|              | ブーム起伏ワインチ（φ 22.4）  | IWRC 6 X P · WS (31)   | ○            | ○                         |
|              | 過負荷防止装置（M/L）   |  | ○            | ○                         |
|              | M/L 外部表示灯  |  | ○            | ○                         |
| 安全装置         | ゲートロックレバー  |  | ○            | ○                         |
|              | 個別ワインチ操作レバーロック（フロント、リヤ、起伏、走行） <sup>※7</sup>                                |  | ○            | ○                         |
|              | オートドラムロック（起伏）  |  | ○            | ○                         |
|              | ワインチドラムロック（フロント、リヤ）  |  | ○            | ○                         |
|              | 旋回ロック  |  | ○            | ○                         |
|              | 旋回警報装置   |  | ○            | ○                         |
|              | 走行警報装置   |  | ○            | ○                         |
|              | 自動スローダウン（緩停止）  |  | ○            | ○                         |
|              | ブーム過巻防止装置  |  | ○            | ○                         |
|              | 第2過巻防止装置   |  | ○            | ○                         |
|              | ボイスアラーム  |  | ○            | ○                         |
|              | 旋回ブレーキ掛け忘れ防止装置   |  | ○            | ○                         |
|              | エンジン非常停止スイッチ（キャブ内）   |  | ○            | ○                         |
|              | 揚程計  |  | ○            | ○                         |
|              | 旋回中立フリー / ブレーキモード切替  |  | ○            | ○                         |
|              | フック過巻防止装置  |  | ○            | ●                         |
|              | タワーストラット過巻防止装置   | -  | ○            | -                         |
|              | タワージブ過巻防止装置  | -  | ○            | -                         |
|              | タワージブ第2過巻防止装置  | -  | ○            | -                         |
|              | タワージブ連結検出装置  | -  | ○            | -                         |
|              | タワージブ姿勢検出装置  | -  | ○            | -                         |
|              | 過負荷防止装置（M/L）モード切替装置（左ハウス内）   | ●  | ●            | ○                         |
|              | 旋回角度制限装置   | ●  | ●            | ●                         |
|              | 風速計  | ○  | ○            | -                         |
|              | 航空障害灯  | ●  | ●            | -                         |
|              | 無線通話装置（1対2）  | ●  | ●            | ●                         |
|              | 上部タワージブつり荷監視カメラ  | -  | ●            | -                         |
|              | ドラム&後方監視カメラ（3台）  | ●  | ●            | ●                         |
|              | 天窓ガード  | ●  | ●            | ●                         |

※4 開閉ロープ（φ 26 mm × 82 m）です。開閉、支持ロープ長さは 21 m ブーム、掘削 12 m を基準としています。

※5 タワージブ起伏ロープとして必須です。クレーンジブ仕様時でクレーンジブ、補助シープ使用時の巻上ロープとしても使用可能です。

※6 支持ロープ（φ 26 mm × 70 m）です。開閉、支持ロープ長さは 21 m ブーム、掘削 12 m を基準としています。

※7 クロス操作レバー時は、フロント、リヤ、起伏に操作レバーロックが付きません。

○：標準装備 ●：オプション -：設定無し

| 項目   | クレーン仕様                           | クレーン & タワー仕様                     | クラムシェル仕様         |
|------|----------------------------------|----------------------------------|------------------|
| 共通部品 | ブームバックストップ                       | ○                                | ○                |
|      | ブーム角度計                           | ○                                | ○                |
|      | ブームつりピース                         | ○                                | ○                |
|      | リモートセンシング（携帯通信端末・データロギング装置）      | ○                                | ○                |
|      | 組立用パッド <sup>※8</sup>             | ●                                | ●                |
|      | 減少カウンタウエイト仕様                     | ● <sup>※9</sup>                  | ● <sup>※9</sup>  |
|      | スカイウォーク（スタンション付）                 | ●                                | ●                |
|      | 上部ブーム下面バッファ（プロテクタ）               | ●                                | ●                |
|      | 荷重表銘板（ホワイトボード、下部ブーム取付）           | ●                                | ●                |
|      | 差込式社名銘板（本体両側面）                   | ●                                | ●                |
|      | 開閉・支持ロープ外れ防止装置                   | -                                | ○                |
|      | 油圧タグライン（6×Fi(29) φ10 mm × 55 m）  | ● <sup>※10</sup>                 | ● <sup>※10</sup> |
|      | リーピングワインチ（4×F(30) φ8 mm × 250 m） | ● <sup>※10</sup>                 | ● <sup>※10</sup> |
|      | リーピングワインチ兼用                      | 油圧タグライン用（6×Fi(29) φ10 mm × 55 m） | ● <sup>※10</sup> |
|      | 油圧タグライン                          |                                  |                  |
|      | リーピング用（6×Fi(29) φ10 mm × 220 m）  |                                  |                  |
|      | 分解組立用玉掛ロープ（カウンタウエイト、クローラ用）       | ●                                | ●                |
|      | エアクリーナダブルエレメント                   | ○                                | ○                |
|      | 追加予備品（作動油フィルタ）                   | ●                                | ●                |
|      | 追加工具（大型ハンマ、クローバー、タガネ）            | ●                                | ●                |
| その他  | 標準付属工具                           | ○                                | ○                |
|      | 標準予備品                            | ○                                | ○                |
|      | 指定色塗装                            | ●                                | ●                |

※8 組立用パッドは以下のアタッチメントで必要になります。

標準仕様

&lt;クレーン専用機&gt;

- ・クレーンブーム長さ 57m 以上
- ・クレーンブーム長さ 54m 以上+補助シープ
- ・クレーンジブ付クレーンブーム

| ブーム長さ (m) | ジブ長さ (m) |    |    |    |
|-----------|----------|----|----|----|
|           | 10       | 16 | 22 | 28 |
| 45        |          |    |    | ○  |
| 48        |          | ○  | ○  | ○  |
| 51        | ○        | ○  | ○  |    |

&lt;タワー併用機&gt;

- ・クレーンブーム長さ 58m 以上
- ・クレーンブーム長さ 55m 以上+補助シープ
- ・クレーンジブ付クレーンブーム

| ブーム長さ (m) | ジブ長さ (m) |    |    |    |
|-----------|----------|----|----|----|
|           | 10       | 16 | 22 | 28 |
| 46        |          |    |    | ○  |
| 49        |          | ○  | ○  | ○  |
| 52        | ○        | ○  |    |    |

- ・タワー ブーム長さ 41.5m 以上

減少カウンタウエイト仕様

&lt;クレーン専用機&gt;

- ・クレーンブーム長さ 45m 以上
- ・クレーンブーム長さ 42m 以上+補助シープ

&lt;タワー併用機&gt;

- ・クレーンブーム長さ 43m 以上
- ・クレーンブーム長さ 43m 以上+補助シープ

※9 減少カウンタウエイト仕様は、クレーンジブを除くクレーン仕様時のみ使用できます。

※10 ①油圧タグライン（最大ラインプレ：2.9 kN (300 kgf)）

②リーピングワインチ単品（最大ラインプレ：11.8 kN (1,200 kgf)）

③リーピングワインチ兼用油圧タグライン（最大ラインプレ：2.9 kN (300 kgf)）











- カタログに掲載した内容は、予告なく変更することがあります。
- 本機の使用にあたっては取扱説明書を必ずお読み下さい。
- 機械を離れるときは、必ず作業装置を接地させるなどして、安全に心掛けて下さい。
- つり上げ荷重 5 トン以上の移動式クレーンの運転には「移動式クレーン運転免許証」が必要です。  
また、クレーン以外で使用する際は、該当する運転資格または講習等の終了証の取得者に限ります。

お問い合わせは…

## 住友重機械建機クレーン株式会社

本社：東京都台東区東上野 6 丁目 9 番 3 号  
Tel:03-3845-1396 Fax:03-3845-1394 <http://www.hsc-cranes.com>