

■タワーブーム標準構成表

タワー長さ(m)		28	31	34	37	40	43	46	49
構成要素									
下タワー 8m		1	1	1	1	1	1	1	1
上タワー 5m(2+3)		1	1	1	1	1	1	1	1
3m(B)継ぎタワー		1	1	1	1	1	1	1	1
3m(A)継ぎタワー		—	1	1	—	1	1	—	1
6m継ぎタワー		2	2	1	2	2	1	2	2
9m(A)継ぎタワー		—	—	1	1	1	2	2	2
装着範囲	22m	←————→							
	25m	←————→							
	28m	←————→							
	31m	←————→							
	34m	←————→							
	37m	←————→							
	40m	←————→							
	43m	←————→							

■タワージブ標準構成表

ジブ長さm		22	25	28	31	34	37	40	43
構成要素									
下タワージブ 6.5m		1	1	1	1	1	1	1	1
上タワージブ 6.5m		1	1	1	1	1	1	1	1
3m継ぎジブ			1	2	1	2	2	1	2
6m継ぎジブ					1	1		1	1
9m継ぎジブ		1	1	1	1	1	2	2	2

■分解輸送質量および概略寸法

主要部品名		質量 (t)	個数	長さ×幅×高さ (m)			備考
本	本体	39.20	1	9.18	3.32	3.35	各ロープ、Aフレーム(H)、ジャッキアップ装置付、カウンタウエイト無し
	サイドフレーム片側	15.00	2	8.05	0.94	1.27	
	ジャッキアップ装置(4個)	1.74	4	0.40	0.40	0.43	
	カウンタウエイト(A)	11.73	1	4.12	1.01	0.75	ベース
	カウンタウエイト(B)	3.01	1	1.20	0.95	0.74	
	カウンタウエイト(C)	3.01	1	1.20	0.95	0.74	
	カウンタウエイト(D)	4.80	1	1.19	0.95	0.87	
	カウンタウエイト(E)	4.80	1	1.19	0.95	0.87	
	カウンタウエイト(F)	3.13	1	1.15	0.95	0.62	
	カウンタウエイト(G)	3.13	1	1.15	0.95	0.62	
	カウンタウエイト(H)	5.59	1	1.60	0.94	1.10	センタ
	Aフレーム(H)	2.57	1	6.95	1.75	0.60	ハンガ付
	Aフレーム(L)	0.59	1	1.96	0.16	1.07	伸縮シリンダ付
	タワー	下タワー(8m)	1.78	1	8.20	1.85	2.00
上タワー(2m)		1.20	1	3.79	1.86	2.73	
3m上タワー専用継ぎ		0.52	1	3.13	1.81	1.83	
3m(A)タワー継ぎ		0.51	1	3.13	1.81	1.83	
3m(B)タワー継ぎ		0.67	1	3.13	1.81	2.23	
6mタワー継ぎ		0.86	1	6.13	1.81	1.83	
9m(A)タワー継ぎ		1.21	1	9.13	1.81	1.83	
9m(B)タワー継ぎ		1.24	1	9.13	1.81	1.83	
下ジブ(6.5m)		0.65	1	6.75	1.83	1.40	
上ジブ(6.5m)		0.75	1	7.10	1.41	1.41	
3mジブ継ぎブーム		0.30	1	3.10	1.41	1.41	
6mジブ継ぎブーム		0.45	1	6.10	1.41	1.41	
9mジブ継ぎブーム		0.65	1	9.10	1.41	1.41	
スイングレバーAssy'		1.04	1セット	6.18	1.82	1.34	
タワーストップ		1.80	1	9.45	1.80	0.67	
タワーブライドル		0.51	1	1.80	1.55	0.28	
ジブブライドル		0.32	1	0.90	1.15	0.23	
ジブハンガ	0.51	1	1.55	1.10	0.46		
ガイドローラ	0.11	1	2.92	1.07	0.33		
25tフック	0.73	1	1.74	0.74	0.33		
13tフック	0.50	1	1.18	0.47	0.47		

(注) 本体をトレーラなどに搭載して輸送する場合は、関係官庁(警察署・国道工事事務所など)の通行許可が必要です。
また、輸送時の質量と寸法については、関係法規(道路交通法・道路運送車両法・道路法)にしたがい、事前にご確認ください。

SuperLandy
CX1000
HYDRAULIC CRAWLER CRANE

Specifications

仕 様

HITACHI

装備品一覧

〈本体基本装備品〉

下部走行体

- ショベル式足回り (940mm シュー)
- サイドフレーム伸縮シリンダ (2本)

上部旋回体

- 前照灯 (2灯)
- バックミラー (旋回体左右)
- 起伏ドラム確認ミラー
- 集中給油装置 (Aフレームハンガリング、旋回輪用)
- 燃料給油装置 (電動式)
- アンダーカバー (ベッド下面)
- キャブ昇降ステップ
- 微速制御装置
- ドラム回転感知装置
- 39.2tカウンタウエイト
- 付属工具

〈キャブ〉

- 間欠ワイパー (前面窓、天窗)
- ウインドウォッシャー (前面窓、天窗)
- ロール式サンシェード (天窗)
- サンバイザー
- フロアマット
- 室内灯
- エアコン
- 時計付オートチューニングAMラジオ
- シガレットライター
- 灰皿
- ブレーキモード切替スイッチ (キースイッチ付)
- 電動式チルトスタンド

安全装備品

- 旋回ロック
- 爪式ドラムロック (主巻、補巻、ブーム起伏)
- 音声警報装置
- ブレーキ掛け忘れ防止装置
- ロックレバー
- 始業点検モニター

〈フロント別基本装備品〉

クレーン仕様

- 16m基本ブーム (下:8m、上:8m)
- ブームストップ
- ブーム角度計
- 100tフック
- 主巻ロープ (φ28mm×290m)
- ブーム起伏ロープ (φ22mm×205m)
- モーメントリミッタ
- 過巻防止装置 (主巻フック、ブーム起伏、極限)

フルラッピングタワークレーン仕様

- 49mタワーブーム (下:8m/3m×2/6m×2/9m×2/上:5m)
- 43mタワーブーム (下:6.5m/3m×2/6m×1/9m×2/上:6.5m)
- タワーストップ
- タワーブーム角度計
- 25tフック
- 主巻ロープ (モノロープEP φ28mm×290m)
- タワージブ起伏ロープ (φ28mm×240m)
- タワー起伏ロープ (φ22mm×205m)
- モーメントリミッタ
- 過巻防止装置 (フック、タワー、タワージブ、極限)
- 風速計
- 水泡式水準器
- タワー組立用枕

コラムシェル仕様

- 16m基本ブーム (下:8m、上:8m)
- ブームストップ
- ブーム角度計
- 開閉・支持ロープ外れ防止装置 (パイプブーム用)
- 開閉ロープ (φ28mm×88m)
- 支持ロープ (φ28mm×76m)[※]
- 油圧式タグライン (φ10mm×45mロープ付)、ブーム起伏ロープ (φ22mm×205m)

※開閉・支持ロープ長さはブーム長さ28m、掘削深さ12mを基準としています。

■基本装備・オプション一覧

○：基本装備 ●：オプション

項 目	クローラクレーン	フルラッピングタワー	クラムシェル
上部橋体			
第3ドラム（ロープ溝付きフリーフォール型、独立型）	●	—	—
第3ドラム用ロープ（XPロープ φ20mm×170m）	●	—	—
Aフレーム昇降装置	○	○	○
主・補巻レバー、ブレーキペダル入れ替え	●	●	●
キャブ			
消火器	●	●	●
拡声器	●	●	●
AM/FMラジオ	●	●	●
扇風機	●	●	●
水泡式水準器（運転室内に設置）	●	○	—
安全装備品			
開閉・支持ロープ外れ止め装置（パイプブーム用）	—	—	○
モーメントリミッタ解除警告灯	●	●	—
点灯式航空障害灯	●	●	—
風速計	●	○	—
無線通話装置（1対2）	●	●	●
無線通話装置（1対1）	●	●	●
天窓ガード	●	●	●
TVモニタ	●	●	●
クレーン・タワー・フロント			
13mジブAss'y 〔13m基本ジブ、補巻フック過巻防止装置、ジブマスト、補巻ロープ（XPロープ φ28mm×230m）、13tフック〕	●	● * 2	—
継ぎジブ 3m、6m	●	● * 2	—
補巻ロープ（XPロープ φ28mm×230m）	●	● * 2	—
補助ジブAss'y 〔補助ジブ、補助ジブフック過巻防止装置、補助ジブロープ（XPロープ φ28mm×230m）、13tフック〕	●	● * 2	—
補助ジブ単体（補助ジブ、補助ジブフック過巻防止装置）	●	● * 2、* 3	—
クレーン専用部品一式 〔8m上ブーム、100tフック、ブームストップ、主巻フック過巻防止装置〕	—	●	—
台船上搭載クレーン用品 （モーメントリミッタカセット、運転室内荷重銘板：変更検査に伴い必要となります）	●	—	—
ツナギブーム・フック類			
100tフック（8本掛）	○	● * 1	—
60tフック（5本掛）	●	● * 2	—
25tフック（2本掛）	●	○	—
13tフック（2本掛）	●	●	—
継ぎブーム 3m(A)	●	○	●
継ぎブーム 3m(B)	●	○	●
継ぎブーム 6m	●	○	●
継ぎブーム 9m(A)	●	●	●
継ぎブーム 9m(B)	● * 4	—	—
クラムシェル			
3.0m ³ クラムシェルバケット	—	—	●
補巻用ドラムクーラ	●	—	●
油圧式タグライン	●	—	○
開閉・支持ロープ	—	—	○
共通用品			
ブーム背面ガード（アルミ式）	●	●	—
上ブーム下面バッファ（合板）	●	●	●
上ブーム下面バッファ（角材）	●	●	●
サイドステップ（手すり無し折りたたみ式）	●	●	●

〈注〉 *1.クレーン専用部品に含まれています。

*2.クレーン専用部分を購入することで追加可能な用品です。

*3.ジブAss'yと同時に購入される場合は、フック、ワイヤロープなど共通部品を除く本用品を追加します。

*4.9m(B)継ぎブームは中間支持装置取付け用ブラケット付。（ブーム長さ6.4m以上に必要）