

▶分解時の寸法・質量

- 記載の数値は参考値です。
- 一般公道での輸送に際しては関係法規を遵守してください。

■本体

名称	寸法 (幅×高さ×長さ) mm	質量 kg
本体 (下記を含む) ・主巻ロープ 920kg ・補巻ロープ 700kg ・ブーム起伏ロープ 350kg ・燃料1/3 120kg		62,300
本体 (下記を含む、クローラ無し) ・主巻ロープ 920kg ・補巻ロープ 700kg ・ブーム起伏ロープ 350kg ・燃料1/3 120kg		33,200
本体 (下記を含まない) ・クローラ ・ガントリ ・下部スプレッド ・ブーム起伏ロープ		30,400
クローラ	910×1,230×7,890	14,500
トランスリフタ	350×1,050×1,030	370/1基
ガントリ	1,340×985×5,800	2,200
カウンタウエイト 1	4,100×940×1,860	9,900
カウンタウエイト 2	4,100×530×1,860	10,000
カウンタウエイト 3	4,100×530×1,860	10,000
カウンタウエイト 4	4,100×530×1,860	10,000
カウンタウエイト 5R	1,430×680×1,820	6,300
カウンタウエイト 5L	1,430×680×1,815	6,100

■アタッチメント (ガイドラインの質量は含まれていません)

名称	寸法 (幅×高さ×長さ) mm	質量 kg	名称	寸法 (幅×高さ×長さ) mm	質量 kg
上部ブーム	1,530×1,990×5,280	1,850	上部タワージブ	1,355×1,365×8,150	900
中間テーパーブーム	1,980×2,095×3,180	490	下部タワージブ	2,020×1,365×6,395	1,200
下部ブーム (タワーバックストップ付)	1,980×2,410×7,845	3,100	3.0m中継ジブ	1,530×1,365×3,145	230
3.0m中間ブーム	1,980×1,990×3,180	530	3.0m中間タワージブ	1,355×1,365×3,145	210
6.1m中間ブーム	1,980×1,990×6,230	850	6.1m中間タワージブ	1,355×1,365×6,195	360
9.1m中間ブーム	1,980×1,990×9,270	1,160	9.1m中間タワージブ	1,355×1,365×9,240	510
クレーンバックストップ	115×210×6,265	210/片側	タワージブストラット	2,065×915×5,925	1,355
上部ジブ	1,020×840×5,040	315	タワーバックストップ	140×235×6,200	420/片側
下部ジブ	1,030×840×4,757	210	クレーン上部スプレッド	2,045×365×880	485
3.0m中間ジブ	1,020×840×3,130	110	クレーン下部スプレッド	1,150×300×930	315
6.1m中間ジブ	1,020×840×6,175	190	タワー用上部スプレッド	925×730×1,170	310
クレーンジブストラット	1,040×615×5,130	300	タワー用下部スプレッド	1,940×460×1,070	410
タワーキャップ	1,990×2,065×4,875	1,780	120tフック	710×1,930×700	1,700
9.1mタワー専用 中間ブーム	1,980×2,790×9,270	1,540	70tフック	470×1,825×700	1,200
			35tフック	365×1,575×700	900
			12tボールフック	380×1,200	450

▶標準装備品

上下部本体
26mmウインチ(フリーフォールなし、主巻/補巻)
カウンタウエイト 52.3t(9.9t+10.0t×3+6.3t+6.1t)
910mm幅シュー
136AH/5HRバッテリー
トランスリフタ
トラベルキット
ガントリ起伏シリンダ
電動ハンドスロットル
ブーム速度可変コントローラ
主補速度可変コントローラ
旋回中立フリー/ブレーキ切替システム
運転席サイドデッキ
左ガード昇降ステップ
クローラ昇降ステップ×4
アンチスリップシート(ガード上面)
中間ブーム足場
上部スプレッド自動格納装置
標準工具一式
カウンタウエイトおよびクローラつり用ワイヤロープ
工具箱(カーボディ部および右ガード内取付)
前照灯×2
バックミラ-×2
ドラムミラ-
ワンウェイコール
運転室
エアコン
ラゲッジボックス
カップキーパ
ラジオ(FM/AM)
灰皿

シガーライター
間欠式ワイパ&ウインドウオッシャ(天窓/前面/前面下窓)
サンバイザ
天井ブラインド
グリーンガラス
フロアマット:布製
ブレーキペダルカバー:ゴム製
靴置きトレイ
水準器
安全装置
過負荷防止装置(ブーム巻下緩停止機能付)
過負荷防止装置解除防止キー
過巻防止装置解除防止キー
液晶マルチディスプレイ
第2過巻防止装置(ブーム角度極限停止機能)
ブーム過巻自動停止装置(緩停止機能付)
フック過巻自動停止装置
ブームバックストップ
乗降遮断式レバーロック
走行レバーロック
手動式ドラムパウル(主巻/補巻)
手動式ドラムロック(ブーム起伏)
中立時ネガブレーキ(主巻/補巻/ブーム起伏/走行)
旋回中立フリー/ブレーキ切替表示灯
旋回中立フリー/ブレーキ切替スイッチ(ロック機構付)
油圧安全弁(主巻/補巻/ブーム起伏/走行)
ホーン
マルチボイスアラーム:過巻/過負荷
旋回ブレーキロック
旋回ロック(全周4ヶ所)
旋回フラッシュ/ブザー

▶オプション装備品

26mmウインチ(フリーフォール付き、主巻/補巻)
中立フリーボイスアラーム(主巻/補巻)
サードドラム:ワイヤロープ 26×240m、フリーフォールなし
リーピングウインチ:ワイヤロープ 8×260m
油圧式タグライン:ワイヤロープ 10×45m
自立用敷板
フットアクセル:case1-右側、case2-左右両側
ブーム起伏ペダル:右側
ドラム回転計/回転感知装置(主巻/補巻)
キャブ上面ガード
サイドキャットウォーク(手すり付)
ガード上面手すり(折りたたみ式、右ガード梯子付)
ブーム背面全長足場(アルミ製)
ブーム上面脱着式手摺(スタクションバー)

上部ブーム(タワージブ)腹面保護材
定格総荷重表看板:下部ブーム腹面
ブーム看板(上部ブーム用、中間ブーム用)
後方確認カメラ&モニタ(カラー)
主・補ドラム監視カメラ&モニタ(カラー)
ブームドラム監視カメラ&モニタ(カラー)
過負荷外部表示灯(角型3色灯)
揚程・深度表示装置
警報付風速計
航空障害灯
外部音声アラーム:走行/旋回
電動式燃料給油ポンプ
消火器
扇風機