

SCX900-3

**SCX
900-3**

HYDRAULIC CRAWLER CRANE



1804 01T JA185

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 下部ブーム付 (タワーバックストップ付) フロントウインチワイヤロープ付 リヤウインチワイヤロープ付 起伏ウインチワイヤロープ付 クローラ付 ジャッキ付 (フロント無し) (上部旋回体 補助ウエイト付)	1		51000
本体 フロントウインチワイヤロープ付 リヤウインチワイヤロープ付 起伏ウインチワイヤロープ付 クローラ付 ジャッキ付 (フロント無し) (上部旋回体 補助ウエイト付)	1		48600
本体 下部ブーム付 (タワーバックストップ付) フロントウインチワイヤロープ付 リヤウインチワイヤロープ付 起伏ウインチワイヤロープ付 ジャッキ付 (フロント無し) (上部旋回体 補助ウエイト無し)	1		29900
本体 フロントウインチワイヤロープ付 リヤウインチワイヤロープ付 起伏ウインチワイヤロープ付 ジャッキ付 (フロント無し) (上部旋回体 補助ウエイト無し)	1		27500
クローラ	2		9600

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 (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 (オフセットスカイワーク付)	1		1130
9 m (9C) 中間ブーム (レール付)	1		1200
上部スプレッド	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 (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 1m 中間ブーム付 (タワーバックストップ付)	1		2620
上部タワーブーム 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ド	1		330
タワー下部スプレッド	1		420
タワーガイドシーブ	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 (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 (タワー側)	1		120
タワージブ連結装置 (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)
90 tフック	1		1200
50 tフック	1		1170
35 tフック	1		900
12 tフック	1		510