

KH250HD

日立油圧式クローラクレーン

つり上げ荷重(作業半径4.0m時)……………65t
最長ブーム……………40.0m



●分解輸送重量および概略寸法

主要部品名		重量(kg)	長さ×幅×高さ(mm)	備	考
本 体	本 体	48,500	13,750×3,350 [*] ×3,370	下ブーム付、カウンタウエイト除く	構内輸送姿勢
		46,600	8,680×3,350 [*] ×3,370	下ブーム、およびカウンタウエイト除く	構内輸送姿勢
		32,600	7,940×3,320×2,990	下ブーム、カウンタウエイトおよびクローラ除く	構内輸送姿勢
		29,700	6,520×3,320×2,990	下ブーム、カウンタウエイト、クローラ、高Aフレームおよびワイヤロープ類除く	
	クローラ(右)	7,010	5,710× 950×1,060		
	クローラ(左)	7,010	5,710× 950×1,060		
	カウンタウエイト(1)	9,450	3,260× 770× 720		
	カウンタウエイト(2)	1,390	1,070×1,120× 470		
	カウンタウエイト(3)	2,880	800× 700×1,175		
	カウンタウエイト(4)	2,880	860× 700×1,175		
ク レ ー ン フ ロ ン ト	下ブーム	1,340	6,690×1,540×1,680	ブームジョイントピンおよびブームフットピン付	
	上ブーム	1,760	7,000×1,510×1,620	ペンダントロープ付	
	バックストップ	185	5,090× 150× 150		
	ブライドル	360	1,520× 780× 310		
	3m継ぎブーム	380	3,140×1,510×1,530	} ペンダントロープ、ピンおよびガイドローラ付	
	6m継ぎブーム	610	6,140×1,510×1,530		
	9m継ぎブーム	840	9,140×1,510×1,530		
	補助ジブ	350	1,620× 710× 210		
	65tフック	950	2,000× 730× 450	φ26mmロープ用	
	40tフック	620	1,760× 730× 360	φ26mmロープ用	
	25tフック	730	1,740× 740× 320	φ26mmロープ用	
10tフック	370	1,025× 445× 445	φ26mmロープ用		
34.2tフック	500	1,540× 570× 365	φ20mmロープ用		

*クローラを縮小し、トラックフレーム先端のジョイントビームをサイドフレーム側に折りたたんだ場合の寸法です。

クローラクレーンを台船上で使用する場合は、次の点にご注意ください。

1. 使用条件については、必ず事前に、当該労働基準監督署にご相談ください。
2. 台船の限界傾斜角は3°です。なお、台船とクレーンの固定には十分考慮してください。
3. 台船が極めて大きく、ほとんど傾斜する恐れがない場合でも、クレーンの定格総荷重はカタログに示されている定格総荷重（陸上の水平堅土上）より最大つり上荷重は45t、その他は一律10%低減させた値で作業を行なってください。なお、台船が傾斜した場合の定格総荷重はさらに低下いたしますのでご注意ください。