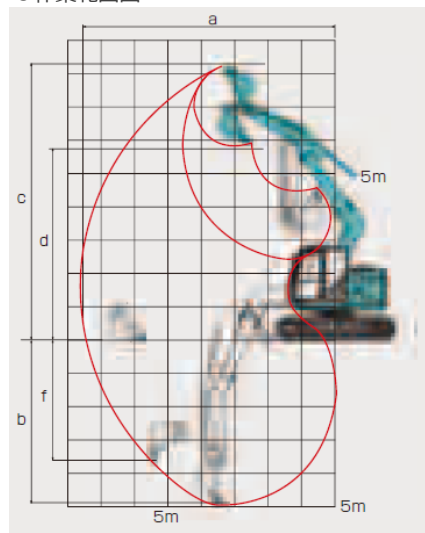




●作業範囲図



名称	バックホー0.4後小側排ゴムクレーン		
型式	SK130SR+-3		
メーカー	コベルコ		
NETIS	CG-100015-VE / KK-100065-VE		
CDNo.	14814		
●仕様			
質量	運転質量*1	kg	13800
エンジン	型式	三菱D04EG-WDP3TAAC2-5	
	種類	インタークーラターボ付直接噴射式ディーゼル	
	定格出力 / 回転数	kW/min ⁻¹	69.2(92.8PS)/2000(2000rpm)
バケット	容量 (山積)	m ³	0.45
作業範囲 (オフセット0時)	a 最大掘削半径	mm	7570
	b 最大掘削深さ	mm	4920
	c 最大掘削高さ	mm	8150
	d 最大ダンプ高さ	mm	5770
	f 最大垂直掘削深さ	mm	3600
	オフセット量	mm	右 1180 左 1170
性能	最大掘削力	kN	87.5 (バケット)
	走行速度	km/h	5.6 / 3.4
シュー	形式	ゴムパッド	
	幅	mm	500
排土板	幅×高さ	mm	2490 × 575
燃料タンク容量	L	200	
輸送時寸法	全長×全幅×全高*2	mm	7430 × 2490 × 2840

*1 排土板、ゴムパッドの質量を含みません。

*2 ゴムパッドの高さを含みません。

●クレーン仕様

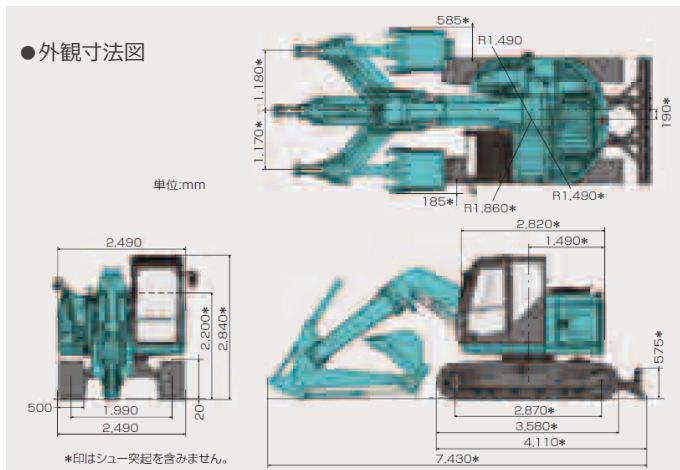
■ハイリーチクレーン仕様

本体型式	SK130SR+-3
標準バケット容量(山積) m ³	0.45
最大吊り 定置吊り t×m	2.9×2.4
上げ能力 走行吊り t×m	1.4×2.4
旋回速度 min ⁻¹ (rpm)	6.0(6.0) クレーンモード時
走行速度 km/h	2.7 クレーンモード時

■定格総荷重

(単位:t)			
本体型式	SK130SR+-3		
作業半径	定置吊り	走行吊り	
2.4~3.0m	2.9	1.4	
	3.5m	2.2	1.1
	4.0m	1.9	0.9
	4.5m	1.5	0.7
	5.0m	1.3	—
	5.5m	1.1	—
	6.0m	1.0	—
	6.5m	0.9/6.4m	—
フック質量	12.5kg		

●外観寸法図



*印はシュー突起を含みません。