

# クレーン付きバックホー／後方小旋回 [12トン～13トンクラス]

資材・機材の搬入・据付け作業において安全かつ効率的な作業を実現。



(小型移動式クレーン)

## クレーン仕様機

法律で定める構造と安全装置を装備し、JCA規格(日本クレーン協会)に合致した小型移動式クローラクレーンです。

### ワンタッチブラケット

簡単にフックの格納取出しができます。

#### フックの格納

フックを押し付ける。



フックをブラケットに押し付ける。

#### フックの取出し

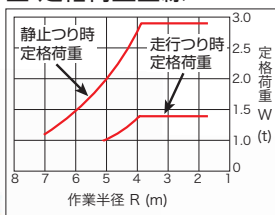
フックを手前に引き出す。



レバーを押す。

レバーを押しながら、フックを手前に引き出す。

### ■ 定格荷重曲線



クレーンを運転する場合、ショベルの他に下記運転資格が必要となります

クレーン	最大吊り能力	
	0.5t以上1t未満	1t以上3t未満
運転	特別教育	小型移動式クレーン技能講習
	玉掛け作業	玉掛け技能講習



ZA135US-6B

### 最大つり上げ能力:2.9 t (作業半径3.8 m以下)

ワンタッチで、フックの固定と取外しができる便利な格納構造です。

### 過負荷警報装置(マルチモニタ)

実荷重・定格荷重・作業半径・作業高さを同時表示できます。



### 走行つり対応

JCA規格に合致した走行時定格荷重を設定しました。走行操作を行うと自動的に「走行時定格荷重」に切り替わります。

### 運転資格

クレーン作業には「小型移動式クレーン運転技能講習」の修了が必要です。また、玉掛け作業は「玉掛け技能講習」の修了が必要です。



SK135SR-5

## ■ 仕様

メーカー型式	日立建機 ZX135US-6B	コベルコ建機 SK135SR-5	コマツ PC138US-11	日本キャタピラー 314F
標準バケット容量 新JIS	m <sup>3</sup> 0.5	0.5	0.5	0.52
最大定格荷重	t 2.9	2.9	2.9	2.9
作業半径	m 3.8	3.5	4.0	3.7
<b>掘削性能</b>				
最大掘削半径	mm 8,390	8,340	8,300	8,220
最大掘削深さ	mm 5,490	5,520	5,480	5,440
最大掘削高さ	mm 9,290	9,190	9,340	9,300
最大ダンプ高さ	mm 6,830	6,740	6,840	6,870
最小フロント旋回半径	mm 2,110	2,000	1,980	2,020
後端旋回半径	mm 1,490	1,490	1,480	1,490
最大掘削力	kN 99.0	90.1	93.0	96.0
<b>エンジン</b>				
エンジン型式	いすゞ AR-4JJ1X	いすゞ 4JJ1XDRA	コマツ SAA4D95LE-7	CAT C4.4 ACERT
定格出力	kw/min <sup>-1</sup> 74.9/2,000	73.9/2,000	72.5/2,050	72.3/2,200
	ps/rpm 102.0/2,000	100.5/2,000	98.6/2,050	97.4/2,200
燃料タンク容量	ℓ 220	190	200	180
尿素水タンク容量	ℓ 13.0	33.9	21.0	19.0
<b>輸送時寸法</b>				
全長	mm 7,370	7,410	7,260	7,490
全幅	mm 2,490	2,490	2,490	2,490
全高	mm 2,870	2,850	2,850	3,030
機械質量	kg 13,700	13,900	13,400	13,300
低騒音指定型	超低騒音	超低騒音	超低騒音	超低騒音型
排出ガス対策型	オフロード2014年	オフロード2014年	オフロード2014年	オフロード2014年

掘削機械・  
ICV機械・  
アタッチメント

整地・運搬  
・積込機械

荷役運搬・  
クレーン

特殊車両・  
車両

高業車所

各種ポンプ・  
洗浄機械

電力機械  
溶接機械

空気機械

舗装機械

コンクリート用  
機械

各種機械・  
季節商品

ハウズ  
・トイレ  
品

衛生機械・  
工事用安全