

## ■仕様(スライドキャップ付き)

型式	ZX225USR LC-a	ZX330LC-a
テレスコアーム型式	S-TC200R-8	S-TC300R-7
伸縮方式	油圧シリンダ+ワイヤロープ	
運転質量	kg	29,200 42,800
バケット容量	m <sup>3</sup>	0.8 1.3
接地圧	kPa (kgf/cm <sup>2</sup> )	61 (0.62) 81 (0.83)
作業範囲		
A 最大垂直掘削深さ	mm	21,150 25,000
B 最大垂直掘削深さ時の半径	mm	5,880 6,630
C 最大垂直掘削半径	mm	7,450 8,400
D 最大垂直掘削半径時の深さ	mm	17,140 20,510
E 最大作業半径	mm	10,170 11,170
F 最大ダンプ高さ	mm	6,050 5,570
G 最小旋回半径	mm	3,880 5,300
H 最小旋回半径時の高さ	mm	13,040 15,860
寸法		
I 全長(基本姿勢)	mm	14,000 18,110
J 全高(基本姿勢)	mm	3,210 3,390
K 全幅(バックミラー除く)	mm	3,260 (格納時 3,020) 3,370 (格納時 3,190)
L 後端旋回半径	mm	2,100 3,540

(注)イラストは、ZAXIS 225USR LCです。  
(注)イラストは、ZAXIS 225USR LCです。

(注)単位は、国際単位系(SI)による表示です。()内は、従来の単位表示を参考値として併記しました。

(注)はガイドステップ掘削時の値です。

## クラムシェルバケット

## ■仕様

適用クラス	ZAXIS 225USR LC	ZAXIS 330LC
バケット容量	m <sup>3</sup>	0.8 1.3
最大掘削力	kN (kgf)	59.0 (6,020) 79.4 (8,100)
全高	mm	2,495 2,960
全開時高さ	mm	2,105 2,560
閉幅	mm	1,795 2,030
開口幅	mm	2,080 2,320
シェル幅	mm	910 1,200
爪数	本	7 9
質量	kg	1,240 1,960



- 正しい操作と、周囲への悪いやりは、安全作業の第一歩です。  
ご使用の前に、必ず「取扱説明書」をよく読み、正しくお使いください。
- カタログに記載した内容は、予告なく変更することがあります。
  - 掲載写真は、オプション品を含んでいます。また、販売仕様と一部異なる場合があります。
  - 機械を搬入するときは、必ず作業範囲を確認させるなど、安全に心掛けてください。
  - 機体質量3トン以上の建設機械の運転には「車両系建設機械(整地・運搬・積込み用車)および掘削用(運転技能講習修了証)」の取得が必要です。
  - 運転資格の詳細については、下記教習所へお問い合わせください。

◎日立建機株式会社

東京都文京区後楽 2-5-1 〒112-8563  
営業統括本部 ☎ (03)3830-8040  
URL: <http://www.hitachi-kenki.co.jp>

資格取得のご相談は(株)日立建機教育センターの各教習所へ  
教習センター TEL 03-3835-9241 福井 五 TEL 048-931-0121  
北海道 TEL 0133-54-6388 神奈川 TEL 042-730-6716  
宮城 TEL 022-364-6143 山梨 TEL 055-284-3581  
岐阜 TEL 029-828-2370 愛知 TEL 0564-57-7123  
戸田 TEL 029-352-0285 京都 TEL 075-957-4944  
木曽 TEL 0282-82-8508 岡山 TEL 086-464-5411  
馬鹿 TEL 027-230-5311 福岡 TEL 092-963-3634

お問い合わせは…

KA-JA027

07.07 (SA / KA, MT)

## カメレオンクラム



## APPLICATION &amp; ATTACHMENT

カメレオンクラム  
<ロープテレスコ式クラムシェル仕様機>

ZAXIS 225USR LC

ZAXIS 330LC

滑らかでスピーディなテレスコ伸縮動作で、  
より深く、力強い掘削が可能。

定評ある従来機の性能をそのままに、  
さらに安全性を向上。



HITACHI

EX400

油圧ショベル最大のテレスコクラム誕生！！

ロープテレスコ式クラムシェル仕様機



最大掘削深さ

30m

バケット容量

0.8m<sup>3</sup>

最大の掘削深さ

大幅な作業量UP

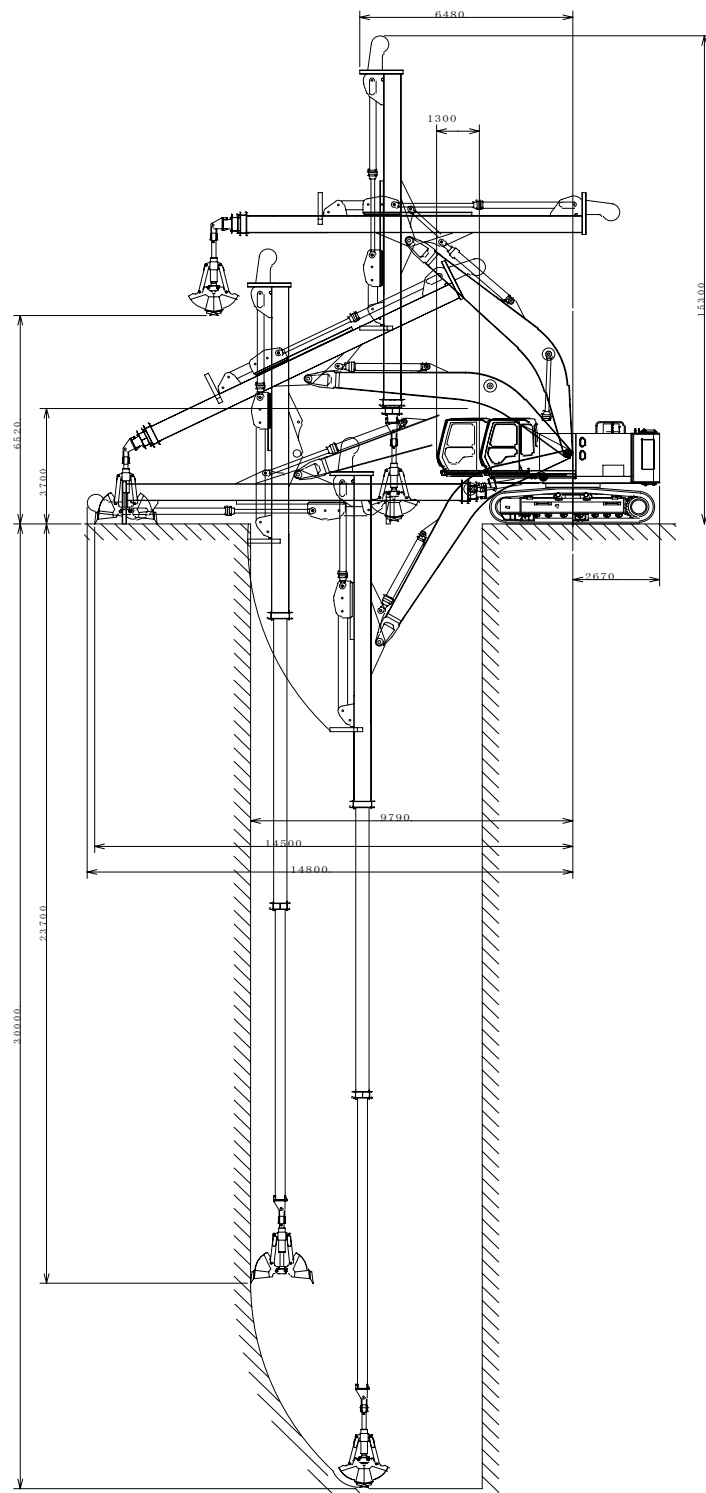
後端半径の短縮

# より深く、よりスピーディに（クラス最大）

## 仕様

ベースマシン: EX400

運転質量	kg	62,000
最大作業半径	mm	14,500
最大垂直掘削半径	mm	9,790
最大掘削深さ	mm	30,000
最大ダンプ高さ	mm	6,520
フロント最小旋回半径	mm	6,480
フロント最小旋回半径時高さ	mm	15,300
本体後端半径	mm	2,670



## クラムシェルバケット仕様

バケット容量	m <sup>3</sup>	0.8
開口幅	mm	1,890
全幅	mm	975
質量	kg	1,350

## スライドキャブ仕様

スライドストローク	mm	1,300
キャブ最縮時長さ	mm	2,840
キャブ最伸時長さ	mm	4,140
キャブ全高	mm	3,350

