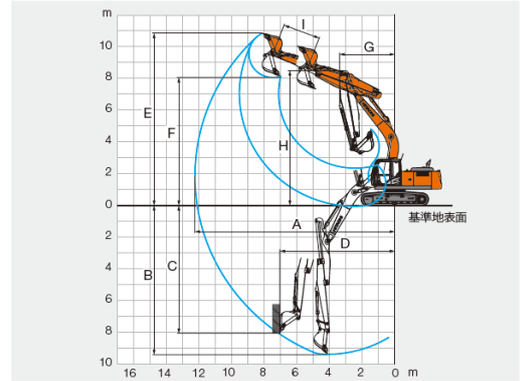


# 油圧ショベル 0.45.0.7m<sup>3</sup>スライドアーム

型式	ZX130K スライドアーム BOX型	ZX135US-3 スライドアームBOX型	ZX135US-5B スライドアーム上下型
メーカー			
	日立建機	日立建機	日立建機
商品コード	U120S	U120S	U120S
バケット容量 (新JIS) (m <sup>3</sup> )	0.4	0.4	0.36
機械質量 (Kg)	13,400	14,700	14,900
全長 (輸送時) (mm)	8,400	8,090	7,970
全幅(mm)		-	2,490
全高(mm)	2,830	2,850	2,990
バケット巾 (サイド含) (mm)	-	-	-
最大掘削深さ (mm)	7,720	7,700	7,790
最大掘削半径 (mm)	10,090	10,090	10,450
定格出力(Kw(PS))	69/94	69/94	73.4/99.8
燃料タンク(ℓ)	250	220	220
排ガス規制	特定特殊自動車排ガス 2006	特定特殊自動車排ガス 基準適合車	特定特殊自動車排ガス2011 基準適合車
騒音規制	超低騒音	低騒音型	超低騒音
スライドタイプ	BOX型	BOX型	上下型
管理No	586	587.1129	1159.1160.1257

## ■ 作業範囲図



## ■ 作業範囲

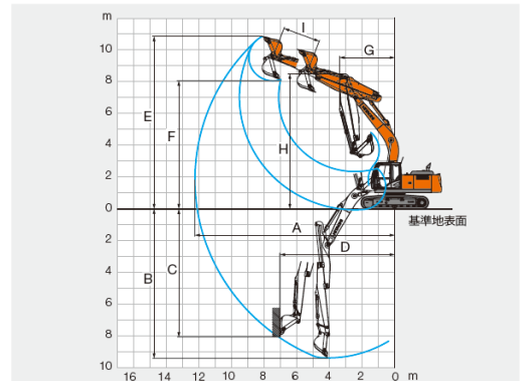
単位: mm

	ZX135US-5B	ZX200-5B	ZX200LC-5B
A 最大掘削半径	10,450	12,260	12,260
B 最大掘削深さ	7,790	9,390	9,390
C 最大垂直掘削深さ	6,490	8,050	8,050
D 最大垂直掘削半径	6,510	7,040	7,040
E 最大掘削高さ	10,750	10,850	10,850
F 最大ダンプ高さ	8,310	8,060	8,060
G フロント最小旋回半径	2,250	3,390	3,390
H フロント最小旋回高さ	7,410	8,490	8,490
I スライドストローク	2,000	2,300	2,300

(注)\* 印はシューラック高さを含みません。

型式	ZX210K スライドアーム BOX型	ZX200-3 スライドアーム BOX型	ZX200-5B スライドアーム 上下型
メーカー			
	日立建機	日立建機	日立建機
商品コード	U200S	U200S	U201S
バケット容量 (新JIS) (m <sup>3</sup> )	0.51	0.51	0.51
機械質量 (Kg)	21,190	21,190	21,900
全長 (輸送時) (mm)	10,270	10,270	10,330
全幅(mm)	-	-	2,860
全高(mm)	2,980	2,980	3,050
バケット巾 (サイド含) (mm)	-	-	-
最大掘削深さ (mm)	9,500	9,500	9,390
最大掘削半径 (mm)	12,370	12,370	12,260
定格出力(Kw(PS))	122/166	122/166	122/166
燃料タンク(ℓ)	400	400	400
排ガス規制	特定特殊自動車排ガス 基準適合車	特定特殊自動車排ガス 基準適合車	特定特殊自動車排ガス2011 基準適合車
騒音規制	超低騒音	超低騒音	超低騒音
スライドタイプ	BOX型	BOX型	上下型
管理No	724.725	253	372

## ■ 作業範囲図



## ■ 作業範囲

単位: mm

	ZX135US-5B	ZX200-5B	ZX200LC-5B
A 最大掘削半径	10,450	12,260	12,260
B 最大掘削深さ	7,790	9,390	9,390
C 最大垂直掘削深さ	6,490	8,050	8,050
D 最大垂直掘削半径	6,510	7,040	7,040
E 最大掘削高さ	10,750	10,850	10,850
F 最大ダンプ高さ	8,310	8,060	8,060
G フロント最小旋回半径	2,250	3,390	3,390
H フロント最小旋回高さ	7,410	8,490	8,490
I スライドストローク	2,000	2,300	2,300

(注)\* 印はシューラック高さを含みません。

※仕様は一般機種サイズとなります