

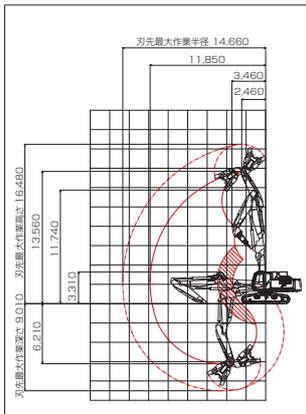
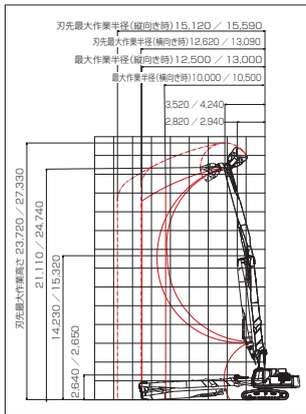
解体仕様機 [40トンクラス]

高層解体から
 基礎解体まで、
 あらゆる解体作業に
 応えます。

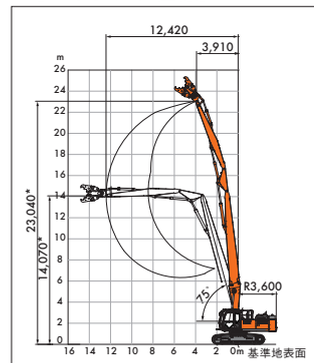


技能講習

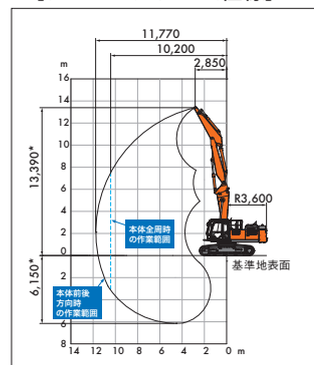
■ 作業範囲図 (単位: mm) ■ 作業範囲図 (単位: mm)
 [SK400DLC NEXT超ロングアタッチメント] [SK400DLC NEXTセパレートアタッチメント]
 図は8.7mアーム仕様 KR1100TPRニブラー装着時 KR1350TPR-40ニブラー装着時
 併記の数値は6.1mアーム仕様/8.7mアーム仕様 斜線部はキャブ干渉防止装置の警報域



■ 作業範囲図 (単位: mm)
 [ハイリフト仕様]

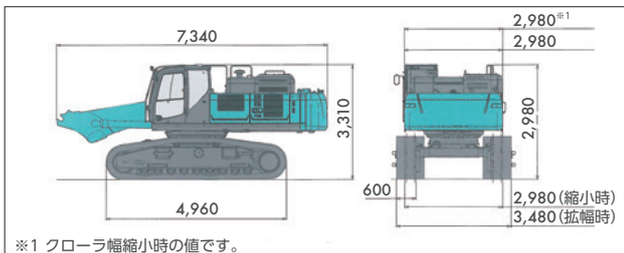


■ 作業範囲図 (単位: mm)
 [ツープースブーム仕様]

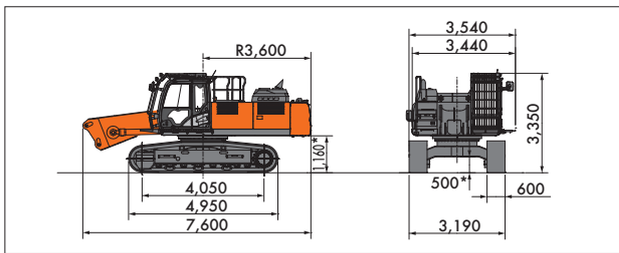


SK400DLC

■ 寸法図 [SK400DLC-10] (単位: mm)



■ 寸法図 [ZX350LCK-6] (単位: mm)



仕様

メーカー 型式	コベルコ建機				日立建機	
	SK400DLC-10				ZX350LCK-6	
本体質量(本体+メインブーム)	3,690				32,800	
アタッチメント仕様	超ロングアタッチメント		セパレートブーム		23mハイリフト	ツープースブーム
	6.1mアーム仕様 (基本ブームシリンダ)	8.7mアーム仕様 (大径ブームシリンダ)	基本ブームシリンダ			
アタッチメント質量 (先端アタッチメント除く)	7,235	8,060	5,920	6,270	7,850	6,330
運転質量	46,800	47,600	46,800	47,100	46,000	46,300
圧砕機制限質量	2,600		4,000		2,600	4,000
クローラ全幅	拡張時 3,480 / 縮小時 2,980				3,190	
旋回速度	5.5		10.0		9.7 / 9.7	
走行速度	1速 3.3 / 2速 5.6				3.2 / 5.0	
登坂能力	70 (35)				—	
接地圧	87	89	87	88	93	
エンジン						
エンジン型式	日野 J08E-VV				いすゞ AQ-6HK1X	
定格出力	201/2,100				202/1,900	
	273/2,100				275/1,900	
燃料タンク容量	503				630	
尿素水タンク容量	83				70	
輸送時寸法(本体+メインブーム)						
全長	7,340				7,600	
全幅	2,980				3,190	
全高	3,310				3,350	
低騒音指定型	低騒音				低騒音	
排出ガス対策型	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
機械
- 特殊車両
- 作業高
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
- 各種機械工具
・季節商品
- ハウズレ
品
- 工事用安全
衛生機械・
測量機械