



## コベルコ建機製 SK550DLC-9

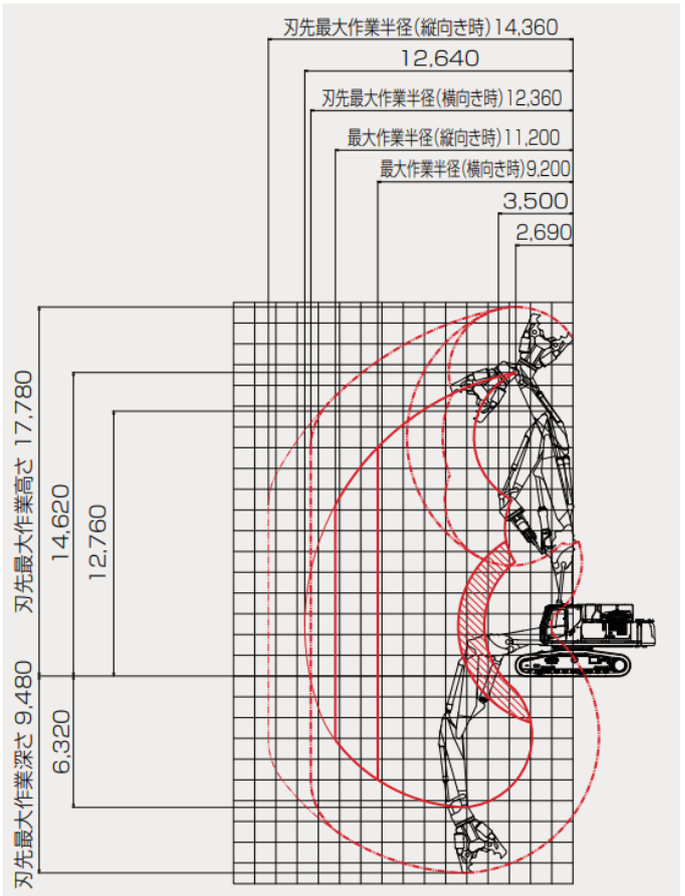
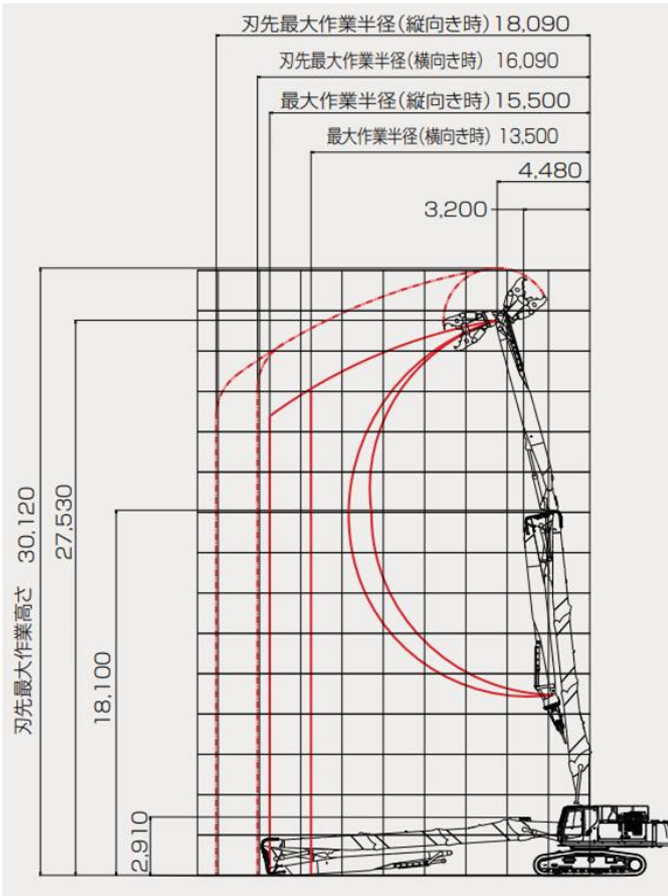
メインブーム兼用型ビル解体専用機  
スマート&スピーディな組立/分解、それがNEXTスタイル！  
作業準備プロセスを一新させた  
次世代解体アタッチメントNEXT。

- アタッチメントの接続/分解が短時間で可能
  - ・ブーム接続部に新開発のネクストジョイント方式を採用。また、油圧配管類をアタッチメント側面に配索し、地上からの安全なアクセスが可能に。圧抜きからピン固定するまでの一連の組立/分解作業がスピーディに行えます。
- 輸送に配慮、油圧式クローラ幅伸縮機構を装備
  - ・輸送時全幅を3m以内の抑えられるクローラ幅伸縮機構を装備。
  - ・本体質量を軽減できる積層カウンタウエイト

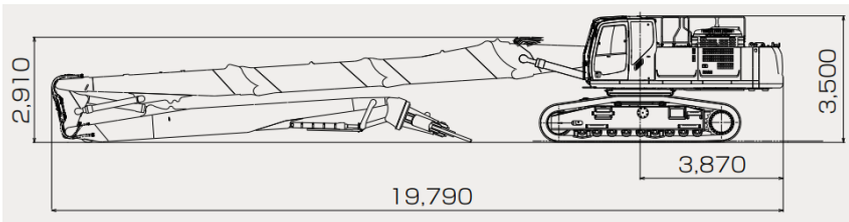
機種名	SK550DLC	SK550DLC
本体型式	SK550DLC-9	SK550DLC-9
車名および型式	コベルコ UDS-YS12	コベルコ UDS-YS12
本体質量（本体+メインブーム）（kg）	48,000	48,000
<b>●アタッチメント</b>		
仕様	超ロングアタッチメント	セパレートブーム
	8.7mアーム仕様（大径）	大径ジブシリンダ
アタッチメント質量（先端アタッチメントを除く）（kg）	9,490	8,210
<b>●質量</b>		
運転質量（kg）	60,100	61,500
接地圧（kPa）	103 {1.05}	105 {1.07}
圧碎機制限質量（kg）	2,600	5,300
<b>●寸法</b>		
クローラ全幅（mm）	拡張時 3,480 / 縮小時 2,980	拡張時 3,480 / 縮小時 2,980
<b>●性能</b>		
旋回速度（min-1）	4.0 {4.0}	7.8 {7.8}
走行速度（km/h）	1速 3.4 / 2速 5.4	1速 3.4 / 2速 5.4
登坂能力（%）（度）	70 (35)	70 (35)
<b>●エンジン</b>		
型式	日野P11C-VC	日野P11C-VC
定格出力（kW/min-1）	257/1,850 {349/1,850}	257/1,850 {349/1,850}
燃料タンク容量（L）	640	640
<b>●油圧装置</b>		
油圧ポンプ設定圧（Mpa）	31.4 {320}	31.4 {320}
油圧作動油（全量/タンク内油量）（L）	538/283	538/283

■作業範囲図 単位：mm  
超ロングアタッチメント仕様（3段ロング）

セパレートアタッチメント仕様（セパレート）



■外形寸法図 単位：mm  
超ロングアタッチメント仕様（3段ロング）



セパレートアタッチメント仕様（セパレート）

