

# SK550D<sub>LC</sub>

*NEXT*

1.6m<sup>3</sup>クラス最長27.5m

セパレートブームも有ります!!



■主な仕様 単位は国際単位系のSI単位表示で{|}内は従来表示です。※運転質量および接地圧は圧砕機(ニブラー)を装着した状態での値です。

## SK550DLC

機種名		ビル解体専用機 SK550DLC			
本体型式		SK550DLC-9			
車名及び型式		コベルコ UDS-YS12			
本体質量(本体+メインブーム)		kg 48,000			
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	
アタッチメント質量(先端アタッチメントを除く)		6.1mアーム仕様	8.7mアーム仕様	基本ジブシリンダ	大径ジブシリンダ
先端アタッチメント		KR1100T(P)R-2		KR1500T(P)R-50	
運転質量※		kg 59,600	kg 60,100	kg 61,000	kg 61,500
圧砕機制限質量		kg 2,600		kg 5,300	
クローラ全幅		mm 拡張時 3,480 / 縮小時 2,980			
旋回速度		min <sup>-1</sup> [rpm] 4.0{ }4.0{ }		7.8{ }7.8{ }	
走行速度		km/h 1速 3.4 / 2速 5.4			
登坂能力		% (度) 70(35)			
接地圧※		kPa [kgf/cm <sup>2</sup> ] 102{ }1.04{ }	kPa [kgf/cm <sup>2</sup> ] 103{ }1.05{ }	kPa [kgf/cm <sup>2</sup> ] 105{ }1.07{ }	kPa [kgf/cm <sup>2</sup> ] 105{ }1.07{ }
エンジン	型式	日野P11C-VC			
	定格出力	kW/min <sup>-1</sup> [PS/rpm] 257/1.850{ }349/1.850{ }			
燃料タンク容量		ℓ 640			
油圧ポンプ設定圧		MPa [kgf/cm <sup>2</sup> ] 31.4{ }320{ }			
油圧作動油(全量/タンク内油量)		ℓ 538 / 283			

## SK400DLC

機種名		ビル解体専用機 SK400DLC					
本体型式		SK400DLC-9					
車名及び型式		コベルコ UDS-YC12					
本体質量(本体+メインブーム)		kg 基本ブームシリンダ 36,400 / 大径ブームシリンダ 36,600					
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			
アタッチメント質量(先端アタッチメントを除く)		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		大径ブームシリンダ	
先端アタッチメント		KR1100T(P)R-2		KR1350T(P)R-40			
運転質量※		kg 46,300	kg 47,300	kg 46,100	kg 46,500	kg 46,300	kg 46,700
圧砕機制限質量		kg 2,600		kg 3,750			
クローラ全幅		mm 拡張時 3,480 / 縮小時 2,980					
旋回速度		min <sup>-1</sup> [rpm] 5.5{ }5.5{ }		9.7{ }9.7{ }			
走行速度		km/h 1速 3.2 / 2速 5.4					
登坂能力		% (度) 70(35)					
接地圧※		kPa [kgf/cm <sup>2</sup> ] 86{ }0.88{ }	kPa [kgf/cm <sup>2</sup> ] 88{ }0.90{ }	kPa [kgf/cm <sup>2</sup> ] 86{ }0.88{ }	kPa [kgf/cm <sup>2</sup> ] 87{ }0.89{ }	kPa [kgf/cm <sup>2</sup> ] 87{ }0.89{ }	kPa [kgf/cm <sup>2</sup> ] 87{ }0.89{ }
エンジン	型式	日野J08E-UV					
	定格出力	kW/min <sup>-1</sup> [PS/rpm] 201/2,100{ }273/2,100{ }					
燃料タンク容量		ℓ 580					
油圧ポンプ設定圧		MPa [kgf/cm <sup>2</sup> ] 31.4{ }320{ }					
油圧作動油(全量/タンク内油量)		ℓ 413 / 245					

## SK350DLC

機種名		ビル解体専用機 SK350DLC			
本体型式		SK350DLC-9			
車名及び型式		コベルコ UDS-YC12			
本体質量(本体+メインブーム)		kg 32,400			
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	
アタッチメント質量(先端アタッチメントを除く)		6.1mアーム仕様		基本ジブシリンダ	大径ジブシリンダ
先端アタッチメント		KR1100T(P)R-2		KR1350T(P)R-40	
運転質量※		kg 42,300		kg 42,100	kg 42,500
圧砕機制限質量		kg 2,600		kg 3,750	
クローラ全幅		mm 3,200			
旋回速度		min <sup>-1</sup> [rpm] 5.5{ }5.5{ }		9.7{ }9.7{ }	
走行速度		km/h 1速 3.2 / 2速 5.4			
登坂能力		% (度) 70(35)			
接地圧※		kPa [kgf/cm <sup>2</sup> ] 79{ }0.81{ }		kPa [kgf/cm <sup>2</sup> ] 79{ }0.81{ }	
エンジン	型式	日野J08E-UV			
	定格出力	kW/min <sup>-1</sup> [PS/rpm] 201/2,100{ }273/2,100{ }			
燃料タンク容量		ℓ 580			
油圧ポンプ設定圧		MPa [kgf/cm <sup>2</sup> ] 31.4{ }320{ }			
油圧作動油(全量/タンク内油量)		ℓ 413 / 245			