

## SK135SRD

### 自動車解体機



#### オーバーヒートを防ぐiNDRフィルタ

吸気中の粉じんを取り除くiNDRフィルタを装備。冷却機器を目詰まりさせず、過熱トラブルの発生を未然に防止。

#### 屋内作業で違いが際立つ極低騒音

機械内部にエンジンや冷却ファンの騒音を閉じ込める構造のiNDRにより、クラストップの低騒音を実現。

### NIBBLER

#### 微細分別ができるマルチ解体ニブラー®

軽量設計で微操作性に優れたマルチ解体ニブラーを標準装備。刃先は細かな作業がしやすい独自の形状。

#### キャブ干渉防止装置を標準装備

ニブラーの位置と向きを高精度で検出し、キャブとの接触を防ぐ自動停止機能を標準装備。



#### 狭い現場を広く使える後方超小旋回タイプ

●後端旋回半径: **1,600mm**

#### 専用強化したフレーム & アタッチメント

本体フレームおよびブーム・アームは、金属解体作業が求める高い強度をクリアするため、専用の強化型を採用。



●アッパフレーム



●ロアフレーム



●HDブーム



●HDアーム

※補強部緑着色

#### しっかり固定できるクランプアーム

解体対象をがっちりと押さえ込める専用クランプアーム。上面にはハーネス取りに便利な爪形ブーラを装備。



●ネイルブーラ

## 微細分別の新たな担い手!

### 13トンクラスの自動車解体専用機が初登場!

いま自動車解体作業は、使用されるパーツや素材の変化や、全部利用など自動車リサイクルに対する社会的要請などにより、精密さや丁寧さが利益を生み出すようになってきました。いかに微細に分別できるか、どれだけ有価金属を回収できるか、どこまで価値の高いスクラップを生成できるか。そこでコベルコは20トンクラスで積み上げてきた豊富な実績を元に13トンクラスの自動車解体機を新開発。狭い現場に強いコンパクトモデル、もちろんiNDR搭載機です。



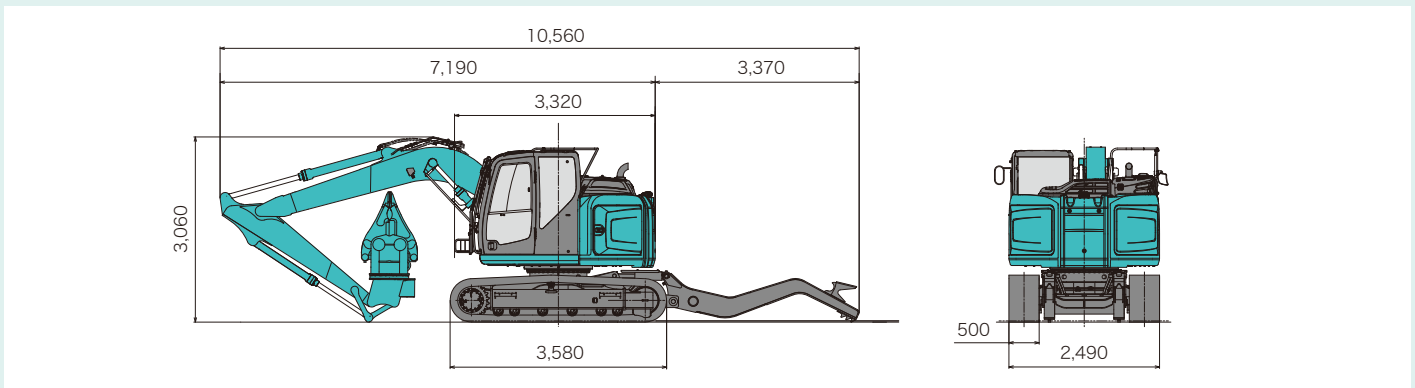
**低燃費のコベルコ!**  
低炭素社会の実現へ

## ■ 主な仕様

機種名	SK135SRD	
本体型式	SK135SRD-5	
先端アタッチメント	マルチ解体ニブラー	
クランプアーム	自動車解体用(非開閉式)	
キャブ仕様	基本キャブ	
運転質量	kg	17,400
接地圧	kPa	55
旋回速度	min <sup>-1</sup>	11.0
走行速度(2速 / 1速)	km/h	5.6 / 3.4
登坂能力	%	70
エンジン定格出力	kW/min <sup>-1</sup>	73.9/2,000
燃料タンク容量	L	190
油圧作動油(全量 / タンク内)	L	168 / 79
尿素水タンク容量	L	34

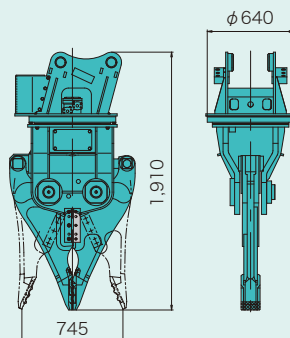
単位は国際単位系のSI単位表示です。

## ■ 外径寸法 (単位:mm)



## ■ 先端アタッチメント仕様

ニブラー型式	KHE750PR-2		
種類	マルチ解体ニブラー		
旋回機構	油圧式自動旋回		
質量	kg	940	
最大開口幅	mm	745	
全長	mm	1,910	
カット切断力	kN	255	
ツース掴み力	kN	88.3	
使用圧力	開閉	MPa	24.5
	回転	MPa	17.7



単位は国際単位系のSI単位表示です。

● 運転席から離れる場合はアタッチメントを接地させるなどの適切な措置を施してください(掲載写真はカタログ用にポーズをつけて撮影したものです)。

● 製品写真にはオプション装備品が含まれています。

● 本カタログで使用される標準「KOBELCO」は、株式会社神戸製鋼所の登録商標です。「ニブラー」はコベルコ建機株式会社の登録商標です。

また、当社商品名、サービス名およびロゴマークは、コベルコ建機株式会社の商標または登録商標です。

その他の会社名やロゴマーク、商品名、サービス名は、各社の商標、登録商標もしくは商号です。

● 機体質量3トン以上の建設機械の運転には作業内容に応じた「車両系建設機械運転技能講習」の修了証が必要です。

機体質量3トン以上のブレーカ、鉄骨切断機(鉄骨切断機、コンクリート圧砕機、解体用つかみ機)の運転には「車両系建設機械(解体用)運転技能講習修了証」の取得が必要です。

詳しくは最寄りの営業所かコベルコ教室へお問い合わせください。

## ■ 主要装備品 (◎:標準 ○:オプション)

- ◎ 飛散防止フィルム付き2面ガード ◎ HDブーム ◎ HDアーム
- ◎ 500mm等高シュー ◎ サスペンションシート(アームレスト付)
- ◎ 燃料給油防じんキャップ ◎ キャブ2ライト ◎ 長靴入れ
- ◎ キャブ昇降ステップ ◎ 1WAYコイル(拡声器システム)
- ◎ 3ボタン操作グリップ ◎ キャブ干渉防止装置
- ◎ 強化型上部本体アンダカバー ◎ 下部本体アンダカバー
- ◎ ブーム2ライト ◎ ブームシリンダガード ◎ 強化型アームシリンダ
- ◎ 強化型バケットシリンダ
- 飛散防止フィルム付き網2面ガード ○ 500mmフラットシュー
- キャブフロントポリカガード ○ トップガード ○ 走行アラーム
- IDキー ○ 黄色回転警告灯 ○ 増設右カメラ+モニター ○ 消火器
- 工具 ○ グリスガン

コベルコ教室のウェブサイト



# コベルコ建機株式会社

<https://www.kobelco-kenki.co.jp>

東京本社 / 〒141-8626 東京都品川区北品川5-5-15 ☎ 03-5789-2111

東日本コベルコ建機(株) 〒272-0002 千葉県市川市二俣新町17 ☎ 047-328-7111  
 北海道支社 ☎ 011-788-2382 北東北支社 ☎ 019-637-0444 南東北支社 ☎ 0223-24-1141  
 南関東支社 ☎ 047-328-2322 北関東支社 ☎ 048-794-3323 信越支社 ☎ 025-259-3711  
 西日本コベルコ建機(株) 〒660-0086 兵庫県尼崎市丸島町46番地の1 ☎ 06-6414-2100  
 中部支社 ☎ 052-603-1201 関西支社 ☎ 06-6414-2108  
 中・四国支社 ☎ 082-810-3660 九州支社 ☎ 092-410-3030



## ■ お問い合わせは……