

各部強化+独自の省エネシステム

CHIYODA 千代田機電株式会社

Dynaspec 解体仕様 0.7油圧ショベル SK210D

ハードな解体作業をタフにこなす。堅牢装備の解体仕様。さらなる低燃費を追求。

アーム・ブーム・各リンク・バケットを強化。



■HDアーム

土木標準機に比べて全体的に14~20%厚い鋼板を採用した高強度タイプ。とくに先端部は厚さをしっかり確保して、さらに下面にはロックガードを装備しています。

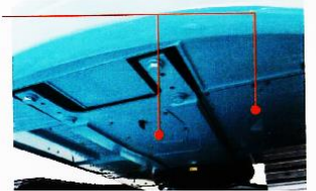
■丸吊りフック

ブームとセミ増量カウンタウエイトに丸吊りフックを装備しています。



強化型アンダカバー

強化型上部本体アンダカバー
エンジンやポンプなどが鉄筋類により損傷しないように、アッパフレーム下面の鉄製カバーを6mm厚に強化しています。



解体キャブ

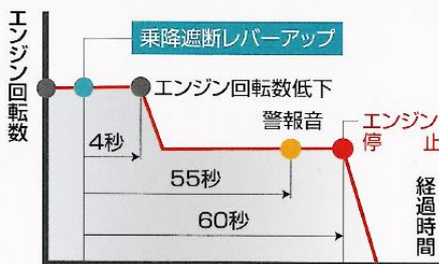


オペレータのアイポイントを基点にした放射状の格子ガードを採用し、クリアな視界を確保します。



AIS(オートアイドルストップ)

操作レバーロックの状態が続くとエンジンを自動で停止。待機時などのムダな燃料消費をなくすとともに、CO₂排出量を低減します。



後方確認カメラ

機械後方の安全確認が容易にできる後方確認カメラを標準装備し、ISO規格に適合。その映像はカラーマルチディスプレイに表示されます。



【ご予約・お問合せはこちらまで】

機種	SK210D
バケット(容量/質量)	0.8m ³ /700kg
旋回速度	12.5min-1
走行速度	1速6.0km/h 2速3.6km/h
運転質量	21,300kg