

Crawler Loader WL03

クローラキャリアをベースに開発。耐久性と
簡易な操作性を併せ持つクローラローダー



エンジンやミッションは建機用クローラキャリアに採用されている同型を搭載し、余裕のある動力性能と高い信頼性を皆様に提供します。



製品の動画につきましては、右のQRコードから見て頂く事が可能です。



クローラタイプの足回りはガレ場や水分の多い不整地など、多様なシーンで高い走行性を発揮。
コンパクトな車体と簡易な操作で屋内の作業性を改善。

過酷な現場で使用するユーザーの期待に応えます。

Crawler Loader WL03

エンジルーム



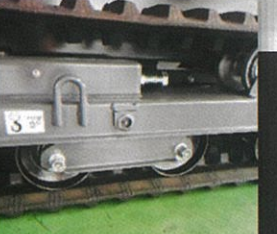
ディーゼルエンジンを搭載。
トルクフルな性能と他の重機
と共に燃料で経済的。

旋回レバー



二本のレバーで左右旋回。
軽い操作感を実現し、運転業務の疲労低減をサポート。

足回り



足回りはゴムクローラ。作業性を重視し、最小回転半径1.7mを実現。



アーム及びバケットは専用バルブで制御。
レバー1本で細かな操作が可能。
※フロート機能採用

前後進ペダル



ミッションにはHSTを搭載し、前後進はペダル操作で簡単。

運転業務において資格は不要ですが、小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)の運転の業務に係る特別教育を受ける必要があります。