

コンパクトトラックローダ…操作性、安全性、居住性などのメリット

- 手元操作だけでコントロール … ジョイスティックだけで操作が可能です
- エアコン … 視界の広いガラスドアと専用エアコン(ヒーターも選択可能)で快適な作業環境を実現
- 安全性向上 … 多面カメラ、増設LEDライト、緊急時強制停止装置、他セキュリティ装置など
- 運転席からブレードがよく見え、長時間の運転施工においても一定の品質が維持しやすい構造。

● ジョイスティック

通常左右のレバーとペダルで操作するボブキャット。これをペダル操作無しに手元の左右のジョイスティックだけで操作を可能に。ボブキャット独自のHパターンとISOパターンを選択可能です。



座席からブレードの動きが良く見えます

● ゴムクローラ式

ゴムクローラによる走破性と安定感により、従来のモータグレーダとは全く異なる感覚でやさしく操作できます。



● 後方3方向バックモニター搭載



車両内部のコントロールモニター

● 3D仕様

3Dデータを活用したMCによる情報化施工を実施



● バケット仕様

多種多様なアタッチメントがあり交換作業も簡単です



- ・通常はこのバケットが装着されています。
- ・土砂の積み込みは10t ダンプ高さまで可能。

● 前方グレーダ部持ち上げ時



- ・最小旋回時及び高速走行時は、グレーダ部分を持ち上げることでスピーディな行動がとれます。