

# 舗装幅2.3m~4.0mのホイール式ミニフィニッシャ

## RV2段スクリード装備で小型機ながら中型機の施工幅をクリア

- 新開発のホイールモータ(ダイレクトドライブ)採用で、操作性・安全性がアップ(特許出願中)
- エンジンには、排出ガス2次規制認定エンジンを搭載
- スイング式操作ボックス採用で、運転操作性・安全性が向上
- フィーダは2条搬送方式を採用(大型機と同様)左右単独合材送りが可能(特許取得済)
- 舗装幅・舗装厚・スクリード伸縮に左右されない密度、仕上り、安定性を確保

- 排出ガス対策型(2次規制)建設機械認定機
- 低騒音型建設機械認定機



### パワークラウン装置(オプション)



電動式パワークラウンの採用によりクラウン量の調整はスイッチ操作で簡単に行えます。

### 路盤材施工可能(ベース仕様)

フィーダパン・フィーダチェーン・フィーダバー・スクリュ・スクリードプレート等強度アップし、耐磨耗鋼の採用で耐久性があります。

### 手動チルト式ステアリングハンドル

ステアリングハンドルを含むスイッチ類を装備したコントロールボックスは手動チルトします。作業状態により運転席及びメインスクリード上で運転操作が行えます。

## BP40W

- 舗 装 幅 : 2.3~4.0 m
- 舗 装 厚 : 10~150 mm
- 質 量 : 約6,520 kg
- フィーダ搬送量 : 206 m<sup>3</sup>/h
- 全油圧駆動
- 上層下層路盤材施工可能
- 前進3速・後進2速切換
- 排出ガス対策型(2次規制)建設機械認定機
- 低騒音型建設機械認定機
- 車検取得可能(大型特殊)