



※この画像はシリーズ代表画像になります。

ブランド名

ハイコーキ

商品名

深切り電子丸のこ単相100V

型式

C6MEY2

品番

パワーモード時の回転数を10%アップ

ダイカスト製ベベルピース採用

造作丸のこ同様の高剛性ダイカスト製ベベルピースを採用することで、高精度な切断を実現しました。

リップ形状の見直しにより、ベースの剛性UPを実現しました。また、ニッケルメッキの厚みを増すことで摩耗寿命を向上させました。

新機構採用により、平行度微調整時に発生していた部品への応力が低減し、当社従来製品 に比べ、よりスムーズな切込み深さ調整ができます。

また、切込み深さを変えた時の平行度が狂いにくくなりました。 当社従来製品深切り電子丸のこC6MEYとの比較。

リンクを仮固定できるサブレバー採用により、切込み深さ調整の作業性が向上しました。

スイッチロック操作性向上 テーパー形状を追加したことで、より押しやすくなりました。

新構造ダストアダプタ採用（別売）

スペック

消費電力：1,050W

鋸刃サイズ：外径：165

穴径：20mm

本体サイズ：（全長×高さ×全幅）271×250×185mm

無負荷回転数：4,500（パワーモード）

2,000（サイレントモード）min⁻¹{回/分}

最大切断能力：最大切込み深さ

90°時:66mm

45°時:46mm

逆5°時:57mm