

実演機種

丸仲商事の取組を具体化した最新機種をご覧ください
実機を体感し、これからの未来を共に歩んでいきましょう

直線縁貼機 TOPGUN-885ESP/NP

仕上げレスを可能にし、革命を起こす

- 糊のはみ出し、拭き取り作業のコストカットを実現
- サーボ制御により調整・段替え時間を短縮
- エンドカットレス・スクレーパーレスにより、

機械の省スペース化に成功

簡単調整・段替え

読みみと呼出しだけで、誰でも簡単に匠の技

サーボトリミングユニット

サーボ制御により調整を操作画面で数値入力。各種パターン PGM 登録により段替えは PGM の変更だけ。製品ごとに微調整された設定で生産が可能。



サーボラウンドトリミングユニット

NC と同じように木口形状の番録を PGM 登録して加工開始。形状切替は登録された PGM 読込にて簡単に可能。高速回転モーターによる加工により、ラウンド面もキレイな仕上がりに。

EB-PUR series



TOPGUN-885ESP/NP

美しさと速さを追求した次世代の縁貼機は「人手不足」や「職人不足」を一気に解決、人件費削減・タクト短縮も可能とし、生産性・稼働率向上にも大きく貢献します

Smart Edge Banding Machine

高速PTPボーリングマシン MLB1200-P

世界最速 1 ショット1秒/その速さが世界を変える

- 圧倒的な加工スピード(従来機の2倍)が生産力を強化
- 作業人員・機械台数を半減し、コストカットに貢献
- 自動化も組み合わせて更なる生産性強化へ

従来機と高速タイプとの比較

圧倒的なスピードは、生産力強化への近道

※MPPTF 自動ライン変更より (15 ショット、切削速度 3M/min、深さ 10mm、表面仕上げ・下層停止なしの場合)



MP series



High speed type PTP Boring Machine

軸負けセンサー(オプション)にて錐が指定した深さに到達したかをリアルタイムに検知

RAW 機種品番

展示はサンプル機種となります

セッティングの自動化革命で未来を開く

- 人材不足・変種変量 & 単納期生産時代を生き抜く
- NC制御のロボットアームがセット替えに革命を起こす
- 脱職人化・省人化を目指したRAWシリーズ

誰が操作しても、わずか5分の

RAW series

Robot Arm Wrapping



高速セット替え

変種変量生産時代を臨機応変に生き抜く

1直(7.5時間)あたりの生産量

