

2017年7月25日

ブレーキディスクなどの量産加工に適した コンパクトかつ高性能な立形 CNC 旋盤 “MEGA TURN 400”

ヤマザキマザック株式会社(社長:山崎智久、愛知県大口町、TEL:0587-95-1131)は、ブレーキディスクなどの量産加工に適したコンパクトかつ高性能な立形 CNC 旋盤 MEGA TURN 400 の販売を開始します。

MEGA TURN 400 は高性能ビルトインモータ主軸を搭載し、両面同時加工が可能なバランスカットユニットやドライカット仕様、加減速特化型主軸なども取り揃え、様々な形状のブレーキディスクを高速・高精度に加工するのに適しています。

量産ラインの構築においても、クラス最小レベルの機械幅(1,690mm)と後方への切屑排出構造により、横並びや対向配置など柔軟かつ小スペースな機械レイアウトが可能です。さらに人間工学(エルゴノミクス)に基づいた旋回式の操作パネルにより操作性を向上させ、機械背面にバルブ・潤滑装置を集中配置するなど日常の保守点検を容易にしました。また、LED ライトの機内照明による省エネや潤滑油と切屑・切削水の完全分離で廃棄処理頻度を減らすなど環境保全にも配慮しています。CNC 装置は、タッチパネル式の MAZATROL SmoothG、またはコンパクトな MAZATROL SmoothC のいずれかの選択が可能です。

MEGA TURN 400 はブレーキディスクだけでなくφ400mmまでの様々な加工アプリケーションに対応し、お客様の多様な量産加工ニーズにおこたえます。



立形 CNC 旋盤 “MEGA TURN 400”

お問合せ先 : ヤマザキマザック株式会社 経営企画室 広報
TEL:0587-95-6849 www.mazak.jp

掲載されているプレスリリース内容は、報道関係者へ発表した情報の要約です。
ご覧の時点で予告無く情報変更が行われている場合がありますので、あらかじめご了承ください