

INTERMOLD 2015

第26回金型加工技術展

2015年4月15日(水)▶18日(土) / 東京ビッグサイト

GRIND-X
OKAMOTO PRECISION SYSTEMS

Okamoto

機上測定で超精密研削加工

出品機一覧



超精密成型研削盤

UPZ315Li

左右テーブルにリニアモータを搭載し、超精密成形加工の高速化を実現。豊富なオプションソフトの組み合わせで、様々な研削加工をアシストします。使いやすさ・高機能・高剛性の3つのテーマに特化して開発した、次世代成形加工マシンです。



CNC精密平面研削盤

PSG104CA3

3軸NC駆動とプローブ測定の組み合わせにより、ワークを着脱することなく、平面・成形・テーパ・クラウニング研削の自動測定・仕上げ加工を可能にしたCAシリーズの最新モデルです。



複合円筒研削盤

UGM360NC

プレーン、アングル、内径加工用の3種類のといし台が自動回転し、ワンチャッキングで外径・内径・端面等が研削可能な複合研削盤を新規開発しました。オプションのロケータと直接定寸装置を搭載することで、複合加工+機上測定が可能となり、生産性向上に貢献します。

Booth No. 東5ホール **764**

岡本工作機械

<http://www.okamoto.co.jp>