

# Okamoto

## MCT2013 メカトロテック ジャパン

MECHATRONICS TECHNOLOGY JAPAN

**GRIND-X**  
OKAMOTO PRECISION SYSTEMS  
**Okamoto**

### 出展の御案内

Booth Number 3号館 **3A01**

2013年10月23日(水) ▶ 10月26日(土)

ポートメッセなごや(名古屋市国際展示場)

10:00~17:00/最終日は16:00まで • 25日(金)はナイター開催、19:00まで

### 出品機一覧

#### 超精密マイクロプロファイル研削盤

### UPZ210LiII 2スピンドル

微細成形研削分野では初めての2スピンドル加工機です。砥石交換をせずとも様々な砥石の組合せにより複雑な形状加工の自動加工を可能にしました。今回は実績のあるモータコアの金型加工の取組みをご紹介します。



#### 平面研削盤

### PSG106CA-iQ

フレームは剛性に富んだT型一体構造。テーブル左右はオーバーハングレス。フレームの摺動部がテーブルよりも長いため、工作物をチャックのどの位置に置いてもチャック幅全体で高い精度が得られます。

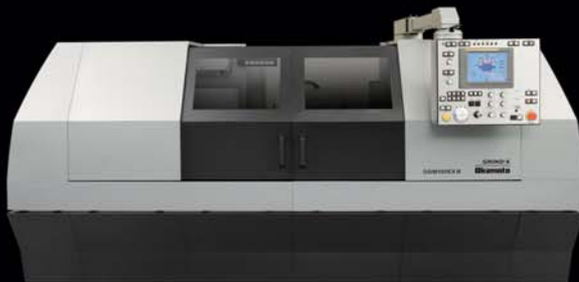


#### 円筒研削盤

### OGM350EX III

超硬合金やセラミック等の難削材加工や鏡面加工、また端面研削加工に定評のOGMシリーズがモデルチェンジをしました。

加工条件自動設定機能や汎用加工に欠かせない左右・前後ハンドル装備しています。



#### 内面研削盤

### IGM15NC III-2スピンドル

10面研削ソフトに加え、研削・ドレス条件の自動設定機能でデータ入力を短縮。切込み軸クローズループ方式、さらに油冷式ボールネジ採用で寸精度を格段に向上させました。



スキルレスでの高精度、微細加工

# 岡本工作機械

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

名古屋営業所 〒468-0051 愛知県名古屋市天白区植田1丁目2003-2 TEL: 052-800-2101 FAX: 052-848-2771