



2014 オークマ 大阪マシンフェア

2014 OKUMA OSAKA MACHINE FAIR

【日時】 2014年 2月7日^金 9:30~17:00 / 2月8日^土 9:30~16:00

【会場】 オークマ株式会社 大阪支店

ごあいさつ

拝啓

貴社益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。
平素は格別のお引き立てを賜り厚くお礼申し上げます。

さて、このたびのオークマ大阪マシンフェアでは、全ての要求を1台に凝縮した究極の複合加工機「MULTUS U3000」、5軸加工精度をレベルアップさせる「ファイブチューニング」他数々の智能化技術を搭載した5軸制御立形マシニングセンタ「MU-6300V」など、自動化・複合化技術の可能性を更に進化させる新鋭機全6台を展示いたします。また、オペレータ作業を徹底的に研究して生まれたCNC装置「OSP-P300」がスムーズな作業手順を実現しており、より使いやすく幅広い産業分野に貢献できる製品を皆様にご提案してまいりたいと考えております。

ご多忙な折とは存じますが、ぜひともご来場、ご高覧賜りますようご案内申し上げます。

敬具

2013年12月吉日

オークマ株式会社
大阪支店長 反橋 政典

全ての要求を1台に凝縮した究極のインテリジェント複合加工機

NEW

インテリジェント複合加工機

MULTUS 03000

高精度かつ強靱な削りを実現

- クラス最大のY軸ストローク 250mm
- ワークに合わせ1サドル/2サドル 選択可能

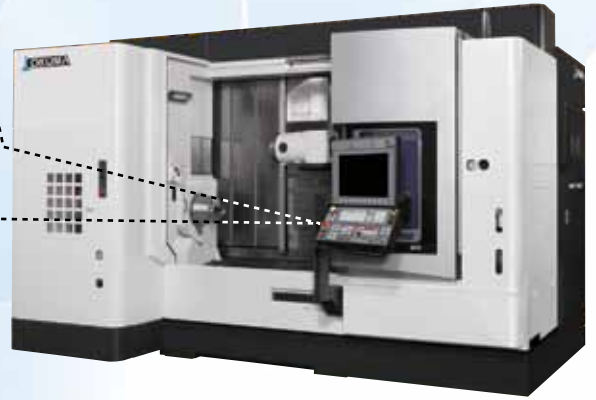
機械の能力を最大限に引き出す智能化技術

- 精度・生産性向上、使いやすさを強かにバックアップ



NEW

使いやすい
19インチタッチパネル
(特別仕様)



オンリーワンの智能化技術満載の高性能マシン

〈智能化技術 Pick up〉



サーモフレンドリーコンセプト

“温度変化を受入れる”独自の考え方
“機械技術”と“制御技術”の融合で
素直な熱変位を正確に制御



ファイブチューニング

5軸加工機の幾何誤差を
誰でも、早く、簡単にチューニング



加工ナビ



アンチクラッシュシステム

1サドルCNC旋盤 SPACE TURN LB3000 EXII



- 「サーモフレンドリーコンセプト」で
抜群の寸法安定性
- 強固なボックススラントベッド構造

5軸制御立形マシニングセンタ UNIVERSAL CENTER MU-6300V



- 「サーモフレンドリーコンセプト」と
「ファイブチューニング」(特別仕様)が
5軸加工機の精度をワンランクアップ
- 剛性の高い門形構造

優れた自動技術のLMG(旋盤・マシニングセンタ・研削盤)ラインナップで生産性拡大

部品加工用CAD/CAM

ADMAC-Parts



- 設計(事務所)と加工(製造現場)を
つなぐオフラインのプログラミング
システム

コンパクトCNC旋盤 HJ-250



- 1マシン1ローダから多数台の
ライン展開まで優れた拡張性

立形マシニングセンタ MILLAC 44V II



- 自動化ライン対応に最適な
量産加工機

CNC円筒研削盤

GA-26T II



- 生産性を向上する
豊富な自動化対応

技術セミナーのご案内

第1回 10:30～ 第2回 14:00～ (2月7日、8日とも)

※ 出品機については変更となる場合があります。

★会場ご案内★



オークマ株式会社

大阪支店

〒564-0043 大阪府吹田市南吹田5-13-25

TEL 06(6339)9081 FAX 06(6339)9099

ホームページアドレス / <http://www.okuma.co.jp/>

<http://www.okumamerit.com/>

- お車でご来場の方は、江坂公園駐車場をご利用ください。
シャトルタクシーでの送迎(江坂公園駐車場⇄オークマ)がございます。