



2018 オークマ大阪マシンフェア

OKUMA OSAKA MACHINE FAIR

日時 2018年 **2/2**^金 9:30~17:00 **2/3**^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、創業120周年記念モデルのインテリジェント複合加工機「MULTUS B250Ⅱ」、5軸制御立形マシニングセンタ「MU400V Ⅱ」をはじめ、様々なご要望に対応し高付加価値生産を実現する主力機種を多数展示いたします。

また、オークマがご提案する、IoTを活用した高効率生産工場「Okuma Smart Factory」もご紹介いたします。オークマの製品・最先端技術・ソリューションを、ぜひこの機会にご体感ください。

ご多忙な折りとは存じますが、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

2018年1月吉日

オークマ株式会社
大阪支店長 小田 義則

広い加工領域、コンパクトなボディ

インテリジェント複合加工機

MULTUS B250II

- 最大加工サイズ：φ600×750mm
- Y軸ストローク：200mm
- フロアスペース：3,620×2,210mm



ワンチャッキング・多面加工による
部品生産の効率化・高精度化

5軸制御立形マシニングセンタ

**UNIVERSAL CENTER
MU-400V II**

- テーブルサイズ：φ400mm
- 最大ワーク寸法：φ600×H400mm
- フロアスペース：2,160×2,810mm



大径薄物・異形ワーク加工の
生産性を革新

立形CNC旋盤

V760EX

- 最大加工サイズ：φ760×770mm



ロードによる自動化セル
量産部品の生産性向上

1サドルCNC旋盤

GENOS L250 II

- 最大加工サイズ：
ロード仕様：φ150×100mm
標準仕様：φ280×200mm
- ロードビーム長：2,250mm



すべてを高次元で実現する
スタンダードマシン

立形マシニングセンタ

**ACE CENTER
MB-56VA**

- テーブルサイズ：1,300×560mm



安定した高精度内研加工

CNC内端面研削盤

GI-20NII

- 最大穴研削径：φ300mm



実演プレゼンテーション

1台のスマートマシンから始まる“ものづくり革命”

Okuma Smart Factory

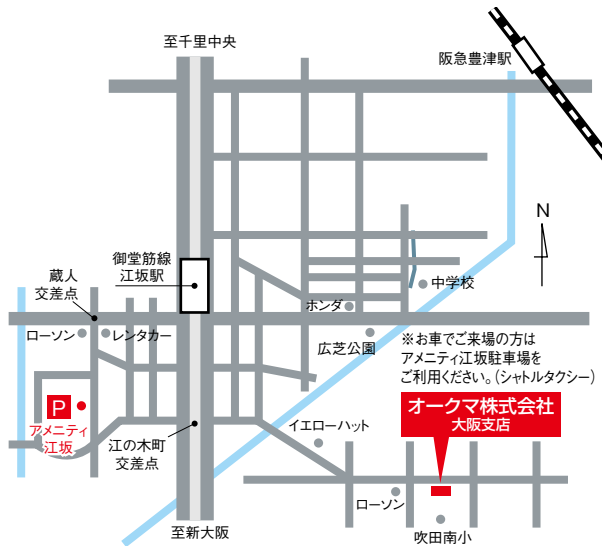
Connect Plan

「つなぐ」、「見える化する」、「改善を促す」

「Connect Plan」は、工作機械をつなぎ、工場の稼働実績、加工記録を見える化することで、稼働率向上に向けた分析を支援するシステムです。

OSPとPCを接続し、工場稼働モニタ“Factory Monitor suite”をPCにインストールするだけで、機械の稼働状況を加工現場で、事務所で、どこからでも見える化できます。稼働率の向上に貢献できるソリューションです。





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 / www.okuma.co.jp/

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

OPEN POSSIBILITIES

 **OKUMA**