



 **OKUMA**

2019

オークマ大阪マシンフェア

OKUMA OSAKA MACHINE FAIR

日時 | 2019年 2/8^金 9:30~17:00
2/9^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、JIMTOF2018で初披露しました次世代ロボットシステム「ARMROID」をはじめ生産性向上をサポートするオークマの最新鋭の製品・技術を多数展示いたします。あわせて、改善活動を促進するIoT「Connect Plan」もご紹介いたします。

ものづくりの可能性を拡げるオークマのソリューションを、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

2019年1月吉日

オークマ株式会社
大阪支店長 小田 義則

工作機械とロボットを完全融合

1サドルターニングセンタ+ロボット

LB3000 EX II ARMROID

NEW

- 加工室内にビルトインされたロボットが安心な加工サポート
- 自動化セルを簡単に実現
- ティーチング容易、インテグレータ不要のロボット操作
- ARMROID 可搬重量5kg



高速ローディングと強力ミーリングで 自動車部品のミニマムタクトを実現

並行2スピンドルCNC旋盤

2SP-2500H

■最大ワークサイズ

- ローダ仕様: $\phi 250 \times 80$ mm
- 標準仕様 : $\phi 410 \times 200$ mm



世界最速クラスマシン

横形マシニングセンタ

MB-5000H II

NEW

- 最大ワークサイズ: $\phi 800 \times 1,000$ mm
- パレット寸法: 500×500 mm



高精度な5軸加工を実現

5軸制御立形マシニングセンタ

UNIVERSAL CENTER MU-400V II

- 最大ワークサイズ: $\phi 600 \times 400$ mm



安定した高精度内研加工

CNC内端面研削盤

GI-20N II

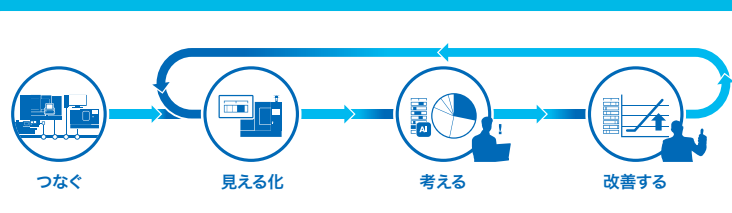
- 最大穴研削径: $\phi 300$ mm



※出品機については変更となる場合があります。

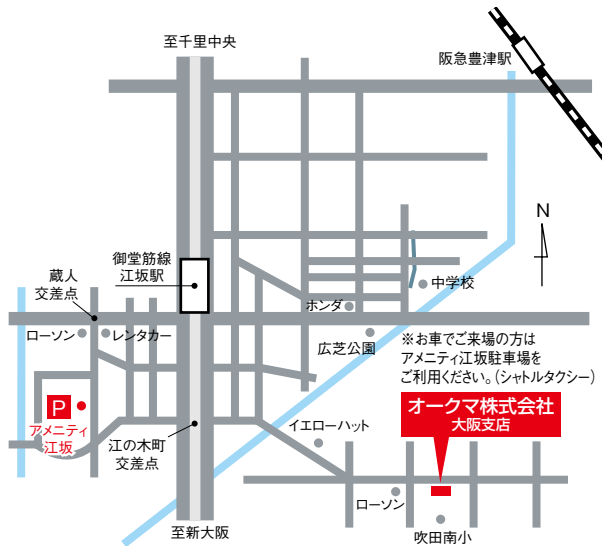
Connect Plan

Connect Planは、工作機械をつなぎ、
工場の稼働実績を見える化することで、
生産性向上に向けたカイゼン活動を促進するシステムです。
Connect Planではじまるカイゼン活動のスパイラルが、
工場の稼働率アップを実現します。



実演プレゼンテーション

簡単導入・働き方改革を強力サポート **オークマの新自動化システム**



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、アメリ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（アメリティ江坂駐車場⇄オークマ）がございます。

OPEN POSSIBILITIES

 **OKUMA**