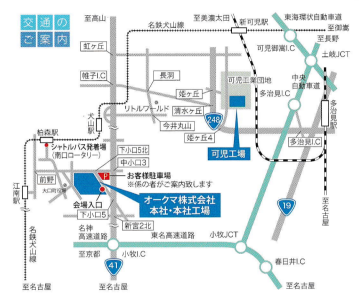


OKUMA オークマ マシンフェア2019 **MACHINE FAIR 2019** 

2019年11月13日 14日 15日 10:00~16:00

オークマ株式会社 本社・本社工場(大口)/可児工場



#### オークマ本社・本社工場までの行き方

〈電車をご利用の場合〉

名鉄 犬山線:犬山行·新可児行·新鵜沼行·犬山経由岐阜行



〈車をご利用の場合〉

・名神、東名高速道路 小牧I.Cより国道41号線を犬山方面へ北上、約3.7km[下小口5]の

交差点を左折。

•名古屋高速 小牧北出口より国道41号線を北上、約3.7km[下小口5]の交差点を左折。

※駐車場に限りがございますので、できる限り公共交通機関のご利用をお願いいたします。

#### オークマ株式会社

本社•本社工場

〒480-0193 愛知県丹羽郡大口町下小口5-25-1 TEL 0587-95-7823 FAX 0587-95-4091

可児工場

〒509-0249 岐阜県可児市姫ヶ丘3-6 TEL 0574-63-5729 FAX 0574-63-5647

北関東支店/〒362-0021 埼玉県上尾市原市271-1 TEL 048-720-1411 FAX 048-720-1061 東京支店/〒243-0021 神奈川県厚木市岡田3144 TEL 046-229-1025 FAX 046-229-1157

名古屋支店/〒480-0193 愛知県丹羽郡大口町下小口5-25-1 TEL 0587-95-0911 FAX 0587-95-0901 大阪支店/〒564-0043 大阪原吹田市南吹田5-13-25 TEL 06-6339-9081 FAX 06-6339-9099

**OPEN POSSIBILITIES** 



### 次世代ロボットシステム

# ROID series

ロボットを工作機械と同じ感覚で簡単に操作できる「ROID Navi」で、自動化を容易に実現。ぜひ会場でご体感ください。



# ARMROID

ベストセラーCNC旋盤 LB3000 EX IIなど、 多数の機械と融合!

- ●工作機械の加工室内にロボットをビルトイン
- ●自動化セルを容易に実現



## STANDROID

立形マシニングセンタのスタンダード機 MB-46VAなど、 多数の機械と一体化!

- ●簡単ロボットパッケージ
- ●設置から立ち上げまで最短1日

### 5軸制御マシニングセンタ・複合加工機

次世代型 超複合加工機

MU-6300V LASER EX

MU-8000V LASER EX

**MULTUS U4000 LASER EX** 

5軸制御横形マシニングセンタ

UNIVERSAL CENTER MU-10000H

5軸制御高速ブレード加工専用機 BLADE T400

インテリジェント複合加工機

**MULTUS U3000** 

**MULTUS U4000** 

**MULTUS B250II** 

MULTUS B300II

**MULTUS B750** 

### CNC旋盤・ターニングセンタ

1サドルターニングセンタ

SPACE TURN LB3000 EX II(M)

横形並行2スピンドルCNC旋磐 **2SP-2500H** 

GENOS L3000(MY)

立形CNC旋盤

**V100R** 

2サドルターニングセンタ

SIMUL TURN LU3000 EX

### マシニングセンタ

立形マシニングセンタ

ACE CENTER MB-56VB

MILLAC 44V II

MILLAC 561V II

**MP-46V** 

5面加工門形マシニングセンタ

横形マシニングセンタ

SPACE CENTER MA-600HII

MB-5000HII

MCR-S

新立形マシニングセンタ NEW

### 研削盤

CNC内端面研削盤

GI-10NII GI-20NII

CNC円筒研削盤

**GA26W**