

— ソディックが提案する多彩な“省-Saving-” —

メカトロテックジャパン2021 出展のご案内

ソディックブース
小間番号 **3B-07**

同封の招待券のみではご入場できません

右記QRコード・URLより来場事前登録してください。
登録で入手した「入場証」をカラー印刷し会場へご持参ください。



来場事前登録・
入場証の取得は
コチラ！



mect-japan.com/2021/visitor/toroku/

MECT 2021

メカトロテックジャパン 2021
MECHATRONICS TECHNOLOGY JAPAN

会期

2021/10/20 (水) ~ 10/23 (土)

10:00 ~ 17:00

22日(金)は18:00、23日(土)は16:00まで

会場

ポートメッセなごや

(名古屋市国際展示場 第3展示館)

各位
拝啓

秋晴の候、皆様に置かれましてはますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、このたび弊社では、

「メカトロテックジャパン2021」(ポートメッセなごや)に出展いたします。

お忙しいとは存じますが、是非御来場下さいませようお願い申し上げます。

社員一同、心よりお待ちしております。

敬具

株式会社 ソディック

国内営業統括部 統括部長

島田 幸徳

初出展



高速造形 金属3Dプリンタ
LPM325S

- ・さらなる高速造形を実現
「デュアルレーザー※」
- ・複数材料に対応する
材料供給・交換装置
「MRS」

初出展



リアモータ駆動
高速・高性能 ワイヤ放電加工機
ALN600G
"i Groove Edition"

- ・ワイヤ回転機構
「i groove」
- ・自動中子処理装置
「S³core」※+
カメラ式機上測定システム※



リアモータ駆動
高速・高性能 精密彫り放電加工機
AL40G

- ・省スペースで効率的な
ワーク・電極搬送ロボット
「SRC80※」
- ・従来比20%以上の
高速加工を実現！
(当社調べ)



リアモータ駆動
ウルトラハイスピードミーリングセンタ
UH430L

- ・焼きばめ・焼き抜き作業の
自動化・効率化
「ASF※」
- ・AI活用で最適な
送り速度を算出
「EF-Tune」

遠隔サポートで
ダウンタイムを
最小化！

Sodick IoT

などをご紹介します！

※: オプション