

- 第4回 名古屋 計測・検査・センサ展- に出展します。 弊社ブースにぜひお立ち寄りください。

拝啓 貴社ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。

平素より弊社製品には格別のご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、弊社では、広く皆様に製品のご案内を申し上げるべく、計測・検査・試験・計量機器、センサ、カメラなどが一堂に集まる『名古屋 ものづくりワールド 2023 第4回 計測・検査・センサ展』に出展の運びとなりました。

当ブースでは、ボルト・ナット・プレス品などあらゆる小物部品の外観&寸法検査を可能とする「画像検査選別シリーズ」の展示に加え、当社グループ日東公進(株)より各検査後の包装工程に導入可能な「包装機シリーズ」や、基板検査機「プレス型チェッカシリーズ」を紹介し、幅広い製造現場のニーズに応えるソリューション事例を披露いたします。

ご多用の折、恐縮ではございますが、本展示会場にて、弊社製品・技術をご高閲賜りたくご案内申し上げます。

敬 具

- 記 -

- 会 期 : 2023年4月12日(水) ~ 14日(金) 10:00~17:00
- 会 場 : ポートメッセなごや 第三展示館
- 小間番号 : 25-1
- 出展品目 : ① 回転テーブル型検査選別装置【ミストル®】
② ロボット把持型検査選別装置【ミストル®ロボタイプ】
③ 人工知能搭載【ミストル®AI】*参考出展
④ 日東公進(株)製品動画【包装機シリーズ】& 通電検査機【コンタクトチェッカー】



(出展イメージ図)



【実演コーナー】

- 回転テーブル型検査選別装置「ミストル」
ボウルフイーダ・カメラ・回転テーブル・検査選別ユニットを備え、高速で高精度な画像検査をご覧いただけます。
- ロボット把持型検査選別装置「ミストル ロボタイプ」
ボウルフイーダなど振動を用いないロボット搬送の検査選別を実施。
ロボットによるやさしい把持のため、検査ワークに傷等をつけることなく外観・寸法を検査する様子をご覧いただけます。
- 人工知能搭載【ミストル AI】*参考出展
AI 技術を用いた画像処理装置を搭載する検査選別装置です。会場では机上において、サンプル品による検査デモの様子をご覧いただけます。

【小間位置】



『計測・検査・センサ展』ゾーン
第3展示館 25-1



※ご来場にはお一人様につき「招待券1枚」と「お名刺1枚」が必要です。
CO₂ 排出量削減等の環境保全に貢献するため、本展招待券の事前配布はご
いません。

恐れ入りますが以下の URL または QR コード

https://www.manufacturing-world.jp/nagoya/ja-jp/visit/e-ticket-ex/mts.org-dae76f10-84a0-4915-9548-b96e516e9c51.html?co=ml_mtsn-n-26rvlf



にアクセスいただき、画面表示の招待券(e 招待券)を入場時に画面表示
ください。

または、同アクセス画面を印刷いただき、ご来場の際にご持参いただきますよう
お願い申し上げます。

***URL または QR コードにアクセスいただくと弊社のオンラインブースもご確認いただけます。**

【営業窓口】

□制御システム事業部 名古屋販売課 担当:谷村(たにむら) 日東精工株式会社 名古屋支店 TEL (052)709-5064
□制御システム事業部 海外販売担当:杉山(すぎやま) 日東精工株式会社 大阪支店 TEL (06)6105-5086

【総合窓口】

日東精工株式会社 東京支店
〒223-0052 神奈川県横浜市港北区綱島東 6-2-21
TEL 045-545-3316 FAX 045-545-6935 E-mail:mk@nittoseiko.com
経営企画室 マーケティング課 有本(ありもと)

アポイントメントシート

[返信先FAX :045-545-6935]

営業担当者が弊社ブースにてお待ちしております。ご都合のよい日時をご記載ください。

貴社名： _____ 所属・役職 _____

ご芳名： _____ 様 TEL： _____ E-mail： _____

ご来場予定日時： 4月 12日(水) ・ 13日(木) ・ 14日(金) _____ 時頃ご来場予定

ご興味のある製品・技術、または現在抱えている課題などがございましたらご記入ください。