

- 第13回 クルマの軽量化 技術展 - 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、クルマの軽量化に必要なあらゆる素材・材料、加工技術、軽量部品などが一堂に集まる『オートモーティブワールド 2023 第13回 クルマの軽量化技術展』に出展の運びとなりました。

当ブースでは、薄板への圧入時に反りを低減可能なクリンチングスタッドボルトをはじめ、昨今クローズアップされるコンタミ問題を解消可能なファスニングソリューション製品の「CP グリップ」「コンタミ対策ねじ締めロボット」、緩み止め・作業性など個性あふれる特性を備えた各種セルフタッピンねじ・ピン、またボルトなどの部品検査選別装置「ミストル ロボタイプ」、そして当社グループ企業の製品(プレス品・ナット・ドリルねじなど)を展示し、あらゆる産業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1月25日(水)～27日(金) 10:00～17:00

■ 会 場：東京ビッグサイト 東展示棟

■ 小間番号：E32-31

■ 出展品目：① 薄板用圧入ボルト【**新型クリンチングスタッドボルト**】

② ねじ切り粉粘着型ねじ【**CP グリップ®**】

③ 異種金属接合【**AKROSE®(アクローズ®)**】

④ 鉄カラー&インサートナット廃止ねじ【**カラーレスタイト®**】

⑤ 強力ゆるみ防止【**ギザタイト®**】 ⑥ ファスナー関連 新製品各種

⑦ 自動車採用事例【**アルミタイト®、Gピン**】

⑧ 特殊冷間圧造部品【**ギヤ部品**】

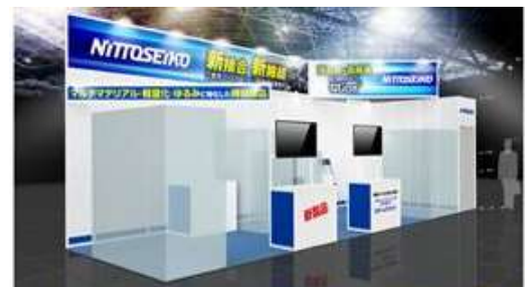
⑨ ねじ締めロボット【**コンタミ対策ねじ締めロボット**】

⑩ 協働ロボット専用ねじ締めツール【**PD400YE**】

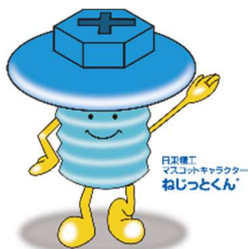
⑪ 高性能検査選別装置【**MISTOL® ロボタイプ**】

⑫ 当社グループ企業の製品展示

(株)伸和精工:プレス品、ケーエム精工(株):ナット、ドリルねじ)



(出展イメージ図)



【実演・体験コーナー】

● 新製品「新型クリンチングスタッドボルト」圧入体験デモ

「新型クリンチングスタッドボルト」の圧入を油圧プレスにより実施する体験コーナーを設置します。

「新型クリンチングスタッドボルト」の特長“バリ発生抑制”“締結部材の反り低減”を実感頂きます。

● コンタミ対策ねじ製品「CP グリップ」のねじ締め性能評価デモ

CP グリップ付きタッピンねじと通常のタッピンねじの締め付けを、安川電機製 人協働ロボットに搭載した当社ねじ締め機にて実施します。ねじ込み後に飛散する切り粉量の違いをご覧ください。

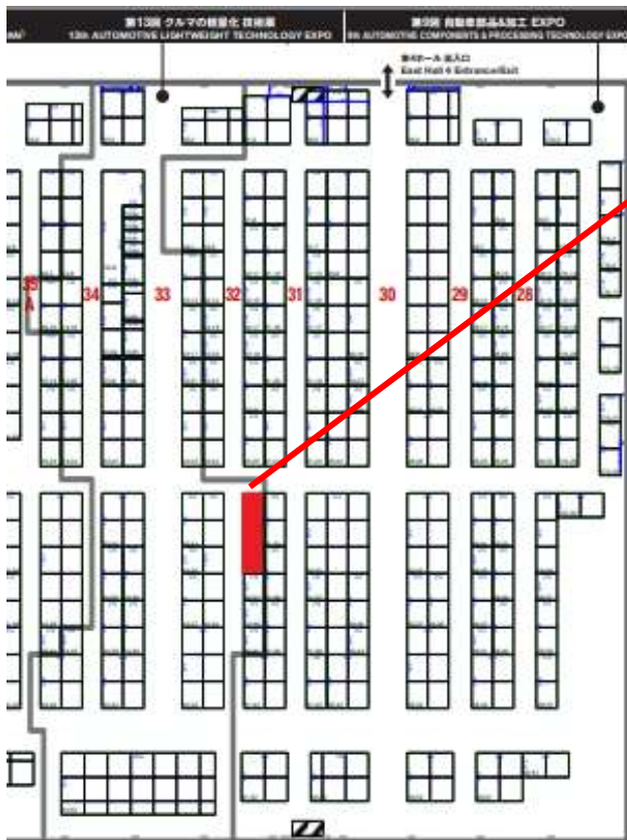
● コンタミ対策ねじ締めロボット

当社実績のあるねじロボ SR565Yθ-Z にコンタミ対策ユニットを搭載。ねじに付着したコンタミをねじ締め直前に吸引除去します。ワーク側へのコンタミ混入を防止するねじ締め作業にご注目ください。

● 高性能検査選別装置 ミストル ロボタイプ

ボウルフィ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。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ください。

【小間位置】



※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。

『クルマの軽量化 技術展』ゾーン
東展示棟 E32-31

CO₂ 排出量削減等の環境保全に貢献するため、今回から招待券の事前配布はございません。恐れ入りますが以下の公式ホームページ

【[https://www.automotiveworld.jp/tokyo/ja-
jp/visit/e-ticket-ex/alt.html?co=ALT1-0988](https://www.automotiveworld.jp/tokyo/ja-
jp/visit/e-ticket-ex/alt.html?co=ALT1-0988)】

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。
なお、オンライン弊社ブースは以下 URL よりご覧いただけます。

【[https://www.nepconjapan.jp/tokyo/ja-
jp/search/2023/directory/directory-details.org-c516340f-6fc8-
41b3-a8fd-
43e571009717.html?wb=1,ed,ExhibitorDirectoryList#/](https://www.nepconjapan.jp/tokyo/ja-
jp/search/2023/directory/directory-details.org-c516340f-6fc8-
41b3-a8fd-
43e571009717.html?wb=1,ed,ExhibitorDirectoryList#/)】



【営業窓口】

□ファスナー事業部	東京販売課 担当:高橋(たかはし)	日東精工株式会社 東京支店 TEL 045-545-3315
□産機事業部	東京販売課 担当:鉄尾(てつお)	日東精工株式会社 東京支店 TEL 045-546-4744
□制御システム事業部	東京販売課 担当:松味(まつみ)	日東精工株式会社 東京支店 TEL 045-545-5326

【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: 1月 25日(水)・26日(木)・27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。