

今回は、当社が展示会『IIFES2022』に出展致しますので、その内容を紹介させていただきます。

是非ご一読賜り、当日のご来場をお願い申し上げます。

IIFES2022とは（IIFES(アイアイフェス_innovative industry fair for ExE solutions)は 2019年に「システムコントロールフェア」と「計測展TOKYO」を統合、オートメーションと計測の先端技術総合展としてスタートしました。 今回の 2022 ではデジタルツールを駆使した臨場感あふれる、さまざまなセミナーをライブ配信、オンデマンド配信。主催3工業会連携の客観的な視点から世界的な潮流を反映した「未来のMONOZUKURI」をリアルとオンラインで体現します。）



【IIFES2022_オートメーションと計測の先端技術総合展】

日時 2022年1月26日(水)～28日(金)

10:00～17:00

会場 東京ビッグサイト 西ホール1F

弊社小間番号 1-20

※ご来場には事前登録が必要です。下記URLよりご登録ください。

<https://reg.iifes2022-online.jp/>

★今回の弊社展示内容

1 外観検査(画像処理)システム デモ機での実演展示

2 国内メーカー出展

●(株)IAI様 エレシリンダーデモ機展示実演

標準機種 ECL シリーズから ECL-N シリーズへモデルチェンジ
(2022 年 1 月販売開始)

一部機種にて従来から小型軽量化を実現

例 ECL21-1KN(容量 1kVA)の重量が 9.5kg 従来比 -2.5kg

相原電機 モデルチェンジ紹介HPはこちら

<https://www.e-aiharadenki.co.jp/products/modelchange20111/>



☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....
☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....

アイエイアイ様展示内容

《出展内容③ IAI エレシリンダー》

シャッター開閉デモ機によるエレシリンダーvs エアシリンダー

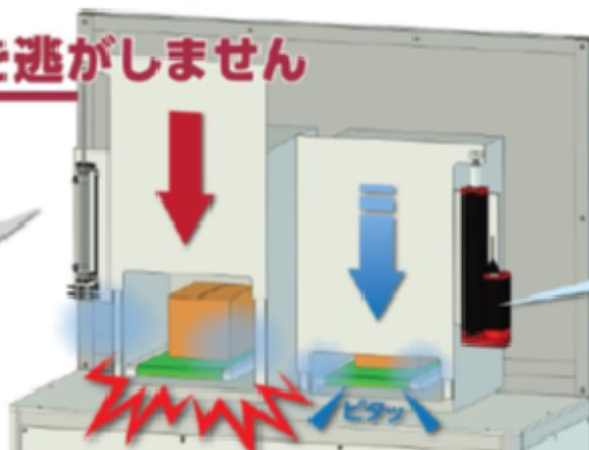
エレシリンダーの AVD 設定で動作の安定とタクトアップ、エアコンプレッサ不要で消費電力の削減をご提案

アイエイアイ エレシリンダー紹介HPはこちら

https://www.iai-robot.co.jp/product/new/new_ec.html

エレシリンダー®なら 冷蔵庫の冷気を逃がしません

エアシリンダー
サイクルタイム
4.3秒
停止時の衝撃
あり



エレシリンダー®
サイクルタイム
1.8秒
停止時の衝撃
なし
損失熱量は**58%減**

☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....
☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....

オートニクス様展示内容

《出展内容④ 海外メーカー(オートニクス)》

海外製品で納期解決のご提案

展示品: 各種センサ、パワーサプライ、温調、ターミナルリレー

オートニクス製品紹介HPはこちら

<https://ls-electric.nihondensho.com/autonics/>



☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....

LS エレクトリック様展示容

《出展内容⑤ 海外メーカー(LS エレクトリック)》

海外製品で納期解決のご提案

展示品:インバータ、タッチパネル、ブレーカ

LS エレクトリック製品紹介HPはこちら

<https://ls-electric.nihondensho.com/lselectric/>



☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....
☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....☆.....

カコン様展示内容

《出展内容⑥ 海外メーカー(カコン)》

海外製品で納期解決のご提案

展示品:定格電流 1 極 10A、2 極 5A のスリムリレー

カコン製品紹介チラシはこちら

<https://www.aperza.com/catalog/page/10007656/58164/>

