

～つながるFactory Automation～

「つながるFactory Automation」をコンセプトに省人化・省力化に対応した先進的なシステムをご紹介します。

また、印刷革新会ブースにて弊社iCELiNKを含めた「P/L（単品損益）の見える化」をモチーフにした展示も行います。省人化による人手不足への対応、コスト体質の強化を目的とした最新の設備をご覧頂くことで、改善活動のきっかけになるのではと考えております。

進化したFactory Automationをぜひ実機でご体感ください。

皆様のご来場を心よりお待ちしております。

出展機種一覧

iCE LiNK

製本工程全体を最適化するホリゾンポストプレスマネジメントシステムiCE LiNK

無線綴じ製本機

- iCE BINDER BQ-500（無線綴じ機 4クランプタイプ）
- BQ-300 **新商品**（無線綴じ機 1クランプタイプ）

紙折り機

- iCE FOLDER AFV-566FKT + PST-44（四六判半裁・全自動紙折機 + 横型プレススタッカー）
- PF-P3300（卓上紙折機）
- CRF-362（筋入れ折機）

中綴じ製本機

- iCE STITCHLINER Mark IV + VAC-1000（ペラ丁合鞍掛け中綴じ製本システム）

断裁機

- iCE TRIMMER HT-300（三方断裁機）
- APC-450（電動断裁機）
- APC-610（油圧断裁機）

圧着システム

- AF-408F + T-406F + HP-L（ハママツ） + PST-244（自動圧着ライン）

ロータリーダイカットシステム

- RD-N4055 + SPC-N4055 + GST-50RD **新商品**（型抜き装置 + 分離装置 + カードまとめ装置）

*都合により出展機種に変更がある場合があります。

会場への
アクセス

インテックス大阪5号館

〒559-0034 大阪市住之江区南港北1-5-102



- 地下鉄中央線「大阪港」駅を経てOTSテクノポート線「コスモスクエア」駅で乗り換え、ニュートラムで「中ふ頭」駅下車、徒歩5分。
- 地下鉄四ツ橋線「住之江公園」駅で乗り換え、ニュートラム「中ふ頭」駅で下車、徒歩5分。

Horizon

ホリゾン・ジャパン株式会社

本 社 〒101-0031 東京都千代田区東神田2-4-5 東神田堀商ビル5F
TEL. 03-3863-5361 (代) FAX. 03-3863-5360

東 京 支 社 〒132-8562 東京都江戸川区松江5丁目10-9
TEL. 03-3652-7631 (代) FAX. 03-3652-8083

京 都 支 社 〒601-8206 京都府京都市南区久世大藪町510
TEL. 075-933-3060 (代) FAX. 075-933-4025

福 岡 営 業 所 〒813-0034 福岡県福岡市東区多の津4-12-17
TEL. 092-626-8111 (代) FAX. 092-626-8112

仙台サービスセンター 〒984-0002 宮城県仙台市若林区卸町東1-7-31
TEL. 022-782-2821 (代) FAX. 022-782-3068



www.horizon.co.jp

販売店

Horizon
Change the focus

JP2024
印刷DX展

展示会出展のご案内

2024年5月16日(木)・17日(金)

• 16日(木)/ 10:00~17:00 • 17日(金)/ 9:30~16:00

インテックス大阪5号館

大阪市住之江区南港北1丁目5-102

ホリゾンブース No. 5-15

主催：JP産業展協会

注目の商品を展示会で体感しよう！

▶ 使いやすく進化した無線綴じ製本機

無線綴じ機 BQ-300

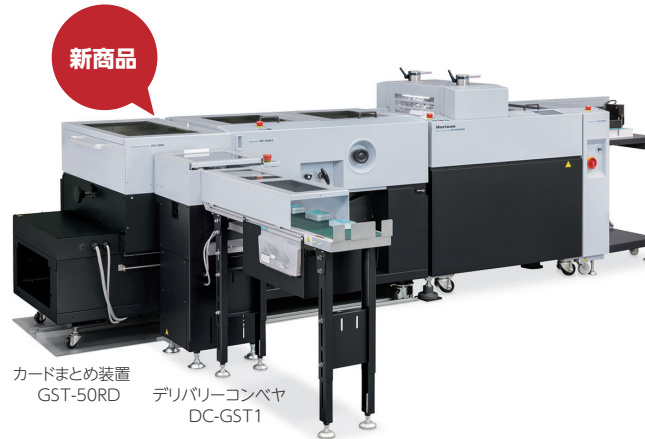
新世代15インチパネルHorizonXUI(ホリゾンクロスユーアイ) 初搭載。
製本のノウハウと自動化技術を融合し、オペレーターの経験や能力に頼ることなく簡単に製本作業を行うことができます。



▶ 名刺やカードの生産における比類のない高生産性を実現

ロータリーダイカットシステム RD-N4055 + SPC-N4055 + GST-50RD

オプションのカードまとめ装置GST-50RDは、型抜き後の製品を1つの束にまとめて搬出します。最大高さ50 mmまで積載可能で、名刺やハガキ、グリーティングカードなどを効率良く生産できます。

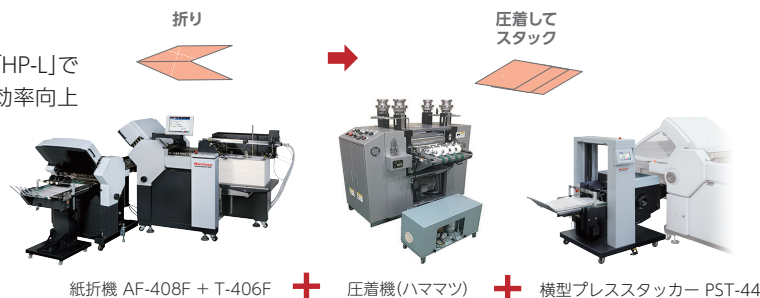


カードまとめ装置 GST-50RD デリバリーコンベヤ DC-GST1

▶ 圧着DMの生産効率向上を実現

紙折機とハママツ製熱圧着機のインライン化

紙折機「AF-408F」でV折り、Z折りにしハママツ社の圧着機「HP-L」で圧着する工程までをインライン化することで、圧着DMの生産効率向上を実現します。



紙折機 AF-408F + T-406F + 圧着機(ハママツ) + 横型プレススタッカー PST-44

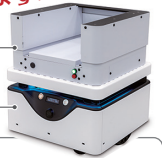
自律移動ロボットを使って印刷済み用紙の搬送を実演

AMR 自律移動ロボット / リフター KeiganALI

『製本機器との連携』『小規模な物流搬送』など、ニーズに合った省人化・省力化をご提案します。

リフター(オプションモジュール) : 株式会社ホリゾン

KeiganALI : 株式会社Keigan



「KeiganALI(ケイガンアリ)」は株式会社 Keigan の製品です。住友重機械精機販売株式会社が販売しています。詳細は、住友重機械工業 PTC 事業部のホームページをご覧ください。ホリゾンの導入事例を紹介しています。
<https://cyclo.shi.co.jp/keigan-amr/keigan-ali/case/horizon/>

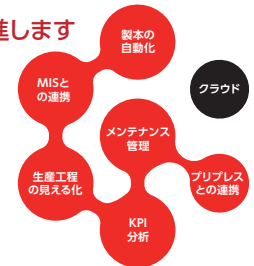


iCEシリーズ 製品と接続し、実演を交えてポストプレス視点から考える見える化をご紹介します

iCE LiNK

機械の稼働実績の見える化により
生産効率改善と予防保全活動を推進します

iCE LiNKは、クラウドを利用して機器の稼働状況をリアルタイムに確認し、稼働状況などのログの取得や、分析が可能なソフトウェアです。



自動化と製本品質の向上を追求した次世代型中綴じ製本システム

ペラ丁合鞍掛け中綴じ製本システム

StitchLiner Mark IV

優れた操作性で製本の効率化と製本品質の安定化を実現



iCE STITCHLINER