

九州地方で初開催！

**id-DVT**  
Ideal dual virtual digital twin

伊東電機プライベート展示会

# id-Fair in 福岡

～ POWER MOLLER 運び方改革展 ～

最新のMDR式マテハンシステムをご紹介  
生産・物流現場を改善するヒントがあります



会期

2024年 7/31 (水) >> 8/1 (木)

場所

福岡国際会議場

〒812-0032  
福岡県福岡市博多区石城町 2-1

時間

10:00 ~ 17:00

ご来場のお申込はこちら▶



<https://sp.itohdenki.co.jp/id-fair-fukuoka2024/>

見どころポイント

1

バーチャル空間で導く搬送ソリューション  
「id-DVT (Ideal dual virtual digital twin)」技術を  
最新のソーティングシステムでご紹介



2

展示会期間中に  
特別講師による  
特別セミナーを開催



7/31

合同会社 Kein 物流改善研究所  
代表 仙石 恵一 氏

工場内物流改善の進め方



8/1

株式会社ローランド・ベルガー  
小野塚 征志 氏

物流の進化  
～ DX による新たな事業創造の実現～

3

重量物パレットから、EC物流で需要がある小物、袋物まで  
用途に応じたMDR式マテハンのご提案

**Piece SORTER-4000**

4

予知保全を可能にする  
最新ITOHのIoTソリューション

**id MEMS**  
MDR Type Easy Maintenance System



地域未来牽引企業 経済産業省認定 グローバルニッチトップ企業 アドカンパニー大賞  
**ITOH DENKI 伊東電機株式会社**

お問合せ先

営業本部 秋田・本庄  
TEL : (0790) 47-1115

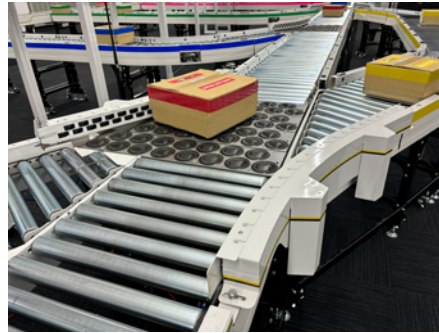
## 展示ラインナップ

パーフェクト仕分け・搬送を実現する  
 「id-DVT」搭載モデル



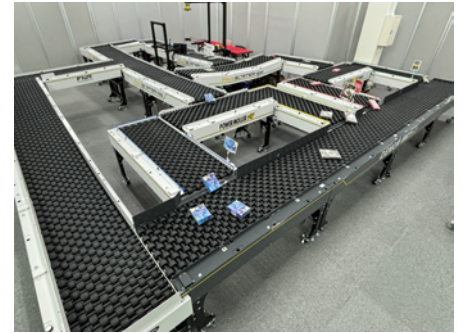
止めない物流を実現する伊東電機オリジナル制御「id-DVT (Ideal dual virtual digital twin)」を搭載のDEMOモデルです。

「止めない物流」を実現する  
 ソーティングシステム



PC制御による簡易性・リカバリー力で「止めない物流」を実現する高速ソーティングシステムです。

小物、軟包装品のピッキングから  
 梱包工程までを自動化！



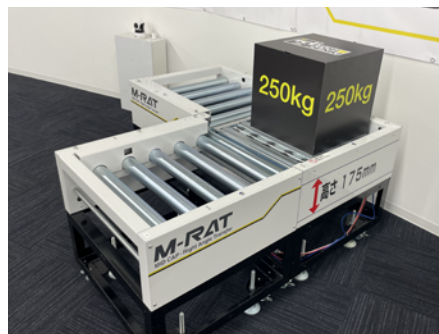
新モジュール「FNR」による総量ピッキングした小物・軟包装品をバラして、整列させ、仕分ける実運用に近い新しい搬送システムです。

空間利用！縦方向への  
 高速仕分け・合流システム



縦方向の空間を利用したソーティングシステムです。限られたスペースで生産能力が高められます。

250kg 重量物対応  
 直角分岐モジュール



重量物（最大 250kg）をエアレス・油圧レスで搬送仕分けが行える画期的なモジュールです。

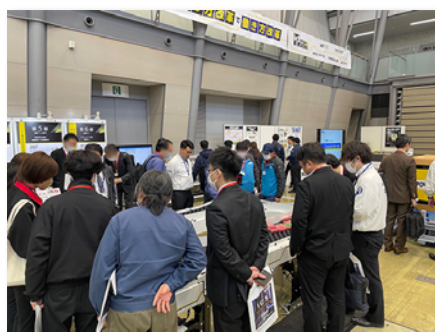
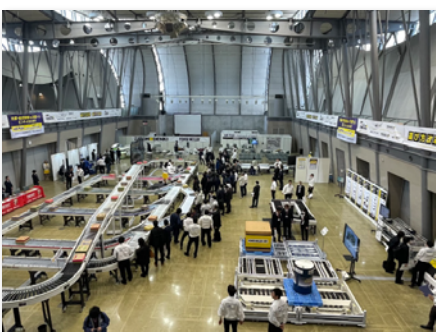
安全かつ効率化を追求した  
 パレット搬送システム



油圧、空圧機器を使用せず MDR でパレットを搬送します。

※写真は試作品を用いたイメージです。

## 過去の id-Fair の様子



生産・物流現場を改善するヒントをご提供いたします！皆様のご来場をお待ちしております。