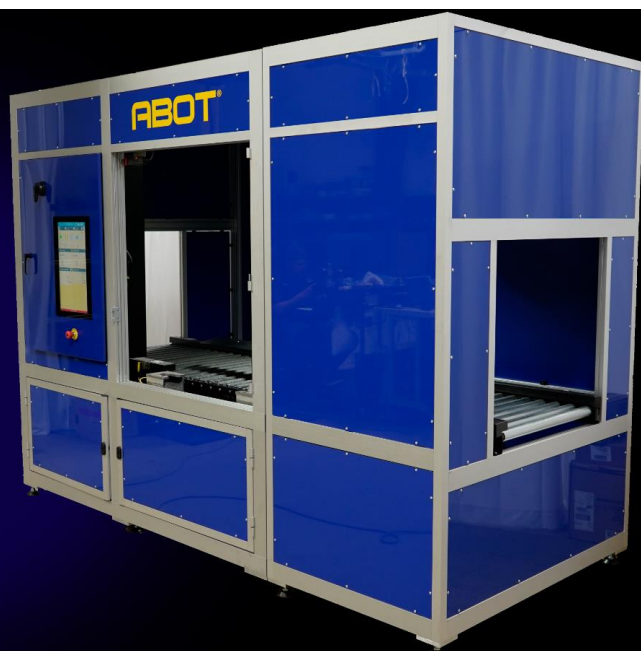


【オンラインデモウィーク】開催のお知らせ

段ボール自動開梱機 ABOT(アボット)M1

特設ページ
公開中



開催日

2021/9/6(月)～9/10(金)

この度、株式会社なんつねは「オンラインデモウィーク」と題しまして、1週間を通じて1機種の実機デモンストレーション期間を設けます。期間中はスタッフが現場に常駐し、お客様のご都合に合わせてデモを実施。ZOOMを介して担当者とコミュニケーションを取りながら、その模様をご覧ください。ご参加が可能です。

第一弾はFOOMA JAPAN2021での実機展示以来大反響を頂いております、段ボール自動開梱機ABOT(アボット)M1です。

コンベアに載せるだけでサイズを自動で認識、450箱/時の処理能力、前後工程も含めて、入荷開梱工程の自動化を実現します！



ご使用中の箱による開梱テスト、テストパターンのリクエスト等の事前相談も受け付けております。

お問い合わせ：info@nantsune.co.jp

皆様のご参加をお待ちしております！



お申込用特設サイト

<https://reserva.be/abotdemo>



ABOT M1

Automated Box Opening Technology for Random Size Boxes

・ ABOT M1とは

信頼性の高いFANUC社製6軸ロボットハンドと、高精度の画像解析システムを中心に構築された、次世代型の段ボール箱自動開梱機です。

・ 変形した箱にも対応可能

ABOT M1は高精度の画像解析システムと3D測定により、輸送中の衝撃や荷積みの荷重によって多少変形した箱（※）でも、常に正確で美しい開梱を実現します。※許容範囲あり

・ 内容物を傷つけない

上面直下の空間が約15mmあれば、内容物を傷つけることなく開梱します。

・ 拡張可能な2タイプ

処理量により、シングルラインのM1-SとデュアルラインのM1-Dのいずれかを選択可能。導入後の拡張も可能です。



特設ページ
↓公開中↓



<https://www.nantsune.co.jp/ABOT/>



選べるカットパターン



前後工程を効率化出来る豊富なオプションも提供可能

- ・ デパレタイズ
- ・ 取り出し装置
- ・ 空箱処理（搬出ライン、プレス機）



高速処理

- ・ M1-S（シングル）
最大450箱/時
- ・ M1-D（デュアル）
最大750箱/時

ランダム投入可能

ワークのサイズを自動で認識するので、サイズ別の仕分けや、設定変更も不要でランダム投入が可能です

安全性向上

開梱作業の安全性向上はもちろん、ブレード交換も完全自動なのでより一層安心です