

最もデリケートなブランクの 給紙



製函 | 周辺装置 | 折りたたみカートン

HANDYFEEDER

柔軟性の向上

HANDYFEEDER は独立した給紙装置です。キャスター付きで、製函機の給紙セクションの前に設置されます。標準の給紙装置では損傷する恐れがある合成素材または高付加価値素材のブランクを給紙するのに役立ちます。このプレフィーダーにより、お使いの製函機に素材を正確かつ慎重に給紙することが可能になります。

HANDYFEEDER

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3 
- > 仕様
 - > 技術仕様
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネク)




完璧なブランク品質

正確で便利

際立つ汎用性

> ビデオを見る

リクエスト
コンサルティング

 責任を持って印刷

データは法的効力を持つものではありません。
画像は一例に過ぎません。
製造元は事前の通知なく変更する権利を留保します。
© BOBST SA 2019
BUSF-HF-JA-0819

価値を創造する

BOBSTの技術革新は、顧客とブランドオーナーのニーズによって推進されています。

> 続きを読む

機能的な包装と保護

商品を賢く保護することが求められています。シングルサブ、マルチパック、リシーラブル、シースルーが例です。

カスタマイズ、バージョン管理、パーソナライズ

包装は、世界中の様々な社会分野で使われるため、あらゆる形状、寸法、少量から再製、大量の需要に至るまで、対応できなければなりません。そして全てに最高のカラー一貫性が求められます。

eコマースとオムニチャンネル

多様化した小売形態によって、包装に新しい要件が出現しています。多様なデザイン、形状、サイズのタイムリーな納品に対応するオンデマンド生産が求められています。

持続可能性

包装生産では、環境のためにCO2排出量を削減していかなければなりません。サプライチェーン全体に渡って無駄を削減する必要があります。より薄い新素材、リサイクル、再使用が新しいルールです。

市場投入までの時間短縮

増えていく製品を消費者へ迅速に届ける必要があります。製品の寿命は短くなっています。製品企画から消費者に渡るまで、サプライチェーンには一層の機敏性が求められています。



HANDYFEEDER

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
- > 仕様
 - > 技術仕様
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネク)

責任を持って印刷

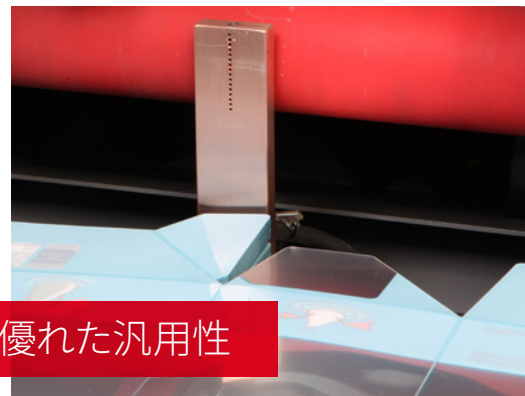
データは法的効力を持つものではありません。
画像は一例に過ぎません。
製造元は事前の通知なく変更する権利を留保します。
© BOBST SA 2019
BUSF-HF-JA-0819



ユニークな給紙方式

スムーズで高精度の給紙

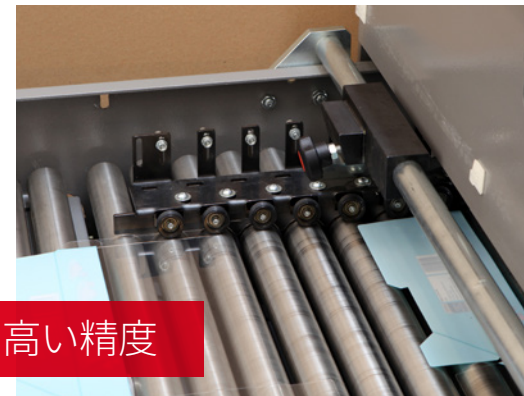
- 当装置は吸盤を使用することで、ブランクを一枚毎に“ピックアンドプレイス”方式で取り出し、製函機の給紙部にスムーズに送り込みます
- さらに、ブランクを製函機の給紙部に正確に到着させるための姿勢制御機能も備えていますので、最高の製函品質確保に寄与します



優れた汎用性

スムーズな給紙

- 次のようなデリケートな素材を滑らかに給紙します
- プラスチック素 (PP、PET、PETG、PVC)
 - コーティング処理 (UVコーティング、ラミネート加工、箔押し加工) を施した素材
 - 軽量素材
 - 複雑な形状
 - エンボス加工



高い精度

ブランク姿勢制御装置

- ブランク姿勢制御システム搭載で高い製函品質を確保
- ゲージのないシステムにより、高品質を実現

HANDYFEEDER

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
- > 仕様
 - > 技術仕様
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネクト)

責任を持って印刷

データは法的効力を持つものではありません。
画像は一例に過ぎません。
製造元は事前の通知なく変更する権利を留保します。
© BOBST SA 2019
BUSF-HF-JA-0819

加工可能素材**HANDYFEEDER**

板紙	500 g/m ²
段ボール、タイプ	E
プラスチック素材	PP、PET、PETG、PVC

製函寸法

長さ、最小	120 mm
長さ、最大	750 mm
幅、最小	120 mm
幅、最大	750 mm

ボックスタイプと素材

標準
底貼り
4 隅/6隅貼り
不均整な形状のボックス
窓および開口部付き箱
特殊なボックス

能力

給紙能力、最大	12,000 箱/時
---------	------------

装置寸法


幅	1.60 m
長さ	1.80 m
高さ	1.20 m
重量	0.65 トン

HANDYFEEDER は、幅 110 CM の BOBST 製製函機でのみ使用できます。

HANDYFEEDER

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
- > 仕様
 - > 技術仕様
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネクト)

リクエスト
コンサルティング

 責任を持って印刷

データは法的効力を持つものではありません。
画像は一例に過ぎません。
製造元は事前の通知なく変更する権利を留保します。
© BOBST SA 2019
BUSF-HF-JA-0819

卓越性の 維持

お客様の設備全てにエキスパートなサービスをご提供します。
BOBSTの幅広いサービスにより、プロセスを改善し、生産性を向上させ、専門知識を強化します。



メンテナンスプラス

- BOBSTの認定技術者による定期メンテナンス
- 予防メンテナンスによりマシン稼働時間の最大化
- 機械寿命の生涯にわたってパフォーマンスを最適化

[> ビデオを見る](#)

認定されたパーツと物流

- BOBSTオリジナル、あるいは認定パーツと消耗品
- 確かな品質、メンテナンス間隔の広がり
- 世界中をカバーする物流、どこでもいつでも必要な時に対応

[> 詳細についてZ](#)


機械のアップグレード

- お使いの機械に合わせた追加機能
- 機能の強化拡張、連結性および性能
- 競争優位を維持する未来への確かな投資

[> 詳細についてZ](#)

HANDYFEEDER

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
- > 仕様
 - > 技術仕様
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネク)

 責任を持って印刷

データは法的効力を持つものではありません。
画像は一例に過ぎません。
製造元は事前の通知なく変更する権利を留保します。
© BOBST SA 2019
BUSF-HF-JA-0819

デジタル時代の生産方式

BOBST Connect (ボブストコネクト) で実現する

BOBST Connectは、ユーザー中心のエンドツーエンド型デジタルプラットフォームで、パッケージングの生産性を強化・向上させます。マシンからのデータを最大に利用して、バリューチェーン全体に渡り、効率を向上させる設計になっています。

BOBST Connectは、データ洞察機能に優れるだけでなく、PDFから最終製品、品質レポートに至るまで、生産プロセス全体を統括して改善します。完全に接続された単一プラットフォームに、機械洞察機能と専門知識が組み込まれており、データとデジタルサービスが一体化して収められています。

ここに掲げるのは全て、BOBST機を新規購入された時にご利用頂けるBOBST Connect Essentialの機能で、最初のサブスクリプションレベルとなります。



作業実績の分析

- 生産に関する洞察; 以下を含む
OEE (設備総合効率) 構成要素の相互作用
- 実績に於けるギャップの特定と改善

正確なレポート作成

- OEE及び作業中断時間に関する洞察
- 到達速度および品質ロスの正確な測定
- 傾向の経時的分析

作業の進捗表示

- 生産の大幅な偏差をハイライト表示
- タイムリーな作業介入を支援

リモートアシスタンス

- テクニカルスペシャリストへの優先アクセス
- AR (拡張現実) expertによる動画リアルタイムデータに基づくサポート
- 週7日24時間の利用 (オプション)

作業シフトの管理

- 作業時間計画を最適化
- 作業リソース全体の効率を伝送

HANDYFEEDER

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
- > 仕様
 - > 技術仕様
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネクト)

☑ 責任を持って印刷

データは法的効力を持つものではありません。
画像は一例に過ぎません。
製造元は事前の通知なく変更する権利を留保します。
© BOBST SA 2019
BUSF-HF-JA-0819

最もデリケートなブランクの 給紙


WWW.BOBST.COM/HANDYFEEDER



HANDYFEEDER

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
- > 仕様
 - > 技術仕様
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネクト)

リクエスト
コンサルティング

 責任を持って印刷

データは法的効力を持つものではありません。
画像は一例に過ぎません。
製造元は事前の通知なく変更する権利を留保します。
© BOBST SA 2019
BUSF-HF-JA-0819