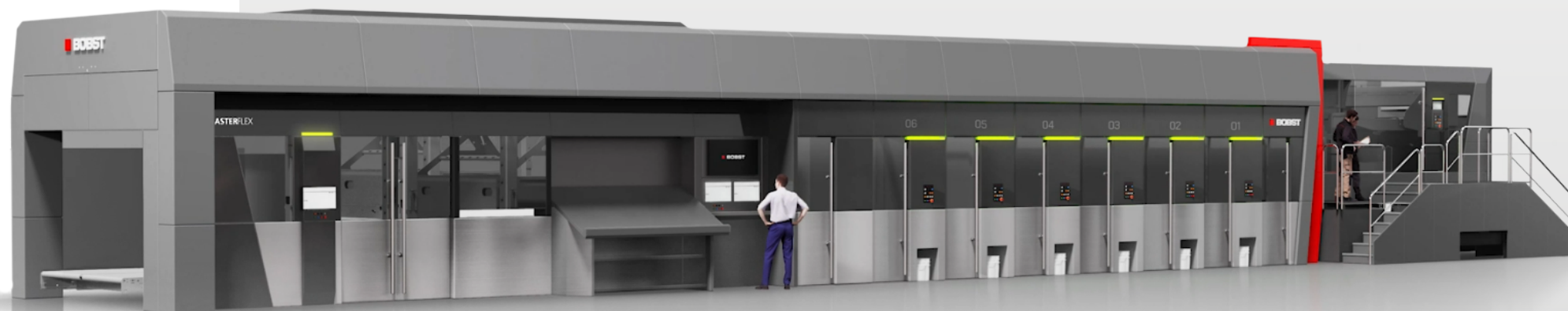


最高精細画質 グラフィックス



フレキシポストプリント

MASTERFLEX HD+

強力 性能

新しい**MASTERFLEX HD+**は、毎時15,000枚という優れた生産能力を備えています。また、マイクロフルートから複両面まであらゆるフルートサイズ、最大8色まで、高精細と最高品質の印刷を実現します。堅牢性と信頼性を重視した設計で、シート搬送とインクコントロールが特に優れており、クラス最高のフレキソ印刷機となっています。革新的なStart & Go Systemにより、超高精度の見当設定と品質管理が可能です。わずか数枚のシートで新しいジョブを設定できます。ACCUCHECK品質管理システムが、すべてのシートを検査し、100%品質の生産を確保します。新しいスタッカー技術はシートを個別に処理することで傷を防止します。また、最大2メートルまで積み上げることができます。

MASTERFLEX HD+

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3 
 - > 4-6
- > 仕様
 - > 測定
 - > 技術仕様
- > 関連製品
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネクト)
 - > デジタル検査テーブル



圧倒的なスピード
毎時15,000枚という圧倒的な能力を実現し、高い効率と生産性を確保



Start & Go (スタート&ゴー システム)
超高精度見当設定と品質管理により、わずか10枚のシートで新しいジョブをすばやく設定可能



ACCUCHECK 品質管理
すべてのシートの欠陥を検査するACCUCHECKで100%の品質を確保



最新のスタッカー
最大2メートルの高さまで積み上げ可能で、作業の効率と保管の柔軟性が向上




能力を高める接続技術
BOBST Connectによって、主要な生産データとトラブルシューティングへのリモートアクセスが可能



迅速な切り替えでアップタイムが向上
作業者が介入せずに、3分未満でアニロックスの交換が可能

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-MFXHD-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

優れた保護と安全性

品物を保護することは、段ボール箱の重要な要件であり、高品質、巧妙なデザイン、堅牢性、ゼロフォルトを満たさなければなりません。

カスタマイズ、プレミアム、セキュリティ

段ボール箱には、カスタマイズ、高グラフィックス、セキュリティなど、新しい役割が求められています。

驚くような体験

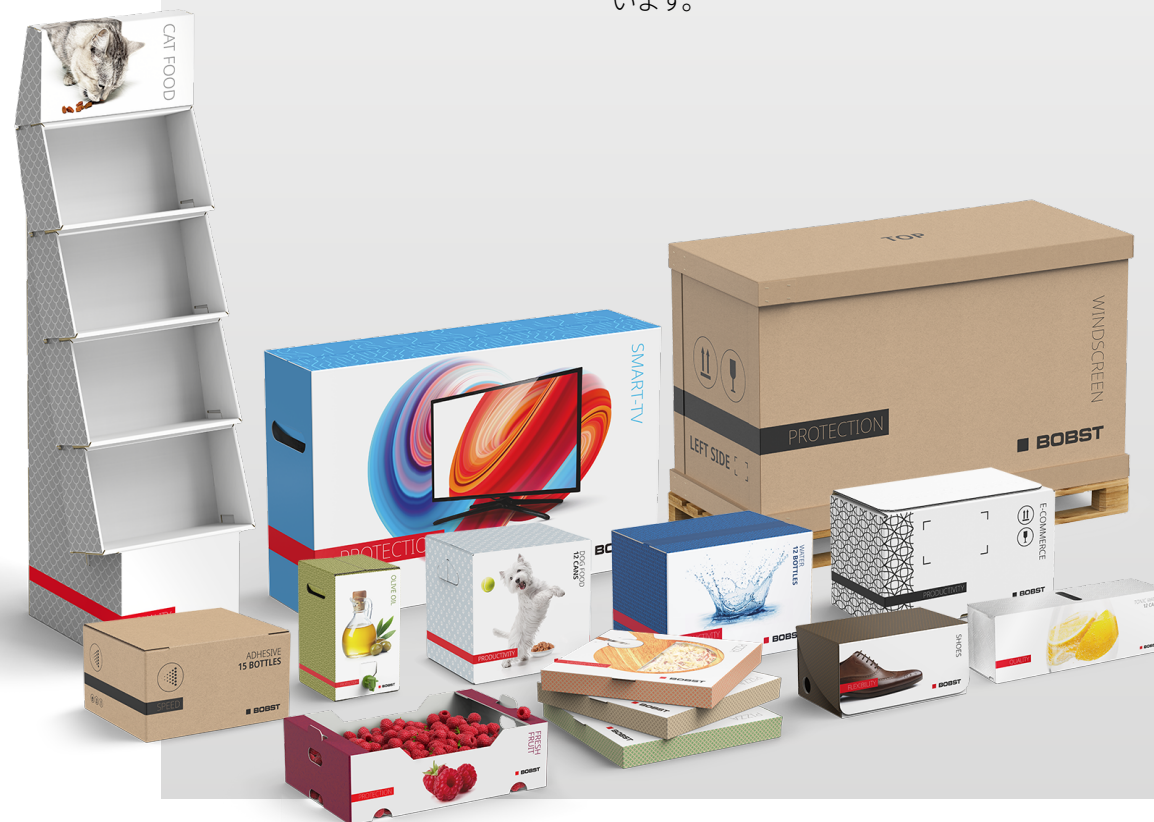
消費者はどんな商品でも、開梱時にときめき体験を期待します。パッケージはより巧妙になり、ブランドを位置付けするストーリーを語るようになっています。

eコマース包装

需要は増え続けて定着していきます。箱はどんなサイズや形状にも対応しなければなりません。サプライチェーン全体に渡り、柔軟性と生産性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。

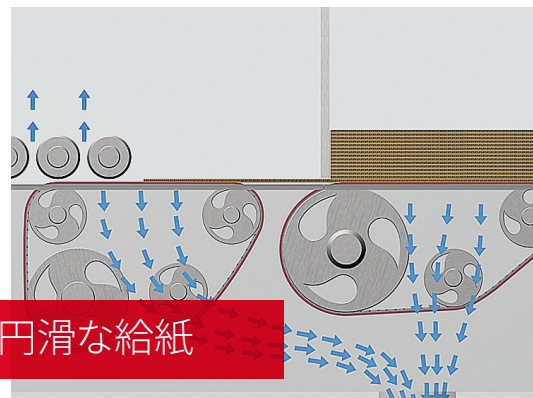


MASTERFLEX HD+

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 仕様
 - > 測定
 - > 技術仕様
- > 関連製品
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ポプストコネク)
 - > デジタル検査テーブル

責任を持って印刷

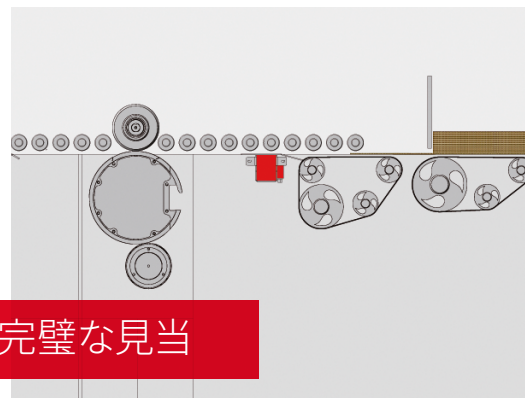
データは法的効力を持つものではありません。画像は一例に過ぎません。製造元は事前の通知なく変更する権利を留保します。© BOBST SA 2019 BUSF-MFXHD-JA-0819



円滑な給紙

リアル・ダイレクトドライブ・フィーダー

- 高速ベルト給紙システム
- シートの段潰れや損傷が無い
- シート先端の位置を修正
- 一色目の印刷見当を確保



完璧な見当

シートエッジの見当合わせ

- 給紙入口の光電管がシート先端の正確な位置を検知し、一色目を正しい位置に印刷することを保証します



Start and go

自動化されたカラー見当

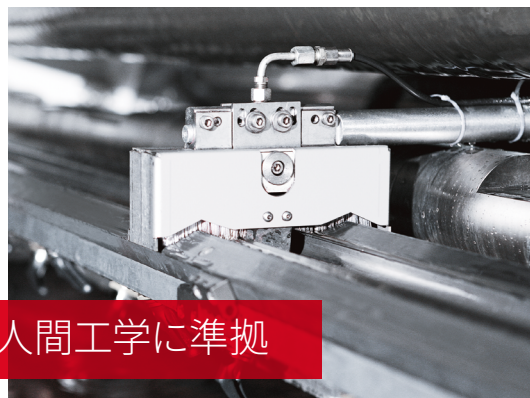
- シートに印刷されたマークを読み取る画期的なStart & Goシステムが、生産の開始から全生産工程に渡り、各印刷ユニットで自動的に見当出しを行います。
- 印刷の長さ、傾き、縦横方向の見当の調整を行います
- スタートアップに必要な設定時間とシート枚数を大きく削減します
- オペレーターによる関与が不要で、人為的エラーが減少します

MASTERFLEX HD+

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 仕様
 - > 測定
 - > 技術仕様
- > 関連製品
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ポプストコネク)
 - > デジタル検査テーブル

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-MFXHD-JA-0819



人間工学に準拠

自動化されたセット替え

- 電動化されたリフティングおよびロックシステムが、オペレーターの関与を減らします
- 各印刷ユニットに3本のローラーを装備できます
- 3分以内のアニロックロール交換
- インクおよびドクターブレードの自動洗浄システムは、インクと水の消費を削減し、切り替え時間を短縮します
- カーボン・チャンバー・ドクターブレード



制御

オペレーターインターフェース

- オペレーターインターフェース
- タッチスクリーンのオペレーターインターフェースは直感的で操作が容易
- 全てのパラメータ設定が行われ、マシンの状態が画面上に表示されます
- 組み込まれたMATICシステムが、リピートオーダーの仕様を保存し、自動で再設定と調整を行います



欠陥品をゼロに

オプションのACCUCHECK

- 好評の自社開発品質検査システムが、製品100%が顧客の求める品質に適合することを保証
- します
- 基準に適合しない製品は自動的に取り除かれます
- 時間を節約、不良品を削減、そして返品を防ぎます
- ACCUCHECKはウォッシュボード(段目)効果の変化も識別します

MASTERFLEX HD+

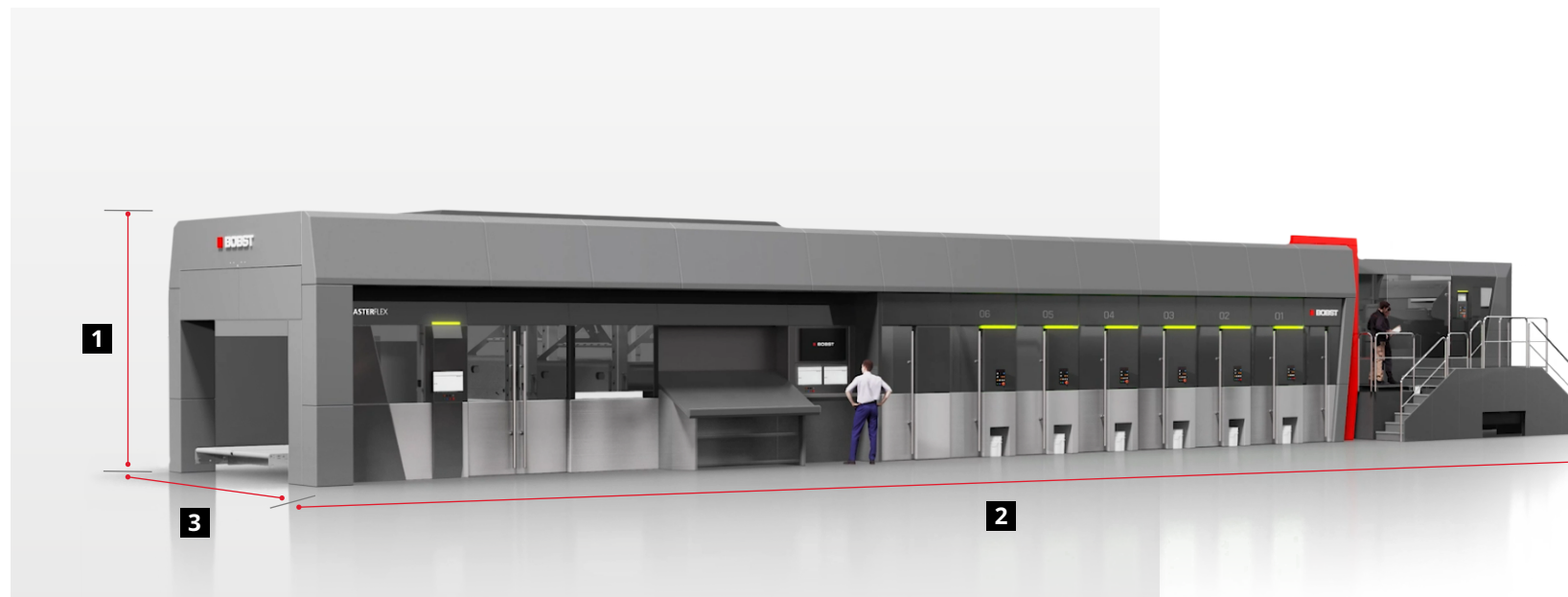
- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 仕様
 - > 測定
 - > 技術仕様
- > 関連製品
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ポプストコネクト)
 - > デジタル検査テーブル

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-MFXHD-JA-0819

MASTERFLEX HD+

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 仕様
 - > 測定
 - > 技術仕様
- > 関連製品
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネク)
 - > デジタル検査テーブル



1

	4.76 m	15.62 ft*
--	--------	-----------


2

4色+ローダー+スタッカー	29.74 m	97.57 ft*
追加カラー	1.57 m	5.15 ft*

3

	7.55 m	24.77 ft*
--	--------	-----------

*数値は機械仕様によって異なる場合があります。

 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-MFXHD-JA-0819

加工可能素材*

	MASTERFLEX-HD
段ボール	0.6 - 9 mm
板紙、以上	0.75 mm

*品質により異なります

能力

シートサイズ、最大	2,100 x 1,300 mm
シートサイズ、最小	600 x 620 mm
オフライン時生産速度、最大	15,000 枚/時
インライン時生産速度	プラテンの速度に調整された
ミラー バージョン	可

印刷

印刷サイズ、最大	2,100 x 1,285 mm
印版厚み、ベースを含む	3 - 8 mm
最大印刷ユニット数	8

パイルの高さ

最大ノンストップデリバリー	2,150 mm
---------------	----------

MASTERFLEX HD+

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 仕様
 - > 測定
 - > 技術仕様
- > 関連製品
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネクタ)
 - > デジタル検査テーブル

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-MFXHD-JA-0819



LOADER (ローダー) AF | ML

トップフィーダーソリューションにより、最軽量から最重量、そして最大サイズまでのシートを、最大2,600 mmの高さまで積むことができます。一方で、安定したト送りを確保することができるため、オペレーターによる関与が必要ありません。



MASTERCUT 1.7 | 2.1

世界で最も生産性のある段ボール用平盤打抜機最高7,500枚/時の生産スピードと打抜見当補正システムであるパワーレジスターにより、マスターカットは高精細印刷製品生産に寄与します。

MASTERFLEX HD+

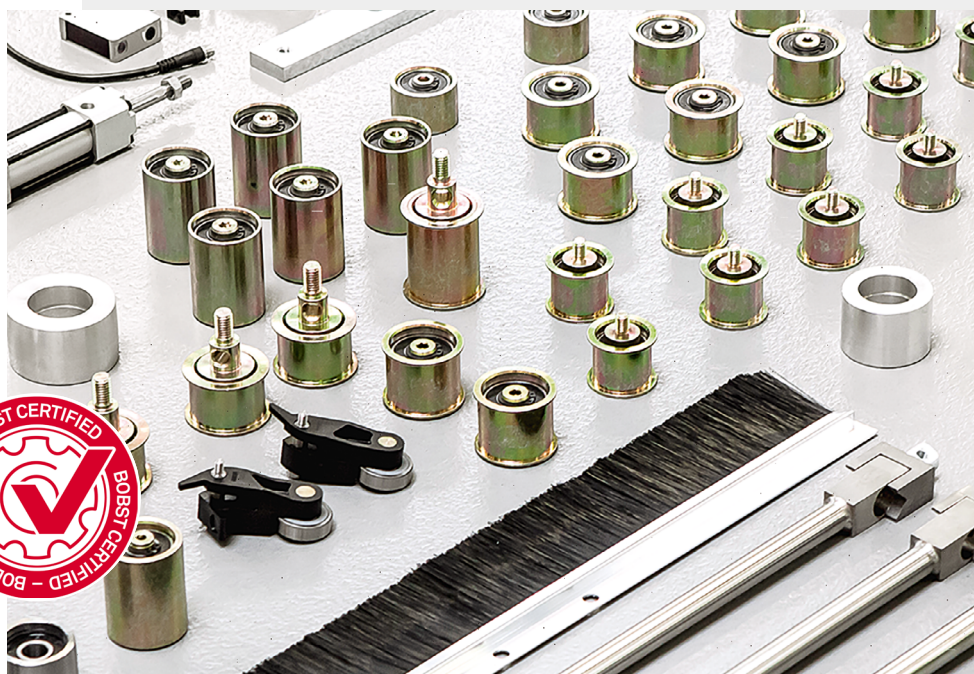
- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 仕様
 - > 測定
 - > 技術仕様
- > 関連製品
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネク)
 - > デジタル検査テーブル

☑ 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-MFXHD-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](#)

MASTERFLEX HD+

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 仕様
 - > 測定
 - > 技術仕様
- > 関連製品
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネク)
 - > デジタル検査テーブル

 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-MFXHD-JA-0819

デジタル時代の生産方式

BOBST Connect (ボブストコネク) 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

MASTERFLEX HD+

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 仕様
 - > 測定
 - > 技術仕様
- > 関連製品
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネク)
 - > デジタル検査テーブル

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-MFXHD-JA-0819

迅速なデジタルの 比較と校正



サンプル印刷の比較と校正、および革新的な新しいBOBSTのデジタル検査テーブルを使用した打抜きブランクを効率化します。HDのオリジナルア트워크をサンプル上に投影することで、瞬時に紙を使用することなくデジタルにリアルタイムで評価することができます。オーバーレイや縮小印刷の必要がなくなります。

広範囲に渡るメリット

生産性

- 迅速なセットアップ、シンプルなタッチスクリーン UI
- 高い校正品質でエラーの削減
- トレースのライブラリを取り除きコストを抑えてスペースの削減

品質

- 迅速で正確な品質管理
- 自動化された品質のトラッキング
- パフォーマンスの測定と問題の検知

最先端機能

- 正確な照明用のHDプロジェクター
- リアルタイム画像
- 自動化されたデータの取り込み、記録、受信
- 完全ワーブ分析または部分的なワーブ分析、事前または事後転換

[> ビデオを見る](#)

MASTERFLEX HD+

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 仕様
 - > 測定
 - > 技術仕様
- > 関連製品
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネク)
 - > デジタル検査テーブル

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-MFXHD-JA-0819

最高精細画質 グラフィックス

WWW.BOBST.COM/MASTERFLEX-HD+

MASTERFLEX HD+

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 仕様
 - > 測定
 - > 技術仕様
- > 関連製品
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネク)
 - > デジタル検査テーブル

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-MFXHD-JA-0819