

スタンダードシリーズ

カスタマイズを前提に構成された標準機



自動化システム事業部
ハイテック精工株式会社

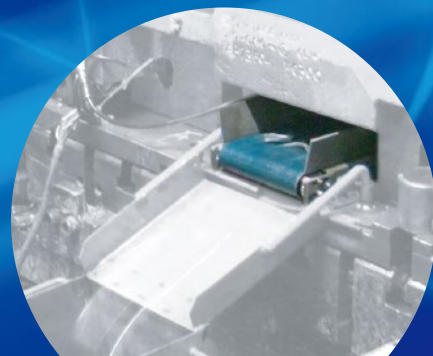
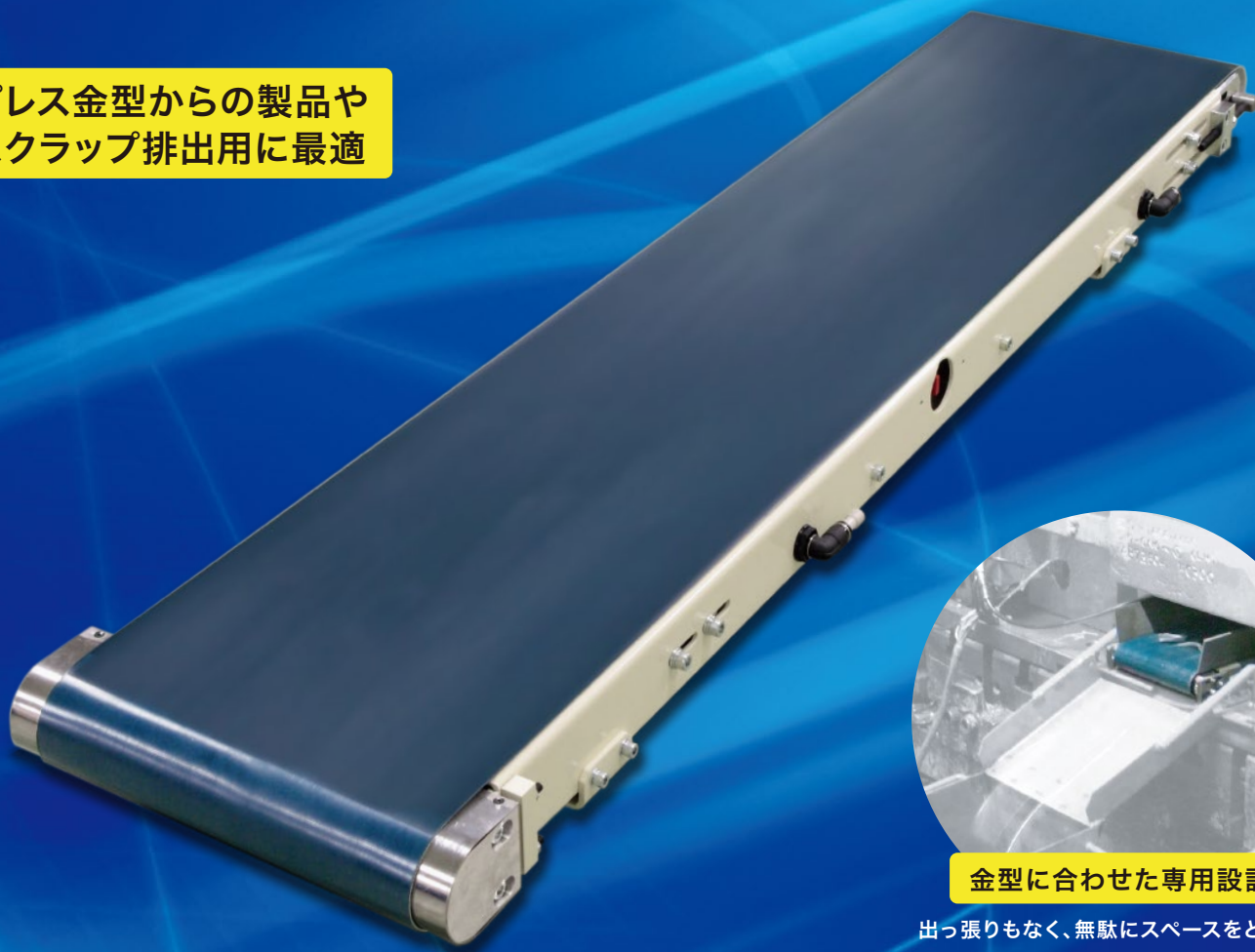
エアーコンベヤ

ARH65 シリーズ

生産性を向上する省力化機器

モータを使わないので発火の危険がない
エアーで駆動するコンベヤ

プレス金型からの製品や
スクラップ排出用に最適



金型に合わせた専用設計

出っ張りもなく、無駄にスペースをとりません

ベルト幅250mm 機長1200mm タイプ



製品動画

CADデータ

製品サイト

動画で製品の動作を確認できます
CADデータのダウンロードも可能

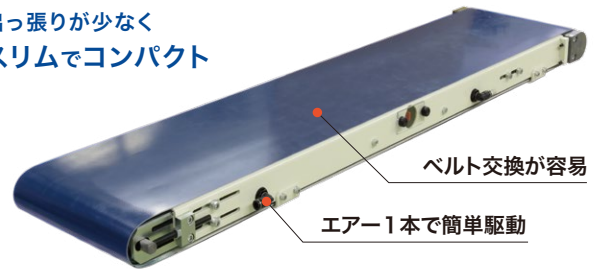
ARH65

モータを使わないエア駆動のコンベヤ

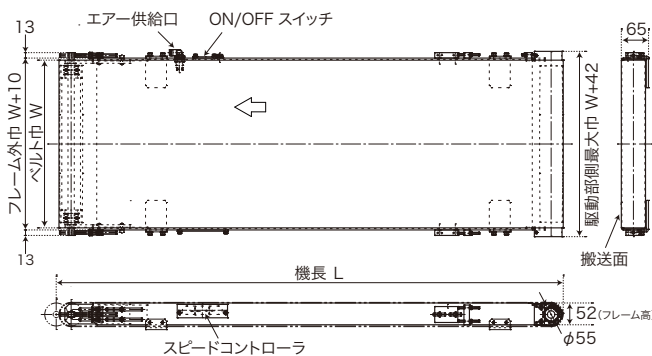
コンベヤによる強制排出により、シュート排出に比べワークつまりのリスクを低減します。

ケーブル配線が不要なので、型交換やメンテナンス時も取り外しの手間がかかりません。

駆動部を内蔵しているので
出っ張りが少なく
スリムでコンパクト



概略寸法



標準仕様

駆動方式	エア駆動による間欠駆動
ベルト巾	250~600mm (MIN150) ※1
機長寸法	1200~2000mm (MIN700) ※2
本体高さ	65mm
搬送能力	15kg (20m/分以上で駆動時)
ベルト	ポリウレタンベルト
搬送速度	スピードコントローラにより制御可
エア源	0.4Mpa以上 (0.6Mpaを推奨)

※ 上記仕様は、予告なく変更になる場合がございます。

※1 ベルト巾250mm以下の場合は条件付きで対応させていただきます。
使用条件により搬送能力が低下する場合がございます。

※2 機長1200mm以下は準標準対応とさせていただきます。
ベルトの張り具合により機長は変動しますので、取り付けスペースにご注意ください。

型式

ARH65-250-120

ARH65 シリーズ	ベルト巾 mm	機長寸法 cm
本体高さ 65mm	250 ~ 600	120 ~ 200

標準仕様以外にもカスタマイズ可能

ベルト巾、機長、標準仕様以外についても、
お気軽にお問い合わせください

オプション

ガイド取り付け 脚・スタンド取り付け

／ CHECK POINT ／

導入するメリット

電気を使わないので防爆環境での使用も可能です。コンプレッサに十分な容量があれば、新たなエネルギーは必要ありません。

見積りについて

お客様のご要望に合わせて、その都度設計し、図面を作成いたします。お気軽にお問い合わせください。

動作について

動作は連続運転ではなく、間欠運転となります。
(表紙のQRコードからウェブサイトへアクセスして動画で動作を確認できます。)

制作期間について

仕様が確定してから約2カ月が目安です。

販売店



自動化システム事業部
ハイテック精工株式会社

〒262-0012 千葉市花見川区千種町288-1

TEL 043-258-5131

FAX 043-258-5135

www.hightech-seiko.co.jp

ハイテック精工 検索

