

接続可能機種

丁合機: VAC-100シリーズ、VAC-60Hシリーズ
 中綴じ折製本機: SPF-20、SPF-200A、StitchLiner5500
 スイング形紙受け: SW-20

バイパスコンベヤBC-20は、ワンタッチでスイング形紙受けと中綴じ折製本機の切り替えが可能なコンベヤです。

商品の特長

- BC-20は、丁合機(VAC-100シリーズ/VAC-60Hシリーズ)、中綴じ折製本機(SPF-20/SPF-200A/StitchLiner5500)、スイング形紙受け(SW-20)を同時に連結できるバイパスコンベヤです。
- ワンタッチで丁合スタックと中綴じ製本作業の切り替えが可能です。
- 丁合ミスをトレイに排出するミスフィード機能付きで、高速ノンストップ丁合を実現しました。
- ジャム検知機能付きなので、LEDが点灯して紙づまり箇所をお知らせします。
- 手差し機能が標準装備。手差しトレイを取付けたままでBC-20バイパスコンベヤの使用が可能です。



StitchLiner5500:ペラ丁合鞍掛け中綴じ製本システム

BC-20仕様

接続可能丁合機	VAC-100シリーズ / VAC-60Hシリーズ
接続可能スタッカ	SW-20
接続可能中綴じ折機	SPF-20 / SPF-200A / StitchLiner5500
最大紙サイズ	幅350 × 長さ500 mm
最小紙サイズ	幅120 × 長さ148 mm
紙質	丁合機に準ずる
搬送速度	丁合機の速度に応じて3段階で切替

排出トレイ容量	最大30 mm
電源	単相 200 V, 50 / 60 Hz
定格電流	1.9 A (Max. 2.1 A), 50 / 60 Hz
消費電力	180 W, 50 / 60 Hz
発熱量	320 kJ (80 kcal)
質量	98 kg
機械寸法	幅1,255 × 奥行686 × 高さ910 mm