



## 冷却コンベア(リフロー後工程)

**ATM-ECC-600**

冷却コンベア

ピンチェーン

全長600mm

ATM-ECC-600は、リフロー炉の出口に接続して使用する外付け冷却コンベアです。冷却ファンを標準で3基搭載し、スピードコントローラによる風量調整が可能です。冷却速度を最適化することで、はんだ接合品質の安定化や温度降下プロファイルの制御に貢献します。全長600mmのコンパクト設計でありながら、ファン数や装置長のカスタマイズにも対応。リフロー後工程における冷却品質を柔軟に最適化できる冷却ユニットです。

## ■ 標準仕様

基板有効幅	50～250mm
パスライン	900mm (+15/-15)
入力電源	AC100V
ベルトタイプ (選択)	ピンチェーン
	ハバジット平ベルト
操作方式	ボタン・スイッチ
装置全長	L600×H900×D500mm
重量	70kg

## ■ オプション

① 自動幅コンベア調整
② シグナルライト
③ 大型ワーク搬送対応 (MAX460mm)
④ 各種安全仕様対応
⑤ ワークホールドストッパー
⑥ コンベアスピードコントローラー

※各種カスタマイズ・安全仕様・各種規格対応につきましては、お客様のご要求内容に応じて個別対応が可能です。

## ■ お問い合わせ先

**アントム株式会社**

〒224-0044 神奈川県横浜市都筑区川向町893-1

TEL : 045-476-3461 (平日8:30～17:30) WEB : <https://antom.co.jp/>

WEBサイト用QRコード



※本カタログに掲載されている内容の著作権はアントム株式会社に帰属します。無断転載・複製・改変を禁じます。

※掲載内容は製品改良に伴い、仕様・外観を予告なく変更する場合があります。