

## 冷却コンベア(リフロー後工程)

**ATM-MCC-1000**

冷却コンベア

メッシュ

全長1,000mm



ATM-MCC-1000は、メッシュ搬送ラインに対応した冷却コンベアです。市場において対応製品が少ないメッシュ搬送タイプに対応し、メッシュ搬送リフロー炉からのスムーズな乗り継ぎを実現。搬送途中でワークを持ち替えることなく、そのまま安定した冷却工程へ移行できます。下面からの冷却ファン構造により、実装後の部品や乾燥後のワークに対して上面への影響を抑えながら冷却が可能。品質を維持したまま冷却工程を最適化できます。

## ■ 標準仕様

基板有効幅	300mm
パスライン	900mm (+20/-20)
入力電源	AC100V
ベルトタイプ (選択)	メッシュ
操作方式	ボタン・スイッチ
装置全長	L1,000×H790×D840mm
重量	120kg

## ■ オプション

- ① シグナルライト
- ② 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。