

## 盤内配線用電線加工機 全自動端子圧着機

## CN308

CN308は、電線の切断、ストリップ、チューブへの印字、電線へのチューブ 挿入端子圧着など、複数の工程を一括で処理可能な全自動加工機で す。

各工程がモジュール化されており、ユーザーの仕様や生産条件に応じて柔軟に構成変更が可能です。

## 【特 長】

- 圧着機1台で10種類のバラ端子に対応
- 優れたコストパフォーマンス
- 最大で36種類の電線に対応
- ダイスはニチフ認定品(予定)



※写真にはオプションが装着されています

## 仕 様

型 式	CN308
機能	電線定寸切断、両端ストリップ、チューブへの印字、電線へのチューブ挿入、両端圧着
能力	電線切断、チューブ印字・挿入、両端圧着:約8秒/本 (450本/時)
電線サイズ	0.3~5.5mm <sup>2</sup> 最大36種類の電線に対応
電線切断長さ	1. 0mm+設定切断長×0. 002
ストリップ 長 さ	0. 1 ~ 17. 0mm
適応端子	裸端子、絶縁被覆付端子、フェルール端子、連続端子
適応マークチューブ	丸チューブ
圧 着 能 力	30, 000N(3TON相当) サーボ圧着機搭載
電源	三相 AC220V 10A 50/60Hz トランス有
圧 縮 空 気	O. 6Mpa 200NL/分 (清浄乾燥空気を使用して下さい)
寸 法	W5,000mm × D2,750mm × H1,8500mm