

# KODERAとのコラボレーションで実現した 10,000本／時間※の全自動両端圧着機

※ケーブル長50mmの場合

## ■特長

### ◎従来比2倍の高速処理が可能に

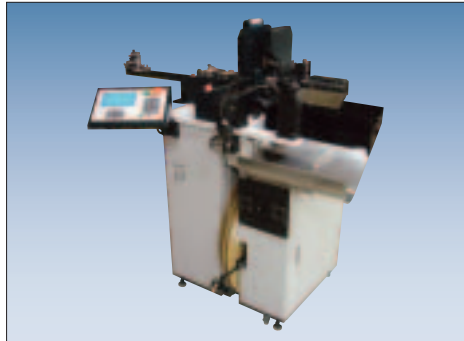
KODERAとタイコのノウハウを凝縮した全自動両端圧着機の登場です。従来の全自動圧着機に比べ、2倍以上の生産スピードを可能にしました。

### ◎専用開発した次世代型アプリケータを採用

アプリケータがマシン本体とワイヤレスで情報のやり取りをします。ワンタッチ交換への対応や従来比1/4の小型・軽量化を図るなど、扱いやすさも向上。これまでのアプリケータのイメージを完全に変えました。

### ◎汎用マシンと同じ機能を1/2のスペースで実現

2.5tの能力を持ちながら、体積比1/4の小型専用プレスを搭載しています。本体サイズは従来比1/2にまでコンパクトにできました。



## ■製品仕様 (Performance Specifications)

Functions	Duplex terminal contact pressure attachment, duplex terminal stripping/semi-stripping, crimp force monitor, dedicated side feed terminal
Power	AC 200V single phase (50/60Hz) AC 220V, AC 240V models are also available
Applicable wire size	AWG #28 to 14
Air source	0.5Mpa
Stroke	30mm
Main Unit exterior dimensions	550mm (W) × 650mm (D) × 1200mm (H)

※詳細につきましては、フィールドサービス部 (TEL 044-900-5026) までお問い合わせください。

※Contact our Field Service Department for details (TEL 044-900-5026)

Output 10,000 pieces per hour with our fully automatic crimping machine developed in collaboration with Kodera Co. \*For 50 mm cables

## Super High Speed Lead Maker C511HX

Completely automatic duplex crimping machine is more than twice as fast as previous models and has a compact body that only needs 1/2 of the space. It has a 2.5 ton press function, built-in memory storage for perfect recall of work history, low power requirements. This machine should be called the next-generation lead maker.

## ■Other Features

- ◎Pressure data for each product can be stored in on-board memory.
- ◎Dedicated applicator saves previous settings, each setting is attached and ends at the same time.
- ◎Basic setting data can be extracted by a personal computer.
- ◎Waterproof model C555 also available.
- ◎Side feed (90%) .

# 超高速全自動圧着機 C511HX

Super High Speed Lead Maker C511HX

## タイコ エレクトロニクス アンプ株式会社

本社: 神奈川県川崎市高津区久本3-5-8 ☎213-8535 電話044-844-8111 (大代)  
 大阪支店: 大阪市西区阿波座1-4-4野村不動産四ツ橋ビル ☎550-0011 電話06-6533-8200 (代)  
 中部支店: 愛知県豊田市御幸本町1-179豊田東京海上ビル ☎473-8533 電話0565-29-0890 (代)  
 東部支店: 栃木県塩谷郡高根沢町宝石台1-1-6 ☎329-1231 電話028-680-2200 (代)  
 関東エンジニアリングセンター: 神奈川県川崎市多摩区登戸3816番地 ☎214-8533 電話044-900-2211 (代)  
 静岡第1工場: 静岡県志太郡大井川町相川2002 ☎421-0216 電話054-622-1133 (代)  
 静岡第2工場: 静岡県志太郡大井川町藤守2824-1 ☎421-0203 電話054-622-7000 (代)

インターネット・ホームページアドレス

<http://www.tycoelectronics.com/japan/>

Tyco Electronics AMP K.K.

3-5-8, HISAMOTO, TAKATSU-KU KAWASAKI 213-8535 PHONE.81-44-844-8111

**tyco** / Electronics / **AMP** (Asia Pacific)

Australia	Tel.61-2-9554-2600	Fax.61-2-9502-2556
Hong Kong	Tel.852-27351628	Fax.852-27350243
India	Tel.91-80-841-0200	Fax.91-80-841-0210
Indonesia	Tel.6221-526-7852	Fax.6221-526-7856
Korea	Tel.82-2-3415-4500	Fax.82-2-3486-3810
Malaysia	Tel.60-3-78053055	Fax.60-3-78053066
New Zealand	Tel.64-9-634-4580	Fax.64-9-634-4586
Philippines	Tel.632-848-0171	Fax.632-867-8661
Shanghai	Tel.86-21-53838188	Fax.86-21-53838018
Singapore	Tel.65-64164-525	Fax.65-64821-012
Taiwan	Tel.886-2-2664-9977	Fax.886-2-2664-9900
Thailand	Tel.66-2-955-0500	Fax.66-2-955-0505
Vietnam	Tel.84-8930-4547	Fax.84-8930-3443



ISO-9001 認証取得  
QS-9000 認証取得



古紙配合率100%再生紙を使用しています。  
Printed on 100% recycled paper.



JMAQA-E001  
ISO-14001 静岡工場認証取得



**tyco**  
Electronics

**AMP**

本文中の★印、AMPおよびTYCOは商標です。  
本号に掲載されている製品の仕様は改良のため予告なく変更されることがありますので、ご採用の際は当社営業部へ「顧客用図面」をご請求ください。  
★AMP AND TYCO are trademarks.  
Specifications subject to change, consult our Sales Department for "Customer Drawings".  
7-04-6,500 © Copyright 2004 Tyco Electronics AMP K.K. All Rights Reserved