

ストリップクリンパー STRIP CRIMPER


CSD01-M

手圧着作業であった松葉圧着を半自動化する事により
品質が向上
Improving quality of doubling process by semi-automatic
instead of manual crimp

特長

- 操作パネルでストリップ長さ・深さ、圧着位置、タイミングの設定が可能
- 圧着機としての使用も可能
- 圧力管理装置、手動アプリ交換装置などのオプションも取り揃えています。

Features:

- ・Set-up for strip length, strip depth, crimp position and timing is possible through operation panel
- ・Also usable as manual crimping machine
- ・Preparing options, such as crimp force monitor and manual APL changer



※写真にはオプションが装着されています。
※Photo: Machine shown with options

仕様 SPECIFICATIONS

型 式 Model	CSD01-M	
機 能 Functions	片端ストリップ、ストリップ長パネル設定、切り込み深さパネル設定、ストリッププルバック、ハーフストリップ、ストリップミス検出 (NSDE) 片端圧着(沈み機構付)、松葉圧着、圧着位置パネル設定、クリンプハイトパネル設定、ステップ運転 Strip, Strip depth, Pull-back strip depth, Half strip, Strip error detector (NSDE), Crimp (Sink unit), Double Crimp, Crimp position, Crimp height, Jogging	
能 力 Capacity	松葉圧着 Double crimp	2.9秒/セット (1,240セット/時) 2.9sec/set (1,240set/hr.)
電 線 サ イ ズ Wire size	0.3~2.0mm ² (AWG#22~#14) 0.3~2.0mm ² (AWG #22~#14)	
電 線 切 断 長 さ Wire cutting length	200mm以上 More than 200mm	
適 用 ア プ リ ケ ー タ Applicable applicator	JAM製アプリケーター J.A.M. applicator	エンドタイプ: AE30/31, AE70/71 サイドタイプ: AS40/41, AS80/81 End-type: AE30/31, AE70/71, Side-type: AS40/41, AS80/81
ス ト リ ッ プ 長 さ Strip length	2.0~7.0mm 2.0~7.0mm	
切 り 込 み 深 さ Strip depth	最大調整量 4.0mm (200ステップ: 1ステップ0.02mm) ※プルバック機能有り Max. adjustment 4.0mm (200-step : 1 step : 0.02mm) with pull back	
圧 着 能 力 Crimp capacity	39,200N(4TON相当) 39,200N(4TON equivalent)	サーボ圧着機×1基 Servo press × 1 unit
電 源 Power source	3相 AC200V±20V 50/60Hz 20A 3-phase AC200V±20V 50/60Hz 20A	
圧 縮 空 気 Compressed air	0.55Mpa(5kgf/cm ²)、100NL/min (清浄乾燥空気を使用して下さい) 0.55Mpa(5kgf/cm ²) approx. 100NL/min (Use clean dry air)	
機 械 寸 法 Dimensions	850W×650D×1,770H (突起物を含まず) 380kg 850W × 650D × 1,770H Approx. 380kg	
オ プ シ ョ ン Options	端子有無検出、端子過負荷検出、紙巻き取り装置(端子垂らし機能付き)、複葉リールスタンド、圧力管理装置(CFM)、搬送クランプ圧自動切替え、手動アプリ交換装置、表示灯、ストリップ屑ペール缶、プレス安全スイッチ、安全カバー、他 Terminal presence, Terminal overload, Terminal paper winding, End-side combination reel stand, Crimp force monitor (CFM), Transport clamp pressure programmable change, Manual APL changer, Signal tower, Dust box for strip chips, Press safety switch, Safety cover, etc.	

※仕様は予告なく変更になることがありますのでご了承下さい。
◆D種接地を行って下さい。

※J.A.M reserves the right to change specifications without any prior notice.
◆ Proper ground required