

ストリップクリンパー STRIP CRIMPER


CSD01

手圧着作業であった圧着を半自動化する事により品質が向上します。
Improving quality by semi-auto crimp instead of manual crimp

特長

- サイドフィード・エンドフィードのアプリケーターが搭載可能
- 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、手動調整が不要
- 圧着機として使用も可能
- 圧力管理装置、手動アプリ交換装置、ストリップ検出などのオプションも取り揃えています。

Features:

- Applicator of side and end-feed available
- Strip length, strip depth, crimp position and timing programmable through operation panel
- Also usable as manual crimp machine
- Options available such as crimp force monitor, manual APL changer and strip error detector



※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	CSD01	
Model		
機 能	片端ストリップ・片端圧着(沈み機構付)、ストリップ長パネル設定、切り込み深さパネル設定、ハーフストリップ、端子圧着位置パネル設定、ステップ運転	
Functions	Single-end strip and crimp (Sink unit), Strip length, Strip depth, Single-end half strip, Crimp positioning, Jogging	
能 力	片端ストリップ・圧着: 1.57秒/本	
Capacity	Single-end strip and crimp 1.57sec/pc.	
電 線 サ イ ズ	CHFUS0.08~AVSS2.0mm ² (AWG#28~#14) ディスクリート、キャブタイヤ、ノンハロ電線	
Wire size	CHFUS0.08~AVSS2.0mm ² (AWG#28~#14) Discrete wire, Cabtyre cable, Non-halogen cable	
電 線 切 断 長 さ	先出し長さ 最短22mm以上	
Wire cutting length	Cable top-end length 22mm or more	
適 用 ア プ リ ケ ー タ	エンドタイプ: AE30/31、サイドタイプ: AS40/41/42/43、他社アプリケーター(コンバージョンKITが必要です)	
Applicable applicator	End type applicator: AE30/31, Side type applicator: AS40/41/42/43, Other makers' applicators (conversion KIT)	
ス ト リ ッ プ 長 さ	1~7mm	
Strip length	1~7mm	
圧 着 能 力	19,600N (2TON相当)	低騒音仕様 オプション SBM250S: 24,500N (2.5TON相当)
Crimp capacity	19,600N (2.0TON equivalent)	Low noise press Option SBM250S: 24,500N (2.5TON equivalent)
検 出 装 置	空圧低下	
Detector	Low air pressure	
電 源	単相 AC200V±20V 50/60Hz 10A 圧着機(LPC220S)	単相 AC100V±10V 50/60Hz 8A
Power source	Single phase AC200V±20V 50/60Hz 10A Crimp machine(LPC220S)	Single phase AC100V±10V 50/60Hz 8A
圧 縮 空 気	0.55MPa(5kgf/cm ²)、100NL/min (清浄乾燥空気を使用して下さい)	
Compressed air	0.55Mpa (5kgf/cm ²) approx. 100NL/min (Use clean dry air)	
機 械 寸 法	410W × 439D × 375H 約173kg ※作業台の寸法、重量は含まず	
Dimensions	410W × 439D × 375H approx. 173kg	※Excluded dimensions and weight of worktable
オ プ シ ョ ン	ストリップ検出装置(NSDE)、ストリップ屑検出装置、SBM250S(クリンプハイトパネル設定)、圧力管理装置、他社アプリコンバージョンKIT、表示灯、紙巻取機、手動アプリ交換装置、前面カバー、操作パネルスタンド、作業台(立ち作業、座り作業)	
Options	Strip error detector (NSDE), Strip chips detecting device, SBM250S(crimp height), Crimp force monitor, Other brand APL conversion KIT, Signal tower, Terminal paper winding device, Manual APL changer, Front safety cover, Operation panel stand, Work-table (for standing and sitting work)	

※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