



JN03S-A1

コストパフォーマンスを追求したロングセラーモデル

Long seller model to pursuit cost-performance

特長

- 高い生産性(0.8秒/本)
- 幅広い電線サイズに対応可能(AWG#32~#14)
- 操作パネルは液晶カラー画面のグラフィック表示

Features:

- High volume out-put (0.8sec/pc)
- Variety of wire sizes can be processed. (AWG#32~#14)
- LCD color operation panel with graphic display



※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	JN03S-A1C(FX)	JN03S-A1C(ST)
機 能 Functions	電線定寸切断(クローズドループ)、両端ストリップ(ストリップ長パネル設定)、切り込み深さパネル設定、両端ハーフストリップ、両端圧着(沈み機構付き)、圧着位置パネル設定、端子垂らし機能付き紙巻取装置、ステップ運転 Wire measuring (Closed loop) and cutting, Dual-end strip, Strip depth Dual-end half strip, Dual-end crimp (Sink unit), Crimp positioning, Jogging	
能 力 Capacity	0.8秒/本 (#28~#24 電線長40mm 4,500本/時) 0.9秒/本 (#32~#30 電線長40mm 4,000本/時) 0.8sec/pc. (#28~#24 Length=40mm 4,500pcs/hr.) 0.9sec/pc. (#32~#30 Length=40mm 4,000pcs/hr.)	0.8秒/本 (電線長40mm 4,500本/時) 0.8sec/pc. (Length=40mm 4,500pcs/hr.)
電 線 サ イ ズ Wire size	0.03~0.2mm ² (UL1571相当AWG#32~24被覆外形2.0mm以下) 0.03~0.2mm ² (UL1571 #32~24 Wire O.D. φ2.0mm or less)	0.2~2.0mm ² (UL1007相当AWG#24~14被覆外形3.4mm以下) 0.2~2.0mm ² (UL1007 #24~14 Wire O.D. φ3.4mm or less)
電 線 切 断 長 さ Wire cutting length	40~9,999mm (AS40搭載時)、30~9,999mm (AS42搭載オプション対応) ※最短切断長は加工条件により変化します。 40~9,999mm (AS40 Type), 30~9,999mm (AS42 Type with option) ※Min. length changes according to processing conditions.	
切 断 長 さ 精 度 Wire cutting accuracy	切断長100mm未満 パラツキ0.5mm+(切断長×0.0002)、切断長100mm以上 パラツキ1.0mm+(切断長×0.002) Less than 100mm 0.5mm+(Wire length×0.002), More than 100mm 1.0mm+(Wire length×0.002)	
ス ト リ ッ プ 長 さ Strip length	1側: 1.0~10.0mm、 2側: 1.0~17.0mm No.1: 1.0~10.0mm, No.2: 1.0~17.0mm	
切 り 込 み 深 さ Strip depth	最大調整量 2mm (100ステップ:1ステップ0.02mm) Max. adjustment 2mm (100 step:1 step=0.02mm)	
圧 着 能 力 Crimp capacity	19,600N (2TON相当)×2基 低騒音仕様、冷却ファン付 19,600N (2.0TON equivalent)×2 units Low Noise press with fan	
検 出 装 置 Detectors	電線有無、電線過負荷、電線偏差異常、ストリップミス(接触式)、端子有無、端子過負荷、圧着ミス、空圧低下、圧着手動ハンドル Wire run-out, Wire overload, Wire slip, Strip error (Contact), Terminal presence, Terminal over load, Crimp error, Low air pressure, Press handle.	
電 源 Power source	3相 AC200V±20V 50/60Hz 10A 3-phase AC200V±20V 50/60Hz 10A	
圧 縮 空 気 Compressed air	0.5Mpa (5kgf/cm ²) 約140NL/min (清浄乾燥空気を使用して下さい) 0.5Mpa(5kgf/cm ²) approx. 140NL/min (Clean Dry Air)	
機 械 寸 法 Dimensions	1,300W×1,480D×1,450H (突起含まず) 約500kg 1,300W × 1,480D × 1,450H (Excluding projecting) Approx. 500kg	
オ プ シ ョ ン Options	ワイヤーリールスタンド、ベルトシュータ、他社アプリケーション用コンバージョンKIT、ノンカットキャリア対応、短尺対応(30mm)、電線継ぎ目検出 Wire reel stand, Belt Chute, Other brand APL conversion KIT, Non cut carrier pipe, Short wire kit (30mm), Wire joint detector	
専 用 オ プ シ ョ ン Special options	ST ASY	FX ASY

※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.