



LPC220S+CFM-AP

LPC220Sに簡易圧力管理装置を搭載しました。
Equipped with crimp force device to LPC220S

特長

- 圧着状態：芯線切れ、芯線はみ出し、被服噛み込み、浅打ちのクリンプハイト異常を毎回波形で見ることができるので視覚的に判断できます。
- 製品の品質判断も簡易圧力管理装置によって数値的に処理されますので作業者ごとの判断のバラツキが少なくなります。
- これまでデータとして残すことが難しかった圧着状態の記録が可能になりました。

Feature

- Crimp conditions : core wire cutting , core wire sticking-out , insulation crimp , shallow crimp
Visual judgement is available while checking crimp height every time.
- Product quality judgment is done by crimp force monitor without human error.
- Records of crimp condition are available as the data.

注) 簡易圧力管理装置単体での販売、及び出荷済みのLPC220Sへの後付はできません。詳しくはお問い合わせ下さい。

Note: The crimp-force-device alone can not sell, and can not retrofitting to LPC220S. Please contact us for more information.



※写真にはオプションが装着されています。
※Photo: Machine is equipped with option.

仕様 SPECIFICATIONS

型 式	LPC220S+CFM-AP
Model	
圧着能力 Crimping capacity	19, 600N(2Ton相当)低騒音仕様 19,600N(2Ton Equivalent) Low noise press
ストローク長さ Length of stroke	30mm
オープンハイト Open height	240mm
電源 Power source	単相 AC100V±10V 50/60Hz 8A Single phase AC100V±10V 50/60Hz 8A
機械寸法・重量 Dimensions	471(W)×404(D)×505(H) 約 (Approx)113kg
安全器 Safety device	上死点センサ、ハンドルセンサ Top dead point sensor , Handle sensor
標準付属品 Standard accessories	リールスタンド、フートスイッチ、電源コード、ワンタッチベース、アダプタ Reel stand , Foot switch , Power cord , One-touch base , Adapter.
オプション Options	紙巻取装置、他社アプリケーション用コンバージョンKIT、外部トリガースイッチ Terminal paper winding device , Other brand APL conversion KIT, Trigger SW

※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 specification without any prior notice.

◆ Proper ground required