

電動式端子圧着機

DH-1B

卓上タイプ

ELECTRIC CRIMPER

銅線用圧着端子・圧着スリーブ専用



電動式端子圧着機

DH-1B

卓上タイプ

ELECTRIC CRIMPER

銅線用圧着端子・圧着スリーブ専用

本機は、ハーネス加工や盤の配線等に要求される迅速な作業、又、多品種少量の作業で手動にたよらないもの等に最適で、作業性、確実性に重点をおいて製作したすぐれた機械です。空気式工具のような配管設備等を必要としませんので单相100V電源があればどこでも作業ができます。又、低騒音、省エネタイプとなっていますので工場だけでなく家庭でも使用できます。

●圧着ダイス

	ダイス名	適用範囲	使用端子	
標準	DS1	1.25~5.5mm ²	裸圧着端子 裸スリーブ	
オプション	05C	0.08mm ² 0.5mm ²	〃	
	05N	0.08mm ² 0.5mm ²	絶縁付端子 及スリーブ	
	3号	1.25mm ²	〃	
	4号	2.0mm ²	〃	
	5号	5.5mm ²	〃	
	7号A	CE-2 CE-5	絶縁付 閉端接続子	
	F200	0.75~2mm ²	平形接続 端子等	

注) 1. 上記以外の端子についてはご相談下さい。
2. F200ダイスは端子形状により使用できないものもあります。

仕様

- 電源…单相100V (50/60Hz共用)
- タクトタイム…0.7秒/1回 (60Hz)
0.9秒/1回 (50Hz)
- 適用範囲…裸端子1.25~5.5mm²
- 本体寸法…タテ200mm×ヨコ250mm×高さ190mm
- フットスイッチコードの長さ 1,400mm
- 機械重量…19.0kg

多品種少量生産に最適!

特長

1. 圧着ダイスは、上型ダイスと下型ダイスとの間隔が端子筒部外径に合わせ、ワンタッチ調整できますのでより作業性にすぐれています。
2. 小型で单相100V電源タイプですので、周辺設備は必要としないので持ち運びも便利です。
3. 圧着ダイスの作業時間は0.7秒/1回 (60Hz)、0.9秒/1回 (50Hz) 以下と早く、迅速な作業ができます。
4. 機械作業時のみモーターが駆動するため低騒音で省エネタイプになっています。
5. 圧着ダイス交換は、簡単に行えます。標準ダイスの他に、左表のとおり種々のダイスを揃えていますので選定の上ご用命ください。

大同端子製造株式会社

本社・工場 〒689-1121 鳥取市南米町15番3
TEL 0857(53)1212(代) FAX 0857(53)4678
E-mail: info@daido-tanshi.jp

東京営業所 〒145-0062 東京都大田区北千束2丁目21番1号
TEL 03(5754)2761 FAX 03(5754)2763
E-mail: tokyo@daido-tanshi.jp

大阪営業所 〒550-0015 大阪市西区南堀江4丁目20番12号
TEL 06(6541)5585 FAX 06(6534)1640
E-mail: osaka@daido-tanshi.jp

名古屋営業所 〒451-0062 名古屋市西区花の木3丁目17番3号
TEL 052(521)3550 FAX 052(521)3552
E-mail: nagoya@daido-tanshi.jp

製造元 有限会社 平木電機産業 鳥取県八頭町八頭町大門12-2
TEL 0858(72)0630

代理店