

わが社の「ひとわざ(一技)」PRシート

分類No: 5. 機械・装置

登録No: 5-078

一技(ひとわざ)名: 被覆付き端子の連続自動圧着

1. 概要(200字目安)

独自の技術で改良した世界で唯一の自動圧着機により、絶縁被覆付き端子(クローズドバレル)の高速かつ正確な連続自動圧着を可能にしました(0.3mm²~5.5mm²に対応)これにより更に短納期、高品質、低コストを実現しています。

写真・図(要点説明)



各機器ハーネスの製造
配電盤、ユニット機器、自動車用など、各種ハーネスを制作しております。このほかユーザーのご希望により、さまざまなハーネスの制作も応じます。

ご希望によりさまざまなハーネスの製作に応じます





従来の方式
手動での圧着。



当社独自の圧着
完全自動化により正確にカットし、確実に搬送。寸分の誤差もなく圧着

ULワイヤリング・ハーネスプログラム登録工場

UL適用品の加工をご希望される場合、弊社にて製造し、ULラベル添付の上出荷することが可能です。



2. 企業概況

会社名	有限会社 深井製作所		代表者名	深井 孝彦			
			窓口担当	深井 孝彦			
事業内容	トランス・ワイヤーハーネス設計製造		URL	http://www.lcv.ne.jp/~fukai			
主要製品	変圧器・各種コイル・ワイヤーハーネス・ケーブル加工などの設計製造						
住所	〒391-0216 長野県茅野市米沢2108-1						
電話/FAX	0266-73-5243 / 0266-73-5231		E-mail	fukai@po.lcv.ne.jp			
資本金(百万円)	12	設立年月日	1976.4	売上(百万円)	950	従業員数	40

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③取引実績 他

- ①ULワイヤリング・ハーネスプログラム登録工場 UL,TUV対応の3相リアクトルもあります
- ②電源トランス(基盤サイズ~100KVA級まで可能です)、各種コイル、リアクトル等を得意としております
ワイヤーハーネス、ケーブルなどは0.05mm²程度から325mm²まで加工が可能です