

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: 5-5008

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)



従来の圧着
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



ご希望によりさまざまなハーネスの製作に応じます

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。





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

フリガナ	ユウゲンガイシャ フカイセイサクシヨ	フリガナ	フカイ タカヒコ
会社名	有限会社 深井製作所	代表者名	深井 孝彦
		フリガナ	フカイ タカヒコ
事業内容	トランス・ワイヤーハーネス設計製造	窓口担当	深井 孝彦
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		
フリガナ	ナガノケン チノシ ヨネザワ		
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	1976年4月
		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