

ロボット関連技術PRカード

1. 企業概要

| 会 社 名 | また。 株式会社弘和電材社 | | | 代表者名 | 谷口 智一 | | |
|-----------|------------------------------------|------|-----------|---------|----------------------------|------|-----|
| | | | | 窓口担当 | 谷口 浩司 | | |
| 事業内容 | 各種機器用ワイヤーハーネス・ケーブル加工 | | | URL | http://www.kowagroup.co.jp | | |
| 主要製品 | 半導体製造装置・事務機器等の機器用固定配線及び可動配線 | | | | | | |
| 所在地 | 〒144-0051 東京都大田区西蒲田 6-21-4 弘和ビル 3F | | | | | | |
| 電話/FAX 番号 | 03-5711-7171/03-3736-5357 | | | E-mail | sales@kowagroup.co.jp | | |
| 資本金(百万円) | 30 | 設立年月 | 1975年 10月 | 売上(百万円) | 1,780 | 従業員数 | 100 |

2. PR事項

『 ワイヤーハーネス・ケーブル加工、困った時の弘和電材社 』

当社はワイヤーハーネス・ケーブル加工の専門会社として、およそ半世紀経ちます。 約半世紀の間に経験した"加工のノウハウ"はもちろんのこと、端子圧着金型も400台を越え、 ハンドツールは 200 種類以上を保有しております。

日本国内に流通するメーカーであれば、高確率で圧着加工をお任せいただけます。

主要取扱いメーカー ①

- 日本圧着端子製造(JST)
- TE (AMP)
- MOLEX
- ヒロセ電機(HRS)
- 日本航空電子(JAE)
- 日本端子
- 本多通信工業
- SMK
- DDK
- その他各種メーカー

主要取扱いメーカー ②

- 潤工社
- 日立金属
- 椿本興業
- オムロン
- パナソニック
- オリエンタルモーター
- 沖電線
- その他各種メーカー

ロボット業界への貢献実績

- 作業用ロボット
- 警備ロボット
- 手術支援ロボット
- 商品供給用、バックヤードロボット
- 搬送装置



当社からのメッセージ

- 部品調達から承ります(カスタム品以外)
- 試作 1 台から承ります
- 端子と電線のマッチングに対するアドバイスや、3D-CAD を活用してハーネス図面作成のお手伝いも承ります

3. 特記事項(得意技術以外に PR したい事項 例:特許情報、応用分野、表彰・認定)

- 1990 年 5 月:UL 認証取得
- 2012 年 8 月: エコステージ2認証取得