

ロボット関連技術PRカード

1. 企業概要

会社名	^{でんせん} タツタ電線株式会社			代表者名	山田 宏也		
				窓口担当	南 明人		
事業内容	電線ケーブル製造			URL	https://www.tatsuta.co.jp/		
主要製品	電線・ケーブル、電子材料、センサー & メディカル製品						
所在地	〒105-0014 東京都港区芝2丁目13-4 住友不動産芝ビル4号館10階						
電話/FAX番号	03-6693-3061 / 03-6693-1243			E-mail	info2@tatsuta.co.jp		
資本金(百万円)	6,676	設立年月	1945年10月	売上(百万円)	52,800	従業員数	635

2. PR事項

『ロボットケーブルはタツタの高力ケーブル！耐断線対策でSDGsに貢献！』

タツタ電線株式会社ではロボットケーブルの『高力ケーブル』を取り扱っております。引張強さ、繰返し曲げ強さに優れた、当社独自の“高力銅合金”を使用。また、当社製品である「TRGV(BS)」の1.5倍以上「S-TKVVBS」の10倍以上の耐久性を実現しています。お客様のご使用環境、ご要望に合わせ、ケーブル単体からアセンブリの加工まで、カスタム対応致します。

【特長】

- 引張強さ、繰返し曲げ強さに優れた、当社独自の高力銅合金を使用
- 屈曲回数 7,000 万回以上
- 「TRGV(BS)」の 1.5 倍以上「S-TKVVBS」の 10 倍以上の耐久性を実現
- ケーブル単体からアセンブリの加工まで、カスタム対応
- RoHS2 指令に準拠



詳しくは当社資料をご覧ください、
 お気軽にお問い合わせください。

<https://premium.ipros.jp/tatsuta-tachii/>

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）