

新開発素材により長寿命化を実現

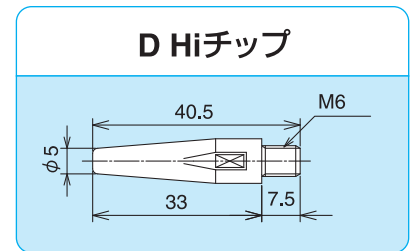
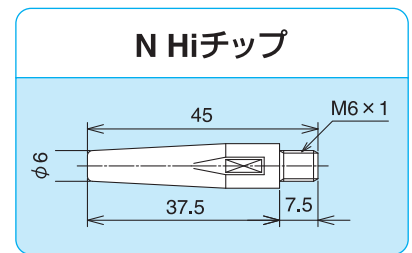
ロボット用長寿命チップ

N Hiチップ D Hiチップ

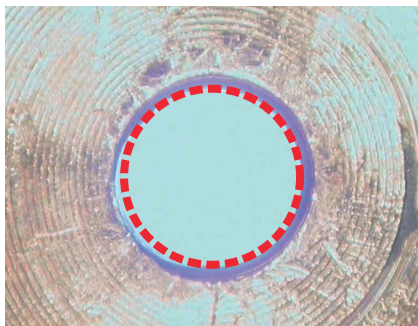


タイプ	サイズ (mm)	商品コード	P 適用
N Hi チップ	1.2 (穴径 1.3)	002062	TET01297
	1.2 (穴径 1.35)	002063	TET12003
	1.4	002064	TET01448
	1.6	002066	TET01692
D Hi チップ	1.2 (穴径 1.3)	023062	TET12010
	1.2 (穴径 1.35)	023063	TET12011
	1.4	023064	TET01452
	1.6	023066	TET01696

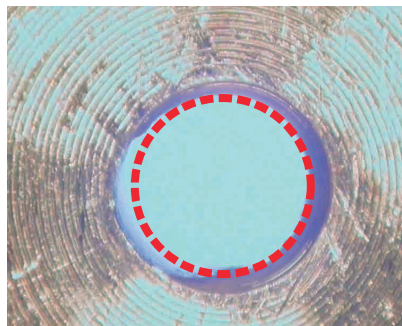
※通常は 10 本単位の箱詰め出荷ですが、数量により袋詰めでの出荷対応可能です。



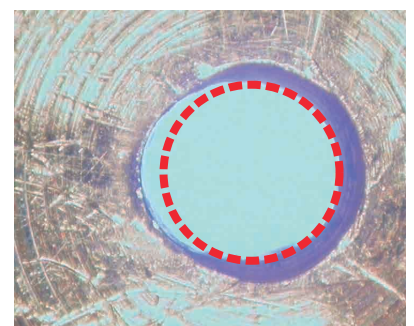
- アークロボット溶接に最適
- 高温時にも高硬度、導電率を維持
- ワイヤ径 1.2 mm用は穴径を 2 種類準備
- 従来品より長寿命化を実現。稼働率向上に貢献



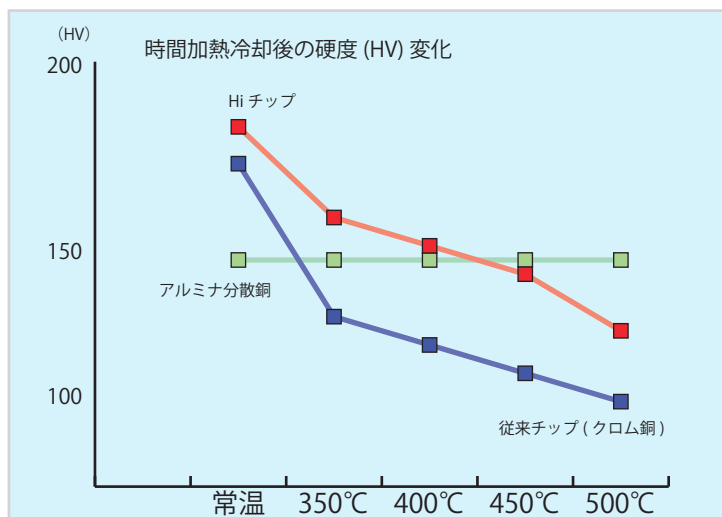
Hi チップ
ワーク 500 本溶接



Hi チップ
ワーク 1,500 本溶接



従来チップ (クロム銅)
ワーク 500 本溶接



株式会社 トーキョー
TOKIN CORPORATION