

ワイヤガイド金具 フキトール

周辺機器/備品/その他



※注) 内部のフェルトは適宜交換が必要。

機能/用途

ワイヤ表面のカスを除去。

特許登録済

特長

コンジット内部へのカス持ち込みを軽減。
また、LL コンジットクリーナをフェルト部にしみ込ませることで、ワイヤへの潤滑効果を高める。

ワイヤガイド金具 SG2

周辺機器/備品/その他



機能/用途

パックワイヤの引出金具。

特長

ワイヤとの接触部分に、耐摩耗・滑りに優れた樹脂を採用。
ワイヤと擦れても銅粉を発生させにくい。

ペールパック入りワイヤ用ワイヤ矯正器 ワイヤ3点矯正器

周辺機器/備品/その他



機能/用途

矯正量や矯正方向を溶接工程ごとに微調整することでワイヤ線癖を最適に維持。

特許出願中

※特許出願は、「再現性保持機構」を対象としています。

特長

溶接ワイヤ径ごとに最適な線ぐせを付与することにより、コンタクトチップ孔先端部で確実に接触給電させることができる。これにより、アーク安定、スパッタ低減、狙いずれ防止効果が期待できる。

仕様

外形寸法 (mm)	D	45
	W	105
	H	83
重量 (g)		380

オプション

再現性保持機構：

ワイヤを交換する際、ワイヤ矯正量や矯正方向の再調整が不要。