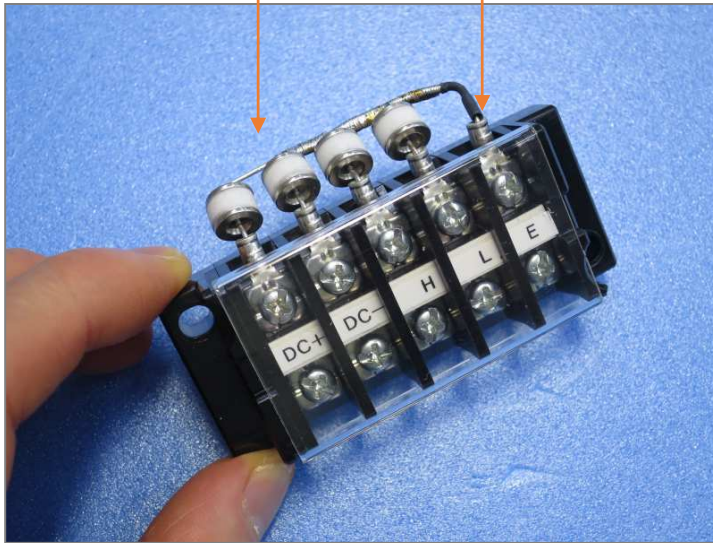


# 避雷器付き端子台 SPT-04G (避雷素子付き端子台)

## ■特徴


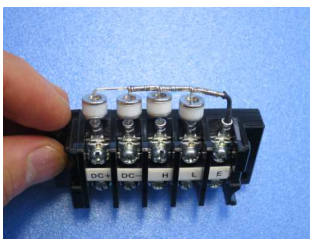


ジオテクサービス株式会社 2020/04/09

ガスチューブアレスタ 共通アースライン



- 端子台に避雷素子を取り付けた、シンプルな構造で低コストの簡易避雷器です。
- 避雷素子には、ガスチューブアレスタを使用し、誘導雷に起因する対地間の過電圧を、アースラインに放電します。
- 4線対応なので、電源と信号を接続する、センサや通信ラインに使用できます。挿入による線抵抗の増加も少ないので、歪ゲージ等の保護にも使えます。
- 注：この避雷器は対地間の放電保護が目的です。線間の耐電圧が低いセンサ機器には、より防護効果の高い避雷器を使用してください。

例：サージプロテクトリレー SPR-03A

			
端子台 (M3.5)	ガスチューブアレスタ	背面	出荷・梱包イメージ

## ■主な仕様

項目	仕様
型式	SPT-04G (接地 4 回路)
避雷素子	ガスチューブアレスタ (Y08U-75B)
直流放電開始電圧	対地間 75V ± 20%
インパルス放電開始電圧	対地間 500V 以下
インパルス放電電流耐量	10kA
交流放電電流耐量	10A × 50 サイクル
直流ホルトオーバー電圧	52V
インパルス反復寿命	200 回
絶縁抵抗	対地間 10000MΩ 以上
静電容量	対地間 1.0PF 以下
ネジ端子規格	M3.5 端子
寸法・重量	W72 × D50 × H21、約 65 g

## ■参考価格

本品は、受注生産品です。

- 10 個以上 ¥8,000 円 / 1 個 (税別)
- 20 個以上 ¥7,000 円 / 1 個 (税別)
- 50 個以上 ¥6,000 円 / 1 個 (税別)

