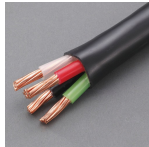


品番：EA940AP-37

品名：300V/12A/4芯x20m 高性能計装用ケーブル



| | | | |
|---------|------------------------------|------|---|
| 販売価格 | 15,600円(税抜) / 17,160円(税込) | | |
| カタログ価格 | 15,600円(税抜) / 17,160円(税込) | | |
| 在庫数 | 最新在庫: 2 (2026/04/26 10:23現在) | | |
| 商品入数 | 1 | 販売単位 | 巻 |
| カタログページ | 1136ページ | | |



耐熱性 ★
耐油性 ★★★★★
耐ノイズ性 ★
難燃性 ★★★★★
柔軟性 ★★★★★
非移行性 ★★★★★
移動特性 ★★
※特性は目安となります。

| 項目 | 規格 |
|------|------------|
| 標準規格 | JIS S 5005 |
| 製造標準 | JIS S 5005 |
| 製造標準 | JIS S 5005 |
| 製造標準 | JIS S 5005 |
| 製造標準 | JIS S 5005 |

識別



仕様

| | | | |
|--------|--------------------------------------|--------|--|
| メーカー | 太陽ケーブルテック | 用途 | 交流300V以下の耐環境型ケーブルとして工作機械、建設用機械、ロボット電源回路などに |
| 定格容量 | 12A 300V (1.25m ² ×4心) | 長さ | 20m |
| 導体構成 | 0.18mm/50本 | 導体外径 | 1.5mm |
| 絶縁体厚さ | 0.6mm | シース厚さ | 1.0mm |
| 仕上外径 | 8.5mm | 絶縁体色 | 白/黒/赤/緑 |
| シース色 | 黒 | 導体抵抗 | 15.1Ω/Km以下 |
| 曲げ半径 | 51.0mm以上 | 使用最高温度 | 60℃ |
| 使用最低温度 | 敷設可能:-10℃ 固定配線:-30℃ | 材質 | 絶縁体:PVC シース:耐油耐熱難燃柔軟性PVC |

電子機器配線用耐油難燃柔軟性ビニルキャップタイヤコード(VCTF)

柔軟性に優れ、耐油・耐環境性の要求される過酷な状況下での使用が可能。

シース材料はABS,PS樹脂に対して非移行性

シースに耐薬品性、耐水性、耐摩耗性、耐寒性PVCを使用

UL VW-1の難燃対応

- ・電気用品安全法適合
- ・RoHS対応品

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.