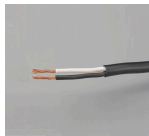


品番：**EA940AX-31**

品名：3.5mm²x10m/2芯 [2種EPゴム]キャブタイヤケーブル



| | | | |
|---------|-------------------------------------|------|---|
| 販売価格 | 13,500円 (税抜) / 14,850円(税込) | | |
| カタログ価格 | 13,500円(税抜) / 14,850円(税込) | | |
| 在庫数 | 最新在庫: 1 (2026/07/01 02:48現在) | | |
| 商品入数 | 1 | 販売単位 | 巻 |
| カタログページ | 1137ページ | | |



| 電線の太さ(心数) | 電線許容電流(A) VCT/2CT(2PNCT) |
|------------------------|-----------------------------|
| 2.0mm ² 20 | 22(28) |
| φ x30 | 19(24) |
| φ x40 | 17(22) |
| 3.5mm ² 20 | 32(41) |
| φ x30 | 28(36) |
| φ x40 | 25(32) |
| 5.5mm ² 20 | 41(53) |
| φ x30 | 36(46) |
| φ x40 | 32(42) |
| 8.0mm ² 20 | 51(65) |
| φ x30 | 44(56) |
| φ x40 | 39(50) |
| 14.0mm ² 20 | 71(91) |
| φ x30 | 62(80) |
| φ x40 | 55(71) |

| CT-CAB Type | 電線太さ(心数) | 電線許容電流(A) |
|---------------|------------------------|-----------|
| CT-CAB Type 1 | 2.0mm ² 20 | 22 |
| CT-CAB Type 1 | φ x30 | 19 |
| CT-CAB Type 1 | φ x40 | 17 |
| CT-CAB Type 2 | 3.5mm ² 20 | 32 |
| CT-CAB Type 2 | φ x30 | 28 |
| CT-CAB Type 2 | φ x40 | 25 |
| CT-CAB Type 3 | 5.5mm ² 20 | 41 |
| CT-CAB Type 3 | φ x30 | 36 |
| CT-CAB Type 3 | φ x40 | 32 |
| CT-CAB Type 4 | 8.0mm ² 20 | 51 |
| CT-CAB Type 4 | φ x30 | 44 |
| CT-CAB Type 4 | φ x40 | 39 |
| CT-CAB Type 5 | 14.0mm ² 20 | 71 |
| CT-CAB Type 5 | φ x30 | 62 |
| CT-CAB Type 5 | φ x40 | 55 |

仕様

| | | | |
|--------|--------------------------------------|--------|---------------------------------|
| メーカー | 富士電線 | 用途 | 工場現場などに使用する600V以下の移動用電気機器の電源回路用 |
| 定格容量 | 41A 600V (3.5mm ² x2心) | 長さ | 10m |
| 導体構成 | 0.32mm/45本 | 導体外径 | 2.5mm |
| 絶縁体厚さ | 0.8mm | シース厚さ | 1.9mm |
| 仕上外径 | 12.2mm | 絶縁体色 | 白/黒 |
| シース色 | 黒 | 導体抵抗 | 5.54Ω/km |
| 曲げ半径 | 49mm以上 | 使用最高温度 | 75℃ |
| 使用最低温度 | 固定:-40℃ 移動:-25℃ | 材質 | 絶縁体:エチレンプロピレンゴム シース:クロロプレンゴム |

2種EPゴム絶縁体クロロプレンゴムキャブタイヤケーブル(2PNCT)

絶縁体にEPゴムを使用しているため、電気特性、耐熱性に優れており、シースはクロロプレンのため対候性、耐油性にも優れています

認証区分

- ・JIS C3327
- ・電気用品安全法 JET1342-11012-1011

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.