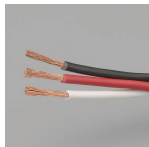


品番：**EA940AY-35**

品名：3.5mm<sup>2</sup>x50m/3芯 [2種EPゴム]キャブタイヤケーブル



|         |                                     |      |   |
|---------|-------------------------------------|------|---|
| 販売価格    | <b>71,300円</b> (税抜) / 78,430円(税込)   |      |   |
| カタログ価格  | 71,300円(税抜) / 78,430円(税込)           |      |   |
| 在庫数     | <b>最新在庫: 1</b> (2026/07/01 03:54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)<br>VCT/2CT(2PNCT) |
|-------------------------|-----------------------------|
| 2.0mm <sup>2</sup> ×20  | 22(28)                      |
| φ×30                    | 19(24)                      |
| φ×40                    | 17(22)                      |
| 3.5mm <sup>2</sup> ×20  | 32(41)                      |
| φ×30                    | 28(36)                      |
| φ×40                    | 25(32)                      |
| 5.5mm <sup>2</sup> ×20  | 41(53)                      |
| φ×30                    | 36(46)                      |
| φ×40                    | 32(42)                      |
| 8.0mm <sup>2</sup> ×20  | 51(65)                      |
| φ×30                    | 44(56)                      |
| φ×40                    | 39(50)                      |
| 14.0mm <sup>2</sup> ×20 | 71(91)                      |
| φ×30                    | 62(80)                      |
| φ×40                    | 55(71)                      |

| CT-CAB Type    | 電線太さ(心数)                | 電線許容電流(A) |
|----------------|-------------------------|-----------|
| CT-CAB Type 1  | 2.0mm <sup>2</sup> ×20  | 22(28)    |
| CT-CAB Type 2  | φ×30                    | 19(24)    |
| CT-CAB Type 3  | φ×40                    | 17(22)    |
| CT-CAB Type 4  | 3.5mm <sup>2</sup> ×20  | 32(41)    |
| CT-CAB Type 5  | φ×30                    | 28(36)    |
| CT-CAB Type 6  | φ×40                    | 25(32)    |
| CT-CAB Type 7  | 5.5mm <sup>2</sup> ×20  | 41(53)    |
| CT-CAB Type 8  | φ×30                    | 36(46)    |
| CT-CAB Type 9  | φ×40                    | 32(42)    |
| CT-CAB Type 10 | 8.0mm <sup>2</sup> ×20  | 51(65)    |
| CT-CAB Type 11 | φ×30                    | 44(56)    |
| CT-CAB Type 12 | φ×40                    | 39(50)    |
| CT-CAB Type 13 | 14.0mm <sup>2</sup> ×20 | 71(91)    |
| CT-CAB Type 14 | φ×30                    | 62(80)    |
| CT-CAB Type 15 | φ×40                    | 55(71)    |

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   | 36A 600V<br>(3.5mm <sup>2</sup> ×3心) | 長さ     | 50m                             |
| 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   | 12.9mm                               | 絶縁体色   | 白/黒/赤                           |
| シース色   | 黒                                    | 導体抵抗   | 5.54Ω/km                        |
| 曲げ半径   | 52mm以上                               | 使用最高温度 | 75℃                             |
| 使用最低温度 | 固定:-40℃<br>移動:-25℃                   | 材質     | 絶縁体:エチレンプロピレンゴム<br>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.