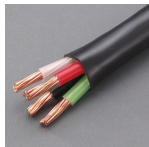


品番：EA940AZ-5

品名：0.75m<sup>2</sup>x50m/4芯 [2種EPゴム]キャブタイヤケーブル



販売価格	36,300円(税抜) / 39,930円(税込)		
カタログ価格	36,300円(税抜) / 39,930円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2026/04/17 14:41現在)		
商品入数	1	販売単位	巻
カタログページ	1137ページ		



電線の径×心数	電線許容電流(A) VCT/2CT(2PNC1)
2.0mm <sup>2</sup> -20	22(28)
φ<math>\times 30</math>	19(24)
φ<math>\times 40</math>	17(22)
3.5mm <sup>2</sup> -20	32(41)
φ<math>\times 30</math>	28(36)
φ<math>\times 40</math>	25(32)
5.5mm <sup>2</sup> -20	41(53)
φ<math>\times 30</math>	36(46)
φ<math>\times 40</math>	33(42)
8.0mm <sup>2</sup> -20	51(65)
φ<math>\times 30</math>	46(59)
φ<math>\times 40</math>	39(50)
14.0mm <sup>2</sup> -20	71(91)
φ<math>\times 30</math>	62(80)
φ<math>\times 40</math>	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	13A 600V (0.75m <sup>2</sup> ×4心)	長さ	50m
導体構成	0.18mm/30本	導体外径	1.1mm
絶縁体厚さ	0.8mm	シース厚さ	1.8mm
仕上外径	10.4mm	絶縁体色	白/黒/赤/緑
シース色	黒	導体抵抗	26.6Ω/km
曲げ半径	42mm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:エチレンプロロピレンゴム シース:クロロprenゴム

2種EPゴム絶縁体クロロprenゴムキャブタイヤケーブル(2PNC1)

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pren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.