

# 品番 : EA940AX-1

品名 : 0.75mm<sup>2</sup>×10m/2芯 [2種EPゴム]キャブタイヤケーブル



販売価格	6,000円(税抜) / 6,600円(税込)		
カタログ価格	6,000円(税抜) / 6,600円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2026/02/21 14:25現在)		
商品入数	1	販売単位	巻
カタログページ	1137ページ		



キャブタイヤケーブル GCF Cable Type	
電線の太さ×芯数	電線許容電流(A)
VCT/2C10(PNCT)	
2.0mm <sup>2</sup> ×2	23(28)
× ×30	19(24)
× ×40	17(22)
3.5mm <sup>2</sup> ×2	30(41)
× ×30	26(36)
× ×40	25(32)
5.5mm <sup>2</sup> ×2	41(53)
× ×30	36(46)
× ×40	32(42)
8.0mm <sup>2</sup> ×2	51(65)
× ×30	44(56)
× ×40	39(50)
14.0mm <sup>2</sup> ×2	71(91)
× ×30	62(80)
× ×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	15A 600V (0.75mm <sup>2</sup> ×2芯)	長さ	10m
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	1.7mm
仕上外径	9.0mm	絶縁体色	白/黒
シース色	黒	導体抵抗	26.6Ω/km
曲げ半径	36mm以上	使用最高温度	75°C
使用最低温度	固定:-40°C 移動:-25°C	材質	絶縁体:エチレンプロロピレンゴム シース:クロロプロレンゴム

2種EPゴム絶縁体クロロプロ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ので、電気特性、耐熱性に優れており、シースはクロロプロレンのため対候性、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.