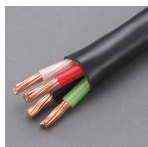


品名：2.0mm<sup>2</sup>×10m/4芯 [2種EPゴム]キャブタイヤケーブル



販売価格	16,900円(税抜)／18,590円(税込)		
カタログ価格	16,900円(税抜)／18,590円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2025/12/16 01:48現在)		
商品入数	1	販売単位	巻
カタログページ	1182ページ		



電線の太さ×心数	電線の許容電流 (A) VC1/2CT (2 POINT)
2.0mm <sup>2</sup> ×20	22(28)
<i>N</i> ×30	19(24)
<i>N</i> ×40	17(22)
3.5mm <sup>2</sup> ×20	32(41)
<i>N</i> ×30	28(36)
<i>N</i> ×40	25(32)
5.5mm <sup>2</sup> ×20	41(53)
<i>N</i> ×30	36(46)
<i>N</i> ×40	32(42)
8.0mm <sup>2</sup> ×20	51(65)
<i>N</i> ×30	44(56)
<i>N</i> ×40	39(50)
14.0mm <sup>2</sup> ×20	71(91)
<i>N</i> ×30	62(80)
<i>N</i> ×40	55(71)

[illegible]

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	24A 600V (2.0mm <sup>2</sup> ×4心)	長さ	10m
導体構成	0.26mm/37本	導体外径	1.8mm
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/赤/緑
シース色	黒	導体抵抗	10.2Ω/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ので、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耐候性、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.