

品番 : EA940AY-33

品名 : 3.5㎟ x 30m / 3芯 [2種EPゴム] キャブタイヤケーブル



販売価格	49,500円(税抜)／54,450円(税込)		
カタログ価格	49,500円(税抜)／54,450円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/01/13 01:50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の許容電流		電線の太さ(㎟)	電線許容電流(A)
VCT/2CT (2PNCT)		2.0㎟ x 3芯	22(28)
		㎟ x 3芯	19(24)
		㎟ x 4芯	17(22)
		3.5㎟ x 3芯	32(41)
		㎟ x 3芯	28(36)
		㎟ x 4芯	25(32)
		5.5㎟ x 3芯	41(53)
		㎟ x 3芯	36(46)
		㎟ x 4芯	32(42)
		8.0㎟ x 3芯	51(65)
		㎟ x 3芯	44(56)
		㎟ x 4芯	39(50)
		14.0㎟ x 3芯	71(91)
		㎟ x 3芯	62(80)
		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 (3.5㎟ x 3芯)	長さ	30m
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°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.