

品番：EA940AZ-15

品名：1.25mm²×50m/4芯 [2種EPゴム]キャブタイヤケーブル



販売価格	51,000円(税抜)／ 56,100円(税込)			
カタログ価格	51,000円(税抜)／56,100円(税込)			
在庫数	最新在庫: 0 (2025/12/15 23:39現在)			
商品入数	1	販売単位	巻	
カタログページ	1182ページ			



キャブタイヤケーブルの許容電流	
電線の太さ×心数	電線許容電流(A) VCT/2CT/3PNCT
2.0mm ² ×20	22(28)
φ×30	19(24)
φ×40	17(22)
3.5mm ² ×20	32(41)
φ×30	28(36)
φ×40	25(32)
5.5mm ² ×20	41(53)
φ×30	36(46)
φ×40	32(42)
8.0mm ² ×20	51(65)
φ×30	44(56)
φ×40	39(50)
14.0mm ² ×20	71(91)
φ×30	62(80)
φ×40	55(71)

キャブタイヤケーブルのCT-Cable Type	
CT	CT
CT100	CT100
CT150	CT150
CT200	CT200
CT250	CT250
CT300	CT300
CT350	CT350
CT400	CT400
CT450	CT450
CT500	CT500
CT550	CT550
CT600	CT600
CT650	CT650
CT700	CT700
CT750	CT750
CT800	CT800
CT850	CT850
CT900	CT900
CT950	CT950
CT1000	CT1000

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	18A 600V (1.25mm ² ×4心)	長さ	50m
導体構成	0.18mm/50本	導体外径	1.5mm
絶縁体厚さ	0.8mm	シース厚さ	1.8mm
仕上外径	11.3mm	絶縁体色	白/黒/赤/緑
シース色	黒	導体抵抗	16.0Ω/km
曲げ半径	46mm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 (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.