

ビニールキャブタイヤ長円形コード (VCTFK)

特定電気用品の表示

<PS>E JET HOKUETSU.D

用途

このコードは屋内で使用する交流300V以下の小型電気器具に用いるものです。電気洗濯機、電気カーペットなど家庭用、業務用電気器具の電源コード及び延長コード等に利用されています。

特徴

- (1)導体に軟銅撚り線を使用したビニル絶縁、ビニルシースのコードです。
- (2)耐水性、可とう性、加工性に優れています。

電気特性

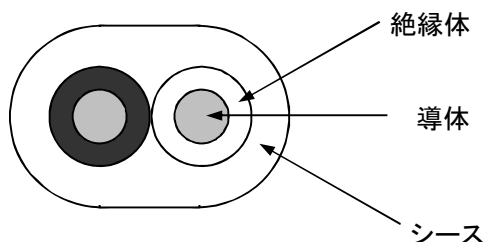
公称断面積 mm ²	導体抵抗 Ω / Km(20°C)	耐電圧 ACV/1分	絶縁抵抗 MΩ・Km	許容電流 A
0.75	24.4	1000	5 以上 (20°C)	7
1.25	14.7			12
2.0	9.5			17

構造

公称断面積 mm ²	線心数	導体		絶縁体		シース厚さ mm	仕上外径 約 mm
		構成 /mm	外径 約mm	厚さ mm	外径 約mm		
0.75	2	30/0.18	1.1	0.6	2.3	1.0	4.3x6.6
1.25	2	50/0.18	1.5	0.6	2.7	1.0	4.7x7.4
2.0	2	37/0.26	1.8	0.6	3.0	1.0	5.0x8.0

* 3心コードについても受注製造致します。お問い合わせ下さい。

構造図



特記

* 100 m、200 m などの単位でタバ巻も販売しておりますが、お客様の御要望により、あらゆる寸法に切断加工しております。また、シース剥離、芯出し、端子打ち、プラグ加工、各種コネクタ加工など、様々な端末加工を御引き受け致します。

