

用途

主に屋内で使用する300V以下の小型電気器具に使用されるコードです。

種類及び記号

種類	記号
ビニルキャブタイヤ丸形コード	VCTF

線心の識別

2心 黒・白  
 3心 黒・白・赤 または 黒・白・緑  
 4心 黒・白・赤・緑

シースの標準色

黒 または 灰

表面表示

表面表示は、シースの表面に下記の事項を連続表示しております。



種類	表示内容
VCTF	<PS>E ⊕ SHINAGAWA DENSEN VCTF ※mm² 製造年 ⊕ JET JE0308012 LF

注(2) ※印には、導体公称断面積が入ります。

(3) "LF" は、被覆物に鉛化合物を使用していない旨の表示です。

構造及び電気特性

品名	線心数 心	公称 断面積 mm <sup>2</sup>	導体		絶縁体 厚さ mm	シース 厚さ mm	仕上外径 約mm	最大 導体抵抗 (20°C) Ω/km	最小 絶縁抵抗 (20°C) MΩ km	試験電圧 V/min.	参考	
			構成 素線数/ 素線径mm	外径 mm							概算質量 kg/km	標準条長 m
VCTF	2	0.75	30/0.18	1.1	0.6	1.0	6.6	25.1	5	AC2000	60	100
		1.25	50/0.18	1.5			7.4	15.1			80	
		2.0	37/0.26	1.8			8.0	9.79			100	
	3	0.75	30/0.18	1.1			7.0	25.1			70	
		1.25	50/0.18	1.5			7.8	15.1			95	
		2.0	37/0.26	1.8			8.5	9.79			120	
	4	0.75	30/0.18	1.1			7.6	25.1			90	
		1.25	50/0.18	1.5			8.5	15.1			120	
		2.0	37/0.26	1.8			9.2	9.79			150	