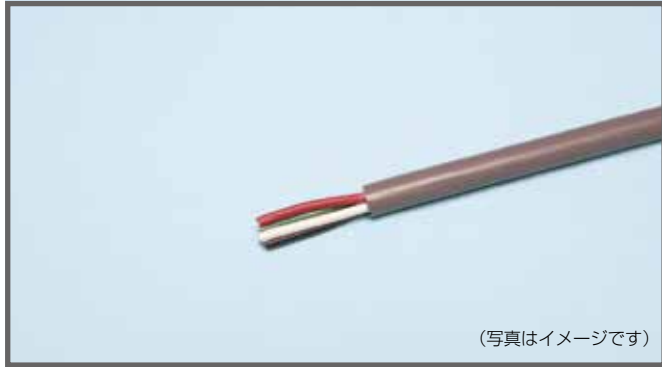


# 9 汎用電線・ケーブル

ビニルキャブタイヤ  
丸形ケーブル

## VCTF

【メーカー】太陽ケーブルテック(株)



### ■定格

電圧:300V 温度:60℃

### ■特長

外観が美しく、また柔軟性・耐水性・耐熱性・加工性に優れています。

### ■用途

交流300V以下の屋内使用小型電気機器に使用されます。

### ■規格

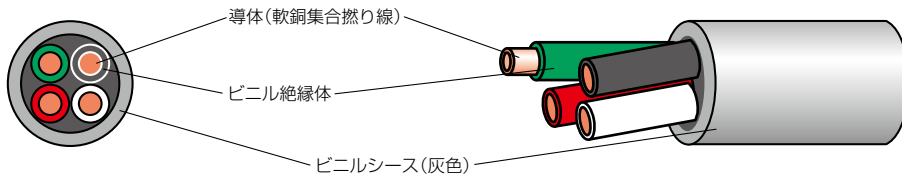
JIS C 3306(2～4芯、0.75～2SQ)  
電気用品安全法

### ■難燃性

電気用品安全法技術基準 60度傾斜 難燃性

### ■構造図

例：4芯



### ■仕様・特性表1

商品番号	導体		絶縁体 外径 (mm)	芯数 (C)	仕上外径 (約mm)	概算質量 (kg/km)	許容電流 (at30℃) (A)	最大 導体抵抗 (at20℃) (Ω/km)	最小 絶縁抵抗 (at20℃) (MΩ·km)	耐電圧 (水中) (V/1min)	標準長 (m)	色
	サイズ (SQ)	構成 (本/mm)										
62569	0.75	30/0.18	2.3	2C	6.6	60	11	25.1				
62570				3C	7.0	75	10					
62571				4C	7.6	90	9					
62581	1.25	50/0.18	2.7	2C	7.4	80	16	15.1	5	1000	100	灰
62582				3C	7.8	100	13					
62583				4C	8.5	120	12					
62593	2	37/0.26	3.0	2C	8.0	100	20	9.79				
62594				3C	8.5	125	17					
62595				4C	9.2	155	15					

※許容電流は参考値です。

### ■仕様・特性表2 【黒・白・Y/G】

商品番号	導体		絶縁体 外径 (mm)	芯数 (層撚り)	仕上外径 (約mm)	概算質量 (kg/km)	許容電流 (at30℃) (A)	最大 導体抵抗 (at20℃) (Ω/km)	最小 絶縁抵抗 (at20℃) (MΩ·km)	耐電圧 (水中) (V/1min)	標準長 (m)	色
	サイズ (SQ)	構成 (本/mm)										
43085	0.75	30/0.18	2.3	3C	7.0	75	10	25.1	5	1000	100	灰
43092	1.25	50/0.18	2.7		7.8	100	13	15.1				
43093	2	37/0.26	3.0		8.5	125	17	9.79				

※許容電流は参考値です。

### ■電線線色識別表1

線芯No.	識別			
	1	2	3	4
絶縁体色	黒	白	赤	緑

### ■電線線色識別表2

線芯No.	識別		
	1	2	3
絶縁体色	黒	白	Y/G

※仕様表等のデータは参考値です。商品のご採用にあたっては弊社営業担当にお問い合わせの上、メーカーの仕様書等によるご確認をお願いします。