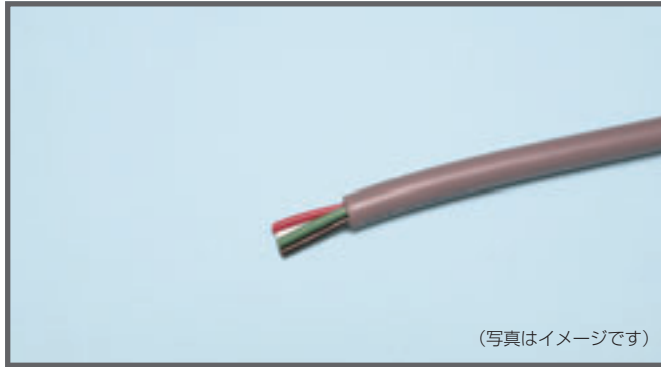


# 9 汎用電線・ケーブル

ビニルキャブタイヤ  
ケーブル

# VCT

【メーカー】 オーナンバ(株)(メーカー在庫品)



(写真はイメージです)

### ■定格

電圧:600V 温度:60℃

### ■特長

柔軟性・耐水性・耐熱性に優れた頑丈な構造となっていますので移動用に最適です。

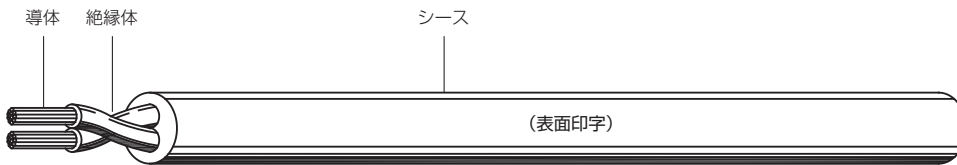
### ■用途

交流600V以下、直流750V以下の移動用電気機器の電源回路用の配線として広く使用されます。

### ■規格

電気用品安全法

### ■構造図



### ■仕様・特性表

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)										
35821	0.75	30/0.18	2.7	2C	8.8	100	12	25.1	50	3000	100	灰
35825				3C	9.2	110	10					
63391				4C	9.9	135	9					
63437	1.25	50/0.18	3.1	2C	9.6	120	16	15.1	50	3000	100	灰
35837				3C	10.5	140	14					
35838				4C	11.5	175	13					
35841	2	37/0.26	3.4	2C	10.5	150	22	9.79	50	3000	100	灰
52387				4C	12.0	210	17					
71554	3.5	45/0.32	4.1	2C	12.0	205	32	5.24	40	3000	100	灰
35952				4C	14.0	320	25					
28647				5.5	70/0.32	5.1	4C					

※許容電流は参考値です。

### ■電線線色識別表

識別				
線芯No.	1	2	3	4
絶縁体色	黒	白	赤	緑

※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。