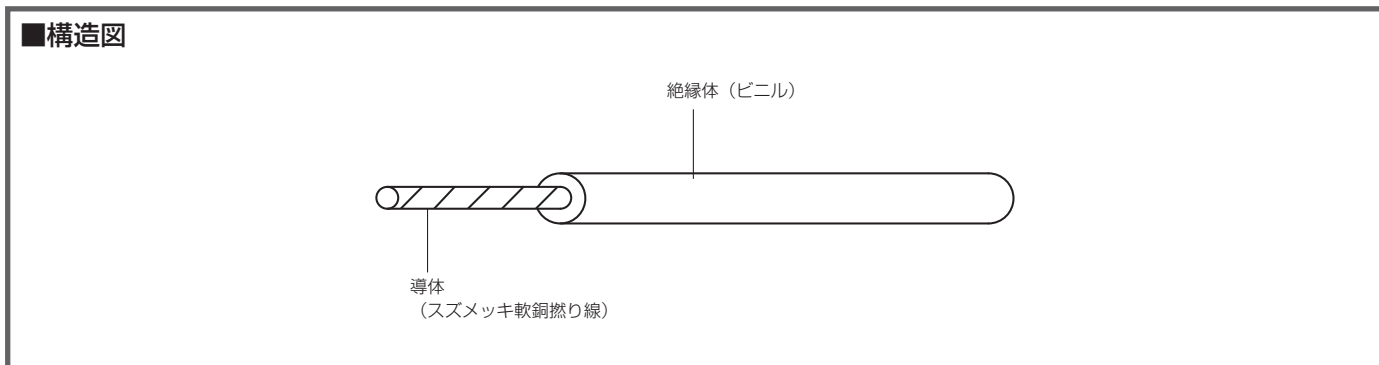


600V  
電気機器用ビニル絶縁電線

# KIV(TA)

【メーカー】(株)プロテリアル



■定格

電圧:600V 温度:60℃

■用途

600V以下の電気機器内配線用

■特長

IV線に比べ可とう性に富む

■規格

JIS C 3316

■仕様・特性表

サイズ (SQ)	導体		仕上外径 (約mm)	概算質量 (kg/km)	許容電流 (at40℃) (A)	最大 導体抵抗 (at20℃) (Ω/km)	最小 絶縁抵抗 (at20℃) (MΩ/km)	耐電圧 AC (V/1min)	定尺 (m)	色
	構成 (本/mm)	外径 (mm)								
0.75	30/0.18	1.1	2.7	14	9	25.8	50	2000	300	下記のとおり
1.25	50/0.18	1.5	3.1	20	13	15.5				
2	37/0.26	1.8	3.4	28	17	9.91				
5.5	70/0.32	3.1	5.1	70	35	3.46				

※許容電流は参考値です。

■商品番号(品名コード)

商品番号	サイズ (mm <sup>2</sup> )	色
55656	0.75	黄
38690	1.25	青
38691		黄
38693	2	青
55659		赤
38694		黄
38692	5.5	緑
55666		緑

汎用電線ケーブル

※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。