

ビニル平形ケーブル

VFF

【メーカー】 オーナンバ(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。極性突起があり、極性識別が容易です。

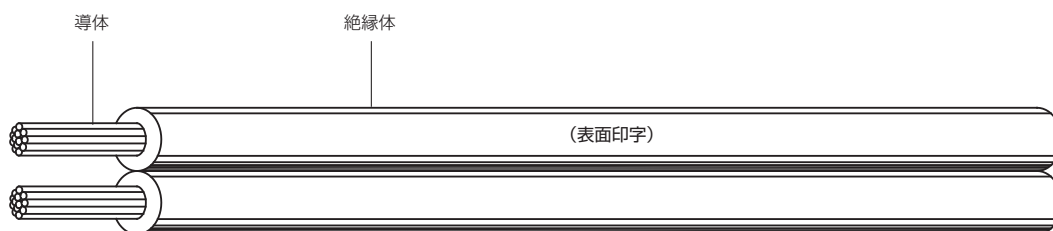
■用途

300V以下のラジオ、テレビ、ビデオ、電気洗濯機、電気スタンド等の屋内で使用する小型の電気器具用のコードとして使用されます。

■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	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/1分間)	標準長 (m)	色
	サイズ (SQ)	構成 (本/mm)	厚さ (mm)									
54927	0.75	30/0.18	0.8	2C	2.7×5.4	28	7	24.4	5	1000	100	灰
54938	1.25	50/0.18	0.8	2C	3.1×6.2	40	12	14.7				

※許容電流は参考値です。

※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。