

TIVF

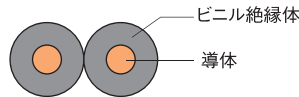
通信用屋内ビニル平形電線

【用途】 屋内保安器から電話機または、屋内機器までの配線並びにインターホン、チャイムなどの配線に使用されています。

【特長】 絶縁体の分岐性・剥離性を良くし、工事がやり易い様に設計しています。

認証区分	規格・区分	認証番号
JIS	—	—
JCS	9068：屋内用通信電線	—
電気用品安全法	—	—

【構造】



【仕様】 (使用温度 及び 曲げ半径の詳細については、技術資料をご参照下さい。)

サイズ	仕上外径 (mm)		製品質量		ケース寸法			使用温度(°C)		導体抵抗 (Ω/km)	絶縁抵抗 (MΩ/km)	曲げ半径 (mm以上)		
	短径	長径	ケース入り 条長	kg	縦 (mm)	横 (mm)	高さ (mm)	最高	最低温度			短径方向	長径方向	
									固定					移動
2×0.8mm	2.0	4.0	200	17.6	280	280	330	60	-25	-15	38.8	20	12	24

※1ケース5本入りの重量

※絶縁物の許容温度は60°C

表面表示	————— FUJI E.W.C 製造年 —————
------	----------------------------