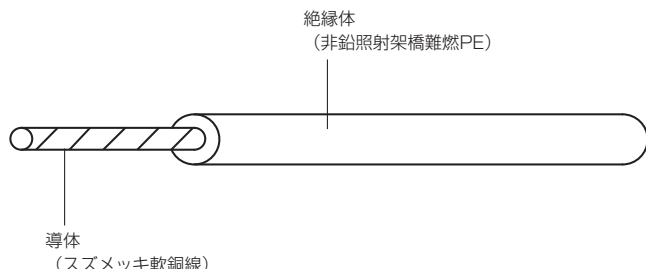


300V UL規格
非鉛照射架橋難燃PE

UL3398

【メーカー】(株)プロテリアル

■構造図



■定格

電圧:300V 溫度:150°C

■用途

電子、電気機器の内部配線。

■特長

照射架橋されており、熱的に安定しています。

■規格

UL 758, CSA

■仕様・特性表

商品番号	導体			仕上外径 (約mm)	概算質量 (kg/km)	許容電流 (at40°C) (A)	最 大 導体抵抗 (at20°C) (Ω/km)	最 小 絶縁抵抗 (at20°C) (MΩ/km)	耐電圧 AC (V/1min)	標準長 (m)	色
	サイズ (AWG)	構成 (本/mm)	外径 (mm)								
38184				1.76	7.4	13.9	38.3	50	2000	610	赤
38187	20	26/0.16	0.94	1.76	7.4	13.9	38.3	50	2000	610	黒
38186											白

※許容電流は参考値です。導体許容温度105°C、気中一条布設の場合。

※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。