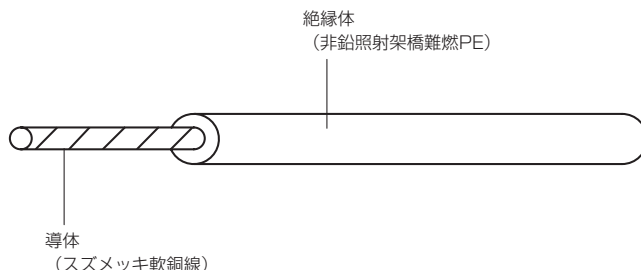


150V UL規格
非鉛照射架橋難燃PEワイヤ

UL3265

【メーカー】(株)プロテリアル

■構造図



■定格

電圧:150V 温度:125℃

■用途

電子機器の内部配線。プリンタ、小型熱器具の内部配線。

■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

■難燃性

UL:VW-1 CSA:FT1

電気用品安全法:-F-

■仕様・特性表

サイズ (AWG)	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 (at15.6℃) (MΩ/km)	耐電圧 AC (V/1min)	定尺 (m)	色
	構成 (本/mm)	外径 (mm)								
28	7/0.127	0.38	0.98	1.7	3.8	223	50	1500	610	下表の通り
26	7/0.16	0.48	1.08	2.3	5.1	139				
24	11/0.16	0.61	1.21	3.2	6.8	89.8				
22	17/0.16	0.76	1.36	4.5	9.0	58.1				

※許容電流は参考値です。気中一条敷設の場合。

■商品番号(品名コード)

商品番号	サイズ (AWG)	色
27044	28	青
27045		赤
40307		黄
82815		黒
30261		白
27046		茶
27047		灰
27048	26	緑
12144		青
38784		赤
39923		黄
37384		黒
39426		白
39428		橙
38237		茶
39429		緑

商品番号	サイズ (AWG)	色
31417	24	青
31419		赤
31421		黄
31751		黒
31423		白
31753		橙
31420		茶
86343	22	灰
31425		緑
70344		紫

商品番号	サイズ (AWG)	色
31745	22	青
31746		赤
31750		黄
31748		黒
31747		白
41527		橙
41526		茶
40956	20	灰
43938		緑
43939		紫

※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。