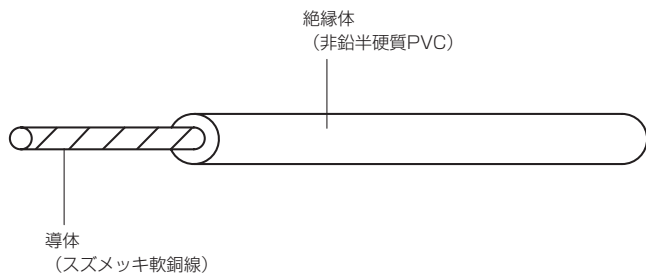


300V UL規格
非鉛半硬質PVCワイヤ

UL1061

【メーカー】(株)プロテリアル

■構造図



■定格

電圧:300V 温度:80°C

■特長

機械的強度に優れています。仕上外径が細く、配線スペースを取りません。

UL、VW-1の難燃性試験に合格しています。

■用途

電気・電子機器の内部配線、盤内配線など様々な用途に使用できます。

■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

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)	定尺 (m)	色
サイズ (AWG)	構成 (本/mm)	外径 (mm)								
28	7/0.127	0.38	0.88	1.5	2.7	223	10	2000	610	下記の通り
26	7/0.16	0.48	0.98	2.1	3.6	139				
24	11/0.16	0.61	1.11	3.0	4.8	89.8				

※許容電流は参考値です。最高許容温度80°C、空中一条配線の場合。

■商品番号(品名コード)

商品番号	サイズ (AWG)	色
10148		青
10149		赤
38736		黄
32154		黒
10150	28	白
01119		橙
01120		茶
86824		灰
38738		緑
29964		紫

商品番号	サイズ (AWG)	色
27283		青
27284		赤
30470		黄
27286		黒
27285	26	白
30331		橙
30329		茶
31228		灰
30471		緑
31712		紫

商品番号	サイズ (AWG)	色
08127		青
08128		赤
08129		黄
08130		黒
09672	24	白
38034		橙
08131		茶
08132		緑
38033		灰
56045		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。