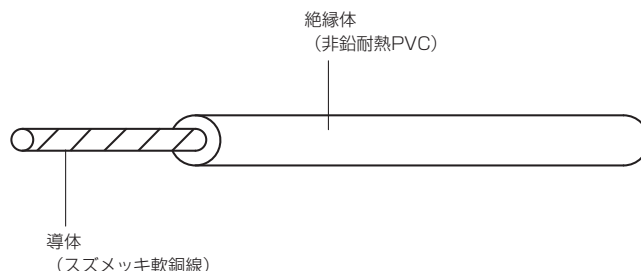


300V UL規格
ビニル絶縁 単芯電線

UL1007

【メーカー】(株)三沢電線

■構造図



■定格

電圧:300V 温度:80℃(CSAは90℃)

■規格

UL 758 AWM STYLE 1007, cUL

■特長・用途

電気・電子機器の内部配線
UL CSA規格共用です。

■難燃性

UL:VW-1 CSA:FT1/FT2
CMJ登録制度 -F-マーク

■仕様・特性表

サイズ (AWG)	導体 構成 (本/mm)	外径 (mm)	仕上外径 (約mm)	概算質量 (kg/km)	許容電流* (A)	最大 導体抵抗 (at20℃) (Ω/km)	最小 絶縁抵抗 (at20℃) (MΩ/km)	耐電圧 AC (V/1min)	定尺 (m)	色
28	7/0.127	0.38	1.18	2.2	3	223				
26	7/0.16	0.48	1.28	2.9	4	140				
24	11/0.16	0.61	1.53	4.2	5	88.9				
22	17/0.16	0.76	1.68	5.6	7	57.5	10	2000	305	下記の通り
20	21/0.18	0.95	1.87	7.7	9	36.8				
18	34/0.18	1.21	2.13	11.2	13	22.7				
16	26/0.26	1.53	2.45	16.6	18	14.1				

※：許容電流値は、周囲温度40℃、気中一条敷設の場合の参考値です。

■商品番号(品名コード)

商品番号	サイズ (AWG)	色
67948		青
67946		赤
67950		黄
67932		黒
67938		白
67956	28	空
67953		橙
67951		茶
67952		灰
67949		緑
67955		紫
67957		桃
67911		青
67909		赤
67915		黄
67901		黒
67906		白
67924	26	空
67922		橙
67916		茶
67920		灰
67912		緑
67923		紫
67925		桃

商品番号	サイズ (AWG)	色
67873		青
67872		赤
67875		黄
67870		黒
67871		白
67895	24	空
67893		橙
67876		茶
67890		灰
67874		緑
67894		紫
67897		桃
67859		青
67858		赤
67861		黄
67856		黒
67857		白
67868	22	空
67866		橙
67863		茶
67865		灰
67860		緑
67867		紫
67869		桃

商品番号	サイズ (AWG)	色
67845		青
67844		赤
67849		黄
67834		黒
67837		白
67854	20	空
67852		橙
67850		茶
67851		灰
67848		緑
67853		紫
67855		桃
67811		青
67809		赤
67814		黄
67802		黒
67808		白
67832	18	空
67829		橙
67815		茶
67820		灰
67813		緑
67831		紫
67833		桃

商品番号	サイズ (AWG)	色
67775		青
67771		赤
67777		黄
5433		黒
67767		白
67791	16	空
67780		橙
67778		茶
67779		灰
67776		緑
67786		紫
67800		桃

※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。