



■ 品名

UL耐熱ビニル絶縁電線

■ 品番

UL1007

■ 特長

- 定格温度80℃(CSA : 90℃) 定格電圧300V
- 難燃性UL : VW-1、CSA : FT1、電気用品安全法 : -F-
- UL・CSA共用です。

■ 用途

電子機器・通信機器等の内部配線

■ 仕様参照メーカー

株式会社KHD

導体 (すずめっき軟銅線)			絶縁体		標準条長	耐電圧 (AC V/分)	許容電流	定格温度	定格電圧
サイズ	構成 (本/mm)	外径	標準厚	外径 (約mm)					
AWG28	7/0.127	0.38mm	0.41mm	約1.2mm	610m	2,000V	3A	80℃ (CSA : 90℃)	300V
AWG26	7/0.16	0.48mm	0.41mm	約1.3mm	610m	2,000V	4A	80℃ (CSA : 90℃)	300V
AWG24	11/0.16	0.61mm	0.41mm	約1.4mm	610m	2,000V	6A	80℃ (CSA : 90℃)	300V
AWG22	17/0.16	0.76mm	0.41mm	約1.6mm	610m	2,000V	8A	80℃ (CSA : 90℃)	300V
AWG20	21/0.18	0.95mm	0.41mm	約1.8mm	610m	2,000V	11A	80℃ (CSA : 90℃)	300V
AWG18	34/0.18	1.21mm	0.41mm	約2.0mm	305m	2,000V	15A	80℃ (CSA : 90℃)	300V
AWG16	26/0.254	1.49mm	0.43mm	約2.4mm	305m	2,000V	19A	80℃ (CSA : 90℃)	300V

※許容電流は周囲温度30℃ 空中一条配線の場合の値です。