



■ 品名

UL耐熱ビニル絶縁電線

■ 品番

UL1015

■ 特長

- 定格温度105℃ 定格電圧600V UL・CSA共用です。
- UL VW-1及び電気用品安全法-Fの難燃試験に合格します。

■ 用途

電気, 電子機器の内部配線(二次側リード線)等

■ 仕様参照メーカー

株式会社フジクラ

心数	導体 (すすめつき軟銅線)			絶縁体		標準条長	耐電圧 (AC V/分)	定格温度	定格電圧	許容電流
	サイズ	構成 (本/mm)	外径	標準厚	外径 (約mm)					
1C	AWG22	17/0.16	0.76mm	0.82mm	2.4mm	305m	2,000V	105℃	600V	10A
	AWG20	21/0.18	0.95mm	0.85mm	2.7mm	305m	2,000V	105℃	600V	13A
	AWG18	34/0.18	1.21mm	0.88mm	3.0mm	305m	2,000V	105℃	600V	18A
	AWG16	26/0.26	1.53mm	0.88mm	3.3mm	305m	2,000V	105℃	600V	24A
	AWG14	41/0.26	1.92mm	0.9mm	3.8mm	305m	2,000V	105℃	600V	32A

※許容電流は最高許容温度105℃ 周囲温度40℃ 空中一条配線の場合の値です。