



■ 品名

UL耐熱架橋ビニル絶縁電線

■ 品番

UL1571

■ 特長

- 定格温度80℃ 定格電圧30V
- 絶縁体が照射架橋ビニルのため、耐熱性にすぐれています。
- 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
小型電子機器の内部配線等

■ 仕様参照メーカー

AWG32：住友電気工業株式会社 / AWG30：株式会社KHD

導体			絶縁体		耐電圧 (AC V/分)	定格電圧	定格温度	許容電流
サイズ	構成 (本/mm)	外径	標準厚	外径 (約mm)				
AWG32	7/0.08	0.24mm	0.15mm	0.54mm	500V	30V	80℃	1.4A
AWG30	7/0.102	0.31mm	0.195mm	0.70mm	500V	30V	80℃	2A

※許容電流は周囲温度30℃ 空中一条配線の場合の値です。