



■ 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KHD

※在庫の都合上、他メーカーの同等製品を出荷する場合があります。
その際には若干仕様が異なる場合がありますのであらかじめご了承ください。

心数	導体 (すすめっき軟銅線)			絶縁体		耐電圧 (スパーク) (AC/0.15SEC)	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)				
1C	AWG14	41/0.254	1.88mm	0.83mm	3.54mm	6,000V	32A	105℃	600V

※許容電流は最高許容温度105℃ 周囲温度30℃ 空中一条配線の場合の値です。