



UL 1015 HOOK-UP WIRE

105°C 600V PVC 電子線

林益實業有限公司

UL FILE NO : E350906

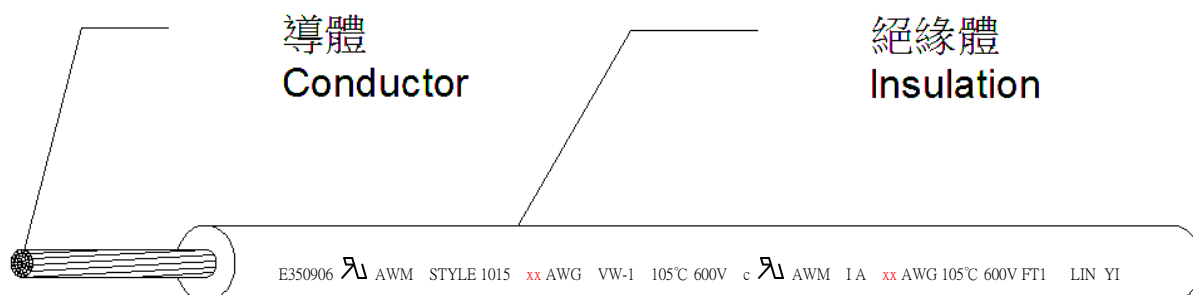
UL Subject 758

產品說明：

- 導體：使用單條或絞線 28AWG - 2000 kcmil 鍍錫絞銅。
- 絕緣體：PVC 耐溫度 UL 105°C。
- 耐電壓：600V。

產品應用：

電氣電子器具內部配線，一次側引入線。



UL Type 型號 cUL Type	額定 Range		導體 Conductor		絕緣體 Insulation		最大導體阻抗 Max. Conductor	最小絕緣阻抗 Min. Insulation	絕緣耐電壓(VAC/min) Insulation Potential Strength
	溫度 (°C)	電壓 (V)	線號 AWG	構成 NO./MM	厚度 Thickness	外徑 O.D. MM	Resistance Ω/KM	Resistance MΩ-km	
多芯線 Stranded	105°C	600v	24	11/0.160	0.76	2.20±0.10	88.6	15	2000
			22	17/0.160	0.76	2.40±0.10	62.5		
			20	21/0.180	0.76	2.50±0.10	39.5		
			18	34/0.180	0.76	2.75±0.10	24.4		
			16	26/0.254	0.76	3.10±0.10	15.6		
			14	41/0.254	0.76	3.50	9.90		
			12	65/0.254	0.76	4.00±0.10	6.24		
先絞後鍍 Top-coated (ATC)	105°C	600v	24	11/0.160	0.76	2.20±0.10	88.6		
			22	17/0.160	0.76	2.40±0.10	62.5		
			20	21/0.180	0.76	2.55±0.10	39.5		
			18	34/0.180	0.76	2.80±0.10	24.		
單芯線 Solid (TA)	105°C	600v	24	1/0.511	0.76	2.10±0.10	92.4		
			22	1/0.643	0.76	2.25±0.10	60.1		
			20	1/0.813	0.76	2.40±0.10	37.0		
			18	1/1.024	0.76	2.65±0.10	23.6		
			16	1/1.290	0.76	2.90±0.10	15.0		