

# **UL 10362**

## 鐵氟龍電線/テフロンワイアー **PFA Teflon Wire**

### 適用領域 / Product Application

適用於各種家用電器,照明燈具,工業機器,電熱製品,原料溶爐等 高溫場所之配線

The wire can be used in various thermal places ranging from household appliances, lighting devices, industrial machines, to high-temperature furance.

### 技術資料/TECHNICAL DATA

額定電壓 / Nominal voltage: 600V AC

-80°C ~ +250 °C 溫度範圍 / Temperature range:

外徑容差 / O.D. Tolerance: ±0.1mm 試驗電壓 / Testing voltage:

2500V

導體 / Conductor:

鍍錫銅線/鍍銀銅線/

Tinned Copper/Silver-Plated Copper

絕緣體 / Insulator:

PFA 鐵氟龍 / PFA Teflon

白藍紅黑棕黃綠黃綠 White Blue 顏色 / Braid Colours:

Red Black Brown Yellow Green Yellow/Green

絕緣體 (PFA 鐵氟龍) Insulator ( PFA Teflon)

> 導體(鍍錫銅線) Conductor (Tinned Copper)

#### 喜業認譜/CERTIFICATES







**UL E215834** 

導體 Conductor			絕緣體 Insulator		電氣特性 Electrical characteristic		包裝 Packing
線號 AWG	導體結構 Composition No. x mm	直徑 Diameter mm	絕緣厚度 Insulator Thick mm	完成外徑 Overall Diameter mm	導體電阻 Maximum Resistance at 20°C ohm/km	電流量 Intens. Max 1.maxa 170°C-AMR	米 / 卷 Mt/ Coils
28	7 x 0.12	0.37	0.25	0.85	223	1.00	610
26	7 x 0.16	0.50	0.25	1.00	139	1.50	610
24	19 x 0.12	0.60	0.25	1.10	88.9	2.00	610
22	19 x 0.16	0.76	0.25	1.25	57.5	3.00	610
20	19 x 0.19	0.96	0.25	1.45	35.2	5.00	610
18	19 x 0.238	1.18	0.25	1.70	23.3	7.00	610
16	19 x 0.30	1.51	0.25	2.00	15.1	12.00	305
14	19 x 0.37	1.81	0.25	2.30	9.8	17.00	305
							AUTING 2