

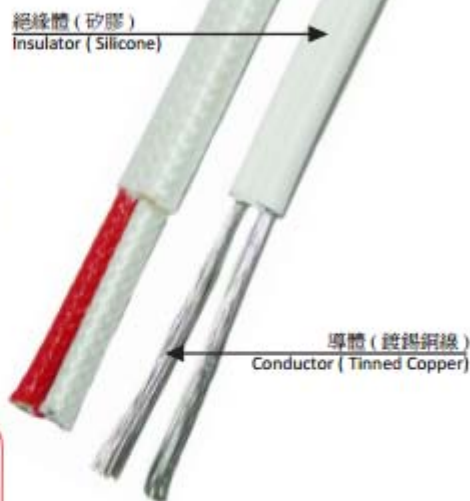
VDE REG-NR: 103874**醫療矽膠並排線 / 医療シリコン並んでワイヤー
Side-By-Side Silicone Wire****適用領域 / Product Application**

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 furnace.

技術資料 / TECHNICAL DATA

額定電壓 / Nominal voltage:	300V AC
溫度範圍 / Temperature range:	-60°C ~ +200 °C
外徑容差 / O.D. Tolerance:	±0.2mm
試驗電壓 / Testing voltage:	1500V
導體 / Conductor:	鍍錫銅線 / Tinned Copper
絕緣體 / Insulator:	矽橡膠 / Silicone
顏色 / Braid Colours:	白 藍 紅 黑 棕 黃 綠 黃綠 White Blue Red Black Brown Yellow Green Yellow/Green



導體 Conductor		絕緣體 Insulator			電氣特性 Electrical Characteristic		包裝 Packing
截面積 Section mm ²	導體結構 Composition NO. x mm	直徑 Diameter mm	被覆厚度 Jacket 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
0.15 x 2C	6 x 0.18	0.46	0.6	2.4 x 5.0	152.00	1.50	400
0.20 x 2C	8 x 0.18	0.60	0.6	2.4 x 5.0	88.60	2.00	400
0.30 x 2C	12 x 0.18	0.76	0.6	2.4 x 5.0	62.50	3.00	400
0.50 x 2C	20 x 0.18	0.92	0.6	2.4 x 5.0	39.50	5.00	400
0.75 x 2C	30 x 0.18	1.13	0.6	2.4 x 5.0	22.80	7.00	400
1.00 x 2C	40 x 0.18	1.30	0.6	2.4 x 5.0	20.60	9.50	400