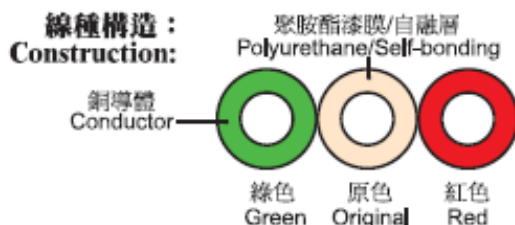


# 二本/三本平行聚胺酯漆包銅線

## Parallel/n Enamelled Copper Wire

溫度等級：130°C~180°C

Temperature Index:130°C~180°C



### 特性：

- 本公司生產之平行漆包線可依客戶需要，選擇所需之芯線顏色，滿足各種需求。
- 由於同時具有多芯導體可同時傳輸兩種以上訊號。
- 具有多種顏色選擇，對於成型之線圈可輕易加以區分。
- 以酒精浸漬後，可輕易將各芯線分離。
- 融著力強，不因捲繞加工而使平行線之各芯線分離。

### 應用：

- Head線圈。
- 雜訊濾波器。
- 電腦配線材料…等。

### Feature:

- Each core of parallel wire will be colored for easy identification.
- Parallel wire can transmit two or more signals simultaneously.
- Parallel wire can be separated easily after immersing in alcohol.
- With a high bond strength, parallel wire will not separate after winding process.

### Applications:

- Head coils.
- noise filters.
- computer wiring...etc.

### 製造規範：

品名	導體徑(mm)	芯線數
二本平行聚胺酯漆包線 2/UEW xxx N、R	0.10~0.40	2
三本平行聚胺酯漆包線 3/UEW xxx N、R、G	0.10~0.40	3

\* xxx表芯線徑

### Wire Range:

Wire	Conductor Diameter(mm)	Cores
Parallel/2 /UEW xxx N、R	0.10~0.40	2
Parallel/3 /UEW xxx N、R、G	0.10~0.40	3

\* xxx is the diameter of each core.