



大紅色

鮮橘色

艷綠色

粉紅色

鵝黃色

正灰色

水藍色

Category 5e & Category 5 超五類及五類壹體成形跳接線(多股線)

NEX1獨樹一格、高柔軟度設計的跳接線，與 EIA/TIA 606 標準完全相容。其一體成形之熱沖膠、及永不斷裂之卡榫，大幅提昇安裝精準度及傳輸品質。

特徵：

- 與TIA/EIA TSB36A, T568-A完全相容，符合超五類(Cat.5e) /五類(Cat.5)規格
- 超越100Mbps/1,000Mbps的傳輸速率
- 完全採用4對多股線(7 x 32AWG)；日本製RJ-45 接頭；覆以超強度PVC外被
- 膠套部分以蓋子保護，以防止與鄰近線糾纏打結；NEX1永不斷裂之塑膠卡榫，提供不限次數之差拔動作；並確保跳接迅速，變更容易之使用環境
- 線材之結構，為24AWG UTP多股線(7 x 32AWG)
- 根據使用環境及客戶規劃，可提供各式各樣的長度及顏色，以符合區域劃分及個人需求
- 可選擇EIA/TIA 568A 或568B 配線方式
- 依客戶指定之長度及顏色，接受訂製，且交期迅速

- ◆ 隨時備有各種長度、各種顏色庫存，以應緊急需求

使用環境

- ◆ 1,000 Mbps ATM
- ◆ 622 Mbps ATM
- ◆ 155 Mbps ATM
- ◆ 100 Mbps TP-PMD
- ◆ 100 VG-anyLAN
- ◆ 100 Mbps Fast Ethernet (IEEE 802.3u)
- ◆ 100 Mbps CDDI
- ◆ 10 Mbps Ethernet (IEEE 802.3)
- ◆ 4 Mbps & 16 Mbps Token-Ring (IEEE 802.5)
- ◆ ISDN
- ◆ Analog voice

硬體規格

- ◆ 線材部分：FR-PVC滯燃材質
- ◆ 線材種類：4對多股線
- ◆ 7 x 32 AWG導體規格
- ◆ 膠套部分：一體成形、熱沖膠處理方式
- ◆ 接頭：日本製RJ-45
- ◆ 插拔次數：1,000 次以上(最少)
- ◆ 接頭承受力：16 公斤(最小)

電氣特性

- ◆ 阻抗：100 Ω ± 15 %
- ◆ 最大阻抗不平衡值：5%
- ◆ 最大相互容值：5.6nf/100 m.
- ◆ 最大容忍不平衡值：330pf/100 m.
- ◆ 傳輸延遲傾斜：45ns/100m
- ◆ 一般傳輸速率：66%
- ◆ 最大直流阻抗：9.38 Ω /100 m. (在攝氏20°C時)

Category 5e 超五類跳接線(多股線)

產品編號	產品明細	標準包裝
NPCe-1-BE	水藍色Category 5e 超五類跳接線； 兩端熱沖膠一體成形處理(長度：1米)	1
NPCe-2-BE	水藍色Category 5e 超五類跳接線； 兩端熱沖膠一體成形處理(長度：2米)	1
NPCe-3-BE	水藍色Category 5e 超五類跳接線； 兩端熱沖膠一體成形處理(長度：3米)	1
NPCe-5-BE	水藍色Category 5e 超五類跳接線； 兩端熱沖膠一體成形處理(長度：5米)	1
NPCe-10-BE	水藍色Category 5e 超五類跳接線； 兩端熱沖膠一體成形處理(長度：10米)	1
NPCe-15-BE	水藍色Category 5e 超五類跳接線； 兩端熱沖膠一體成形處理(長度：15米)	1
NPCe@-*	Category 5e 超五類跳接線；兩端熱沖膠 一體成形處理(長度：@米；顏色：*)	

Category 5 五類跳接線(多股線)

產品編號	產品明細	標準包裝
NPC-1-BE	水藍色Category 5 五類跳接線； 兩端熱沖膠一體成形處理(長度：1米)	1
NPC-2-BE	水藍色Category 5 五類跳接線； 兩端熱沖膠一體成形處理(長度：2米)	1
NPC-3-BE	水藍色Category 5 五類跳接線； 兩端熱沖膠一體成形處理(長度：3米)	1
NPC-5-BE	水藍色Category 5 五類跳接線； 兩端熱沖膠一體成形處理(長度：5米)	1
NPC-10-BE	水藍色Category 5 五類跳接線； 兩端熱沖膠一體成形處理(長度：10米)	1
NPC-15-BE	水藍色Category 5 五類跳接線； 兩端熱沖膠一體成形處理(長度：15米)	1
NPC@-*	Category 5 五類跳接線；兩端 熱沖膠一體成形處理(長度：@米；顏色：*)	1

- ◆ "@" 為客戶所需之特殊長度。"*" 代表客戶指定之顏色。例：10為10公尺；20代表20公尺

- ◆ 選購顏色：正灰色(GY)、水藍色(BE)、鵝黃色(YW)、粉紅色(PJ)、大紅色(RD)、鮮橘色(OE)、艷綠色(GN)