

NTD-F10T 採用專利技術材料，彌補RFID易受金屬干擾的問題，此標籤可直接貼附於金屬產品上，具有低損耗特性。厚度為 $0.5\text{mm} \pm 0.05\text{mm}$ ，薄型化的優勢且具有可彎曲性、抗壓抗磨性、防潮能力，靈活應用於各類需求產品、環境，無論是金屬物、導電材料或液體容器等。

* 金屬材質類產品優先推薦使用

電氣特性 ELECTRICAL CHARACTERISTICS

IC	NXP UCODE 9
EPC	96 Bits
TID	96 Bits
Password	32 Bits
Frequency	(US)902-928MHz
Protocol	ISO 18000-6C



34 x 74 mm

資產管理

設備管理

工業

性能表現 PERFORMANCE DATA

讀取距離 (Distance)

X軸：工作頻率 (Frequency) / Y軸：理論讀距



