

# FURUTECH

音響共和國

u-Audio.com.tw 音響共和國

臨去秋波的美 Furutech FireBird FireWire數位線

MAY 2015

u-audio.com.tw  
音響共和國  
YOUR AUDIO PERFECTION.

臨去秋波的美

## Furutech FireBird FireWire數位線

文 · U-Audio 編輯部

分享到：[Facebook](#)[plurk](#)



對於多數人來講，FireWire 是個似乎有印象卻又感到陌生的名詞。除非你是經常接觸錄音器材的音樂工作者，或是老資格的數位影音玩家，又或者是一位長期使用蘋果電腦、所謂真正意義的「老果粉」，大概鮮少有人會使用到這個數位傳輸介面。

FireWire 是誕生於 1980 年代末至 90 年代初的一種高速傳送數位資料的匯流排，也稱為 IEEE 1394。各家公司在應用此介面時又以不同名稱來稱呼之，例如 Sony 以 i.Link 為名註冊了使用專利，並曾大量運用在高畫質影像傳輸介面上；Apple 公司後來也把這種介面引入產品，並以 FireWire 稱之，如果是老蘋果電腦用家，一定對此介面印象深刻。幾乎同時間開始發展的 USB 介面，在傳輸的資訊量以及速度上皆不及 FireWire，因此 FireWire 也一度成為專業使用者間所重視的數位傳輸介面。

雖然現在看來 **USB** 才是市場主流，但許多專業器材以及數位音樂玩家還是堅守 **FireWire** 的城池。**Furutech** 雖知此非大市場，但仍要顧到小眾需求，這就是專業線材廠的堅持。以「火鳥」**FireBird** 命名的 **FireWire** 數位線，在傳送數位訊號線的導體上，使用了 **24 AWG** 鍍銀的 **OCC** 單結晶銅導體，導體當然也是經過了 **Furutech** 招牌技術  $\alpha$  處理；電源傳送的部分則是同為  $\alpha$  處理的鍍銀 **OCC** 單結晶銅線，只是線徑較粗，為 **20AWG**。線材則有鋁箔和銅網隔離，可抵擋外來射頻干擾。外披覆則有柔軟的 **PVC** 與尼龍網，提供良好避震效果，而且材質符合 **RoHS** 規範。接頭則有兩種規格可選，包括 **9 pin to 6 pin** 或 **6 pin to 6 pin**。線材傳輸速度最快可達 **800Mbps**。

如果您是 **FireWire** 介面的忠心擁護者，請留心 **Furutech FireBird**，而且動作要快，這種線材大概以後只會越來越少見。

## 器材規格

型式：**FireWire** 數位線

進口總代理：仲敏

電話：**(02)2278-3931**

網址：[www.furutech.com](http://www.furutech.com)