

最新旗艦發表，魔鬼就在細節中\_

Furutech Lineflux NCF XLR平衡訊號線

– MY-HiEND Aug 2022

**FURUTECH**  
PURE TRANSMISSION  
NCF



## 最新旗艦發表，魔鬼就在細節中: FURUTECH LINEFLUX NCF XLR平衡訊號線

Leo Yeh August 10, 2022 FURUTECH, NEWS, 仲敏

在CF-601M NCF(R)與CF-602F NCF(R)新一代旗艦XLR平衡端子發表同時，Furutech最新的旗艦Lineflux NCF XLR平衡訊號線也同時問市，其集結了Furutech最新的研發成果與獨家技術，將訊號傳輸的可能提升到全新的境界。在這些產品的型號中，我們可以很清楚的發現，全部均已加上“NCF”，NCF是Furutech近年來最重大的技術突破，全名為奈米結晶配方(Nano Crystal<sup>2</sup> Formula)，是一種特殊的結晶粉末(Powder)，具有兩個活躍(active)的屬性，能產生負離子以減少靜電及能將熱能轉換成遠紅外線，讓其成為絕佳的電子與機械上的阻尼材質，近一步強化了震動吸收。

CF-601M NCF(R):



CF-602F NCF(R):



Furutech研發人員將獨家的NCF材料運用在各種可能之處，包括端子與線材導體的各個細節，NCF是Furutech累積30多年的研發成果，能大幅降低噪訊，改善結像定位，提升聲音舞臺的空間感，Lineflux NCF XLR平衡訊號線所使用的導體與RCA版本相同，由內到外共有8層，中心導體為Furutech α(Alpha)OCC單芯單結無氧晶銅，線徑為1.3mm共正、負兩股，並經過Furutech專有的Alpha深冷處理與消磁處理(Alpha Cryogenic and Demagnetizing Process)，接著使用高等級之PE作為絕緣，填充聚酯纖維、兩道不同材質的屏蔽層、紙箔阻絕

最新旗艦發表，魔鬼就在細節中\_

Furutech Lineflux NCF XLR平衡訊號線

– MY-HiEND Aug 2022

層、奈米陶瓷與碳粉末震動阻尼層，到最外層之符合RoHS標準的多層混合尼龍編織網。Fineflux NCF XLR平衡訊號線能再生所有的細節，擁有極低的底噪，更好的舞台結像與音樂性，形體更自然、真實，紮實的中低頻，具有充足的能量與動態範圍。

#### **Furutech Lineflux NCF XLR**

- Furutech最新一代旗艦平衡訊號線
- 採用最新的旗艦XLR平衡端子: CF-601M NCF(R)、CF-602F NCF(R)
- NCF奈米結晶配方(Nano Crystal<sup>2</sup> Formula)獨家材料運用
- Furutech專有的Alpha深冷處理與消磁處理(Alpha Cryogenic and Demagnetizing Process)
- Furutech  $\alpha$ (Alpha)OCC單芯單結無氧晶銅
- 導體由內到外共有8層，實現完美的絕緣、隔離、震動、屏蔽等特性，達到最純淨的訊號傳輸。
- 標準長度: 1.2M/對 (其他長度可客訂)

總代理 仲敏: <http://www.geniusloci.com.tw/>

Furutech: <http://www.furutech.com/>