



技術講究，源自對電源類產品的苛求

# IsoTek EVO3 Elite

文 | 蘇雍倫

採用99.9999%鍍銀OFC無氧銅為導體，高純度之FEP做絕緣材料，導體外填充了高密度的純棉，外層以聚酯薄膜包覆，搭載原廠訂製電源公母頭，參考售價：29,000元，進口總代理：傑富（02-27486518）。

來自英國的IsoTek，是本刊較少亮相的一個品牌，不過它本身是一間專精於電源相關處理設備的發燒專業戶，當然也包括了優質的電源線產品。各類型產品，無論售價區間在哪，都保有一些專利的高端科技應用，可說是非常有料、也很值得玩家信賴的一個品牌。EVO3 Elite算是入門級的線材，使用純度高達99.9999%鍍銀OFC無氧銅為導體，絕緣材料則採用高純度之FEP（Fluorinated Ethylene Propylene）鐵弗龍。導體採用平行微絞繞方式編排，可防止RFI與EMI干擾；另外FEP在廣大的頻寬範圍都能具有非常低的介電常數，且非常堅固、摩擦係數低，為耐熱及電氣絕緣的首選。IsoTek進一步在導體外填充了高密度的純棉，增強了線材的整體強度與減少麥克風效應，純棉也擁有很好的電介質特性。在線材最外層，更以聚酯薄膜（Mylar）進行包覆，並與更外層的PVC間加入了無氧銅OFC編織隔離網。電源公母頭使用IsoTek量身訂做的發燒等級產品，其主要導體為OFC無氧銅鍍24K純金。

### 聽感

這條電源線很有意思的一點是他能在中頻、也就是人耳較為敏感的區段中，做出頗具解析力的凸顯，播放Heize「Undo」這張以女vocal為主的流行音樂專輯，可以聽到在人聲的部分換上這條線之後，嗓音的細節紋理變多了，人聲也呈現出一種略比未換線時更有厚度的樣貌。在中低頻的部分，尤其是一些電Bass聲線的部分，也可以感受到線條感更有份量、聲音重量感增加，下盤變穩。播放「嬰兒轉運站」原聲帶，以鋼琴和吉他為主的本輯，此電源線可以在琴音同樣呈現出具有厚度、木頭氣味更為濃厚的感受；有一種主體樂器能在樂曲中更被凸顯出來的取向。播放大編制的「教會」電影原聲帶，感受依然是一致的，就是在中頻部分的幾件樂器，我會覺得線條特別顯著，整體聽下來其實會給人一種一換上此線，就能在主要音頻部分有所大幅度優化的體驗，能針對大部分音樂類型有相當顯著的進化效果；或是您認為您系統中在中頻段單薄或重量感偏輕的時候，我認為這條電源線就是一個很不錯的參考對象。A