

胆機世界

《發燒音響》編著

4345

4350

4343

4333

4315

4311

4301

主編評選：

JBL 43 系列龍虎榜



《發燒音響》網上版

《胆機世界》



www.thekono.com



Kono 電子雜誌



金光之美~ NORDOST Odin Gold 「金奧丁」系列

「..... 導體將會被兩條預先經過絞合處理的絲線均勻地圍繞著，令每條導體都被空氣電介質所包圍。這個獨特的製作過程，驅使訊號的傳送速度有著顯著提升，亦有助加強機械阻尼特性，令 Odin Gold 『金奧丁』締造出與眾不同的完美音效





本刊讀者以慕古一族居多，對於配搭線材的取向，難免以古董一類為主，但很多時也要參考現代新製品，並且探討一下它們在用料、絕緣、繞合、落地等技術，正所謂知己知彼，取長補短也，好像最近美國發燒名牌《音樂絲帶》NORDOST的「金奧丁」Odin Gold系列，就採用了黃金作為材料，且看該廠如何將黃金這種性質最穩定的貴金屬演繹在線材設計上。

成就非凡的新一代參考級旗艦線

Odin Gold「金奧丁」最為破格之處，既能為整套系統即時注入維妙維肖的實在感，彰顯前所未有的活生感，屬於成就非凡的新一代參考級旗艦線材。它的介入，難免會讓您費解現有系統聽起來為何較過往更突出，同時令您質疑其它號稱天下無敵線材的存在意義。

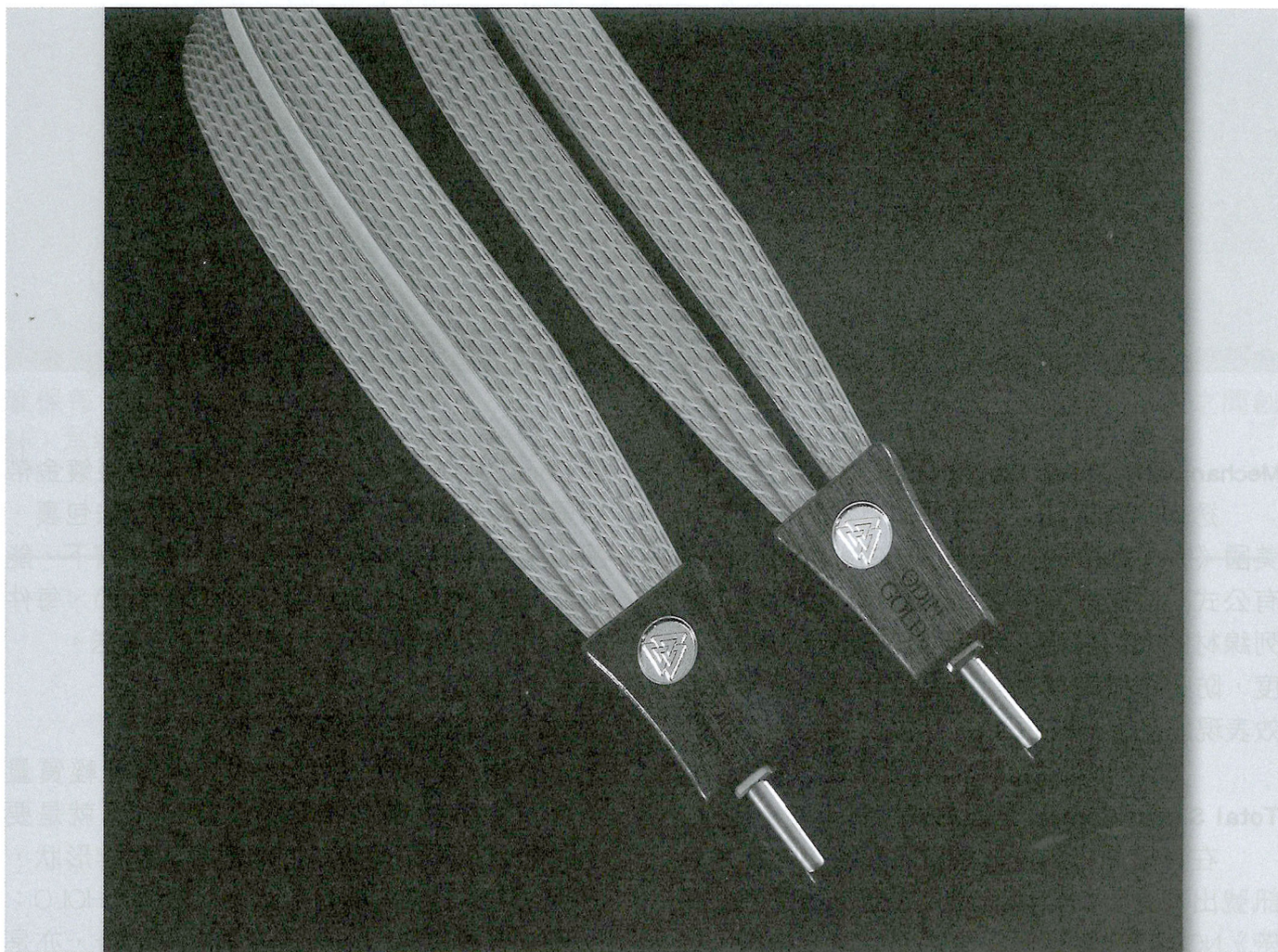
匠心獨運 恰到好處

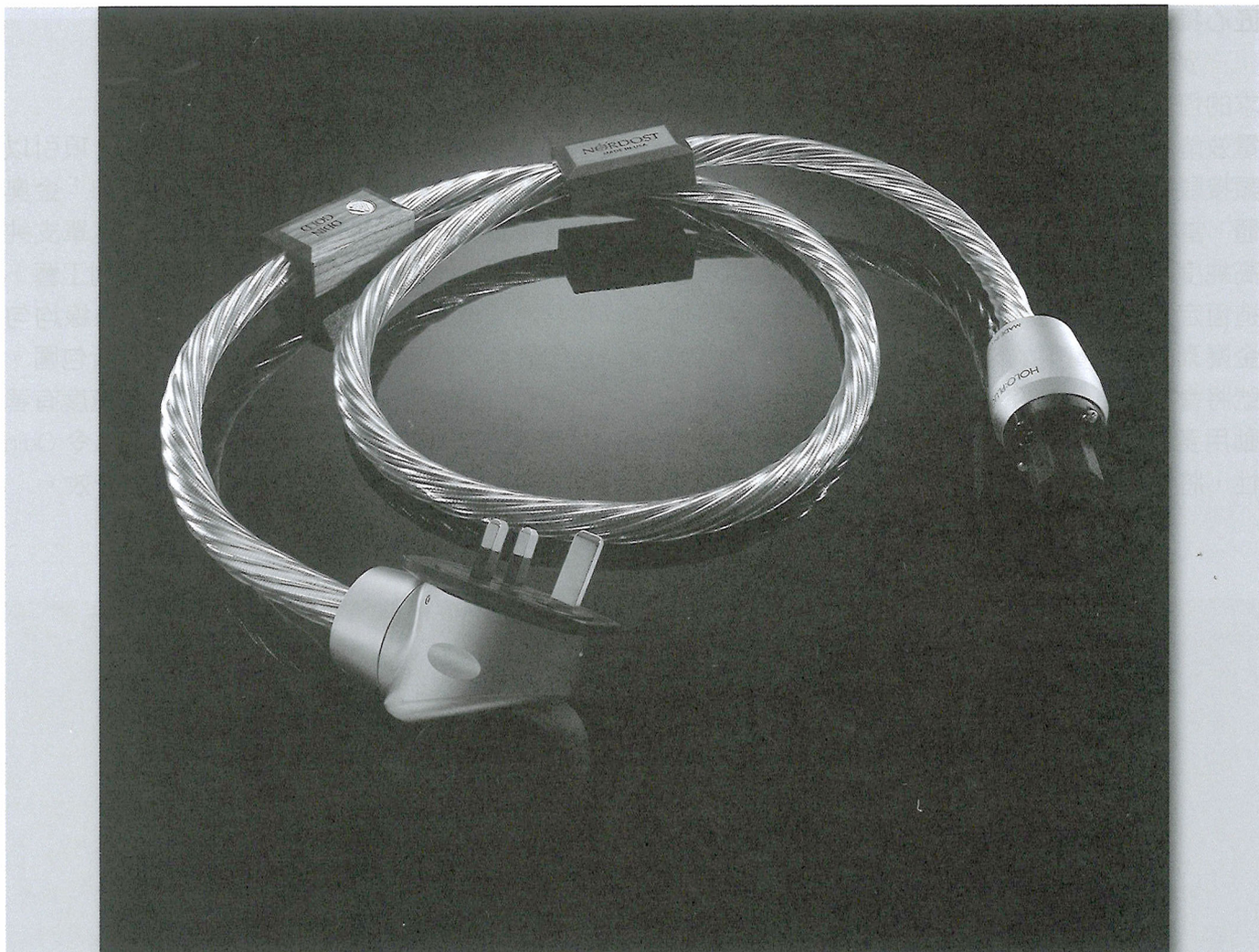
黃金不但擁有耀眼閃爍，令人窮畢生精力追求的恆久魅力，亦是一種極為穩定，擁有極高導電效能和超低內阻特性的貴價金屬，既能提升各類接駁端子的傳導性能，還非常適合製作線材導體。當動用特殊技術將黃金覆蓋 8N (99.999999%) 高純度單支純銅導體時，既能阻止導體氧化，締造恆定又可靠的訊號傳送路徑，還同時達到其他金屬素材無法實現的高精度水平，意味著音頻訊號將會實現更快速及更準確的傳送。與此同時，動用黃金覆蓋的純銅導體所引發的自然共振特性，將會對音響構成正面影響，落實聆聽時，精

巧細緻的真實感將會出現明顯提升。

Dual Mono-Filament 雙 / 單絲帶螺旋避震

美國《音樂絲帶》NORDOST 其中一項引以為傲的革命性造線技術，能將 Odin Gold「金奧丁」得來不易的 8N (99.999999%) 高純度單支純銅鍍金導體，與 FEP 絕緣外套分隔的專利工藝。導體將會被兩條預先經過絞合處理的絲線均勻地圍繞著，令每條導體都被空氣電介質所包圍。這個獨特的製作過程，驅使訊號的傳送速度有著顯著提升，亦有助加強機械阻尼特性，令 Odin Gold「金奧丁」締造出與眾不同的完美音效。





Mechanically Tuned Lengths 機械調諧長度

透過精密儀器分析導體的自然共振特性，美國《音樂絲帶》NORDOST 成功創製出一個專有公式，以便根據每款 Odin Gold「金奧丁」系列線材的幾何鋪排形狀和用途，確定其最佳長度，防止導體完成切割後出現時間差距，令音效表現達至統一水平。

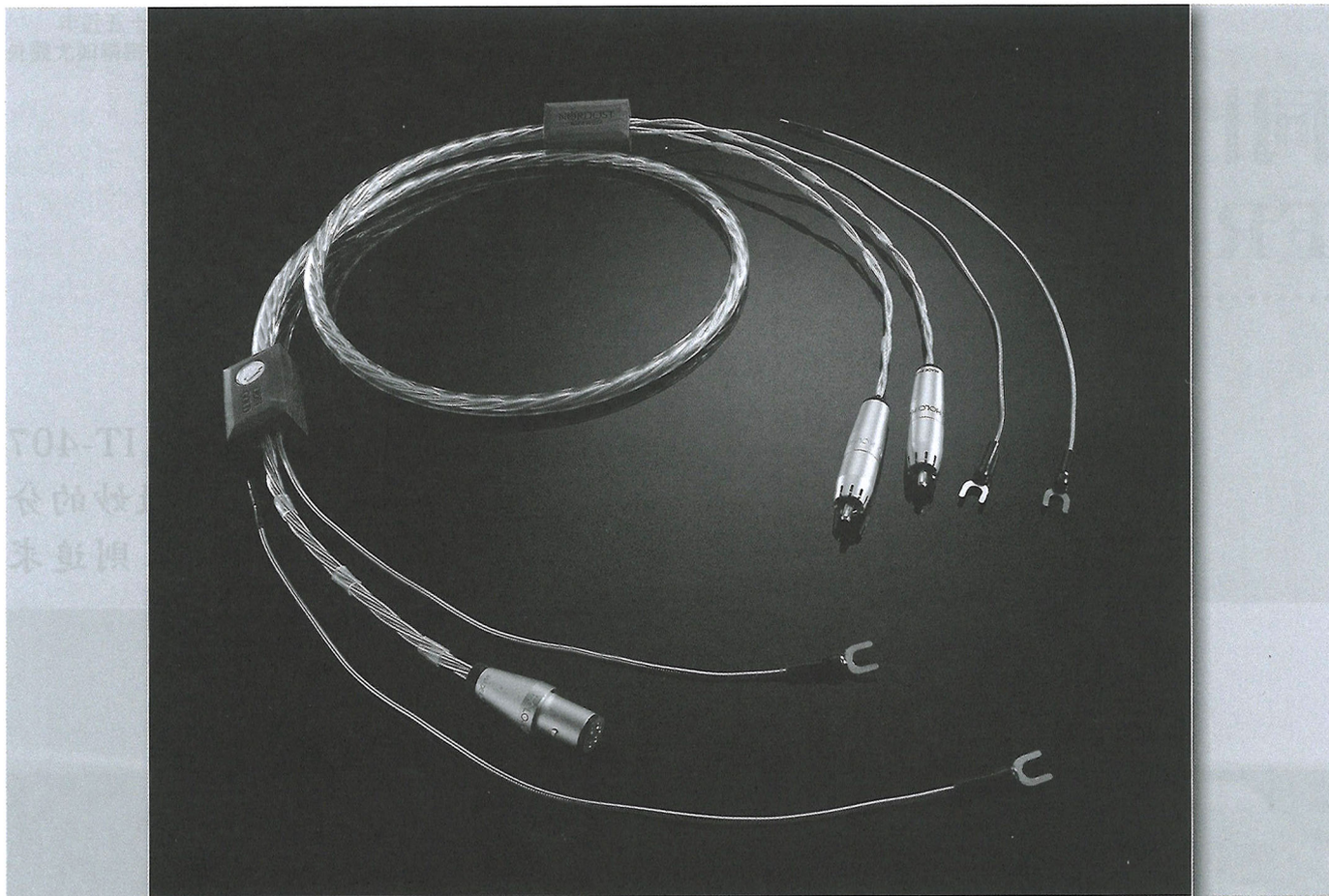
Total Signal Control 全面訊號控制

在音響範疇內，射頻雜訊和電磁波正是令訊號出現劣化的最大元兇。透過美國《音樂絲帶》NORDOST 獨步天下全面訊號控制技術，每

條 Odin Gold「金奧丁」導體將會被多層鍍金帶狀屏蔽網，透過複雜且均勻的獨特手法包裹，配合專利 HOLO:PLUG® 接駁端子雙管齊下，能提供 100% 總屏蔽覆蓋率，確保微弱細節、每件樂器的應有定位及聲音，得以完整地傳送。

HOLO:PLUG® 接駁端子

美國《音樂絲帶》NORDOST 專利輕質量鍍金 HOLO:PLUG® 接駁端子的出現，就是要全面配合不同類型線材的內部幾何鋪排形狀，令每一條導體皆可享有無縫銜接效果。HOLO:PLUG® 屬於電氣和機械調諧的完美結合，亦是



美國《音樂絲帶》NORDOST 成立至今最先進，確保每件產品均可締造出預期音效的超凡設計，為樂章賦予栩栩如生，觸手可及 3D 結像。

HOLO: PLUG® 所使用的導電部件，組裝前都會預先經過仔細鍍金加工，為導體和器材之間創建最佳接口。

NORDOST Odin Gold 「金奧丁」

電源線

售價：356,000 元 (2.5 米)

模擬訊號線

售價：352,000 元 (1.5 米)

強化版唱盤訊號線

售價：176,000 元 (1.25 米)

喇叭線

售價：632,000 元 (3 米)

喇叭跳線

售價：113,000 元 (0.33 米)

代理：威達公司

電話：2418 2668