

ESOTERIC MEXCEL 電源線



7N-DA6300II MEXCEL XLR
建議售價：284,000元/1.0m×1對
指定長度(特別訂購)：每增加0.5m/對 132,000元

7N-DA6300II MEXCEL AES/EBU
建議售價：142,000元/1.0m×1條
指定長度(特別訂購)：每增加0.5m/條 66,000元

7N-DA6100II MEXCEL RCA
建議售價：245,000元/1.0m×1對
指定長度(特別訂購)：每增加0.5m/對 113,000元

7N-DA6100II MEXCEL BNC
建議售價：123,000元/1.0m×1條
指定長度(特別訂購)：每增加0.5m/條 56,000元



7N-DA3300 MEXCEL XLR
建議售價：127,000元/1.0m×1對
指定長度(特別訂購)：每增加0.5m/對 56,000元

7N-DA3300 MEXCEL AES/EBU
建議售價：64,000元/1.0m×1條
指定長度(特別訂購)：每增加0.5m/條 28,000元

7N-DA3100 MEXCEL RCA
建議售價：108,000元/1.0m×1對
指定長度(特別訂購)：每增加0.5m/對 47,000元

7N-DA3100 MEXCEL BNC
建議售價：54,000元/1.0m×1條
指定長度(特別訂購)：每增加0.5m/條 23,000元



7N-A2500II MEXCEL XLR/RCA
建議售價：186,000元/1.0m×1對
指定長度(特別訂購)：每增加0.5m/對 83,000元

7N-A2500II MEXCEL AES/EBU
建議售價：93,000元/1.0m×1條
指定長度(特別訂購)：每增加0.5m/條 42,000元



7N-S10000 MEXCEL
建議售價：490,000元/2.0m×1對

7N-S10000 MEXCEL (BI-WI)
建議售價：544,000元/1對
指定長度(特別訂購)：每增加0.5m/對 123,000元



7N-PC9500 MEXCEL
建議售價：176,000元/1.5m×1條
指定長度(特別訂購)：每增加0.5m/條 46,000元

ESOTERIC Stressfree



7N-PC7500
建議售價：
118,000元/1.5m×1條
指定長度(特別訂購)：
每增加0.5m/條 26,000元



7N-PC5500
建議售價：
74,000元/1.5m×1條
指定長度(特別訂購)：
每增加0.5m/條 12,000元

ESOTERIC Stressfree 8N



8N-A2000 RCA
【RCA→RCA】
建議售價：
59,000元/1.0m×1對
指定長度(特別訂購)：
每增加0.5m/對 17,000元



8N-A2000 BNC
【BNC→BNC】
建議售價：
42,000元/1.5m×1條
指定長度(特別訂購)：
每增加0.5m/條 8,000元



安全注意事項

為了要能夠正常與安全的使用，請於操作之前，詳讀「使用說明書」。

請勿設置於充滿水、蒸氣、濕氣、灰塵、油煙等場所，如此是引發火災、觸電、故障等事故的原因。

本目錄揭載之商品的價格，皆不含配送費用、設置調整費用、接地、施工費、使用過之商品的取件等。

- 購入的時候，請務必確認「保證書」上的「購買日期、販賣店名」等記載內容，並且妥善保管。
- 本公司的產品維修備料，在產品停產後的八年內皆持續供應。 ■ 產品的規格與外觀的改變，不再另行預告與通知。
- 產品的色澤，由於攝影和印刷的關係，與實際產品可能發生差距。
- 使用i.LINK進行訊號傳輸的SACD與DVD-AUDIO，播放器與D/A轉換器雙方都必須支援著作權保護協定DTCP (Digital Transmission Content Protection)，才能正常播放。本目錄所載的SACD播放機/Universal播放機，皆支援DTCP協定。 ● ESOTERIC、VRDS、VRDS-NEO，以及Universal Transport，都是TEAC公司的註冊商標。 ● Super Audio CD和DSD為註冊商標。 ● i.LINK和i.LINK標誌是SONY公司的商標。 ● MEXCEL 是三菱電線工業公司的商標。



■ 本目錄的中文版權為勝旗，有關於本目錄內容之任何疑問，請與ESOTERIC經銷店聯繫。若尚有任何不足之處，請與本公司客服部門聯繫。

■ ESOTERIC 經銷店

總代理：勝旗電器貿易有限公司

台北市承德路三段277號10F TEL: (02)2597-4321 www.winkey-audio.com.tw



Grandioso P1

Super Audio CD Transport



352.8kHz/48bit 『ES-LINK 4』傳輸、採『Direct Master Clock Link』技術、擁有世界最高等級之SACD播放能力，全新數位科技追求最先進的性能

Grandioso P1

SACD/CD 光碟播放機 / 轉盤

● 可播放的光碟片：SACD、CD、CD-R、CD-RW ● 數位輸出：i.LINK (AUDIO) × 2、XLR × 2 (Dual /AES輸出時，1系統同時使用2個端子)、RCA × 1 ● WORD SYNC 輸入：BNC × 2 ● 消耗功率：24W ● 尺寸 (寬×高×深mm)：本體 / 445×162×448mm 電源 / 445×132×452mm ● 重量：本體 / 27.0kg 電源 / 24.0kg

受注生産



176.4kHz/48bit 『ES-LINK 3』傳輸、採『Direct Master Clock Link』技術、整合多項新技術，指向最高水準的音響性能

P-02

SACD/CD 光碟播放機 / 轉盤

● 可播放的光碟片：SACD、CD、CD-R、CD-RW ● 數位輸出：i.LINK (AUDIO) × 2 (6P×1/4P×1)、XLR × 2 (Dual AES 輸出時使用2個端子)、RCA × 1 ● WORD SYNC 輸入：BNC × 2 ● 消耗功率：25W ● 尺寸 (寬×高×深mm)：445×162×438mm ● 重量：31.0kg



搭載VRDS-NEO「VMK-5」機械結構，高穩定性/靜音化的轉盤

P-05

SACD/CD 光碟播放機 / 轉盤

● 可播放的光碟片：SACD、CD、CD-R、CD-RW ● 數位輸出：i.LINK (AUDIO) 端子 × 2 (6P×1/4P×1)、XLR × 2 (Dual AES 輸出時使用2個端子)、RCA × 1 ● WORD CLOCK 輸入：BNC × 1 ● 消耗功率：16W ● 尺寸 (寬×高×深mm)：442×126×332mm ● 重量：14.0kg



Grandioso D1

Monoblock D/A Converter



『36 bit D/A轉換處理』，採『Direct Master Clock Link』技術、最先進分離式系統概念的D/A轉換器

Grandioso D1

D/A 轉換器

● 數位輸入：XLR × 1、ES-LINK × 1、RCA × 2、OPTICAL × 1、i.LINK (AUDIO) × 2 (6P × 1/4P × 1)、USB Type B端子 × 1 ● WORD SYNC 輸入：BNC × 2 (CLOCK IN、10MHz IN) ● WORD SYNC 輸出：BNC × 1 ● 類比輸出：XLR × 1、RCA × 1 ● 消耗功率：20W ● 尺寸 (寬×高×深mm)：445×162×438mm ● 重量：24.0kg

受注生産



『ES-LINK 3』傳輸、『35 bit D/A轉換處理』整合了多項新技術，指向最高水準的音響性能

D-02

D/A 轉換器

● 數位輸入：XLR × 2 (Dual AES輸入時使用2組端子)、RCA × 2、i.LINK (AUDIO) × 2 (6P × 1/4P × 1)、OPTICAL × 1、USB Type B端子 × 1 ● WORD SYNC 輸入：BNC × 2 ● 類比輸出：XLR (2ch) × 1、RCA (2ch) × 1 ● WORD SYNC 輸出：BNC × 1 ● 消耗功率：14W ● 尺寸 (寬×高×深mm)：445×162×438 mm ● 重量：27.4kg



採用32 bit 處理，支援DSD/PCM雙格式的D/A轉換器

D-05

D/A 轉換器

● 數位輸入：i.LINK (AUDIO) × 2 (6P × 1/4P × 1)、XLR × 2 (Dual AES輸出時請使用2組端子)、RCA × 1、OPTICAL × 1 ● WORD SYNC 輸入：BNC × 1 ● 類比輸出：XLR (2ch) × 1、RCA (2ch) × 1 ● WORD CLOCK輸出：BNC × 1 ● 消耗功率：14W ● 尺寸 (寬×高×深mm)：442×124×332mm ● 重量：13.0Kg



結合D-02與K系列的理想，採用32 bit 處理的D/A轉換器

D-07X

D/A 轉換器

● 數位輸入：XLR × 1、RCA × 2、OPTICAL × 1、USB Type B端子 × 1 ● WORD SYNC輸入：BNC × 1 ● 類比輸出：XLR (2ch) × 1、RCA (2ch) × 1、耳機輸出 × 1 ● CLOCK SYNC 輸出：BNC × 1 ● 消耗功率：7W ● 尺寸 (寬×高×深mm)：445×106.5×356mm ● 重量：10.4Kg



採極精密的VRDS-NEO『VMK-3.5-20S』傳動機構，每聲道8組32bit演算能力的DAC晶片，高取樣率的數位輸入、革新的時脈電路，4組變壓器的強大電源供應

K-01 SACD/CD 光碟播放機

- 可播放的光碟片：SACD、CD、CD-R、CD-RW
- 音頻輸出：XLR (2ch) × 1、RCA (2ch) × 1
- 數位音頻輸出：RCA × 1
- 數位音頻輸入：光纖數位 × 1、RCA × 1、USB Type B × 1 (USB 2.0)
- WORD SYNC 輸入：BNC × 1
- 消耗功率：33W
- 尺寸 (寬 × 高 × 深mm)：445 × 162 × 438mm
- 重量：31.0kg



採高精密的VRDS-NEO『VMK-3.5-10』傳動機構，每聲道4組32bit演算能力的DAC晶片，高取樣率的數位輸入

K-03 SACD/CD 光碟播放機

- 可播放的光碟片：SACD、CD、CD-R、CD-RW
- 音頻輸出：XLR (2ch) × 1、RCA (2ch) × 1
- 數位音頻輸出：RCA × 1
- 數位音頻輸入：光纖數位 × 1、RCA × 1、USB Type B × 1 (USB 2.0)
- WORD SYNC 輸入：BNC × 1
- 消耗功率：27W
- 尺寸 (寬 × 高 × 深mm)：445 × 162 × 438mm
- 重量：28.0kg



採用VRDS-NEO (VMK-5) 機械結構，結合多組 DAC 電路的32 bit雙單聲道 D/A 轉換

K-05 SACD/CD 光碟播放機

- 可播放的光碟片：SACD、CD、CD-R、CD-RW
- 音頻輸出：XLR (2ch) × 1、RCA (2ch) × 1
- 數位音頻輸出：RCA × 1、光纖數位 × 1
- 數位音頻輸入：光纖數位 × 1、RCA × 1、USB Type B × 1 (USB 2.0)
- CLOCK SYNC 輸入：BNC × 1
- 消耗功率：13W
- 尺寸 (寬 × 高 × 深mm)：445 × 131 × 358mm
- 重量：14.0kg



專利的VOSP轉盤、結合多組 DAC 電路的32 bit雙單聲道 D/A 轉換

K-07 SACD/CD 光碟播放機

- 可播放的光碟片：SACD、CD、CD-R、CD-RW
- 類比輸出：XLR (2ch) × 1、RCA (2ch) × 1
- 數位輸出：RCA × 1、光纖數位 × 1
- 數位輸入：光纖數位 × 1、RCA × 1、USB Type B × 1 (USB 2.0)
- CLOCK SYNC 輸入：BNC × 1
- 消耗功率：12W
- 尺寸 (寬 × 高 × 深mm)：445 × 131 × 358mm
- 重量：14.0kg

Grandioso M1
Monoblock Amplifier



最高級、最頂尖智慧與經驗的擴大機、重現豐富的音樂表現力，忠實再現了原音

Grandioso M1 monoblock 擴大機

- 額定輸出：300W (8Ω) / 600W (4Ω)
- 額定平均連續輸出：1200W (2Ω) / 2400W (1Ω ※音樂信號)
- 頻率響應：5Hz~100kHz (+0dB、-3dB、6Ω)
- S/N 比：122dB (IHF-A)
- 總諧波失真：0.006% (1kHz、8Ω、300W)
- 增益：28dB
- 輸入端子：RCA × 1、XLR × 1
- 輸入阻抗：RCA：1MΩ / XLR：1MΩ
- 輸出端子：喇叭輸出端子 (WBT-0705Cu) × 1系統
- 消耗功率：520W (無訊號輸入：20W)
- 尺寸 (寬 × 高 × 深mm)：491 × 221.5 × 535mm (包含端子)
- 重量：62.0kg



再現實事求是的音樂信念、集結超過20年High End技術的心血累積精華

A-80 單聲道後級擴大機

- 最大有效輸出功率：200W/8Ω、400W/4Ω (1kHz、JEITA)
- 頻率響應：10Hz~100kHz (+0dB/-3dB、8Ω)
- S/N 比：110dB以上 (JEITA)
- 輸入靈敏度：850mV/160W (8Ω)
- 輸入阻抗：200kΩ (RCA)
- 輸入端子：XLR × 1、RCA × 2
- 輸出端子：喇叭輸出端子 (WBT-0710Cu) × 2系統
- 消耗功率：200W
- 尺寸 (寬 × 高 × 深mm)：250 × 219 × 430mm
- 重量：31.0kg



透過創新的方法與技術、追求母帶重播的聲音品質

A-02 立體聲功率擴大機

- 輸出功率STEREO：200W+200W (1kHz、8Ω) / 400W +400W (1kHz、4Ω) BTL / 800W (1kHz、8Ω)
- 最大有效輸出功率STEREO：250W+250W (1kHz、8Ω、JEITA) / 500W+500W (1kHz、4Ω、JEITA) BTL / 1,000W (1kHz、8Ω)
- 頻率響應：5Hz ~100kHz (±1dB、1W輸出、8Ω)
- S/N 比：117dB以上 (JEITA)
- 總諧波失真：0.009% (1kHz、8Ω、額定輸出)
- 最小允許喇叭阻抗：4Ω
- 增益：28dB
- 輸入端子：XLR × 1系統、RCA × 1系統
- 輸入阻抗RCA：150kΩ / XLR：320kΩ
- 輸出端子：喇叭輸出端子 (WBT-0710Cu) × 1系統
- 消耗功率：550W
- 尺寸 (寬 × 高 × 深mm)：445 × 220 × 430mm
- 重量：41.2kg



一絲不苟地貫徹ESOTERIC雙組單聲道的設計成就

A-03 A類後級擴大機

- 輸出功率STEREO：50W+50W (1kHz、8Ω) / 100W+100W (1kHz、4Ω) BTL / 200W (1kHz、8Ω)
- 頻率響應：5Hz ~100kHz (+0dB/-1.2dB、1W、8Ω)
- S/N 比：117dB以上 (JEITA)
- 總諧波失真：0.009% / 8Ω (1kHz、額定輸出)
- 最小允許喇叭阻抗：4Ω
- 增益：28.4dB
- 輸入阻抗RCA：150kΩ / XLR：320kΩ
- 輸入端子：XLR × 1系統、RCA × 1系統
- 輸出端子：喇叭輸出端子 (WBT-0710Cu) × 1系統
- 消耗功率：400W
- 尺寸 (寬 × 高 × 深mm)：445 × 220 × 430mm
- 重量：38.0kg



呈現ESOTERIC極高類比音頻輸入技術，
創造您從未有過的音樂體驗

C-02 前級擴大機

- 輸入端子：RCA×3 (RCA 2 可做為AV前級輸入)、XLR×2
- 輸入阻抗：線性：10kΩ ● 輸入靈敏度：額定輸出：510 mV、800mV輸出時：200mV ● 最大輸入電平：12V ● 輸出端子：RCA×2、XLR×2 ● 輸出阻抗：RCA/47Ω、XLR/100Ω ● 總諧波失真：0.0006% (RCA)、0.0004% (XLR) ● 頻率響應：1Hz~200kHz (-3dB)、3Hz~50kHz (-0.2dB) ● S/N 比：116dB (2V輸入、Awtg) ● 增益：+12dB ● 額定輸出：2V ● 最大輸出電平：7.5V (RCA輸出，1kHz，0.003%)、15V (XLR輸出，1kHz，0.003%) ● 消耗功率：21W ● 尺寸(寬×高×深mm)：445×162×457mm ● 重量：32.0kg



完全沉浸音樂表現的前級、
邀請您進入聲學效果的新世界

C-03X 前級擴大機

- 輸入端子：RCA×3 (RCA 2 可做為AV前級輸入)、XLR×2
- 輸入阻抗：線性：10kΩ ● 輸入靈敏度：額定輸出：510 mV、800mV輸出時：200mV ● 最大輸入電平：12V ● 輸出端子：RCA×2、XLR×2 ● 輸出阻抗：RCA/47Ω、XLR/100Ω ● 總諧波失真：0.0006% (RCA)、0.0004% (XLR) ● 頻率響應：1Hz~200kHz (-3dB)、3Hz~50kHz (-0.2dB) ● S/N 比：116dB (2V輸入、Awtg) ● 增益：+12dB ● 額定輸出：2V ● 最大輸出電平：7.5V (RCA輸出，1kHz，0.003%)、15V (XLR輸出，1kHz，0.003%) ● 消耗功率：21W ● 尺寸(寬×高×深mm)：445×131×378mm ● 重量：22.0kg



簡明綜合擴大器的思想、
追求獨立的擴大機，再現了原音

I-03 數位擴大機

- 額定輸出：240W+240W (20Hz~20kHz、6Ω) ● 最大輸出：320W+320W (20Hz~20kHz、6Ω) ● 總諧波失真：0.03% (1kHz、6Ω) ● 頻率響應：5Hz~70kHz (+1dB、-3dB、6Ω) ● S/N 比：110dB (JEITA) ● 喇叭阻抗：4Ω (最低) ● 喇叭輸出端子：接線柱 × 1 ● 輸入端子：RCA×3 (RCA2：可連接至AV擴大器的預輸出、RCA3：LINE/PHONO MM/PHONO MC之間切換)、XLR × 2 ● 輸入阻抗：Line：100kΩ/PHONO MM：47kΩ/PHONO MC：100kΩ ● 輸出端子：RCA×1 (470Ω) ● 接地端子：大型信號接地 ● 消耗功率：280W ● 尺寸(寬×高×深mm)：445×162×468mm (包含端子) ● 重量：31.0kg

承襲I-03的技術與分離式擴大機的成果、
無止盡追求下誕生的全新綜合擴大機

I-05 數位擴大機

- 額定輸出：120W+120W (1kHz、6Ω) ● 最大輸出：190W+190W (1kHz、6Ω) ● 總諧波失真：0.025% (1kHz、6Ω) ● 頻率響應：5Hz~70kHz (+1dB、-3dB、6Ω) ● S/N 比：121dB (JEITA) ● 喇叭阻抗：4Ω (最低) ● 喇叭輸出端子：Screw type × 1 ● 輸入端子：RCA×3 (RCA3：可連接至AV擴大器的預輸出、PHONO×1 (MM/MC之間切換)、XLR × 1 ● 輸入阻抗：Line：470kΩ/PHONO MM：47kΩ/PHONO MC：100kΩ ● 輸出端子：RCA×1 (220Ω) ● 接地端子：大型信號接地 ● 消耗功率：70W ● 尺寸(寬×高×深mm)：445×131×389mm (包含端子) ● 重量：17.0kg



無可取代的收藏品，獨特的唱盤前級

E-03 唱頭放大器

- RIAA偏向：±0.2dB (20Hz ~ 20kHz) ● 總諧波失真 (A-weight, MM)：0.003% ● 輸出阻抗：80Ω ● 最大輸出電平：18V ● 額定輸出電平：500mV ● 增益：40dB (MM)、66dB (MC) ● 輸入靈敏度：5mV (MM) / 0.25mV (MC) ● 最大輸入電平：180mV (MM)、9mV (MC) ● 等效輸入噪音 (A-weight)：-137 dBV (MM)、-140dBV (MC) ● 輸入阻抗：47kΩ (MM)、選擇式 (MC) ● 輸入端子：RCA (2ch) × 2 (INPUT 1=MC、INPUT 2=MC/MM) ● 輸出端子：RCA (2ch) × 1 ● MC負載電阻的選擇：INPUT 1=10/50/100/300/500/1k/10kΩ 切換、INPUT 2=100/500/1k/10kΩ 切換 ● MM負載電容的選擇：INPUT 2=0/100/330pF 切換 ● 其他：DEMAG (簡易消磁功能) ● 消耗功率：14W ● 尺寸(寬×高×深mm)：442×103.5×364.4mm ● 重量：約10.5kg

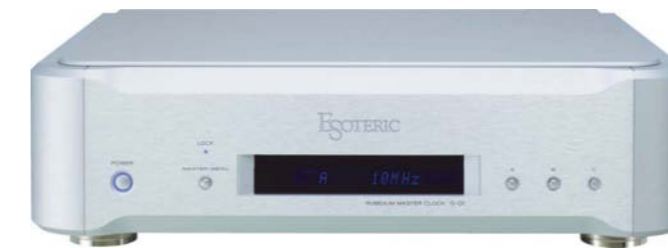


配置SACD/CD裝置、32位元D/A轉換器，
配有USB輸入的綜合型音樂播放系統

RZ-1 綜合型音樂播放系統

- 可播放的光碟片：SACD、CD、CD-R、CD-RW ● 音頻輸入：RCA (2ch) × 2 (LINE/PHONO) ● 數位輸入：光纖數位×1、RCA×1、USB Type B端子×1 (USB1.1) ● 喇叭輸出端子：WBT×1系統 ● 輸出功率：100W+100W (1kHz、6Ω、JEITA) ● 最小阻抗：4Ω ● 頻率響應：15Hz~65kHz (+1dB、-3dB、6Ω) ● 總諧波失真：0.003% (1kHz、45W輸出、6Ω、LPF 20kHz) (JEITA) ● S/N 比：102dB ● 消耗功率：105W (待機時：0.5W) ● 尺寸(寬×高×深mm)：400×77×368mm ● 重量：9.0kg

配置極高精度的鈷質振盪器同步數位音訊
全新支援10 MHz/22.5792 MHz時脈輸出



G-01 (配備鈷質震盪器) Master Clock時脈產生器

- 【Clock輸出】● 100kHz、10MHz ● 44.1kHz設定：44.1/88.2/176.4/352.8/705.6kHz、1.4112/2.8224/5.6448/11.2896/22.5792 MHz ● 48kHz設定：48/96/192/384/768kHz、1.536/3.072/6.144/12.288/24.576 MHz ● 端子：BNC (75Ω) [10MHz輸出] ● 10MHz ● 端子：BNC (50Ω) ● 輸出電平：正弦波：0.5±0.1 Vrms / 50Ω [基準頻率輸入] ● 輸入頻率：1pps訊號 (Rb+EXT1pps模式)、10MHz (Rb+EXT10M模式、EXT10M-IN模式) ● 輸入電平：0.5~1.0Vrms/50Ω (10MHz正弦波)、1.5~3.0Vpp/50Ω (10MHz矩形波)、正向脈衝、TTL電平/100kΩ (1pps信號) ● 端子：BNC (50Ω) ● 精度：±0.05ppb以內=±0.00005ppm以內 (出廠時) ● 消耗功率：85W (熱機時)、28W (待機) ● 尺寸(寬×高×深mm)：445×131×360mm ● 重量：13.0kg

配備高精準晶體震盪器
全新支援10 MHz/22.5792 MHz時脈輸出



G-02 (採高精度晶體震盪器) Master Clock時脈產生器

- 【Clock輸出】● 100kHz、10MHz ● 44.1kHz設定：44.1/88.2/176.4/352.8/705.6 kHz、1.4112/2.8224/5.6448/11.2896/22.5792 MHz ● 48kHz設定：48/96/192/384/768 kHz、1.536/3.072/6.144/12.288/24.576 MHz ● 精度：±0.01ppm (出廠時) ● 端子：BNC [基準頻率輸入] ● 輸入頻率：10MHz±10ppm以內 ● 輸入電平：0.5~1.0Vrms/50Ω (正弦波)、1.5~3.0Vpp/50Ω (矩形波) ● 端子：BNC ● 消耗功率：14W (最大)、10W (待機) ● 尺寸(寬×高×深mm)：445×106.5×360mm ● 重量：10.2kg