

DENON

Acoustic Luxury

100th
Anniversary
DENON
since 1910





STEREO HEADPHONES

PRODUCT INDEX

AH-D7000
AH-D5000
AH-D2000
AH-D1100
AH-D510
AH-D310
AH-D510R
AH-D310R
AH-P372



INNER EAR STEREO HEADPHONES

AH-C710
AH-C560
AH-C360
AH-C260
AH-C560R
AH-C260R



NOISE CANCELLING STEREO HEADPHONES

AH-NC800
AH-NC600



DJ HEADPHONES



DN-HP1000
DN-HP700
DN-HP500

AH-D7000



產品規格

類型：動態式

單體：直徑50 mm釹磁鐵
Neodymium-Magnet

輸入阻抗：25 歐姆

靈敏度：108 dB/mW

最大功率輸入：1,800 mW

頻率響應：5 - 45,000 Hz

耳機線長度：3.0 米 7N-無氧銅(OFC)
線材

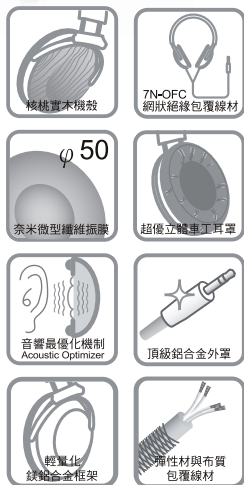
接頭：直徑6.3mm立體聲鍍金迷你接頭

重量：370公克(不含線材)

附加配件：

外箱為精緻皮質收納盒

擦拭布



AH-D7000 耳罩式旗艦級耳機，Denon 在用料上也精心監製。實木外殼是由 Mahogany 核桃木製成，這種實木機殼「擁有寬闊自然的優異音響特性」，加上頂級鋼琴烤漆，質感顯現尊貴優雅。

AH-D7000 核桃木色的外殼，細密的木質紋理與香檳金框架、黑色皮質部件既形成強烈的對比又顯得相當協調不突兀。耳廓部分採不對稱式的人體工學設計，海綿耳廓亦使用柔軟的皮革立體車工，不但能夠完全的包裹住用戶耳朵，也不會讓你的頭部產生被夾緊的不適感，即使長時間配戴也很舒服，對於愛樂者是一大福音。

在震膜的部分採用的是新型的微型纖維組成，遠比傳統纖維具更好的還原音響細節，對中頻及高頻的反應更快速，低音量感也深沉有力，同時這種結構的單元還能還原更豐富的殘響。在線路設計方面，採用超彈性線體的左右等長耳機線設計，線材為高純度 7N-OFC (7N - 無氧銅 99.99999% 純度)，確保左右音量平衡及傳輸速度一致。

包裝採精緻皮質收納盒，內置絲絨襯墊及金屬品牌標誌，更顯高貴典雅氣派。期待您一起來鑑賞。

AH-D5000



AH-D5000 核桃木色外殼，細密的木質紋理與香檳金色框架、黑色皮質部件既形成強烈的對比又顯得相當協調不突兀，質感高貴典雅。採用傳統的全封閉式設計，耳廓部分被厚重的海綿墊完全包裹，但得益於耳廓不對稱式的人體工學設計，這個海綿耳廓不但能夠完全的包裹住用戶耳朵，但也不至於讓你的頭部產生被夾緊的不適感，即使長時間配戴也不會有不舒服的感覺，對於愛樂者是一大福音。

在震膜的部分採用的是新型的微型纖維組成，遠比傳統纖維更好的還原音響細節，同時這種結構的單元還能還原更豐富的殘響。此外，Denon的獨家音響優化機制（Acoustic Optimizer），通過調節單元內外的音壓，從而獲得更傳真的音響特性。在線路設計方面，採用的是中高階耳機常見的雙邊等長連接線設計，線材為高純度7N-OFC(7N-無氧銅99.99999% 純度)，但作為定位高階的旗艦產品，這種設計的確會更有效的杜絕由於連接線長度不同而可能出現的左右音量不平衡問題。

在經過許多愛樂者對 AH-D5000 聲場表現的評價，它表現的或許不是一個極端開闊的露天劇場或者大型音樂廳，但至少它能還原出一個經過嚴格調教、音響特性完美錄音室帶來應有的聽感。

產品規格

類型：動態式

單體：直徑50 mm釹磁鐵
Neodymium-Magnet

輸入阻抗：25 歐姆

靈敏度：106 dB/mW

最大功率輸入：1,800 mW

頻率響應：5 - 45,000 Hz

耳機線長度：3.0 米 7N-無氧銅(OFC)
線材

接頭：直徑3.5mm鍍金立體聲迷你接頭

重量：370 公克 (不含線材)

附加配件：

直徑6.3 mm鍍金立體聲轉接頭



AH-D2000



產品規格

類型：動態式

單體：直徑50 mm釹磁鐵
Neodymium-Magnet

輸入阻抗：25 歐姆

靈敏度：106 dB/mW

最大功率輸入：1,800 mW

頻率響應：5 - 45,000 Hz

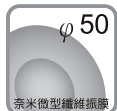
耳機線長度：3.0米7N-無氧銅(OFC)
線材

接頭：直徑3.5 mm鍍金立體聲迷你接頭

重量：350 公克 (不含線材)

附加配件：

直徑6.3 mm鍍金立體聲轉接頭



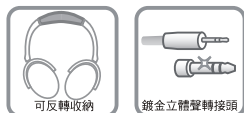
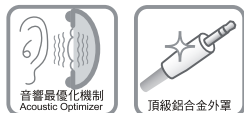
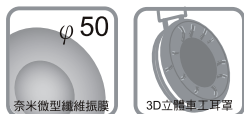
除了嚴選的耳廓材質之外，線材為無氧銅（OFC）材質，並且採用左右對稱等長的設計，確保所傳輸的訊號速度一致，無氧銅的線材也能夠忠實呈現所有的音樂細節，AH-D2000 所帶給您的流暢動態感，以及深沉的低音，是您獨享個人世界的最佳良伴，搭配 Denon 獨家的微型纖維震膜給您更好的反應速度以及更多的細節。

輕量化的鎂合金框架，不但讓使用者在聆聽音樂時有良好舒適的包覆感，有效隔絕外在的干擾，同時透過 Denon 獨家的音響優化機制（Acoustic Optimizer）有效的調節音壓，獲得音樂中更多的細節。同時，長時間配戴也不會對您的耳朵有壓迫感，是您獨享私密的自我空間的至高享受。

AH-D2000 的設計讓音響器材最難表現的低頻達到定位精準、深沈有力的專業水準，如此的表現適合您聆聽任何型態的音樂，是一支全方位的耳機。50mm 的動態單體加上 5 - 45,000 Hz 的頻率響應，足以輕鬆的驅動您的 iPod 或是市售的 MP3 播放器。如果您有使用更高階的擴大訊源，它所帶給您清晰的細節及動態更是如虎添翼。

AH-D2000 在國外獲得最嚴苛挑剔的電子評論網 CNET 以及各大媒體的極高評價。在台灣，更獲得專業音響雜誌的一致推崇。

AH-D1100



產品規格

類型：動態式

單體：直徑50 mm釹磁鐵
Neodymium-Magnet

輸入阻抗：32 歐姆

靈敏度：101 dB/mW

最大功率輸入：1,300 mW

頻率響應：5 - 37,000 Hz

耳機線長度：1.3 米無氧銅(OFC)線材

接頭：直徑3.5 mm 鍍金立體聲迷你接頭
直式鋁合金外罩

重量：189 公克 (不含線材)

附加配件：

直徑6.3 mm鍍金立體聲轉接頭

3.5 米延長線

精緻軟質合成皮革收納包

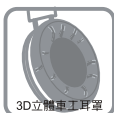
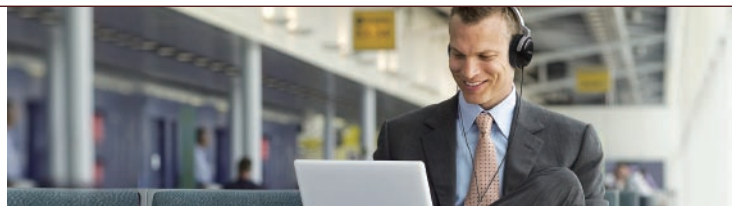
AH-D1100 中傾注了 Denon 的獨特工藝技術，使您在絕佳舒適的狀態中，享受有如聆聽高級音響般的音樂品質。工程師進行了廣泛的測試，考慮個人不同的使用習慣，研發出新型滑軌骨架式耳架，提升配戴穩定性，最能舒適的包覆雙耳，甚至耳機線長度都是經過仔細考量而決定的。

聲音技術也是必需的重點。單體，是耳機的心臟。AH-D1100 採用極大 50mm 的單體。配合 Denon 音響優化技術，微型纖維震膜，盡可能減少傳輸過程對音質損失的影響，實現聲音的純淨度和動態感，從低頻到高頻均勻地充滿細節和力道，令人印象深刻。

取材自各具不同特性的鋁和樹脂，發揮不同材質的優勢，有效抑制振動噪音。相信您會驚喜於這美妙的聆聽體驗。

AH-D510

DENON | AH-D510
On-ear Headphone



產品規格

類型：動態式

單體：直徑42 mm釹磁鐵
Neodymium-Magnet

輸入阻抗：32 歐姆

靈敏度：101 dB/mW

最大功率輸入：1,000 mW

頻率響應：8 - 24,000 Hz

耳機線長度：1.3 米無氧銅(OFC)線材

接頭：直徑3.5 mm 鍍金立體聲迷你接頭
直式鋁合金外罩

重量：153 公克 (不含線材)

顏色：絲緞黑 / 鐵灰銀

附加配件：

直徑6.3 mm鍍金立體聲轉接頭

3.5 米延長線

靈活運用了 Denon 音響技術，包括音響優化結構，傳遞更細節更具動態感的聲音。外殼應用複合的金屬材質製作而成，有效吸收震動，配合 42mm 的大單體，忠實表現出音樂的原汁原味。

新研發的軟質耳罩，搭配新式滑軌骨架設計，具更高的舒適性，久戴也不感到夾頭或疲累。外殼金屬材質表面以髮絲紋處理，增添高雅的質感。使用後，可旋轉兩側耳罩後平整收納，方便不占空間。

主要規格與配件

- 1) Denon 長久以來在音響的卓越技術，確保聲音品質清晰純淨不失真
- 2) 兼具收聽的臨場感和配戴的舒適性
- 3) 直式接頭，外殼以鋁合金打造，提升質感
- 4) 線長 1.3 米，附 3.5 米延長線
- 5) 直徑 6.3mm 立體聲轉接頭，提升家庭劇院音響的使用性

AH-D310

DENON | AH-D310
On-ear Headphone



產品規格

類型：動態式

單體：直徑42 mm釹磁鐵
Neodymium-Magnet

輸入阻抗：32 歐姆

靈敏度：105 dB/mW

最大功率輸入：1,000 mW

頻率響應：10 - 22,000 Hz

耳機線長度：1.3 米無氧銅(OFC)線材

接頭：直徑3.5 mm 鍍金立體聲迷你接頭

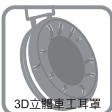
重量：153 公克 (不含線材)

顏色：晶鑽黑 / 冰晶白

附加配件：

直徑6.3 mm鍍金立體聲轉接頭

3.5 米延長線



以 42mm 大單體，搭配音響優化機制，收聽音樂細節更加豐沛而清晰。外殼應用的不同素材的融合，以各材質不同的特性，有效抑制震動帶來的噪音，維護音色不受影響，達到盡可能的原音重現。

頭戴處的設計以力學仔細計算，新式滑軌骨架，確保安定耐用而不夾頭，搭配以軟質耳罩，舒適性更佳，附贈的 6.3mm 立體聲轉接頭，提升家庭劇院的使用性，

主要規格與配件

- 1) 以 Denon 音響技術打造絕佳聲音品質
- 2) 直式接頭，外殼以鋁合金打造
- 3) 線長 1.3 米，附 3.5 米延長線
- 4) 直徑 6.3mm 立體聲轉接頭

AH-D510R/310R



3 Button Remote + Mic

三按鍵麥克風線控組

- 可透過 +、- 鍵調節音量大小
- 配合中央按鍵可進行影音控制
如播放、暫停、快轉、倒退、並可接聽來電或結束通話
- 利用內建麥克風進行手機通話或錄製語音備忘錄
(僅適用於支援語音備忘的 iPod 機種)

- ※ 僅支援線控功能機種：iPod shuffle 3G
- ※ 可支援麥克風及線控功能機種：VM4
iPad、iPhone 4G、iPhone 3GS、iPod nano 4/5G、iPod classic(120GB/160GB(2009))、
iPod touch 2G (未列於上述型號機種，有可能喪失線控部分功能)
- ※ 經授權使用 Apple 原廠晶片，線控功能與 Apple 原廠商品一致，支援 iPod、iPhone、
iMac 系列機種，iPod 全型號音樂播放功能，需使用最新 iPod 軟體 (2010年7月資料)



產品規格

型號	AH-D510R	AH-D310R
類型	動態式	動態式
單體(直徑)	42 mm釹磁鐵 Neodymium-Magnet	42 mm釹磁鐵 Neodymium-Magnet
輸入阻抗	32 歐姆	32 歐姆
靈敏度	101 dB/mW	105 dB/mW
最大功率輸入	1,000 mW	1,000 mW
頻率響應	8 - 24,000 Hz	10 - 22,000 Hz
耳機線長度	1.3 米無氧銅(OFC)線材	1.3 米無氧銅(OFC)線材
接頭(直徑3.5mm)	鍍金立體聲迷你接頭 直式鋁合金外罩	鍍金立體聲迷你接頭 直式外罩
重量	153 公克 (不含線材)	153 公克 (不含線材)
顏色	絲緞黑	晶鑽黑
附加配件	直徑6.3 mm鍍金立體聲轉接頭 3.5 米延長線	直徑6.3 mm鍍金立體聲轉接頭 3.5 米延長線

靈活運用了 Denon 音響技術，如音響優化結構，傳遞更細節更具動態感的聲音，配合 42mm 的大單體，確保聲音品質清晰純淨，忠實表現出音樂原汁原味。

新研發軟質耳罩，搭配新式滑軌骨架設計，經仔細的計算與處理，輕巧且具更高的舒適性，久戴也不感到夾頭或疲累。AH-D510R 外殼材質表面以髮絲紋處理，增添高雅穩重；而 AH-D310R 外殼則是拋光亮面的質感，風格各具。

線控功能方面，由三鍵遙控器和麥克風組合而成，最適合搭配 iPad、iPhone 或 iPod，控制各種音樂功能，如播放/暫停、快轉、倒帶，或是接聽來電、結束通話等。靈敏度高、好驅動的特性，使您可非常輕鬆欣賞大編制的鼓動、震撼，享受極富臨場感的音樂。使用後，可旋轉兩側耳罩後平整收納，方便不占空間。

AH-P372

DENON | AH-P372
On-ear Headphone



產品規格

類型：動態式

單體：直徑38 mm釹磁鐵
Neodymium-Magnet

輸入阻抗：35 歐姆

靈敏度：100 dB/mW

最大功率輸入：1,000 mW

頻率響應：10 - 22,000 Hz

耳機線長度：0.5 米無氧銅(OFC)線材
+0.8 米無氧銅(OFC)延長線

接頭：直徑3.5 mm 鍍金立體聲迷你接頭

重量：140 公克 (不含線材)

顏色：黑 / 白

附加配件：

0.8 米無氧銅(OFC)延長線

布質攜行袋



好帶·好戴的輕便型耳機

耳罩式耳機的配戴舒適、和收聽音樂時的包圍感，讓您感到愛不釋手，卻因為外出時不易收納而苦惱嗎？AHP-372 的摺疊設計，最符合您的需求。輕巧而完整的功能，使用後只要將耳罩一翻、一轉，體積立即變成二分之一，放進隨附的收納袋裡，方便帶著走！

左右聲道均使用等長的精選無氧銅（OFC）頂級線材，確保聲音傳導速度一致準確，且音質忠實還原，聆聽到每個音頻的聲音特性與細節。

主要規格與配件

- 1) 獨特的翻轉設計，折疊後體積可縮小為二分之一
- 2) 藉由調整音壓的平衡，達到更優質的音響效果
- 3) 線長0.5米，附0.8米延長線

AH-NC800



產品規格

類型：動態式

單體：直徑42 mm釹磁鐵
Neodymium-Magnet

輸入阻抗：40 歐姆(電源打開時)

靈敏度：105 dB/mW(電源打開時)

最大功率輸入：100 mW

頻率響應：5 - 28,000 Hz

耳機線長度：0.7、1.5 米無氧銅(OFC)
線材各一條

接頭：直徑3.5 mm 鍍金立體聲迷你接頭

電池續航力：約 40 小時(鹼性電池)
(無電池情況下，僅抗噪和回復器功能
停止，可當一般耳機使用)

重量：180 公克 (含線材、電池總重)

顏色：時尚黑

附加配件：

飛機用轉接頭

可拆式線材2條 (0.7米/1.5米 各x 1)

4號乾電池 x 1

攜行盒



DENON | AH-NC800 Noise-Canceling Headphone



再進化的抗噪技術，享受更持久的優質音樂

Denon 獨家2大技術-音樂回復器及抗噪技術。

抗噪技術可減少 99% 來自環境中的低頻噪音，不僅給您幾近完美的抗噪性能，新開發的滑軌骨架式耳架設計，提高了配戴的舒適性，聆聽美妙的音樂之餘，久戴也不感到夾頭或疲累的長時間使用。

要創造一個安寧的環境，AH-NC800 有新開發的設計，分散頭部的壓力，耳罩使用皮革和 3D 縫製技術，提高對皮膚溫柔的觸感，更能長時間配戴。

當然，對音質的要求也是一絲不苟的，Denon 在 Hi-Fi 領域中已累積了其豐富的專業知識，這些技術也用於開發 AH-NC800 的壓縮音訊回復器，它可以將儲存在一般 mp3 中的音樂，以專業音響水準播出，甚至可說是建立了一個低失真高性能的耳機擴大器，確保你聽到的聲音清晰、精緻、充滿活力。

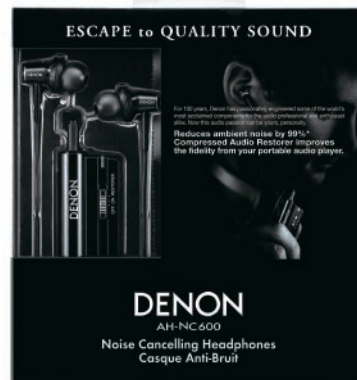
AH-NC800 可折疊並密合地收納在攜行盒中，不占空間。隨時隨地，都能享受最極致的音樂品味。

主要規格與配件

- 1) 兼具聆聽時臨場感與配戴舒適性
- 2) 直徑 42mm 大單體，可獲得更具動態感的音樂
- 3) 更省電的抗噪功能，電池續航力約達 40 小時
- 4) 兩條可拆式無氧銅 (OFC) 線材，各長 0.7 米與 1.5 米。
- 5) 附飛機用轉接頭，飛行中方便而輕鬆的享受個人音樂空間
- 6) 附 4 號乾電池、攜行盒

AH-NC600

DENON | AH-NC600
Noise-Canceling Headphone



產品規格

類型：動態內耳式

單體：直徑13.5 mm釹磁鐵
Neodymium-Magnet

輸入阻抗：70 歐姆(抗噪功能打開時)

靈敏度：112 dB/mW

最大功率輸入：100 mW

頻率響應：5 - 25,000 Hz

耳機線長度：1 米無氧銅(OFC)線材

接頭：直徑3.5 mm 鍍金立體聲迷你接頭
及飛機座椅專用轉接端子

電池續航力：約 60 小時(鹼性電池)
(無電池情況下，僅抗噪和回復器功能
停止，可當一般耳機使用)

重量：26 公克 (不含電池)

顏色：時尚黑

附加配件：

飛機用轉接頭

0.8 米長 L 型接頭延長線

3款尺寸矽膠墊(S/M/L)及1款海綿軟耳塞

4號乾電池 x 1

攜行盒



耳道式抗噪耳機



音響最佳化機制
Acoustic Optimizer



音響最佳化機制
Acoustic Optimizer



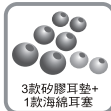
人體工學設計及
複合式鋁合金材質



放射線阻尼
防止線材振動噪音



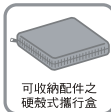
飛機座椅轉接端子



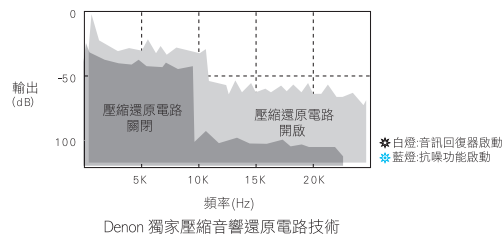
3款矽膠耳墊+
1款海綿耳塞



1m+0.8m OFC
L型延長線材



可收納配件之
硬殼式攜行盒



AH-NC600 內耳式抗噪耳機，提供音樂愛好者一個頂級私人視聽娛樂的空間，搭配高品質的抗噪技術，可以降低外部環境低頻的噪音達 99%。

除此之外，特別強調 Denon 獨家壓縮音響還原電路技術，補足壓縮音樂檔案時損失的高頻細節資料，加強了動態範圍及壓縮音樂的聲音品質。搭配13.5mm 單體、OFC 無氧銅線材、標準插頭，另贈飛機座椅專用轉接端子。及特別設計的專屬精緻攜行盒。小巧且精美設計的盒子，讓使用者可以放入手機、耳機及所有配件，也可以讓使用者置放 iPod Touch 或 iPhone，隨時隨地享受音樂的樂趣。並提供了3種不同尺寸的矽膠耳塞以及1款Comply™低阻力材質(聚氨酯)軟海綿耳塞。

AH-C710

DENON | AH-C710
In-ear Headphone



產品規格

類型：動態內耳式

單體：直徑11.5 mm釹磁鐵
Neodymium-Magnet

輸入阻抗：16 歐姆

靈敏度：110 dB/mW

最大功率輸入：250 mW

頻率響應：5 - 25,000 Hz

耳機線長度：0.7米無氧銅(OFC)線材
+0.8米長L型接頭延長線

接頭：直徑3.5 mm 鍍金立體聲迷你接頭

重量：5.6 公克 (不含線材)

顏色：時尚黑 / 金屬銀

附加配件：

3款尺寸矽膠墊(S/M/L)及1款Comply
海綿軟耳塞

0.8米長無氧銅(OFC)L型接頭延長線

精緻硬殼式攜行盒

耳機線固定夾



耳道式耳機



音質最優化機制
Acoustic Optimizer



3款矽膠耳墊+1款
Comply海綿耳塞



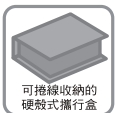
0.7m+0.8m OFC
頂級延長線材



放射狀阻尼
防止線材振動噪音



人體工學設計&
複合式鋁合金材質



可捲線收納的
硬殼式攜行盒

AH-C710 耳機為完全的舒適性與造型而生，並以先進的音響科技，達到最佳音質。依人體工學設計，使得佩戴上更舒適穩定，也降低因機械震動產生的干擾，確保音質更純淨。

內含三種尺寸的矽膠耳塞，外加一組玩家級使用的Comply聚氨基酯海綿軟耳塞，增加舒適性、音質與欣賞音樂的寧靜。藉由調整音壓的平衡，取得原音重現的最大值，讓您聽到每個音頻的聲音特性與細節，新一代更提供飽和的低音頻及均衡穩定的頻率響應。耳機導管的濾網則使用纖維濾網，抑制雜訊。

內耳式聲音導管採傾斜角度，完全符合人體工學設計，更貼近耳道以有效阻隔外界的干擾音源，配戴更穩定、舒適提高聆聽的享受。

瀑布放射狀的阻尼系統，可有效降低線材傳輸時的微震動噪音。特殊設計的彈性防纏繞線體便於收藏，提供您收納時的最大保護。

AH-C560

DENON | AH-C560
In-ear Headphone



產品規格

類型：動態內耳式

單體：直徑11.5 mm釹磁鐵
Neodymium-Magnet

輸入阻抗：16 歐姆

靈敏度：110 dB/mW

最大功率輸入：250 mW

頻率響應：5 - 24,000 Hz

耳機線長度：1.3 米無氧銅(OFC)線材

接頭：直徑3.5 mm 鍍金立體聲L型接頭

重量：5.2 公克 (不含線材)

顏色：時尚黑 / 黑鈦銀(限定樣式)

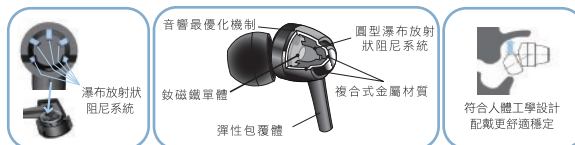
附加配件：

3款尺寸矽膠墊(S/M/L)及

1款Comply海綿軟耳塞

精緻半硬殼式攜行盒

耳機線固定夾



優雅外型下的澎湃力道

沉穩的時尚黑與黑鈦銀，合金材質優雅的外型下，包覆的是 Denon 團隊對於高音質的設計概念。

圓形瀑布放射狀阻尼系統，有效抑制線材振動噪音，在移動中仍可呈現完美音質，加上複合式金屬材質及調整內部振膜前後的音壓平衡等優化技術，聆聽音樂的細節分析明確，低頻豐沛而柔和，充足的力度表現，體驗有如身歷其境的臨場感音場。

採用較粗的無氧銅 (OFC) 線材，有效提昇強度。符合人體工學的斜管設計，搭配玩家級使用的 Comply 聚氨酯海綿軟耳墊，完全密合耳道形狀，使配戴服貼舒適，並具有良好的隔音及加強音質效果。

AH-C360

DENON | AH-C360
In-ear Headphone



僅黑、銀二款附贈
白色款式無攜行盒



產品規格

類型：動態內耳式

單體：直徑9 mm釹磁鐵
Neodymium-Magnet

輸入阻抗：16 歐姆

靈敏度：105 dB/mW

最大功率輸入：200 mW

頻率響應：5 - 24,000 Hz

耳機線長度：0.7 米無氧銅(OFC)線材
+0.8米L型接頭延長線

接頭：直徑3.5 mm 鍍金立體聲迷你接頭

重量：3.1 公克 (不含線材)

顏色：黑 / 銀 / 白 (白色限定款無攜行盒)

附加配件：

4款尺寸矽膠墊(XS/S/M/L)

半硬殼式攜行盒(僅黑、銀二款附贈)

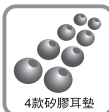
耳機線固定夾



耳道式耳機



音質最優化機制
Acoustic Optimizer



4款矽膠耳墊



0.7m+0.8m OFC
頂級延長線材



放射狀阻尼
防止線材振動噪音



人體工學設計
&複合式材質



半硬殼攜行盒
(僅黑、銀二款有)

藉由調整音壓的平衡，取得原音重現的最大值，讓您聽到每個音頻的聲音特性與細節，新一代更提供飽和的低音頻及均衡穩定的頻率響應。耳機導管的濾網則使用纖維濾網，抑制雜訊。

內耳式聲音導管採傾斜角度，完全符合人體工學設計，更貼近耳道以有效阻隔外界的干擾音源，配戴更穩定、舒適提高聆聽的享受。

瀑布放射狀的阻尼系統，可有效降低線材傳輸時的微震動噪音。特殊設計的彈性防纏繞線體便於收藏，提供您收納時的最大保護。隨機內附的耳機線夾，減少行走間因線材震動或摩擦所產生的干擾，行走間或騎乘車時也不影響音樂品質。另採複合式鋁合金機殼及耳機接頭，再現清晰純淨的音樂品質，高中低三頻均勻純淨不失真。

耳墊除了大 / 中 / 小以外，再增加 XS 共四款，針對耳道較小的女性，也可讓您輕鬆找到最適合自己的耳墊尺寸，充分享受個人音樂空間。

AH-C260

DENON | AH-C260
In-ear Headphone



產品規格

類型：動態內耳式

單體：直徑9 mm釹磁鐵
Neodymium-Magnet

輸入阻抗：16 歐姆

靈敏度：103 dB/mW

最大功率輸入：100 mW

頻率響應：20 - 23,000 Hz

耳機線長度：1.3 米無氧銅(OFC)線材

接頭：直徑3.5 mm 鍍金立體聲L型接頭

重量：2.2 公克 (不含線材)

顏色：時尚黑 / 晶鑽銀
玫瑰金 / 冰晶白(限定樣式)

附加配件：

4款尺寸矽膠墊(XS/S/M/L)

捲線器

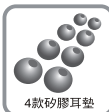
耳機線固定夾



耳道式耳機



音響最優化機制
Acoustic Optimizer



4款矽膠耳墊



1.3m OFC線材+
鍍金立體聲L型接頭



放射狀阻尼
防止線材振動噪音



人體工學設計&
複合式金屬材質



捲線器+
耳機線固定夾



瀑布放射狀
阻尼系統



圓弧外型亮
面金屬質感

圓型瀑布放射狀
阻尼系統

彈性包覆體

複合式金屬材質



符合人體工學設計
配戴更舒適穩定

閃耀四色 精巧品味

輕巧圓弧外型，搭配率性的面金屬質感，在可愛中兼具流行感的時尚黑、晶鑽銀、冰晶白、玫瑰金共四種顏色。

符合人體工學的斜管設計，配戴穩定舒適，隨機內附的耳機線夾，減少行走間因線材震動或摩擦所產生的干擾，行走間或騎乘車時也不影響音樂品質。

採用無氧銅 (OFC) 線材 + 立體聲鍍金接頭，再現清晰純淨的音樂品質，高中低三頻均勻純淨不失真。

耳墊除了大 / 中 / 小以外，再增加 XS 共四款，針對耳道較小的女性，也可讓您輕鬆找到最適合自己的耳墊尺寸，充分享受個人音樂空間。

AH-C560R/260R

DENON | AH-C560R/260R
In-ear Headphone



產品規格

型號	AH-C560R	AH-C260R
類型	動態內耳式	動態內耳式
單體(直徑)	11.5 mm釹磁鐵 Neodymium-Magnet	9 mm釹磁鐵 Neodymium-Magnet
輸入阻抗	16 歐姆	16 歐姆
靈敏度	110 dB/mW	103 dB/mW
最大功率輸入	250 mW	100 mW
頻率響應	5 - 24,000 Hz	20 - 23,000 Hz
耳機線長度	1.3 米無氧銅(OFC)線材	1.3 米無氧銅(OFC)線材
接頭(直徑3.5mm)	鍍金立體聲L型迷你接頭	鍍金立體聲L型迷你接頭
重量	5.2 公克 (不含線材)	2.2 公克 (不含線材)
顏色	時尚黑	時尚黑
附加配件	攜行盒 3款尺寸矽膠耳墊(S/M/L) 1款Comply海綿軟耳塞 耳機線固定夾	攜行盒 4款尺寸矽膠耳墊(XS/S/M/L) 耳機線固定夾

3 Button Remote + Mic

三按鍵麥克風線控組

- 可透過 +、- 鍵調節音量大小
- 配合中央按鍵可進行影音控制
如播放、暫停、快轉、倒退、並可接聽來電或結束通話
- 利用內建麥克風進行手機通話或錄製語音備忘錄
(僅適用於支援語音備忘的 iPod 機種)

※ 僅支援線控功能機種：iPod shuffle 3G

※ 可支援麥克風及線控功能機種：

iPad、iPhone 4G、iPhone 3GS、iPod nano 4/5G、iPod classic(120GB/160GB(2009))、
iPod touch 2G (未列於上表型號機種，有可能喪失線控部分功能)

※ 經授權使用 Apple 原廠晶片，線控功能與 Apple 原廠商品一致，支援 iPod、iPhone、
iMac 系列機種，iPod 全型號音樂播放功能，需使用最新 iPod 軟體 (2010年7月資料)



應用 Denon 技術，包括內部的圓形瀑布放射狀阻尼系統，有效抑制線材振動噪音，調整振膜前後的音壓平衡等優化技術，聆聽音樂的細節分析明確，低頻豐沛，充足的力度表現，體驗有如身歷其境的臨場感。加上符合人體工學的斜管設計，更加密合耳道形狀，並具有良好的隔音效果。

AH-C560R 和 AH-C260R 不僅音樂性，也兼顧到與行動科技的相容性。線控內部採用 Apple 正式授權晶片，相容於 iPhone、iPad、iPod 等 Apple 相關產品(※)。透過線控上的三個按鍵，可調整音樂音量及快轉或後退。並可在手機來電時執行接聽或掛斷通話等功能，於享受音樂之際，也不會錯失任何一通重要電話。甚至還可利用線控內建的麥克風，錄製語音備忘錄 (僅適用於支援語音備忘的 iPod 機種)。

DN-HP1000



DENON DJ | DN-HP1000

DJ Headphone



Denon DJ 系列提供了卓越的產品品質、時尚的外觀造型，以及符合 Denon 音響水準的音樂。

純淨、自然而充滿生命力的聲音，是 DN-HP1000 最大的特性，可兼顧播放大音量而不失真，維持穩定的音樂輸出，符合專業 DJ 的使用。

同時舒適性也不在話下。柔軟的耳罩海綿，符合各種頭型及大小均能舒適配戴，並考慮監聽便利性，採用可 180 度旋轉的雙支點設計。耳罩外殼在亮銀色的不鏽鋼面上，繡刻 Denon DJ 的標誌。是一支集功能、舒適性、造型於一身的精品，當然也是您的第一選擇。

主要特色

■ 動態密閉式設計

以 DN-HP1000 可承受 3500 mWatts 的大功率輸出。密閉式的耳罩，收聽精準而有力，不錯失音樂中的任何細節，最適合進行音樂監聽。

■ 大型 53 mm 驅動單體

在同等級的耳機中，擁有最大的驅動單體，即便音量加大或在強勁的重低音播放時，依然可保存最真實的音樂動態。

■ 可摺疊設計

靈活的骨架設計，可將耳機折疊到一半的體積大小，不僅攜帶方便，也更能確保耳機不易變形損壞。

■ 強化的旋轉接頭

大部分的 DJ 耳機僅能旋轉到 90 度，使用上仍有不便或損壞的問題。DN-HP1000 高達 180 度的旋轉接頭設計，提供最佳的靈活度和便利性，當然也更加耐用。

■ 兩種尺寸立體聲轉接頭

使用標準 6.3 mm 鍍金立體聲接頭。此外，只要旋開外層轉接頭，內層另有一個 3.5 mm 的小型轉接頭，可適用於一般的攜帶式播放器。

其他特色

■ 半絕緣式伸縮捲線

■ 強化耳機線材，獲得動聽並可信賴的音樂品質

■ 耳罩外殼以不鏽鋼繡刻 Denon DJ 特殊標誌，風格獨具

■ 舒適的頭帶，長時間配戴依然舒適不夾頭

產品規格

類型：動態式

單體：直徑 53 mm 釹磁鐵
Neodymium-Magnet

輸入阻抗：36 歐姆

靈敏度：105 dB/mW

最大功率輸入：3,500 mW

頻率響應：5 - 33,000 Hz

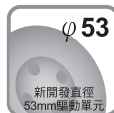
耳機線長度：1.2 米單邊彈性線體
(伸長時為 3 米)

接頭：直徑 6.3mm 鍍金立體聲標準接頭
旋轉開後為直徑 3.5mm 接頭

重量：320 公克 (不含線材)

附加配件：

精美皮質攜行袋



DN-HP700



DENON DJ | DN-HP700
DJ Headphone



依專業 DJ 需求量身訂作的監聽耳機 DN-HP700

Denon DJ 系列總是將最好的商品和好聽的聲音傳送給您。無論是外型或是聲音表現，都是不容錯過的選擇。

DN-HP700 高達 1700 瓦特的輸出功率，監聽高等級的音樂時，透過絕緣密閉式的耳罩，將帶來富有立體感且極具震撼力的真實音響效果。40mm 加大單體於同等級耳機中最大的單體設計，保存絕佳音質，即使重低音以大音量的播放也能維持不失真的完美演出，且仍可保持聲音的原有特色。同時注重配戴時的舒適度、符合各種頭型使用；其穩定度和外觀造型也是設計的重點。柔軟的耳罩可以90度反轉。外殼為黑色霧面光澤、兩側耳罩外殼有不鏽鋼鏤刻的 Denon DJ 標誌，兼具質感、時尚和配戴感受，是您獨一無二的選擇。

主要特色

採用新開發直徑40mm驅動單元

- 使用高磁性鈹磁鐵
- 雙尺寸接頭
- 耳罩可反轉，適用單耳監聽
- 採用彈性螺旋狀柔軟的單邊線體
- 採用便於DJ使用的正圓造型
- 可折疊機構，方便外出攜帶



產品規格

類型：動態式

單體：直徑40 mm鈹磁鐵

Neodymium-Magnet

輸入阻抗：38 歐姆

靈敏度：100 dB/mW

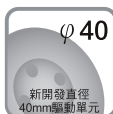
最大功率輸入：1,700 mW

頻率響應：10 - 30,000 Hz

耳機線長度：1.2 米單邊彈性線體
(伸長時為3米)

接頭：鍍金立體聲標準/迷你轉接頭

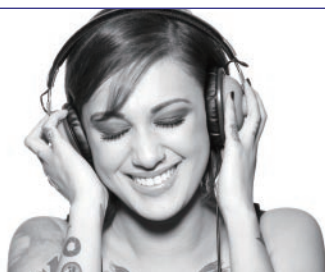
重量：275 公克 (不含線材)



DN-HP500



DENON DJ | DN-HP500
DJ Headphone



產品規格

類型：動態式

單體：直徑40 mm釹磁鐵
Neodymium-Magnet

輸入阻抗：48 歐姆

靈敏度：102 dB/mW

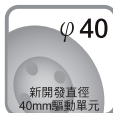
最大功率輸入：1,300 mW

頻率響應：15 - 28,000 Hz

耳機線長度：1.2 米單邊彈性線體
(伸長時為3米)

接頭：鍍金立體聲標準/迷你轉接頭

重量：150 公克 (不含線材)



以經濟的價位享受與 DN-HP1000、DN-HP700 系列旗鼓相當的俐落外型與音樂品質。純淨中帶著震撼力道的樂聲，極大的音量播放下仍可保持準確不失真，不僅是專業 DJ 的最愛，同時也是愛好流行時尚與重視品質的您的絕佳選擇。

主要特色

- 活動支架可折疊機構，很輕易地將耳機折疊至一半的體積，節省收納空間妥善保護，亦方便外出攜帶。
- 耳機頭帶為堅固的金屬材質
- 不鏽鋼鏤刻 Denon DJ 標誌
- 耳罩可 90 度翻轉，適合 DJ 單耳監聽用途
- 採用新開發直徑 40mm 高磁性釹磁鐵驅動單元
- 雙尺寸接頭
- 採用彈性螺旋狀柔軟的單邊線體
- 採用便於 DJ 使用的正圓造型