

新聞稿

Sony 最新數碼錄音機系列收錄清脆悅耳聲音

全新 ICD-SX 及 ICD-UX 系列數碼錄音機內置 Sony 獨特 S-Microphone 系統和智能降噪功能收錄及播放準確逼真的錄音，並新增 MicroSD/M2 記憶卡插槽以擴充錄音容量



ICD-UX 系列

香港・2010年10月28日－ Sony 推出兩款最新 ICD-UX 及 ICD-SX 系列數碼錄音機，提供優質 PCM 線性錄音及可擴充容量的記憶卡插槽。兩款系列新增 Sony 專利 S-Microphone 系統，能提高音頻敏感度以準確收錄聲音並可降低雜音；此全新麥克風系統在任何錄音環境下均能錄製最佳音效。ICD-UX 及 ICD-SX 系列數碼錄音機採用全新智能降噪功能，透過簡易的開關按鈕，該數碼錄音機可分析聲噪音頻率並自動降噪，以便播放談話內容時清晰動聽。

ICD-SX 及 ICD-UX 系列數碼錄音機擁有多項全新功能，操作簡易。新增場景選擇功能提供四種錄音設定模式（音樂、會議、訪談及口述），讓用戶根據錄音環境挑選最適合的模式，輕鬆獲得優質錄音。此外，標記功能可在錄音帶上的重要內容做標記，只需按下按鈕即可輕易在各錄音檔案內的眾多標記中尋找，而每一份錄音檔案最多可加入 98 個標記。

兩款數碼錄音機系列配備全新 Sound Organizer 軟件，方便用戶輕易將錄音進行編輯及整理。另外，ICD-SX 及 ICD-UX 系列配備 Micro SD/M2 記憶卡插槽，可擴充錄音機的儲存容量以延長錄音時間。即使內部記憶體存滿，用戶仍可利用跨記憶體錄音功能以 MicroSD/M2 記憶卡繼續錄音。對於需要長時間使用錄音機記錄研討會及講座的商務人士或學生而言，此項功能極為合用。

SX 系列：ICD-SX813



ICD-SX 系列

ICD-SX 系列的最新型號 ICD-SX813，為商務或專業音樂人士記錄訪問、會議或現場錄音提供理想選擇。ICD-SX 系列採用全新雙向可調節麥克風設計，用戶可根據需要重新調整麥克風角度；例如，訪談時可將麥克風置於中間，而在大型會議室時則可呈 Y 字型放置。PCM 線性錄音功能不壓縮任何錄音，帶來仿如 CD 般的優質音效。

ICD-SX813 亦採用 S-Master 數碼放大器（原用於家庭影院系統的 Sony 獨有音響技術），有效提升錄音及播放的音質。該款數碼錄音機亦採用數碼雜音消除功能，於播放錄音時降低環境噪音，讓用戶無論身處何地都可將注意力集中在播放中的錄音上。

全新 ICD-SX 系列具有 4GB 記憶體及可延長電池使用時間至 19 個小時¹，而 MicroSD/M2 記憶卡插槽可增加及儲存更多歌曲、訪談及演奏等錄音。

UX 系列：ICD-UX512F 及 ICD-UX513F

ICD-UX 立體聲數碼錄音機兼備型格及功能，PCM 線性錄音為用戶收錄如 CD 般音質的錄音。此系列備有 2GB 及 4GB 儲存容量，並配備多項功能，如 FM 錄音、音樂播放（wav、mp3、wma、aac 格式）及直接 USB 連接以便拖放音頻或數據檔案。此外，兩種型號錄音機均配置 MicroSD/M2 記憶卡插槽以擴充錄音容量。

ICD-UX513F 備有外置電話錄音麥克風，以便輕鬆收錄電話訪談及電話會議，是專業人士之重要工具。備有五款時尚顏色供選擇（粉紅色、金色、銀色、白色及黑色），輕盈小巧的新款 UX 系列數碼錄音機配合 VAIO E 系列手提電腦，令工作相得益彰。

Sony 新款 ICD-UX 及 ICD-SX 系列數碼錄音機現已開始發售。

¹錄音時間為約數，基於錄製質量為 MP3 8kbps 及使用 NiMH 充電電池。

型號	顏色	建議零售價
UX 系列		
ICD-UX512F (2GB)	銀色、粉紅色、白色	港幣 838 元
ICD-UX513F (4GB)	黑色、金色	港幣 1,048 元
SX 系列		
ICD-SX813 (4GB)	黑色	港幣 1,980 元

客戶如有查詢，請致電 Sony 銷售及服務熱線：(852) 2345-2966。

有關香港業務拓展總部

香港業務拓展總部(HKMC)是索尼香港的附屬公司，在香港及澳門提供 Sony 消費者產品及廣播與專業產品的有關銷售、市務推廣及售後服務。欲知更多有關 Sony 產品及服務的資料，請瀏覽網頁 www.sony.com.hk。

關於“make.believe”

“make.believe” (make dot believe) 是索尼集團的統一品牌訊息，涵蓋旗下的電子產品、遊戲、電影、音樂、流動電話及網絡服務。”make.believe”標誌著 Sony 的創造精神，以及將意念轉化成真實的能力，與堅持「創新源於好奇、夢想成就未來」的信念。

###

產品規格表

ICD-SX 系列	
	ICD-SX813
內置記憶體	4GB
PC 連接	有
頻道	立體聲
錄音時間 (記憶體)	
MP3 8kbps (單聲道)	1073 小時 0 分
MP3 48kbps (單聲道)	178 小時 0 分
MP3 128kbps	67 小時 5 分
MP3 192kbps	44 小時 40 分
MP3 320kbps	26 小時 45 分
LPCM 44.1kHz, 16bit	6 小時 0 分
錄音時間 (NiMH 充電電池壽命)	
MP3 8kbps (單聲道)	19 小時
MP3 48kbps (單聲道)	19 小時
MP3 128kbps	17 小時
MP3 192kbps	17 小時
MP3 320kbps	17 小時
LPCM 44.1kHz, 16bit	19 小時
錄音格式	MP3 / 線性 PCM
播放格式	MP3/LPEC/WMA/WAV/AAC
最多容納資料夾	400
最多容納檔案	4074
單個資料夾最多容納檔案	199
整機頻率響應	
MP3 8kbps (單聲道)	50 - 2,000Hz
MP3 48kbps (單聲道)	40 - 14,000Hz
MP3 128kbps	40 - 16,000Hz
MP3 192kbps	40 - 16,000Hz
MP3 320kbps	40 - 16,000Hz
LPCM 44.1kHz, 16bit	40 - 20,000 Hz
S-Microphone System	有
智能噪音過濾功能	有
S-Master 數碼放大器	有
數碼雜音消除	有
低切過濾器	有
音軌標記	有

預錄緩衝	有
揚聲器輸出功率	150mW
揚聲器尺寸	16 毫米
聲控錄音 (VOR)	有
數碼音調控制	有
數碼音量提升	有
定向麥克風	有
PC 數據儲存	有
MP3 音樂播放	有
麥克風端子	有
耳機端子	有
隨機軟件	Sound Organizer
電池類型 (隨機)	2x NiMH AAA
體積 (毫米, 寬 / 高 / 厚)	32.4x 137.8 x 16 毫米
重量 (克, 含 2 枚 NiMH 電池)	92 克

ICD-UX 系列		
	ICD-UX512F	ICD-UX513F
內建記憶體	2GB	4GB
PC 連接	有	
頻道	立體聲	
錄音時間 (內建記憶體)		
MP3 8kbps (單聲道)	536 小時 0 分	1073 小時 0 分
MP3 48kbps (單聲道)	89 小時 25 分	178 小時 0 分
MP3 128kbps	33 小時 30 分	67 小時 05 分
MP3 192kbps	22 小時 20 分	44 小時 40 分
LPCM 44.1kHz, 16bit	3 小時 15 分	6 小時 0 分
錄音時間 (NiMH 電池壽命)		
MP3 8kbps (單聲道)	29 小時	29 小時
MP3 48kbps (單聲道)	24 小時	24 小時
MP3 128kbps	23 小時	23 小時
MP3 192kbps	23 小時	23 小時
LPCM 44.1kHz, 16bit	21 小時	
錄音格式	MP3 / 線性 PCM	
播放格式	MP3/WMA/WAV/AAC	
最多容納資料夾	400	
最多容納檔案	4074	
單個資料夾最多容納檔案	199	

整機頻率響應	
MP3 8kbps (單聲道)	60 - 3,400 Hz
MP3 48kbps (單聲道)	50 - 14,000 Hz
MP3 128kbps	50 - 16,000 Hz
MP3 192kbps	50 - 20,000 Hz
LPCM 44.1kHz, 16bit	50 - 20,000 Hz
S-Microphone 系統	有
智能噪音過濾功能	有
低切過濾器	有
音軌標記	有
揚聲器輸出功率	90mW
揚聲器尺寸	16 毫米
聲控錄音 (VOR)	有
數碼音調控制	有
PC 數據儲存	有
FM 調階器	有
收音機錄音	有
MP3 音樂播放	有
麥克風端子	有
耳機端子	有
隨機軟件	Sound Organizer
電池類型 (隨機)	1 x AAA NiMH 充電電池
體積 (毫米, 寬 / 高 / 厚)	36.6 x 102.0 x 14.6 毫米
重量 (含 NH-AAA 充電電池)	59 克