

## OLYMPUS 2009 全新 $\mu$ 及 FE 系列數碼相機 輕巧機身結合最強變焦及廣角拍攝 $\mu$ 9000 全球最細最薄 10 倍變焦數碼相機\*

(香港·2009年2月10日) OLYMPUS 今天隆重宣布推出 4 款全新  $\mu$  及 FE 系列輕便數碼相機—OLYMPUS  $\mu$ 7000,  $\mu$ 9000,  $\mu$ 1070 以及 FE-3010。當中以 OLYMPUS  $\mu$ 7000 及  $\mu$ 9000 最為注目，分別配備有 7 倍及 10 倍光學變焦，實現了機身纖巧的同時，可作遠距離拍攝。

OLYMPUS 自 1919 年，多年來投放大量資源於數碼相機的研發。憑藉本身卓越的光學技術，OLYMPUS 不斷研製出高質素的數碼相機鏡頭，能夠做到高倍率變焦之餘，亦能保持機身輕巧及減低色散及變形問題，令影像更清晰、更銳利，影像質素不斷提高。

### OLYMPUS $\mu$ 7000 及 $\mu$ 9000: 7 倍及 10 倍光學變焦數碼相機

$\mu$  系列一向以機身輕巧著稱，全新 OLYMPUS  $\mu$ 7000 及  $\mu$ 9000 亦不例外，不但擁有纖巧外型，同時具備突破性 7 倍及 10 倍光學變焦鏡頭， $\mu$ 9000 更是全球最細、最薄 10 倍變焦數碼相機\*。除遠景拍攝外，OLYMPUS  $\mu$ 9000 亦同時提供 28mm 廣角拍攝，無論遠近都能拍攝出高質素的相片。\*截至 2009 年 1 月 13 日

$\mu$  系列既能夠提供高倍率變焦，又能夠保持機身輕巧纖薄，全賴 OLYMPUS 研發的鏡片技術。OLYMPUS  $\mu$ 7000 及  $\mu$ 9000 的鏡頭加入了 EDA、HR 兩種鏡片，EDA 低色散非球面鏡片 (Extra-low Dispersion Aspherical Lens)，有效減低因高倍變焦而產生的色散及變形問題，配合 HR 高折射率鏡片 (High Reflective Index Lens) 將大量光源折射於鏡片內，可解決因遠攝而產生的光度不足，憑藉 OLYMPUS 先進的光學技術，在使用高倍變焦時，OLYMPUS  $\mu$ 7000 及  $\mu$ 9000 仍然可以拍攝出高質素影像。

#### ◆ 1,200 萬像素及雙重防震功能

OLYMPUS  $\mu$ 7000 及  $\mu$ 9000 均內置 1,200 萬像素 CCD 影像感應器。當進行遠距離拍攝時，輕微手震亦會容易令影像變得模糊，所以備有 7 倍及 10 倍光學變焦的  $\mu$  系列同時亦備有雙重防手震功能，確保影像依然保持清晰亮麗。

#### ◆ 美肌模式 Beauty Mode

OLYMPUS μ 系列新增的美肌模式 Beauty Mode，為用家帶來前所未有的拍攝新體驗。配合智能臉部對焦(Face Detection)功能，只需輕輕轉動模式轉盤至 Beauty Mode 進行拍攝，美肌影象效果即時完美呈現。

## ◆ 美臉修正效果

OLYMPUS μ 系列除可以在拍攝時使用美肌模式外，在進行拍攝後，用家亦可以透過美臉修正效果，於相片上進行臉部修正，其中包括亮麗肌膚、閃爍眼睛及浮誇眼睛效果，為完美臉頰保持最佳效果。

## ◆ iAuto 智能模式

iAuto 模式可自動偵測相機內之場景模式，根據當時環境/情況(人像、風景、夜景+人像、微距、運動)，相機設定會自動更改，以拍攝更出色的相片。如當拍攝人像時，相機設定會自動調教至人像模式，使拍攝之人物更清晰。

## ◆ 智能臉部對焦(Face Detection)及笑臉快拍(Smile Shot)

OLYMPUS μ7000 的智能臉部對焦可在同一時間偵測最多 16 張臉部表情，正確地調整最佳對焦狀態並補償過度曝光及曝光不足的區域，使臉部及背景皆可達到最佳的亮度平衡。照片瀏覽時相機也可自動偵測臉部表情，並做放大顯示，更易於檢視細節。加上笑臉快拍功能，可以自動偵測最多 3 張臉部笑容，當燦爛的笑容展現時，相機會自動拍攝，留下最美一刻。

## ◆ 背光平衡系統 Shadow Adjustment Technology (SAT)

當於陽光猛烈的戶外環境下拍攝時，背景光線與主體光度會出現差異，容易引致主體出現曝光不足的情況，拍攝不能得心應手，透過 Shadow Adjustment Technology 背光平衡系統(SAT)，能有效保持高光位影像細節，同時確保暗位主體仍得到準確曝光，相片質素得以提高。

## ◆ 全新 TruePic III 真像處理器

TruePic III 真像處理器是為專業單鏡反光數碼相機而研發的影像處理器，提供更高速影像處理功能，同時更配備第三代雜訊控制技術及伽瑪值調整功能，使相片解像度、順滑程度與雜訊，以至色彩還原表現，都有明顯改進。

## ◆ 自選效果預覽功能 Perfect Shot Preview

Olympus 全新研製的自選效果預覽功能，能在拍攝前先行預覽不同拍攝效果，包括焦距、曝光與白平衡效果等，用家可先在 LCD 屏幕上即時選擇最佳的拍攝效果，然後才進行拍攝，使拍攝之相片得到最佳表現。

## ◆ 全支援 Micro SD/xD 記憶卡

OLYMPUS 一系列的秋冬數碼相機除可以支援 xD 記憶卡之外，亦同時支援 Micro SD 記憶卡，每一款型號相機均內附 Micro SD 記憶卡轉換器(型號: MASD-1)，用家可以自由選擇，使拍攝更具彈性。

## **OLYMPUS μ9000 重點功能：**

- 1,200 萬像素
- 10 倍光學變焦
- 28mm 廣角鏡頭
- 美肌模式 Beauty Mode
- Dual IS 雙重防震
- 智能臉部對焦 Face Detection
- iAuto 智能模式(人像、風景、夜景+人像、微距、運動)
- 背光平衡 Shadow Adjustment Technology (SAT)
- TruePic III 真像處理器
- 2.7"HyperCrystal III LCD 屏幕
- 全景模式 Panorama
- 效果預覽 Prefect Shot Preview (PSP)
- 短片預拍模式 Video Pre-capture
- 笑臉快拍 Smile Shot
- 支援 Micro SD 記憶卡

## **OLYMPUS μ7000 重點功能：**

- 1,200 萬像素
- 7 倍光學變焦
- Dual IS 雙重防震
- 美肌模式 Beauty Mode
- 16 組智能臉部對焦 Face Detection
- iAuto 智能模式(人像、風景、夜景+人像、微距、運動)
- 背光平衡 Shadow Adjustment Technology (SAT)
- TruePic III 真像處理器
- 3"HyperCrystal II LCD 屏幕
- 全景模式 Panorama
- 效果預覽 Prefect Shot Preview (PSP)
- 短片預拍模式 Video Pre-capture
- 笑臉快拍 Smile Shot
- 支援 Micro SD 記憶卡
- 支援 HDMI 高清輸出

## **OLYMPUS μ1070: 推蓋式輕巧機身設計**

為滿足追求高質素生活的用家，OLYMPUS μ1070 採用了推蓋式設計，只要推開前蓋，就可以立即啟動相機，方便拍攝。而且 OLYMPUS μ1070 外型設計纖薄輕巧，機身厚度只有 20.3cm，重量亦只有 108 克。配合 16 組智能臉部對焦及背光平衡系統，OLYMPUS μ1070 絕對是內外兼備的數碼相機。

## 重點功能：

- 1,200 萬像素
- 美肌模式 Beauty Mode
- 16 組智能臉部對焦 Face Detection
- iAuto 智能模式(人像、風景、夜景+人像、微距、運動)
- 背光平衡 Shadow Adjustment Technology (SAT)
- TruePic III 真像處理器
- 2.7"HyperCrystal LCD 屏幕
- 全景模式 Panorama
- 效果預覽 Prefect Shot Preview (PSP)
- 短片預拍模式 Video Pre-capture
- 笑臉快拍 Smile Shot
- 支援 Micro SD 記憶卡

## OLYMPUS FE-3010: 輕巧入門數碼相機

OLYMPUS FE-3010 外型纖巧細小，重量只有 108 克，配合 1,200 萬像素以及 16 組智能臉部對焦 Face Detection，拍攝影像更清晰。OLYMPUS FE-3010 亦同時備有 iAuto 智能模式(人像、風景、夜景+人像、微距、運動)，拍攝時更得心應手且準確無誤。FE 系列機種一向方便易用，OLYMPUS FE-3010 亦秉承了前代的優點，擁有簡單的操作介面，絕對適合任何人士使用。

## 重點功能：

- 1,200 萬像素
- iAuto 智能模式(人像、風景、夜景+人像、微距、運動)
- 智能防手震
- 2.7"LCD 屏幕
- 16 組智能臉部對焦 Face Detection
- 3 倍光學變焦
- 簡易操作介面
- 輕巧機身設計，機身只重 108 克

## 機身定價與保養

所有 OLYMPUS 原裝行貨數碼相機均提供一年中、港、澳及國際保養服務，確保所有客戶購買我們的產品後能安心使用，各款全新  $\mu$  及 FE 系列輕便數碼相機建議零售價如下：

$\mu$ 系列		
OLYMPUS $\mu$ 7000 :	HK\$2,890	2 月中旬
OLYMPUS $\mu$ 9000 :	HK\$3,590	3 月中旬
OLYMPUS $\mu$ 1070 :	HK\$1,890	2 月中旬

FE 系列		
OLYMPUS FE-3010 :	HK\$1,790	2 月中旬

— 完 —

## 關於 OLYMPUS

OLYMPUS 於 1919 年在日本成立，一向致力光學研究與技術發展，在醫療器材內窺鏡方面，全球市場佔有率達七成。憑藉其光學技術上的領先優勢與卓越產品質素，在消費產品，特別是數碼相機方面，不斷推陳出新，在業界中獲得多項『第一』，在 2006 年推出首部防水、防撞數碼相機  $\mu$ 720SW，開拓攝影新方向。2007 年推出首部備有「三防功能」的數碼相機，包括防水、防撞、以及 -10°C 防凍功能的  $\mu$ 770SW。貫徹品牌對『豐盛及健康生活』的承諾及堅信『美麗由心開始』的真諦，OLYMPUS 將繼

續承傳以往的優良傳統，開創數碼相機設計之先河，為攝影用家帶來精彩人生以外更多全新非凡拍攝體驗。

作為全球五大相機品牌之一，推出的數碼相機一直深得用家愛戴，2007年推出的的 $\mu$ 770SW 歐洲 TIPA 2007 最具創意影像大獎，而 OLYMPUS SP-550UZ 更是全球首部擁有 18 倍高倍變焦鏡頭的輕便數碼相機，2008 年，OLYMPUS 於數碼相機上再創高峰，共獲得三大獎項，包括 E-3 榮獲 EISA Advanced camera 大獎，ED 12-60 SWD 榮獲 TIPA 最佳鏡以及 OLYMPUS  $\mu$ 1030SW 榮獲 EISA Ultra Compact Camera。今後 OLYMPUS 將會繼續承傳以往的優良傳統，開創數碼相機設計之先，為攝影帶來更多全新非凡拍攝新體驗。

## OLYMPUS 產品規格：

	FE-3010	Mju 1070	Mju 7000	Mju 9000
影像感應器	1/2.33"	1/2.3"	1/2.33"	1/2.33"
有效像素	12MP	12.0M	12.0M	12.0M
記錄媒體類型	xD 記憶卡(16 MB - 2 GB) microSD 記憶卡(128MB - 8GB)	xD 記憶卡(16 MB - 2 GB) microSD 記憶卡(128MB - 8GB)	xD 記憶卡(16 MB - 2 GB) microSD 記憶卡(128MB - 8GB)	xD 記憶卡(16 MB - 2 GB) microSD 記憶卡(128MB - 8GB)
TruePic III 真像處理器	提供	提供	提供	提供

鏡頭焦頭 (相等於 35mm 相機 )	36 ~ 108mm	38 ~ 114mm	37 ~ 260mm	28 ~ 280mm
光圈	f3.1 - 5.9	f3.5 - 5.0	f3.5 - 5.3	f3.2 - 5.9
變焦(光學/數碼)	3X / 4X	3X / 5X	7X / 5X	10X / 5X
對焦系統	TTL 對比偵測 iESP	TTL 對比偵測 iESP/重點	TTL 對比偵測 iESP/重點	TTL 對比偵測 iESP/重點
Face Detection 臉部智能對焦	提供	提供	提供	提供
Smile Shot 笑臉快拍	不提供	提供	提供	提供
SAT 背光平衡	提供	提供	提供	提供
PSP 效果預覽	提供	提供	提供	提供
Intelligent Auto (IA)	提供	提供	提供	提供
美肌模式 (Beauty Mode)	不提供	不提供	提供	提供
對 焦 距 離 (正常拍攝/微距/超微距)	60cm-無限遠/ 微距模式 10cm/ 超微距模式 5cm	50cm-無限遠/ 微距模式 20cm/ 超微距模式 7cm	70cm-無限遠/ 微距模式 10cm/ 超微距模式 2cm	50cm-無限遠/ 微距模式 10cm/ 超微距模式 1cm
感光度	ISO 100- 1600	ISO 50-3200*	ISO 64-1600	ISO 50-1600
測光系統	數碼 ESP	數碼 ESP / 重點	數碼 ESP / 重點	數碼 ESP / 重點
快門速度	1/2 - 1/2000 秒 (夜間模式曝光時間最長 4 秒)	1/4 - 1/1000 秒 (夜間模式曝光時間最長 4 秒)	1/4 - 1/2000 秒 (夜間模式曝光時間最長 4 秒)	1/4 - 1/2000 秒 (夜間模式曝光時間最長 4 秒)
拍攝場景模式	全自動,防手震模式,場景程序(人像、自然風景、夜景及人像、運動、室內、燭光、自拍人像、日落、煙花、烹調、沙灘、雪景、水底、笑容、隔著玻璃、文件、拍賣模式。* (*只適用於個別機種)			
AVI 影片	640 x 480 (30, 15fps) ; 320 x 240 (30fps)			
液晶顯示屏	2.7" SuperBright	2.7"HyperCrystal	3.0"HyperCrystal II	2.7"HyperCrystal III
機身尺寸 (闊 x 高 x 深)	93.0 x 55.8 x 20.1 mm	89 x 55.5 x 20.3 mm	96.4 x 55.9 x 25.3 mm	96 x 60 x 31 mm
重量(不含電池記憶卡)	108 g	108g	132 g	185 g

\*\*OLYMPUS 保留所有產品規格修改之權利，產品規格及外觀如有任何更改，恕不另行通知。