

快速入門指南

繁體中文

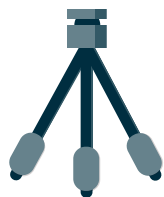
CHINESE (Traditional)

1 設定相機

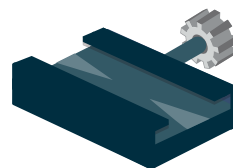
準備裝備



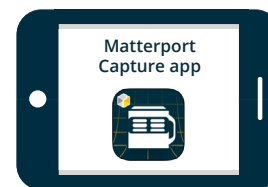
Matterport 相機



三腳架 (3/8"–16 UNC
相機座承重 5 公斤)

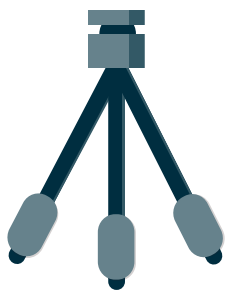


快拆座
(3/8"–16 UNC 螺紋)



支援的 Apple® iPad™ 及
Matterport Capture app

進行組裝



將三腳架設定為約 1.5 公尺高，
並裝上快拆座。



將相機鉗入快拆座，並確認是否
拴緊固定。打開相機電源，等待
Wi-Fi 指示燈閃爍。📶



開啟 iPad > 設定 > Wi-Fi。選擇您
Matterport 相機網路的網路，將相
機連線至 iPad。

就快好了！



現在，請開啟 Matterport Capture App，並檢查您的相機是否已連線至 iPad。點選「Add New Model」。您可以開始進行掃描了！

2 掃描空間

現場準備



整理並移走個人物品。請勿在掃描過程之間移動物品。

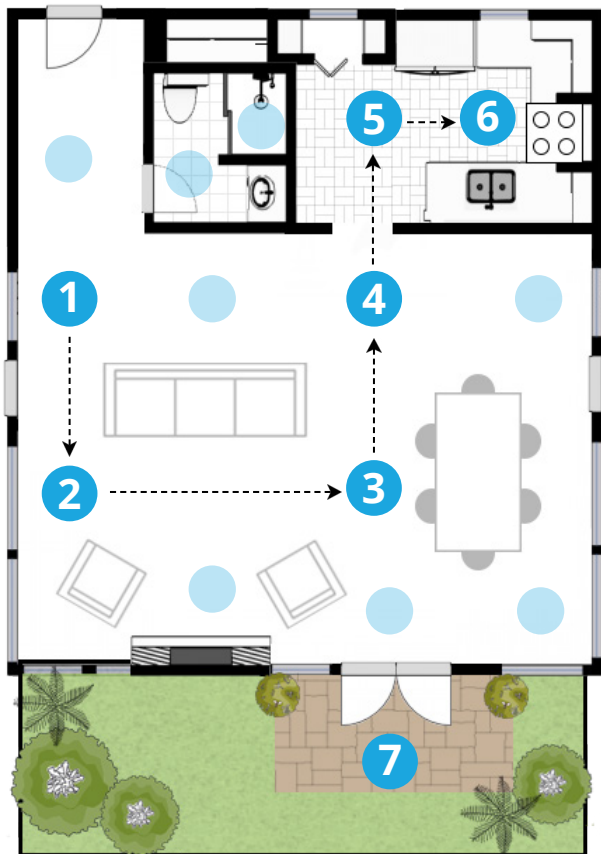


在掃描時，盡可能避免明亮的陽光直接照入室內，這樣可能會影響掃描品質。



將不想掃描區域的房間門關上，而要掃描的區域房間門打開。

掃描您的第一個模型



- 1 把相機移至起點，例如玄關處。請在 iPad 上點選「Capture 3D Scan」。您的相機會進行 360 度旋轉掃描，請站在相機掃描不到的地方。
 - 2 請在每間隔 1.5 – 2.5 公尺左右距離，移動相機。確認能清楚地看到前一個掃描點，再進行掃描。點選「Capture 3D Scan」。app 會將新的掃描與前一次掃描圖片對齊。您可以在 iPad 上看到粗略的預覽。
 - 3 繼續前進，大概在 1.5 – 2.5 公尺遠的距離，做新掃描。循著直線前進。在每次掃描後立即標示窗戶和鏡子，以提高對齊準確度。
 - 4 請在進門前進行掃描，請在進門後進行掃描。請勿在門框下進行掃描，請勿在掃描之間開關門。
 - 5 繼續沿著路線前進掃描，完成剩下的區域。每個房間至少要有兩個掃描點。
 - 6 如果遇到狹窄的空間，請沿著直線掃描。最好和牆壁和門之間至少保持 0.5 公尺距離。針對感興趣的物件進行掃描，如電器等等...
 - 7 切換至 360° Views 捕捉有明亮陽光的戶外場景。戶外區域最後再進行掃描。
- 如左圖所示的淺藍色圓圈，可以針對家具後方、壁櫥內部等處加強掃描，以完成模型。

3 檢查並上傳

快完成了！

1. 完成掃描後，請關閉相機並將您的 iPad 連線至網路。
2. 從 Matterport Capture app 登入您的 Matterport Cloud 帳號。如果您尚未註冊帳號，請查看您收到的邀請電子郵件。
3. 上傳前先檢查模型：標記所有窗戶和鏡子。使用修剪工具裁剪掉多餘的「spray」（掃描數據）以獲得乾淨的成品。請勿將修剪標記直接放在牆面上，而是將修剪標記放在牆壁の後方，這樣才不會把牆壁從模型中剪掉。
4. 點選「Upload」上傳，將模型傳送至 Matterport 進行處理。



接下來呢？

我們會將您的掃描檔案轉換成一個 3D Space (立體模型)，並在幾小時內完成後我們將透過電子郵件寄通知您。您可以在 my.matterport.com 登錄後查看您的 3D Spaces (立體模型)。

如有問題？



請參閱以下網站：

support.matterport.com

或在我們的論壇上閱讀更多資訊：

community.matterport.com

請小心輕放



Matterport Pro 相機是精密儀器，必須小心謹慎保護。攜帶相機時請務必放入有防衝擊墊的袋子或盒子保護，確保相機安全而不會移動。