

TO：EPSON愛用者

FROM：EPSON客服中心

主題敘述：EB-W39 如何切換投影長寬比？

投影機能以不同的寬高比（稱為長寬比）來顯示影像。一般而言，視頻來源的輸入信號會決定影像的長寬比。但某些影像可藉由按下遙控器上的按鈕來變更長寬比，以符合屏幕畫面。

若您固定要在特定視頻輸入來源中使用特殊的長寬比，您可使用投影機的信號選單進行選擇。

步驟1、開啟投影機並切換至您要使用的影像來源。

步驟2、按遙控器上的 [Aspect] 按鈕。



步驟3、若要循環切換輸入信號的可用長寬比，請重複按下 [Aspect] 按鈕。

可用的影像長寬比：

#### 使用 WUXGA (1920 × 1200) 或 WXGA (1280 × 800) 解析度的投影機

外觀模式	說明
自動	根據輸入信號及解析度設定，自動設定長寬比。
一般	使用完整投影區顯示影像，並維持影像的長寬比。
16:9	將影像的長寬比轉換成 16:9。
全屏	使用投影區的完整尺寸顯示影像，但不維持長寬比。
縮放	使用投影區的完整寬度顯示影像，並維持影像的長寬比。
原生	依原狀顯示影像 (維持長寬比及解析度)。

各種外觀模式的投影影像外觀(原生影像會依輸入信號而有不同。):

**使用 WUXGA (1920 × 1200) 或 WXGA (1280 × 800) 解析度的投影機**

外觀模式	輸入信號的長寬比		
	16:10	16:9	4:3
一般 自動			
16:9			
全屏			
縮放			
原生			