

有關相機設定限制的資訊

下表列出了每種拍攝模式下的可用選項。

		P	S	A	M	多重曝光	移動全景拍攝	動畫	間隔計時器拍攝	
連拍	高速	✓	✓	✓	✓					
	低速	✓	✓	✓	✓					
包圍曝光	自動曝光包圍	✓	✓	✓	✓				✓	
	ISO 感光度包圍	✓	✓	✓	✓				✓	
	軟片模擬包圍	✓	✓	✓	✓				✓	
	白平衡BKT	✓	✓	✓	✓				✓	
	動態範圍包圍	✓	✓	✓	✓				✓	
自動對焦設定	對焦區域	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹	✓ ¹	✓	
	近拍	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
	釋放/對焦優先	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
	立即自動對焦設定	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
	自動對焦模式	多重	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ²	✓ ²	✓
		區域	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ²	✓ ²	✓
	臉部追蹤對焦	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
	PRE-AF	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
	AF輔助燈	✓	✓	✓	✓	✓			✓	
已修正的AF框	✓	✓	✓	✓	✓					
感光度ISO	H (51200)/H (25600)/H (12800)	✓	✓	✓	✓				✓	
	6400-1000	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
	800-200	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
	L (100)	✓	✓	✓	✓				✓	
	自動1/自動2/自動3	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
影像尺寸	L	✓	✓	✓	✓	✓			✓	
	M	✓	✓	✓	✓	✓			✓	
	S	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ³		✓	
影像品質	FINE	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
	NORMAL	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
	FINE+RAW	✓	✓	✓	✓				✓	
	NORMAL+RAW	✓	✓	✓	✓				✓	
	RAW	✓	✓	✓	✓				✓	

		P	S	A	M	多重曝光	移動全景拍攝	動畫	間隔計時器拍攝
轉換鏡頭		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MF 輔助	標準	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁵	✓ ⁵	✓
	數位化分割影像	✓	✓	✓	✓	✓			✓
	對焦峰值亮點	✓	✓	✓	✓	✓			✓
進階濾鏡		✓	✓	✓	✓				✓
間隔計時器拍攝		✓	✓	✓	✓				
自拍		✓	✓	✓	✓	✓			
AE/AF 鎖定模式		✓	✓	✓	✓	✓	✓		
AE/AF-鎖定按鈕		✓	✓	✓	✓	✓	✓		
測光	多重	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁶	✓ ⁶	✓
	點	✓	✓	✓	✓	✓			✓
	平均	✓	✓	✓	✓	✓			✓
連鎖重點自動曝光與對焦區域		✓	✓	✓	✓	✓			✓
消除紅眼		✓	✓	✓	✓				✓
記錄未修改前影像		✓	✓	✓	✓				✓
閃光燈模式	自動	✓				✓ ⁷			✓
	強制閃光	✓		✓	✓	✓			✓
	慢速同步	✓		✓		✓ ⁷			✓
	命令	✓	✓	✓	✓	✓			✓
	外置閃光燈	✓	✓	✓	✓	✓			✓
	關閉閃光	✓	✓	✓	✓	✓			✓
閃光補償		✓	✓	✓	✓	✓			✓
快門類型		✓	✓	✓	✓	✓			✓
影片設定	錄影模式							✓	
	動畫感光度ISO							✓	
	麥克風音量調整							✓	
電源管理		✓	✓	✓	✓				
光學觀景窗省電模式		✓	✓	✓	✓				

1 使用了中心對焦區域。

2 區域選擇無法更改。

3 固定為 **S**。

4 始終顯示。

5 固定為 **標準**。

6 固定為 **多重**。

7 可用選項根據拍攝模式的不同而異。