

有关照相机设定限制的信息

下表列出了每种拍摄模式下的可用选项。

		P	S	A	M	多重曝光	移动全景拍摄	动画	间隔定时拍摄	
连拍	高速	✓	✓	✓	✓					
	低速	✓	✓	✓	✓					
包围曝光	自动曝光包围	✓	✓	✓	✓				✓	
	ISO BKT	✓	✓	✓	✓				✓	
	胶片模拟包围	✓	✓	✓	✓				✓	
	白平衡BKT	✓	✓	✓	✓				✓	
	动态范围包围	✓	✓	✓	✓				✓	
自动对焦设定	聚焦区域	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹	✓ ¹	✓	
	微距拍摄	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
	释放/对焦优先	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
	即时自动对焦设定	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
	自动对焦模式	多重	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ²	✓ ²	✓
		区域	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ²	✓ ²	✓
	脸部优先	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
	PRE-AF	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
	AF辅助灯	✓	✓	✓	✓	✓			✓	
已修正的AF框	✓	✓	✓	✓	✓					
ISO	H (51200)/H (25600)/H (12800)	✓	✓	✓	✓				✓	
	6400-1000	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
	800-200	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
	L (100)	✓	✓	✓	✓				✓	
	自动1/自动2/自动3	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
图像尺寸	L	✓	✓	✓	✓	✓			✓	
	M	✓	✓	✓	✓	✓			✓	
	S	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ³		✓	
图像质量	FINE	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
	NORMAL	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
	FINE+RAW	✓	✓	✓	✓				✓	
	NORMAL+RAW	✓	✓	✓	✓				✓	
	RAW	✓	✓	✓	✓				✓	

		P	S	A	M	多重曝光	移动全景拍摄	动画	间隔定时拍摄
转换镜头		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
手动聚焦助手	标准	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁵	✓ ⁵	✓
	数码分割图像	✓	✓	✓	✓	✓			✓
	峰值对焦高光	✓	✓	✓	✓	✓			✓
创意滤镜		✓	✓	✓	✓				✓
间隔定时拍摄		✓	✓	✓	✓				
自拍		✓	✓	✓	✓	✓			
AE/AF-LOCK设置		✓	✓	✓	✓	✓	✓		
AE/AF-LOCK按钮		✓	✓	✓	✓	✓	✓		
测光	多重	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁶	✓ ⁶	✓
	点	✓	✓	✓	✓	✓			✓
	平均	✓	✓	✓	✓	✓			✓
点AE和聚焦区域互锁		✓	✓	✓	✓	✓			✓
红眼修正		✓	✓	✓	✓				✓
保存修正前图像		✓	✓	✓	✓				✓
闪光灯模式	自动	✓				✓ ⁷			✓
	强制闪光	✓	✓	✓	✓	✓			✓
	慢同步	✓		✓		✓ ⁷			✓
	命令	✓	✓	✓	✓	✓			✓
	外置闪光灯	✓	✓	✓	✓	✓			✓
	禁止闪光	✓	✓	✓	✓	✓			✓
闪光补偿		✓	✓	✓	✓	✓			✓
快门类型		✓	✓	✓	✓	✓			✓
动态影像设置	摄像模式							✓	
	动画ISO							✓	
	麦克风音量调节							✓	
电源管理	OVF节能模式	✓	✓	✓	✓				

1 使用了中心聚焦区域。

2 区域选择无法更改。

3 固定为 S。

4 始终显示。

5 固定为 标准。

6 固定为 多重。

7 可用选项根据拍摄模式的不同而异。