





可用设定

下表列出了可在各种模式下进行调整的各种设定。请注意，根据所选项的不同，某些设定可能不可用。

	照相机	Ⓜ	P、S、A、M	景深、快门、感光度、ISO感光度	白平衡、ISO感光度、ISO感光度、ISO感光度	VI、POP	VI、POP	VI、POP	VI、POP	VI、POP	VI、POP	VI、POP	VI、POP	VI、POP	VI、POP		
照片拍摄菜单 / 动画拍摄菜单	闪光控制	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ISO感光度设定 (照片)	✓	✓ ¹	✓	✓ ¹	✓ ¹	—	✓	✓ ¹	✓ ¹	✓ ¹	✓ ¹	✓ ¹	✓ ¹	✓ ¹	✓ ¹	
	ISO感光度设定 (动画)	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	白平衡	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	设定优化校准	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	动态 D-Lighting	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	长时间曝光降噪	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	高 ISO 降噪	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	自动包围设定	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	多重曝光	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HDR (高动态范围)	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
电子减震	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
定时动画	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
其他设定	测光	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	曝光补偿	—	—	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	包围	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	闪光模式 (内置闪光灯)	✓	—	✓	✓	—	—	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	
	闪光模式 (另购的闪光灯组件)	✓	—	✓	✓	—	—	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	
	闪光补偿 (内置闪光灯)	—	—	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	闪光补偿 (另购的闪光灯组件)	—	—	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	FV 锁定 (内置闪光灯)	✓	—	✓	✓	—	—	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—	
	FV 锁定 (另购的闪光灯组件)	✓	—	✓	✓	—	—	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	
	自动对焦模式 (取景器)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	
AF 区域模式 (取景器)	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—		
AF 模式 (即时取景)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
AF 区域模式 (即时取景)	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ²	✓	✓ ²	✓ ²	✓ ²	—	—	—	—	—		
自定义设定	a9: 内置 AF 辅助照明器	✓	✓	✓	✓ ³	✓ ⁴	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—	
	b3: 简易曝光补偿	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	b4: 矩阵测光	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	b5: 中央重点区域	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	d4: 电子前帘快门	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	e2: 闪光快门速度	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
e3: 闪光曝光补偿	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
e4: 自动 ISO 感光度控制	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
e5: 包围顺序	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

- 1 自动 ISO 感光度控制不可用。
- 2 对象跟踪 AF 不可用。
- 3 在  模式下不可用。
- 4 仅在 、 和  模式下可用。