

Optio E70 主要技术参数

有效像素数		约1000万像素
摄像元件		1/2.33" CCD
存储规格 (像素数)	静态	10M, 7M, 5M, 3M, 2.1M(16:9), 1024, 640
	动态	640x480, 320x240
感光度 (标准输出感光度)		自动, 固定 (ISO 64 - 6400)
防抖	静态	像素追踪 SR 高感光度防抖模式 (Digital SR)
	动态	影片抖动补偿 (Movie SR)
脸部识别		"脸部识别AF & AE"功能在所有模式下都可用, 最多同时识别32张人脸 一笑即拍, 眨眼检测
存储介质		内置约34.8MB, 支持SD/SDHC存储卡
白平衡		自动
镜头		宾得变焦镜头, 6枚5组 (4片非球面镜)
	焦距 光圈	6.3 - 18.9mm (折合35mm规格约为35 - 105mm) F3.1 (广角端) - F5.9 (望远端)
变焦	光学变焦	3倍
	数码变焦	约5.7倍
	智能变焦	7M时约3.5倍, 640像素时约17.1倍 (包括光学变焦)
显示		2.4英寸LCD, 约11.2万像素
对焦	类型	9点自动对焦/单点对焦/自动追焦
	对焦范围 (从镜头表面)	普通模式: 0.4m - 无限远 (广角端) 0.6m - 无限远 (望远端) 微距模式: 0.1m - 1.0m (广角端) 无限远-风景, 泛焦: 可选
曝光控制	测光系统	多区测光
	曝光补偿	±2EV (1/3EV步长)
拍摄模式		自动拍摄、程序、夜景、夜景人像、半身人像、影片、风景、花卉、人像、海景及雪地、运动、Digital SR、儿童、宠物、食物、数码全景、画框合成、日落、绿色模式
回放模式		幻灯片放映、更改尺寸、剪裁、复制影像、旋转影像、数码滤光镜 (颜色滤镜8种, 亮度滤镜)、画框合成、红眼补正、保护、DPOF、收藏、恢复影像、脸部着重放大
快门速度		1/2000秒至1/4秒, 最长4秒 (仅限夜景模式)
内置闪光	模式	强制闪光、强制关闭闪光、消减红眼
	闪光范围	广角端: 约0.1m至 5.0m (自动ISO感光度) 望远端: 约0.6m至 2.7m (自动ISO感光度)
驱动模式		单张、自拍功能、连拍
电源		AA电池(碱性电池、镍电池及碱性充电电池)两节, AC电源适配器可选
	电池寿命	静态*: 可拍摄约210张 (使用两节AA碱性电池) 可拍摄约620张 (使用两节AA锂电池) 回放**: 约480分钟 (使用两节AA碱性电池) 约900分钟 (使用两节AA锂电池)
接口		USB 2.0 (高速) /AV输出端口
PictBridge		支持
尺寸		约97.5(W) × 60(H) × 23.5(D) mm (不包括可操作部件和突起部分)
重量	机身	约110 g (不含电池和SD存储卡)
	安装电池和SD存储卡	约160 g (含电池和SD存储卡)

* 摄影张数是遵循CIPA标准的测定条件下的大致数量, 因使用条件而异。

** 时间是依据本公司测量基准的大致数值, 因使用条件而异。