

兼容的非 CPU 镜头

非 CPU 镜头仅当照相机处于模式 **M** 时才可使用。选择其他模式将会使快门释放失效。光圈必须通过镜头光圈环手动调整，且照相机测光系统、i-TTL 闪光控制和其他需要 CPU 镜头的功能无法使用。某些非 CPU 镜头无法使用；请参阅“不兼容的配件和非 CPU 镜头”。

镜头 / 配件	对焦模式			拍摄模式	
	AF	MF (带有电子测距仪)	MF	M	其他模式
AI、AI 改良型尼克尔或尼康 E 系列镜头	—	✓ ¹	✓	✓ ²	—
医用尼克尔 120mm f/4	—	✓	✓	✓ ^{2、3}	—
反射型尼克尔	—	—	✓	✓ ²	—
PC 尼克尔	—	✓ ⁴	✓	✓ ²	—
AI 型望远倍率镜	—	✓ ⁵	✓	✓ ²	—
PB-6 伸缩对焦镜腔 ⁶	—	✓ ¹	✓	✓ ²	—
自动延伸环 (PK 系列 11A、12 或 13；PN-11)	—	✓ ¹	✓	✓ ²	—

1 最大光圈为 f/5.6 或以上。

2 无法使用曝光指示。

3 可用于比闪光同步速度慢 1 档或更多的快门速度下。

4 在平移或倾斜镜头时不可使用。

5 最大有效光圈为 f/5.6 或以上。

6 垂直安装 (一旦安装可水平放置使用)。