

عدسات غير مجهزة بوحدة CPU متوافقة

يمكن فقط استخدام العدسات غير المجهزة بوحدة CPU عندما تكون الكاميرا في الوضع M. ويتم إلغاء تمكين زر تحرير الغالق في حالة اختيار وضع آخر. يجب ضبط الفتحة يدويًا من خلال حلقة فتحة العدسة ولا يمكن استخدام وظائف نظام معايرة الكاميرا أو تحكم الفلاش TTL-i أو الوظائف الأخرى التي تعتمد على وجود عدسة CPU. لا يمكن استخدام بعض العدسات غير المجهزة بوحدة CPU: انظر «الكماليات والعدسات غير المجهزة بوحدة CPU غير المتوافقة».

وضع التصوير		وضع التركيز البؤري			إعداد الكاميرا	العدسة/الكمالية
أوضاع أخرى	M	MF (مع معين مدى إلكتروني)	AF (تركيز بؤري تلقائي)			
-	✓ ²	✓	✓ ¹	-		عدسات AI أو معدل NIKKOR أو سلسلة نيكون E
-	✓ ^{3,2}	✓	✓	-		Medical NIKKOR 120مم f/4
-	✓ ²	✓	-	-		Reflex NIKKOR
-	✓ ²	✓	✓ ⁴	-		PC NIKKOR
-	✓ ²	✓	✓ ⁵	-		محول تقريب النوع AI
-	✓ ²	✓	✓ ¹	-		ملحقة التركيز البؤري بواسطة منفاخ الكاميرا PB-6 ⁶
-	✓ ²	✓	✓ ¹	-		حلقات التمديد التلقائي (سلسلة PK 11A أو 12 أو 13 : PN-11)

- 1 مع فتحة قصوى f/5.6 أو أسرع.
- 2 لا يمكن استخدام مؤشر التعريض الضوئي.
- 3 يمكن الاستخدام بسرعات غالق أبطأ من سرعة مزامنة الفلاش بدرجة واحدة أو أكثر.
- 4 لا يمكن استخدامه مع الإمالة أو التحريك.
- 5 مع أقصى حد فعال للفتحة f/5.6 أو أسرع.
- 6 يركب في اتجاه رأسي (يمكن الاستخدام في اتجاه أفقي بمجرد التركيب).