

संगत गैर-CPU लेंस

गैर-CPU लेंस का उपयोग केवल तब किया जा सकता है जब कैमरा M मोड में हो। अन्य कोई भी मोड चुनने पर शटर रिलीज़ अक्षम हो जाता है। एपर्चर को मैनुअली लेंस एपर्चर रिंग द्वारा समायोजित किया जा सकता है और कैमरा मीटरिंग सिस्टम, i-TTL फ़्लैश नियंत्रण, और CPU लेंस का उपयोग करने वाली अन्य सुविधाओं का उपयोग नहीं किया जा सकता। कुछ गैर-CPU लेंसों का उपयोग नहीं किया जा सकता; "असंगत उपसाधन और गैर-CPU लेंस" देखें।

लेंस/उपसाधन	कैमरा सेटिंग	फ़ोकस मोड			शूटिंग मोड	
	AF	MF (इलेक्ट्रॉनिक रेंज-फ़ाइंडर के साथ)	MF	M	अन्य मोड	
AI-, AI-रूपांतरित NIKKOR या Nikon सिरीज़ E लेंस	–	✓ ¹	✓	✓ ²	–	
मेडिकल NIKKOR 120mm f/4	–	✓	✓	✓ ^{2, 3}	–	
अनुक्रिया NIKKOR	–	–	✓	✓ ²	–	
PC NIKKOR	–	✓ ⁴	✓	✓ ²	–	
AI-प्रकार टेली-परिवर्तक	–	✓ ⁵	✓	✓ ²	–	
PB-6 बेलोज़ फ़ोकसिंग अनुलग्नक ⁶	–	✓ ¹	✓	✓ ²	–	
स्वचालित एक्सटेंशन रिंग (PK-सिरीज़ 11A, 12 या 13; PN-11)	–	✓ ¹	✓	✓ ²	–	

- 1 f/5.6 या तीव्र के अधिकतम एपर्चर के साथ।
- 2 एक्सपोज़र सूचक का उपयोग नहीं किया जा सकता।
- 3 फ़्लैश सिक गति से एक या अनेक चरण कम गति पर शटर गति के साथ इस्तेमाल किया जा सकता है।
- 4 शिफ्ट कर या झुका कर उपयोग नहीं किया जा सकता।
- 5 f/5.6 या तीव्र के अधिकतम प्रभावी एपर्चर के साथ।
- 6 ऊर्ध्वाधर अभिविन्यास में लगाएँ (एक बार लगाने पर क्षैतिज अभिविन्यास में उपयोग किया जा सकता है)।