

### Lensa Non-CPU Kompatibel

Lensa non-CPU hanya boleh digunakan saat kamera ada di mode M. Memilih mode lainnya menonaktifkan pelepas rana. Bukaan harus disetel secara manual melalui cincin apertur lensa dan sistem pengukuran kamera, kontrol lampu kilat i-TTL, dan fitur lainnya yang memerlukan lensa CPU tidak dapat digunakan. Beberapa lensa non-CPU tidak dapat digunakan; simak "Lensa Non-CPU dan Aksesori Tidak Kompatibel".

Lensa/aksesori	Pengaturan kamera	Mode fokus		Mode pemotretan	
	AF	MF (dengan jendela jangkauan elektronik)	MF	M	Mode lainnya
Lensa AI-, AI-modifikasi NIKKOR atau Nikon Seri E	—	✓ <sup>1</sup>	✓	✓ <sup>2</sup>	—
Medical NIKKOR 120mm f/4	—	✓	✓	✓ <sup>2,3</sup>	—
Reflex NIKKOR	—	—	✓	✓ <sup>2</sup>	—
PC NIKKOR	—	✓ <sup>4</sup>	✓	✓ <sup>2</sup>	—
Konverter Tele tipe-AI	—	✓ <sup>5</sup>	✓	✓ <sup>2</sup>	—
Perangkat Tambahan Pengatur Fokus Bellows PB-6 <sup>6</sup>	—	✓ <sup>1</sup>	✓	✓ <sup>2</sup>	—
Cincin perpanjangan otomatis (Seri PK 11A, 12, atau 13; PN-11)	—	✓ <sup>1</sup>	✓	✓ <sup>2</sup>	—

1 Dengan bukaan diafragma maksimal f/5.6 atau lebih cepat.

2 Indikator pencahayaan tidak dapat digunakan.

3 Dapat digunakan pada kecepatan rana lebih lambat daripada kecepatan sinkronisasi lampu kilat oleh satu langkah atau lebih.

4 Tidak dapat digunakan pada penggeseran atau pemiringan.

5 Dengan bukaan diafragma maksimal efektif f/5.6 atau lebih cepat.

6 Terpasang pada orientasi vertikal (dapat digunakan di orientasi horisontal setelah terpasang).