

Compatibele objectieven zonder CPU

Objectieven zonder CPU mogen alleen worden gebruikt wanneer de camera zich in de stand **M** bevindt. Het selecteren van een andere stand schakelt de ontspanstand uit. Diafragma moet handmatig worden aangepast via de diafragramring van het objectief en het cameralichtmeetsysteem, i-DDL-flitserregeling en andere functies die een CPU-objectief vereisen, kunnen niet worden gebruikt. Sommige objectieven zonder CPU kunnen niet worden gebruikt; zie "Incompatibele accessoires en objectieven zonder CPU".

Objectief/accessoire	Camera-instelling	Scherpstelstand		Opnamestand	
	AF	MF (met elektronische afstandsmeter)	MF	M	Overige standen
AI-, AI-gewijzigde NIKKOR- of Nikon-serie E-objectieven	—	✓ ¹	✓	✓ ²	—
Medische NIKKOR 120mm f/4	—	✓	✓	✓ ^{2,3}	—
Reflex NIKKOR	—	—	✓	✓ ²	—
PC NIKKOR	—	✓ ⁴	✓	✓ ²	—
AI-type teleconverter	—	✓ ⁵	✓	✓ ²	—
PB-6 balgapparaat ⁶	—	✓ ¹	✓	✓ ²	—
Automatische tussenringen (PK-serie 11A, 12 of 13; PN-11)	—	✓ ¹	✓	✓ ²	—

1 Bij maximaal diafragma van f/5.6 of korter.

2 Belichtingsaanduiding kan niet worden gebruikt.

3 Kan worden gebruikt bij sluitertijden die met één stap of meer langer zijn dan flitsynchronisatiesnelheid.

4 Kan niet worden gebruikt bij verschuiven of kantelen.

5 Bij maximaal effectief diafragma van f/5.6 of korter.

6 Bevestig in verticale stand (kan, zodra bevestigd, in horizontale stand worden gebruikt).