

Objectifs compatibles

Réglage de l'appareil photo		Mode de mise au point		Mode d'exposition		Système de mesure					
		AF	M (avec télémètre électronique) ¹	P	S	A	M	☒ ²		☒ ³	☒ ⁵
								3D	Couleur	☒ ⁴	☒ ⁵
Objectif/accessoire											
Objectifs à microprocesseur ⁶	Type G, E ou D ⁷ ; AF-S, AF-P, AF-I	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓ ⁸	✓	—
	PC NIKKOR 19mm f/4E ED	—	✓ ⁹	✓ ⁹	✓ ⁹	✓ ⁹	✓ ⁹	—	✓ ^{8,9}	✓ ⁹	—
	Gamme PC-E NIKKOR ¹⁰	—	✓ ⁹	✓ ⁹	✓ ⁹	✓ ⁹	✓ ⁹	—	✓ ^{8,9}	✓ ⁹	—
	PC Micro 85mm f/2.8D ^{10,11}	—	✓ ⁹	—	—	✓ ¹²	✓ ⁹	—	✓ ^{8,9}	✓ ⁹	—
	Téléconvertisseur AF-S/AF-I ¹³	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓ ⁸	✓	—
	Autres AF NIKKOR (sauf objectifs pour F3AF)	✓ ¹⁴	✓ ¹⁴	✓	✓	✓	✓	—	✓ ⁸	—	—
Objectifs sans microprocesseur ¹⁶	AI-P NIKKOR	—	✓ ¹⁵	✓	✓	✓	✓	—	✓ ⁸	—	—
	Objectifs gamme E Nikon ou NIKKOR AI, AI modifié ¹⁷	—	✓ ¹⁵	—	—	✓ ¹⁸	—	✓ ¹⁹	✓ ²⁰	—	—
	Medical-NIKKOR 120mm f/4	—	✓	—	—	✓ ²¹	—	—	—	—	—
	Reflex-NIKKOR	—	—	—	—	✓ ¹⁸	—	—	✓ ²⁰	—	—
	PC-NIKKOR	—	✓ ⁹	—	—	✓ ²²	—	—	✓	—	—
	Téléconvertisseur de type AI ²³	—	✓ ²⁴	—	—	✓ ¹⁸	—	✓ ¹⁹	✓ ²⁰	—	—
	Soufflet PB-6 ²⁵	—	✓ ²⁴	—	—	✓ ²⁶	—	—	✓	—	—
	Bagues allonge auto (série PK-11A, 12 ou 13; PN-11)	—	✓ ²⁴	—	—	✓ ¹⁸	—	—	✓	—	—

1 La mise au point manuelle est disponible avec tous les objectifs.

2 Matricielle.

3 Pondérée centrale.

4 Spot.

5 Pondérée sur les hautes lumières.

6 Les objectifs IX-NIKKOR ne peuvent pas être utilisés.

7 Fonction Réduction de vibration (VR) prise en charge par les objectifs VR.

8 La mesure spot effective la mesure sur le point AF sélectionné.

9 Ne peut pas être utilisé en cas de décentrement ou de bascule de l'objectif.

10 Un voile, des lignes et d'autres parasites (« bruit ») risquent d'apparaître sur les photos prises avec la fonction d'obturation électronique au premier rideau. Pour éviter cela, sélectionnez **Désactiver** pour le réglage personnalisé d6 (**Obturation électro. au 1er rideau**).

11 Les systèmes de mesure de l'exposition et de contrôle du flash de l'appareil photo ne fonctionnent pas correctement en cas de décentrement et/ou bascule de l'objectif, ou si l'ouverture utilisée n'est pas l'ouverture maximale.

12 Mode d'exposition Manuel uniquement.

13 Pour obtenir des informations sur les points AF disponibles pour l'autofocus et le télémètre électronique, reportez-vous à « Téléconvertisseurs AF-S/AF-I et points AF disponibles ».

14 Lorsque la mise au point est effectuée à la distance minimale avec les objectifs AF 80–200mm f/2.8, AF 35–70mm f/2.8, AF 28–85mm f/3.5–4.5 <Nouveau> ou AF 28–85mm f/3.5–4.5 en position téléobjectif maximal, il se peut que l'indicateur de mise au point s'affiche alors que l'image n'est pas nette dans le viseur. Faites la mise au point manuellement jusqu'à ce que l'image soit nette.

15 Avec une ouverture maximale de f/5.6 ou plus lumineuse.

16 Certains objectifs ne sont pas compatibles. Reportez-vous au paragraphe « Accessoires et objectifs sans microprocesseur incompatibles ».

17 La rotation du collier de fixation sur trépied de l'objectif AI 80–200mm f/2.8 ED est limitée dans son amplitude par le boîtier de l'appareil photo. Il est impossible de changer les filtres lorsque l'appareil photo est équipé de l'objectif AI 200–400mm f/4 ED.

18 Si l'ouverture maximale est indiquée à l'aide de **Objectif sans microprocesseur**, la valeur de l'ouverture s'affiche dans le viseur et sur l'écran de contrôle.

19 Peut être utilisé uniquement si la focale de l'objectif et l'ouverture maximale sont précisées à l'aide de l'option **Objectif sans microprocesseur**. Utilisez la mesure spot ou la mesure pondérée centrale si vous n'obtenez pas les résultats souhaités.

20 Pour améliorer la précision, indiquez la focale et l'ouverture maximale de l'objectif à l'aide de l'option **Objectif sans microprocesseur**.

21 Peut être utilisé en mode d'exposition Manuel à des vitesses d'obturation plus lentes d'un incrément ou plus que la vitesse de synchronisation du flash.

22 Exposition déterminée par le pré-réglage de l'ouverture de l'objectif. En mode d'exposition Auto à priorité ouverture, pré-réglez l'ouverture à l'aide de la bague des ouvertures de l'objectif avant d'exécuter la fonction de mémorisation de l'exposition ou de décentrer l'objectif. En mode d'exposition Manuel, pré-réglez l'ouverture à l'aide de la bague des ouvertures de l'objectif et déterminez l'exposition avant de décentrer l'objectif.

23 Correction d'exposition nécessaire en cas d'utilisation d'un AI 28–85mm f/3.5–4.5, AI 35–105mm f/3.5–4.5, AI 35–135mm f/3.5–4.5 ou AF-S 80–200mm f/2.8D.

24 Avec une ouverture effective maximale de f/5.6 ou plus lumineuse.

25 Nécessite la bague allonge auto PK-12 ou PK-13. L'espaceur PB-6D peut être nécessaire en fonction de l'orientation de l'appareil photo.

26 Pré-réglez l'ouverture. En mode d'exposition Auto à priorité ouverture, réglez l'ouverture sur l'objectif avant de définir l'exposition et de prendre une photo.

• Le dispositif de reproduction PF-4 requiert le support d'appareil photo PA-4.

• Du bruit sous forme de lignes peut apparaître lorsque l'autofocus est utilisé à des sensibilités (ISO) élevées. Utilisez la mise au point manuelle ou la mémorisation de la mise au point. Des lignes peuvent également apparaître à des sensibilités (ISO) élevées lorsque vous réglez l'ouverture pendant l'enregistrement vidéo ou en mode de visée écran photo.