

Objetivas Compatíveis

Objetiva/acessório		Definição da câmara		Modo de focagem		Modo de exposição		Sistema de medição		
		AF	M (com telémetro eletrônico) ¹	P S	A M	☼ ²		☼ ³	* ⁵	
						3D	Cor	☼ ⁴	☼	
Objetivas com CPU ¹⁶	Tipo G, E ou D ⁷ ; AF-S, AF-P, AF-I	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓ ⁸	✓	✓
	PC NIKKOR 19 mm f/4E ED	—	✓ ⁹	✓ ⁹	✓ ⁹	✓	—	✓ ^{8,9}	✓ ⁹	✓
	Série PC-E NIKKOR ¹⁰	—	✓ ⁹	✓ ⁹	✓ ⁹	✓	—	✓ ^{8,9}	✓ ⁹	✓
	PC Micro 85 mm f/2.8D ^{10,11}	—	✓ ⁹	—	✓ ¹²	✓	—	✓ ^{8,9}	✓ ⁹	✓
	Teleconversor AF-S / AF-I ¹³	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓ ⁸	✓	✓
	Outras NIKKOR AF (exceto objetivas para F3AF)	✓ ¹⁴	✓ ¹⁴	✓	✓	—	✓	✓ ⁸	—	—
Objetivas sem CPU ¹⁶	AI-P NIKKOR	—	✓ ¹⁵	✓	✓	—	✓	✓ ⁸	—	—
	Objetivas NIKKOR AI, AI Modificadas ou Nikon Série E ¹⁷	—	✓ ¹⁵	—	✓ ¹⁸	—	✓ ¹⁹	✓ ²⁰	—	—
	Medical-NIKKOR 120 mm f/4	—	✓	—	✓ ²¹	—	—	—	—	—
	NIKKOR Reflex	—	—	—	✓ ¹⁸	—	—	✓ ²⁰	—	—
	NIKKOR PC	—	✓ ⁹	—	✓ ²²	—	—	✓	—	—
	Teleconversor de tipo AI ²³	—	✓ ²⁴	—	✓ ¹⁸	—	✓ ¹⁹	✓ ²⁰	—	—
	Fole Adaptador de Focagem PB-6 ²⁵	—	✓ ²⁴	—	✓ ²⁶	—	—	✓	—	—
	Anéis extensíveis automáticos (série PK 11A, 12 ou 13; PN-11)	—	✓ ²⁴	—	✓ ¹⁸	—	—	✓	—	—

1 A focagem manual está disponível com todas as objetivas.

2 Matriz.

3 Central ponderada.

4 Localizada.

5 Ponderada às luzes.

6 As objetivas IX-NIKKOR não podem ser utilizadas.

7 A redução da vibração (VR) é suportada com objetivas VR.

8 A medição localizada mede o ponto de focagem selecionado.

9 Não pode ser usado com deslocamento ou inclinação.

10 Podem aparecer nevoeiro, linhas e outros artefactos de imagem ("ruído") nas fotografias tiradas com o obturador eletrônico com cortina dianteira. Isso pode ser evitado selecionando **Desativar** para a Definição Personalizada d6 (**Obt. electrón. com cortina diant.**).

11 Os sistemas de medição da exposição e de controle de flash da câmara não funcionam como esperado ao deslocar e/ou inclinar a objetiva, ou quando a abertura é definida num valor diferente daquele da abertura máxima.

12 Apenas modo de exposição manual.

13 Para informações sobre os pontos de focagem disponíveis para a focagem automática e telémetro eletrônico, consulte "Teleconversores AF-S/AF-I e Pontos de Focagem Disponíveis".

14 Quando focar na distância de focagem mínima com as objetivas AF 80–200 mm f/2.8, AF 35–70 mm f/2.8, AF 28–85 mm f/3.5–4.5 <Nova> ou AF 28–85 mm f/3.5–4.5 no zoom máximo, o indicador de focagem pode ser apresentado sem que a imagem no ecrã mate do visor esteja focada. Ajuste manualmente a focagem até que a imagem fique focada no visor.

15 Com uma abertura máxima de f/5.6 ou mais rápida.

16 Algumas objetivas não podem ser utilizadas; consulte "Acessórios e Objetivas Sem CPU Incompatíveis".

17 A amplitude de rotação da montagem do tripé da AI 80–200 mm f/2.8 ED é limitada pelo corpo da câmara. Os filtros não podem ser trocados enquanto a AI 200–400 mm f/4 ED estiver montada na câmara.

18 Se a abertura máxima for especificada usando **Dados de objetiva sem CPU**, o valor da abertura será apresentado no visor e no painel de controle.

19 Apenas pode ser utilizado se a distância focal e a abertura máxima da objetiva forem especificadas utilizando **Dados de objetiva sem CPU**. Utilize medição localizada ou central ponderada se não conseguir os resultados desejados.

20 Para maior precisão, especifique a distância focal e a abertura máxima da objetiva utilizando **Dados de objetiva sem CPU**.

21 Pode ser utilizada no modo de exposição manual a velocidades do obturador mais lentas que a velocidade de sincronização do flash em um passo ou mais.

22 Exposição definida predefinindo a abertura da objetiva. Em modo de exposição automático com prioridade à abertura, predefina a abertura usando o anel de abertura da objetiva antes de executar o bloqueio de AE e deslocamento de objetiva. No modo de exposição manual, predefina a abertura usando o anel de abertura da objetiva e determine a exposição antes do deslocamento da objetiva.

23 Compensação de exposição necessária quando usado com AI 28–85 mm f/3.5–4.5, AI 35–105 mm f/3.5–4.5, AI 35–135 mm f/3.5–4.5 ou AF-S 80–200 mm f/2.8D.

24 Com uma abertura máxima efetiva de f/5.6 ou mais rápida.

25 Requer o anel extensível automático PK-12 ou PK-13. Pode ser necessário o PB-6D, dependendo da orientação da câmara.

26 Use a abertura predefinida. No modo de exposição automático com prioridade à abertura, defina a abertura usando o acessório de focagem antes de determinar a exposição e tirar a fotografia.

• O equipamento Reprocopy Outfit PF-4 requer o Suporte de Câmara PA-4.

• Pode aparecer ruído em forma de linhas durante a focagem automática a sensibilidades ISO altas. Utilize a focagem manual ou o bloqueio de focagem. Também podem aparecer linhas a altas sensibilidades ISO quando a abertura é ajustada durante a gravação de filmagens ou a fotografia de visualização em direto.