

Objetivas Compatíveis

Definição da câmara		Modo de focagem		Modo de exposição		Sistema de medição			
		AF	M (com telémetro	P A		Q 2		(a)	•*5
Objetiva/acessório			eletrónico) ¹	S	M	3D	Cor	• 4	
Objetivas com CPU ⁶	Tipo G, E ou D ⁷ ; AF-S, AF-P, AF-I	~	V	~	~	~	_	✓ 8	~
	PC NIKKOR 19 mm f/4E ED	_	✓ 9	✓ 9	✓ 9	✓ 9	_	✓ 8,9	✓9
	Série PC-E NIKKOR 10	_	✓ 9	✓ 9	✓ 9	✓ 9	_	✓ 8, 9	✓9
	PC Micro 85 mm f/2.8D ^{10, 11}	<u> </u>	✓ 9	_	✓ 12	✓9	_	✓ 8,9	✓ 9
	Teleconversor AF-S / AF-I ¹³	~	~	~	~	~	_	✓8	~
	Outras NIKKOR AF (exceto objetivas para F3AF)	✓ 14	✓ 14	~	~	_	~	✓ 8	_
	AI-P NIKKOR	_	✓ 15	~	~	_	~	✓ 8	_
Objetivas sem CPU ¹⁶	Objetivas NIKKOR AI, AI Modificadas ou Nikon Série E 17	_	✓ 15	_	✓ 18	_	✓ 19	✓ 20	
	Medical-NIKKOR 120 mm f/4	_	V	_	✓ 21	_	_	_	_
	NIKKOR Reflex	_	_	_	✓ 18	_	_	✓ 20	_
	NIKKOR PC	<u> </u>	✓ 9	_	✓ 22	_	_	~	
	Teleconversor de tipo Al ²³	<u> </u>	✓ 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	_	_	~	

- A focagem manual está disponível com todas as objetivas.
- 2 Matriz.
- 3 Central ponderada.
- 4 Localizada.
- 5 Ponderada às luzes.6 As obietivas 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 eletrónico com cortina dianteira. Isso pode ser evitado selecionando **Desativar** para a Definicão Personalizada d6 (**Obt. eletrón. com cortina diant.**).
- 11 Os sistemas de medição da exposição e de controlo 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 eletrónico, 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 <nozoom 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 Al 80–200 mm f/2.8 ED é limitada pelo corpo da câmara. Os filtros não podem ser trocados enquanto a Al 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 controlo.
- 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 consequir os resultados deseiados.
- 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 Al 28–85 mm f/3.5–4.5, Al 35–105 mm f/3.5–4.5, Al 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.