

Үйлесімді кірістірілген микропроцессоры бар объективтер

объективтерін қоспағанда), әсіресе, фотокамера ұсынатын мүмкіндіктердің толық ауқымын қолдайтын G, E және D түріне жататын объективтерді ұсынады.

Фотокамера параметрі	Фокустау режимі		Суретке түсіру режимі		Өлшеу жүйесі			
	AF	MF (электрондық қашықтықты өлшегіш бар) ¹	M	Басқа режимдер	☒ ²		☒ ³	☒ ⁴
					3D	Түсі	☒ ⁵	☒ ⁵
Түре G, E немесе D түрі ⁶ ; AF-S, AF-P, AF-I	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	✓
PC-E NIKKOR сериясы ^{7, 8}	—	✓ ⁹	✓	✓	✓	—	✓	✓
PC NIKKOR 19 мм f/4E ED ^{8, 10}	—	✓ ⁹	✓	✓	✓	—	✓	✓
PC Micro 85 мм f/2.8D ¹¹	—	✓ ⁹	✓	—	✓	—	✓	✓
AF-S / AF-I телескопиялық түрлендіргіші	✓ ¹²	✓ ¹²	✓	✓	✓	—	✓	✓
Басқа AF NIKKOR объективтері (F3AF арналған объективтерді санамағанда)	✓	✓ ¹³	✓	✓	—	✓	✓	—
AI-P NIKKOR	—	✓ ¹⁴	✓	✓	—	✓	✓	—

1 Қолмен реттелетін фокус барлық объективтерде қол жетімді.

2 Матрицалық.

3 Ортасы бойынша өлшенген.

4 Нүктелі (таңдалған фокустау нүктесін өлшейді).

5 Белгіленген тұсы бойынша өлшеу.

6 ДА объективтерінде дірілді азайтуға (ДА) қолдау көрсетіледі.

7 PC-E NIKKOR 24 мм f/3.5D ED жылжыту тетігі объективті бұрағанда фотокамера корпусына тиюі мүмкін. Бұған қоса, объективтің фотокамера корпусына тиіп тұруына байланысты жылжыту мен бұраудың кейбір тіркесімдері қолжетімді болмауы мүмкін.

8 Объективті жылжыту және/немесе еңкейту экспозицияға кедергі келтіреді.

9 Жылжыту немесе еңкейту кезінде пайдалану мүмкін емес.

10 Объективтің фотокамера корпусына тиіп тұруына байланысты жылжыту мен бұраудың кейбір тіркесімдері қолжетімді болмауы мүмкін.

11 Оңтайлы экспозицияға тек объектив максималды апертурада болса және объектив жылжытылмаған немесе еңкейтілмеген болса қол жеткізуге болады.

12 f/5.6 мәніне тең максималды тиімді апертура немесе одан да жылдамырақ.

13 AF 80–200 мм f/2.8, AF 35–70 мм f/2.8, AF 28–85 мм f/3.5–4.5 (New) немесе AF 28–85 мм f/3.5–4.5 объективін минималды фокустау қашықтығында соңына дейін масштабтағанда, фокустау күйінің индикаторы (●) көріністапқышта бұлыңғыр экрандағы кескін фокуста болмағанда көрсетілуі мүмкін. Суретке түсіру алдында көріністапқыш экранындағы кескін фокуста екеніне көз жеткізіңіз.

14 f/5.6 мәніне тең максималды апертура немесе одан да жылдамырағы.