

Ограничения настроек фотокамеры

Параметры, доступные в каждом режиме съемки, перечислены ниже. Некоторые параметры могут быть недоступны для пунктов, которые поддерживаются в любом данном режиме, и функция может быть ограничена в зависимости от условий съемки.

Рычаг автоматического переключателя выбора режимов																AUTO															15
	P	S	A	M	BKT	AUTO	AUTO	AUTO	AUTO	CH/CL	Adv.	16	SR+	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	TEXT				
AF+MF	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
8	(1)									✓ ⁹	✓ ³		✓			✓ ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹⁴	
	(1)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ³	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹⁴		
	(2)									✓ ⁹	✓ ³		✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹⁴	
	(2)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ³	✓	✓	✓	✓	✓ ¹	✓ ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹⁴			
	OFF	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ³	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹⁴		
LMD ⁶	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹⁴		
УДАЛ.ЭФ.КРАСН.ГЛАЗ	✓	✓	✓	✓												✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
ПОДСВЕТКА AF	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹⁴		
Color	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓																				✓ ¹⁴		
Sharp	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓																				✓ ¹⁴		
HDR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓																				✓ ¹⁴		
Tone	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓																				✓ ¹⁴		
NR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓																				✓ ¹⁴		
■/■	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹⁴			
9	ПРОС.ЭКС.В РУЧ.РЕЖ					✓	✓	✓			✓		✓		✓															✓ ¹⁴	
	ПРОВЕРКА ФОКУСА (AF) ¹³	✓ ⁷																													
	ПРОВЕРКА ФОКУСА (MF) ¹³	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ³			✓	✓																	
10	РАМКА КАДРИР.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	ЭЛЕКТРОННЫЙ УРОВЕНЬ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	ИНДИКАТОР РАССТ. АФ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	ИНДИКАТОР РАССТ. РФ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓																		
	ГИСТОГРАММА	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	ДИАФОР./СКОР.ЗАТВ/ISO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓		✓															✓ ¹⁰	
	ЭКСПОКОРРЕКЦИЯ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
	ЭКСПОЗАМЕР	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓																						
	ВСПЫШКА	✓	✓	✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁹	
	БАЛАНС БЕЛОГО	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓																		
11	МОДЕЛИРОВ. ПЛЕНКИ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	ДИНАМИЧ. ДИАПАЗОН	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓		✓																
	ОСТАВШИЕСЯ КАДРЫ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	РАЗМЕР/КАЧ-ВО ИЗОБР.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
12	УРОВ.ЗАРЯДА БАТАРЕИ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	■	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹¹		
																													✓ ¹⁴		

1 Задиксировано автоматически.

2 Ограничено до диапазона ±2,0 EV во время записи видеоролика.

3 Доступные параметры различаются в зависимости от режима съемки.

4 А недоступно.

5 Доступно только с автоматической чувствительностью ISO.

6 Отличается в зависимости от объектива.

7 Доступно только когда **ОДНА ТОЧКА** выбрано для **РЕЖИМ АФ** в режиме фокусировки **S**.

8 Отличается в зависимости от объектива. Отключается автоматически, если объектив не поддерживает оптическую стабилизацию изображения (O.I.S.) или O.I.S. отключена. Функции, как показано, когда переключатель включен (в режиме ночной штатива, выберите (1) и (2)), или если объектив поддерживает O.I.S., но не оборудован переключателем O.I.S.

9 Доступно только когда рычаг автоматического переключателя выбора режимов повернут на **AUTO**.

10 Дисплей показывает только выдержку.

11 sRGB выбирается автоматически.

12 Вспышка отключается, когда **ЭЛЕКТРОННЫЙ ЗАТВОР** выбран для **ТИП ЗАТВОРА**.

13 Отключается автоматически, когда таймер интервалов включен.

14 Используются настройки неподвижной фотосъемки.

15 Удаленная беспроводная фотосъемка.