

単接点ヘッドカメラフラッシュライト: V850III、TT600、TT600S、TT520II、TT560II、V850II、V850II Kit、TT520III

単接点レトロフラッシュライト: Lux Junior、Lux Senior、Lux

Cadet、Lux Elf単接点マクローライト: ML-150II、MF-R76、ML-150

単接点リモコン: XTR16、XTR16S、RT-16

注: 1. この表は、現在試験されているカメラ型番のみを記載しており、すべてのカメラを記載していません。他のカメラモデルは、ユーザーが自分でテストすることができます。

当社は、この表の内容を将来変更する権利を留保します。

カメラブランド	カメラ型番	フラッシュ同期に対応できるかどうか?
Cannon カメラ	5DIII	✓
	5DII	✓
	5D	✓
	70D	✓
	80D	✓
	1DX	✓
	850D	✓
	760D	✓
	5DII	✓
	7DII	✓
	6DII	✓
	6D	✓
	800D	✓
	90D	✓
	600D	✓
	7D	✓
	3000D	対応できない
	1500D	対応できない
	200DII	✓
	M5	✓
M3	✓	
EOS RP	✓	
EOS R	✓	
R5	✓	
R6II	✓	
R7	✓	
R50	✓	
60D	✓	

カメラブランド	カメラ型番	フラッシュ同期に対応できるかどうか?
Nikon カメラ	D800	✓
	D780	✓
	D5	✓
	D4	✓
	D500	✓
	D610	✓
	D750	✓
	D700	✓
	D300S	✓
	D3300	✓
	D3100	✓
	D5300	✓
	D5200	✓
	D5000	✓
	Z7II	✓
	Z6	✓
	Z8	✓
	ZFC	✓
	D200	✓
	D40	✓
D5100	✓	
D7500	✓	
D7100	✓	

カメラブランド	カメラ型番	フラッシュ同期に対応できるかどうか?
Sony カメラ	A7III	✓
	A7IV	✓
	A7R5	✓
	A7RIII	✓
	A7RIV	✓
	A9	✓
	A7RIII/V4.0	✓
	A7R	✓
	A6400	✓
	RX100	✓
	A99	✓
	A77	✓
	A77II	✓
	A350	✓
	ZV-1	✓
ZV-E10	✓	
A9III	対応できない	

備考:

- A99/A77/A350一眼レフカメラはアダプターを増設する必要があります。
- A9IIIカメラは単接点のトリガーに対応できません。

カメラブランド	カメラ型番	フラッシュ同期に対応できるかどうか?
富士カメラ	X-Pro2	✓
	X-T20	✓
	X-T2	✓
	X-T1	✓
	GFX50s	✓
	GFX50R	✓
	X-T30	✓
	X-T4	✓
	X-T3	✓
	X-Pro1	✓
	X-T10	✓
	X-E1	✓
	X-A3	対応できない
	X100F	✓
	X100T	✓
X-T5	✓	
X-T50	✓	
X-H2	✓	

備考:

- X100Fカメラシャッターは1/250と1/4000でのフラッシュが同期しません。
- X100Tカメラシャッターが1/60より大きいと同期しません。
- X-A3カメラは単接点のトリガーに対応できません。

備考:

- R50カメラはアダプターを増設する必要があります。
- Cannon1500D、3000D、200DII単接点のトリガーに対応できません。
- Lux ElfレトロフラッシュライトはR7/R6II/R8/R10カメラに使用できません。

カメラブランド	カメラ型番	フラッシュ同期に対応できるかどうか?
Olympus カメラ	E-M1	✓
	PRN-F	✓
	E-M10II	✓
	E-M10III	✓
	E-PL8	✓
	E-P5	✓
E-M5II	✓	

カメラブランド	カメラ型番	フラッシュ同期に対応できるかどうか?
Panasonic カメラ	GH4	✓
	LX100	✓
	GF1	✓
	G85	✓
	GX85	✓
	FZ2500GX	✓
	S1R	✓
	GH5	✓
	G7	✓

カメラブランド	カメラ型番	フラッシュ同期に対応できるかどうか?
PENTAX カメラ	K-3III	✓
	645Z	✓
	KP	✓
	K-70	✓
	K-S2	✓
	K-1	✓
K50	✓	

カメラブランド	カメラ型番	フラッシュ同期に対応できるかどうか?
Leica カメラ	SL1	✓
	M10	✓
	Q2	✓
	Typ601	✓
	LEICA-CL	✓
LEICA-SL2	✓	