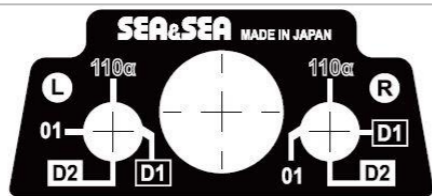


メーカー	カメラ	ハウジング	光コンバーター			対応ストロボ					
			製品名【品番】	対応シリアル	モードの設定	YS-D2(イエロー)※8 シリアルNo.1709~	YS-D2※8 (ブラック/うみまーる) シリアルNo.YSD2~	YS-D1	YS-03	YS-01	YS-110α
ニコン	D810	MDX-D810	MDX用光コンバーター/N1 【50126】	124000001~0273	-	○-1EV ※1,※10	○※1	○	×	○	○
				124000274~	青	○	○				
	D7200/D7200	MDX-D7100		124000001~0273	-	○-2EV ※1,※10	○-1.5EV ※1,※10				
				124000274~	緑	○	○+0.3EV ※10				
	D500	MDX-D500		124000232~0273※2	-	○-0.7EV ※10	○				
				124000274~	青	○	○+0.7EV ※10				
	D850	MDX-D850		124000274~※9	青	○	○+1EV ※10				
Z7/Z6	MDX-Z7/Z6										
キヤノン	EOS 70D	MDX-70D	MDX用光コンバーター/C1 【50136】	134100267~ ※3	緑	○	○	○	×	○	○
	EOS 5DMark III	MDX-5DMark III Ver.2			青	○+1EV	○+1EV	○+1EV	×	○+1.5EV	○+1.5EV
	EOS 80D ※5	MDX-80D			青	○+1EV	○+1EV	○+1EV	×	○+1.5EV	○+1.5EV
	EOS 7DMark II	MDX-7DMark II	MDX用光コンバーター/C2 【50142】	YSC200094~ ※4	緑	○	○	○	×	○	○
	EOS 5Ds	MDX-5DMark III Ver.2			緑						
	EOS 5DsR	MDX-5DMark III Ver.2			緑						
	EOS 5DMark IV ※7	MDX-5DMark IV			青						
	EOS 100D	RDX-100D	RDX用光コンバーター/C1【50137】	-	-	○	○※1	○	×	○	○
EOS R	MDX-R	MDX用光コンバーターC/R 【50143】	-	-	○	○	○	×	×	×	
ソニー	α7 II	MDX-α7 II	MDX用光コンバーター/S1 ※6	-	-	○-0.3EV※10	○	○	○	○	×
	α7R II										
	α7S II										
	α7 III/α7RIII										

- ※1 「YS-D1」へスイッチを合わせてご使用ください。
- ※2 シリアルNo.124000232より前のコンバーターをご使用になる場合は、光コンバーター/N1の改造及び、ファームの書換えが必要です。サービスへお問合せください。
- ※3 シリアルNo.134100267より前のコンバーターをご使用になる場合は、光コンバーター/C1のファームの書換えが必要です。サービスへお問合せください。
- ※4 シリアルNo.YSC200094より前のコンバーターをご使用になる場合は、光コンバーター/C2のファームの書換えが必要です。サービスへお問合せください。

※2,※3,※4シリアルの表示シール



対応前シリアルの表



- ※5 80Dをご使用の場合は、カメラの「調光補正」を対応ストロボ欄に記載されている数値に合わせてご使用していただくと、適正光量が得られます。カメラの設定方法はカメラの取扱説明書をご参照ください。
- ※6 本製品の組み込みに関してはサービス対応となります。光コンバーター/S1及び取付費 ¥40,000(税別) カメラと光コンバーターの接続には、ソニー純正のシューアダプター「ADP-MAA」が別途必要です。
- ※7 近接撮影時に、露出オーバーになることがあります。その場合、最短撮影距離より5cm以上離すか、マニュアルモードでご使用ください。
- ※8 カスタマイズモードをA(工場出荷時設定)でご使用ください。
- ※9 シリアルNo.124000232より前のコンバーターをご使用になる場合は、光コンバーター/N1の改造及び、ファームの書換えが必要です。シリアルNo.124000232~0273のコンバーターをご使用になる場合は、光コンバーター/N1のファームの書換えが必要です。サービスへお問合せください。
- ※10 カメラまたは、ストロボの「調光補正」を対応ストロボ欄に記載されている数値に合わせてご使用していただくと、適正光量が得られます。

注意点

- ・ストロボとの接続には光ファイバーケーブルII S/2コネクタ(品番50135)、光ファイバーケーブルII M/2コネクタ(品番50128)、光ファイバーケーブルII L/2コネクタ(品番50133)のいずれかを必ずご使用ください。
L型光ファイバーケーブル(生産終了)では適正光量で発光できません。
- ・18%グレー紙を撮影した場合に適正になるように調整されています。
環境によっては、調光の補正が必要になる場合があります。カメラの調光補正、またはストロボの調光補正で調節してください。
- ・TTLの調光範囲外でご使用の場合、適正光量が得られません。
調光がオーバーになる場合はストロボを被写体から離してご使用してください。