

스피드라이트와 카메라의 조합

스피드라이트와 CLS 대응 카메라와의 조합에 따라 사용 가능한 기능

스피드라이트	카메라	CLS : 니콘 크리에이티브 라이팅 시스템										외부 자동 조광	외부 자동 조광	거리 우선 수동 조광	수동 발광	리피팅 발광	적외선 감소 발광	
		i-TTL 조광	어드밴스드 무선 라이팅		FV 고정	발광 색온도 정보 전달		자동 F/PP 고속	멀티 포인트 AF 보조 광	통합 플래시 컨트롤								
			전파 제어	광 제어		플래시	LED 라이트											
SB-5000	Z 7II·Z 7·Z 6II·Z 6·Z 5	○	○ ^{*1}	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Z 50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	D6·D850·D780·D500	○	○ ^{*1}	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Df·D810A	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	D7500	○	○ ^{*1}	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	D5600·D3500	○	○	○	△	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
F6	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
SB-700	Z 7II·Z 7·Z 6II·Z 6·Z 5	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Z 50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	D6·Df·D850·D810A·D780·D500·D7500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	D5600·D3500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	F6	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
SB-500 카메라측에서 세팅하는 기능도 있습니다.	Z 7II·Z 7·Z 6II·Z 6·Z 5·D6·D850·D780·D500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Z 50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Df	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	D810A·D7500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	D5600	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	D3500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
F6	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
SB-300 각 기능은 카메라 측에서 세팅합니다.	Z 7II·Z 7·Z 6II·Z 6·Z 5·D6·D850·D780·D500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Z 50·Df·D810A·D7500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	D5600·D3500	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	F6	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
SB-R200 커맨더에 SU-800 또는 카메라의 내장 플래시 또는 SB-5000·700·500 ^{*3} 를 함께 사용	Z 7II·Z 7·Z 6II·Z 6·Z 5	●	○	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Z 50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	D6·Df·D850·D810A·D780·D500·D7500	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	D5600 ^{*7} ·D3500 ^{*7}	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	F6	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

 니콘 크리에이티브 라이팅 시스템 대응
 스피드라이트 단품에서의 모델링 발광 가능.
● 어드밴스드 무선 라이팅의 리모트 플래시(보조등) 사용 가능.
 ※ 1 전파로 제어하는 리모트 플래시는 모두 WR-R1, WR-R11a, WR-R11b 중 하나와 연결하여 주십시오.
 ※ 2 D5600은 CPU 렌즈* 장착 시 가능. D3500은 E 타입 렌즈 또는 G 타입 렌즈 장착 시 가능.
 ※ 3 카메라에 사용할 수 있는 비 CPU 렌즈 장착 시, 카메라 메뉴의 [렌즈 수동 설정]에서 개방 조리개 값과 초점 거리를 설정하지 않은 경우에는 외부 자동 조광이 됩니다.
 ※ 4 D3500의 경우 E 타입 또는 G 타입 이외의 렌즈 장착 시 외부 자동 조광이 됩니다.
 ※ 5 Z 7II·Z 7·Z 6II·Z 6·Z 5·D6·D850·D810A·D780·D500·D7500 사용 시에만 사용 가능.
 ※ 6 멀티 포인트 AF 보조 광을 갖춘 SU-800 또는 SB-5000·700 사용 시.
 ※ 7 D5600·D3500의 내장 플래시는 커맨더 기능은 없습니다.
 i-TTL 조광은 D7500·D5600·D3500의 경우 CPU 렌즈* 장착 시 가능.
 * CPU 렌즈 : E 타입 렌즈, G 타입 렌즈, D 타입 렌즈, E·G·D 이외의 AF 렌즈 (F3AF용 제외), AI-P 렌즈.

어드밴스드 무선 라이팅 시의 카메라와 스피드 라이트의 조합

전파 제어 시

카메라	커맨더	마스터 플래시(주등)	리모트 플래시(보조등)					
			A 그룹	B 그룹	C 그룹	D 그룹	E 그룹	F 그룹
			SB-5000					
Z 7II·Z 7·Z 6II·Z 6·Z 5·D780·D7500	WR-R11b	SB-5000	○	○	○	○	○	○
D6·D850·D500	WR-R11a	SB-5000	○	○	○	○	○	○

● 마스터 플래시를 장착하지 않고, 리모트 플래시만으로 무선 증등 촬영도 가능합니다.

광 제어 시

카메라	마스터 플래시(주등)/커맨더	리모트 플래시(보조등)		
		A 그룹	B 그룹	C 그룹
		SB-5000·SB-700·SB-500·SB-R200	SB-5000·SB-700·SB-R200	
Z 7II·Z 7·Z 6II·Z 6·Z 5·Z 50·D6·Df·D850·D810A·D780·D500·D7500·D5600·D3500·F6	SB-5000 / SU-800	○	○	○
	SB-700	○	○	○
Z 7II·Z 7·Z 6II·Z 6·Z 5·Z 50·D6·D850·D810A·D780·D500·D7500·D5600	SB-500	○	○	○
D810A·D7500	내장 플래시 커맨더 모드*	○	○	○

● 마스터 플래시로 발광 가능한 것은 SB-5000·SB-700·SB-500만 (발광을 소동시켜 커맨더 촬영도 가능).
 ● 동시에 사용할 수 있는 리모트 플래시의 수는 1그룹 최대 3대를 기준으로 합니다.
 ※ A그룹, B그룹, 채널 1~4의 설정 가능

광 제어와 전파 제어의 함께 사용 시

카메라	마스터 플래시(주등)/커맨더	광 제어			커맨더	전파 제어		
		리모트 플래시(보조등)				리모트 플래시(보조등)		
		A 그룹	B 그룹	C 그룹		D 그룹	E 그룹	F 그룹
		SB-5000·SB-700·SB-500·SB-R200				SB-5000		
Z 7II·Z 7·Z 6II·Z 6·Z 5·D6·D850·D780·D500	SU-800	○	○	○	Z 7II·Z 7·Z 6II·Z 6·Z 5·D780 : WR-R11b D6·D850·D500 : WR-R11a	○	○	○
	SB-700·SB-500	○	○	○		○	○	○
D7500	내장 플래시 커맨더 모드*	○	○	○	WR-R11b	○	○	○

● 광 제어와 전파 제어를 함께 사용했을 때, 광 제어의 마스터 플래시로서 SB-5000은 사용할 수 없습니다.
 ※ A그룹, B그룹, 채널 1~4의 설정 가능