

COOLSHOT 기능 비교



COOLSHOT PRO III STABILIZED COOLSHOT PRO II STABILIZED COOLSHOT LITE STABILIZED COOLSHOT 50i COOLSHOT 20iII

측정 범위	7.5-1,090m (8-1,200yd.)	7.5-1,090m (8-1,200yd.)	7.5-1,090m (8-1,200yd.)	5-1,090m (6-1,200yd.)	5-730m (6-800yd.)
핀 플래그를 측정할 수 있는 최대 거리 기준	450m (500yd.)	450m (500yd.)	450m (500yd.)	360m (400yd.)	270m (300yd.)
STABILIZED (손떨림 보정) 기능	STABILIZED	STABILIZED	STABILIZED	—	—
사인으로 알려주는 LOCKED ON 기능	Dual LOCKED ON QUAKE 사인(초록색) 진동	Dual LOCKED ON ECHO 사인(초록색) 소리	LOCKED ON 사인(검정색)	Dual LOCKED ON QUAKE 사인(빨간색) 진동	—
내부 표시	 150.0" 빨간색	 150.0" 빨간색	 150.0" 검정색	 150.0" 빨간색	 150" 검정색
측면 마그넷 (자석)	—	—	—	탑재	—
고저차 측정 (ID TECHNOLOGY)	모두 대응				
거리 측정 속도 (HYPER READ)	약 0.1초	약 0.3초	약 0.3초	—	—
직선 모드 표시 기능	 직선 거리 모드 시	 직선 거리 모드 시	 직선 거리 모드 시	 직선 거리 모드 시	—
측정 표시 모드	G모드 [가감산 거리+직선 거리] D모드 [직선 거리] A모드 [직선 거리+높이] H모드 [수평 거리+높이]	G모드 [가감산 거리+직선 거리] D모드 [직선 거리] A모드 [직선 거리+높이] H모드 [수평 거리+높이]	G모드 [가감산 거리+직선 거리] D모드 [직선 거리]	G모드 [가감산 거리+직선 거리] D모드 [직선 거리]	G모드 [가감산 거리+직선 거리] D모드 [직선 거리]
방수 성능	방수 · 김서림 방지	방수 · 김서림 방지	생활 방수	생활 방수	생활 방수

※당사 측정 조건에 따름