

XVC Series 딥사이클

특장점

- 산소 재결합 기술 적용 : 무보수
- 특수 합금 기판 : 가스발생 감소, 자기방전 최소화
- 장수명 : 특수 혼합 활물질, 대용량 음극판, 최적화된 제조 공정, 딥사이클 전용 첨가제
- 열관리시스템(옵션)
- 특수 내진동 설계(옵션)
- 고성능 AGM 격리판 사용 : 사이클 수명 증가, 극세 쇼트 방지
- ABS 전조 : 배터리 전조의 강도 향상(난연 ABS 옵션 선택 가능)



용도

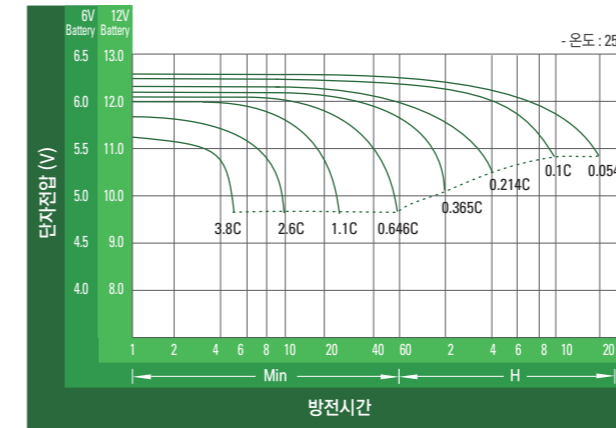
- 전동공구
- 휴대용 전동 장치
- 조명등
- 전동휠체어
- 잔디깎기
- 전동 장난감
- 화재경보기
- 의료장비
- 골프카트

제원

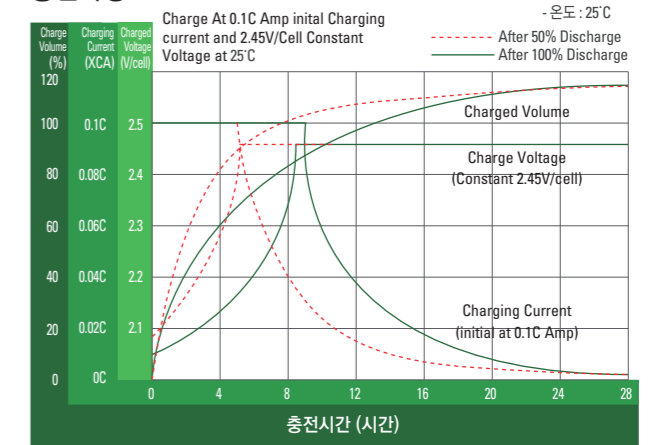
형명	공칭전압 [V]	정격용량 [AH]		외형치수			중량 [kg]	단자 형태
		10HR	1.80V/cell	길이(L)	폭(W)	높이(H)		
XVC35-12D	12	35.0	195	130	164	180	13.00	T10
XVC40-12D	12	40.0	197	165	170	170	15.00	T6
XVC50-12D	12	50.0	228	138	208	216	17.00	T6
XVC60-12D	12	60.0	325	167	174	174	21.00	T6
XVC33-12D	12	33.0	195	130	164	180	11.65	T6
XVC38-12D	12	38.0	197	165	170	170	14.2	T6
XVC100-12D	12	100.0	330	173	212	220	30.4	T11
XVC120-12D	12	120.0	410	177	225	225	37.6	T11
XVC150-12D	12	150.0	485	170	240	240	43.5	T11
XVC200-12D	12	200.0	522	240	218	224	62.5	T11

성능 및 특성

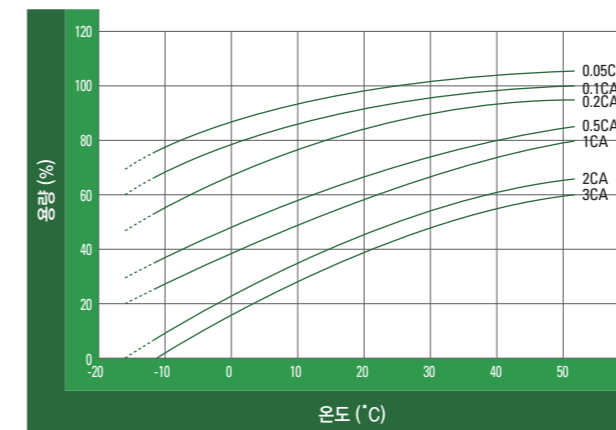
방전특성



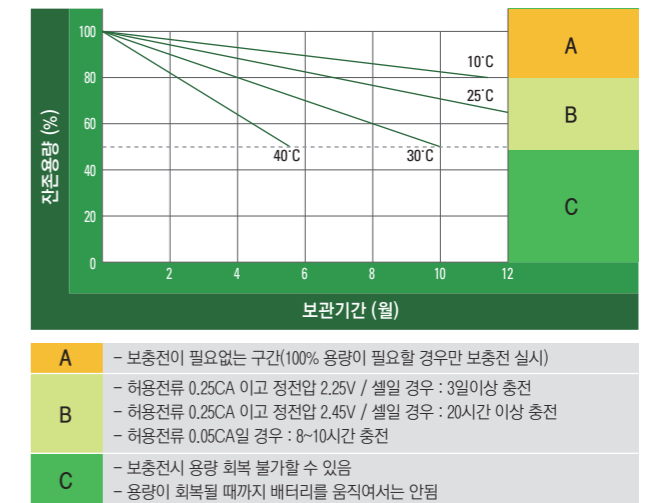
충전특성



온도와 배터리 용량



자기방전특성



방전깊이와 사이클 수명

