스마트 배터리 필독 사항

[스마트 배터리 필독]

본내용은 배터리 사용 및 보관 시 주의 사항으로 사용자의 부주의로 인한 배터리수리 및 교환, 환불은 불가하오니 하기의 내용을 필히 숙지하시고 안전하게 사용하시기 바랍니다.

[일반 주의사항]

- 1. 배터리를 충전할 때 밸런싱 전류를 1A 이상 설정하지 마세요.
- 2. 알맞은 충전기를 사용하여 충전 / 방전 제한 전압 설정을 통해 과충전 또는 과방전 보호 해야 합니다.
- 3. 안전 위험이 있으므로 커넥터를 단락 시키지 마세요.
- 4. 어떤 상황에서도 배터리 케이블을 잡아당기지 마세요.
- 5. 유아, 영아, 어린이 등이 쉽게 손을 댈 수 없는 안전한 곳에 보관하여 주십시오.

[사용 주의사항]

- 1. 배터리를 사용하기 전에 배터리의 전원과 상태를 확인하세요.
- 2. 배터리의 손상, 부풀어 오르거나 누액, 파손이 있는지 항상 외부 상태를 확인하세요. 이러한 사항이 발견되면 즉시 배터리 사용을 중단하세요.
- 3. 배터리 폭발의 대표적인 원인으로 배터리의 분해, 구멍을 내는 행위, 충격에 의한 폭발, 화염 등을 주의하여 주시기 바랍니다.
- 4. 배터리를 금속 및 탄소섬유 제품과 함께 놓으면 단락이 발생할 수 있으므로 함께 놓지 마세요.
- 5. 양극과 음극을 단락 시키거나 뒤집지 마세요.
- 6. 배터리 팩을 분해하거나 재조립하면 합선 및/또는 화재가 발생할 위험이 높으므로 분해하거나 재조립하지 마세요.
- 7. 저온 환경에서 배터리를 사용하기 전에 작은 전류로 충전 및 방전하여 배터리를 예열하세요.
- 8. 최대 방전량을 초과하지 않도록 배터리 방전에 주의하여 주십시오. 재충전이 되지 않는 특성이 있어 사용이 불가해지며, 수리가 불가합니다.
- 9. 전해액이 눈이나 피부에 튀지 않도록 주의하세요. 이 경우 해당 부위를 물로 씻어내고 즉시 의사의 진찰을 받으십시오.
- 10. 배터리 셀의 발란스가 잘 맞도록 유지하여 주세요(장기보관모드 활용) 11. 침수된 배터리는 수리 및 보증이 되지 않습니다. 안전하게 폐기하세요.
- 12. 충전, 방전하여 과열된 배터리는 식혀서 사용, 충전해 주세요.

[보관 주의사항]

- 1. 장기간 보관시에는 반드시 배터리를 보관모드로 충전 후 보관해 주세요.
- 2. 배터리를 액체나 물 가까이에 두지 마시고 습한 환경에 보관하지 마세요.
- 3. 배터리를 화기나 히터와 같은 열원 근처에 두지 마세요.
- 4. 배터리를 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하세요.
- 5. 직사광선이 없고 서늘한 환경에 배터리를 보관하세요.
- 6. 배터리를 보관할 공간이 충분한지 확인하세요. 배터리를 쌓아 보관하지 마세요.
- 7. 배터리에 먼지가 쌓인 채로 방치하지 마세요.
- 8. 배터리 충전이 완료되면 항상 시작을 눌러 초기 화면으로 이동하여 케이블을 충전기에서 뽑고 보관하세요.
- 9. 1~8을 잘 지켜주시기 바랍니다. 그렇지 않을 경우 배터리가 고장나거나 화재가 발생할 수 있습니다.
- 10. 최소 2~3개월 이내에 한 번씩 배터리를 점검하고 보관모드로 재충전해 주세요. (2~3개월 이내 보관모드로 재충전을 하지 않을 경우 배터리가 고장 날 수 있으며, 보증이 되지 않습니다.)

[충전 주의사항]

- 1. 배터리를 충전할 때는 반드시 리튬폴리머 배터리 스마트 충전기만 사용하세요.
- 2. 배터리가 단선된 경우나 과충전 같이 부적절한 사용은 폭발이나 화재를 일으킵니다.
- 3. 충전하는 동안 리튬폴리머 배터리를 방치하지 마세요.
- 4. 10°C~45°C의 온도 범위에서 충전하세요.
- 5. 역충전은 금지되어 있습니다.
- 6. 전류와 전압은 설명서에 명시된 최대 충전 전류보다 낮아야 합니다.
- 7. 배터리 충전이 끝나고 선재가 충전기에 연결된 상태 그대로 전원을 off 하여 방치하지 마세요.
- 8. 충전중 화재를 방지하기 위하여 반드시 전용 소화기를 비치해 주세요

[스마트 배터리 보관 및 사용 주의사항]

- 1. 스마트 배터리는 완충 후 4일째부터 자동으로 방전을 시켜서 정격전압으로 맞춰주는 기능이 있습니다. 사용전 배터리 완충 여부를 확인해 주세요.
- 2. 스마트 배터리를 완충 후 보관하실 경우 약 일주일 정도 후에 자동으로 보관모드로 전환되지만 장기간 보관 시에는 보관 모드를 통해 충방전 후 보관하시기를 권장 드립니다. (단 2~3개월마다 반드시 보관 모드로 재충전하셔야 합니다.)
- 3. IP 등급을 확인하여 사용해 주세요.
- 4. 밸런스 단자는 닫아서 사용하여 먼지와 습기로부터 보호해 주세요.

[보증] **

- 1.제품을 수령하게 되면(수령일 기준 5일 이내), 사용 전 반드시 배터리 전압상태 (셀당 3.7V/ HV배터리 셀당 3.8V)를 확인 후 사용 하십시오. 이때 발견된 초기 불량 배터리의 경우 무상 교환해 드리고 있습니다.
- 2. 제품을 수령 후 바로 사용하지 않을 경우(5일이내) 스토리지 모드로 충방전을 해주세요. (사용자 및 유통업체 포함)스토리지 모드를 적용하지 않은 배터리는 보증되지 않습니다.
- 3. 배터리는 항상 화재에 주의해 주셔야 합니다. 제품을 사용하지 않을 경우 1달에 1회 점검 및 충전과 사용 후 스토리지 모드 적용을 권장드립니다.
- 4. 2번을 적용 후 2달에 1회씩 스토리지 모드를 적용해 주세요. 2달이상 방치시 배터리의 셀 전압에 문제가 발생하여 사용이 불가하며, 보증되지 않습니다.
- 5. 4번의 상황이 발생하였음에도 그대로 방치시 화재의 위험이 있습니다. 반드시 배터리 폐기업체에 연락하여 폐기하시기 바랍니다.
- 6. 스마트 배터리보증: BMS 보증기간: 1년간 왕복 택배비는 의뢰인 부담.
- 7. 그외에는 보증 되지 않습니다.

[침수 배터리 관련 사항]

침수 및 파손 배터리는 상태에 따라 수리 여부가 달라집니다. (진흑과 물기로인한 기판 내부 손상, 배터리 셀 잠김, 심각한 파손등) 만일 침수 수리 배터리로 인한 저전압및 오류로 인한 비행중 추락, 또는파손, 발화 위험성은 본사에서 책임 지지 않습니다.