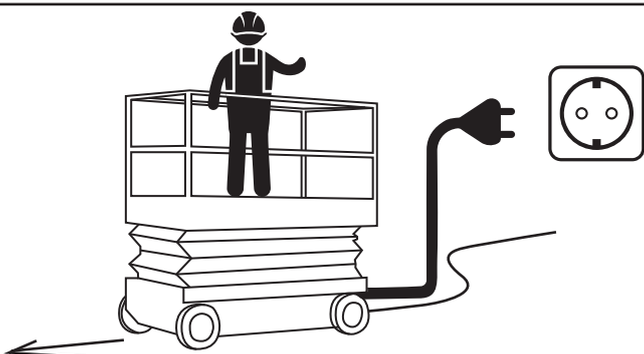


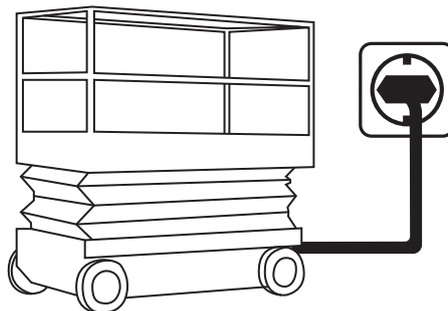
장비 관리법 1.

*** 본 내용대로 장비를 관리하시면 더 오래 이용하실 수 있습니다. ***

1. 대기 중인 장비는 완충 상태를 유지해 주세요.



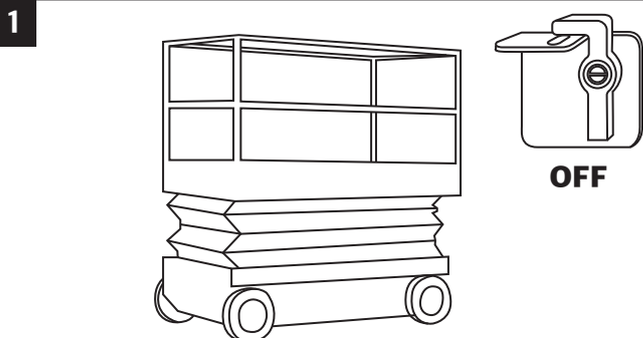
장비 사용 시에는 충전선을 뽑아주세요.



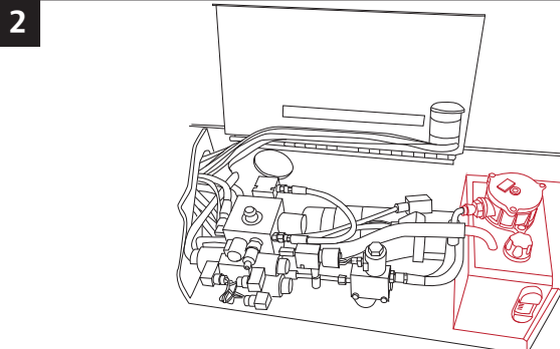
장비 미 사용 시에는 충전선을 물려주세요.

*** 탑재된 충전기는 완충시 자동으로 차단되기 때문에 사용하지 않을 때는 항상 충전을 물려주시길 바랍니다. ***

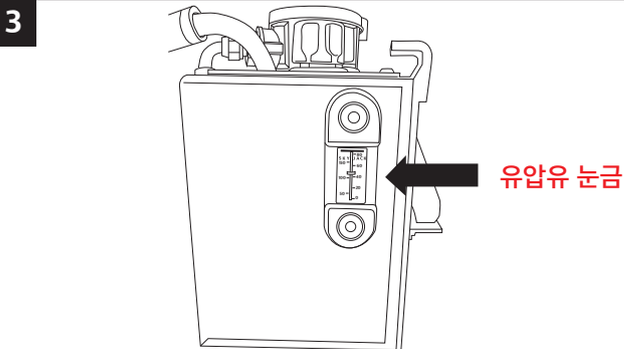
2. 한달에 한번씩 유압유를 확인해주세요.



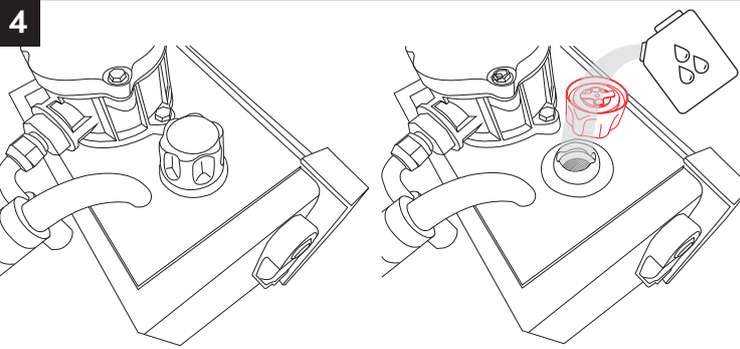
메인 전원 스위치를 꺼주세요.



판넬을 열어 유압유통의 위치를 확인하세요.



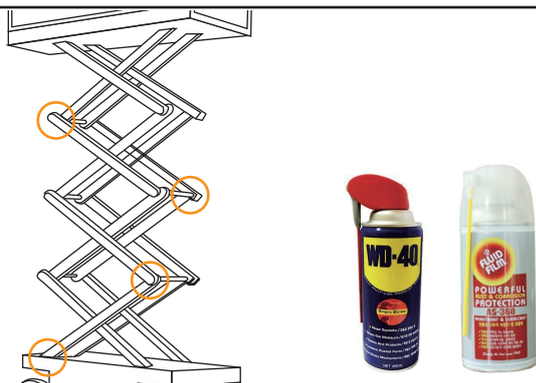
장비 하강 시, 유압유 눈금이 꼭 차있어야 합니다.



유압유가 부족하면 탱크의 뚜껑을 열고 조금씩 부어주세요.

*** 유압유는 란도46 또는 란도32를 권장합니다. ***

3. 상하강시, 소음이 발생하면 관절부를 윤활해 주세요.



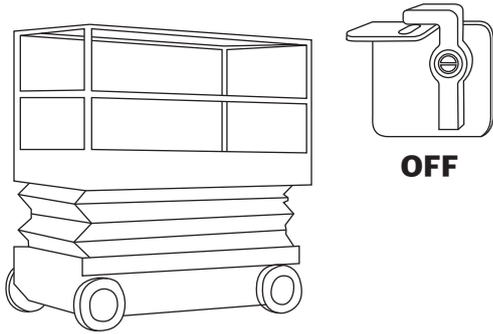
윤활은 WD40 또는 플루이드 필름사용을 권장합니다.

장비 관리법 2.

*** 본 내용대로 장비를 관리하시면 더 오래 이용하실 수 있습니다. ***

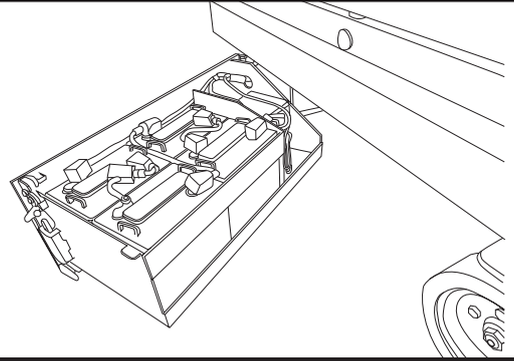
4. 한달에 한번씩 모든 배터리의 증류수를 확인해 주세요

1



장비 사용 시에는 충전선을 뽑아주세요.

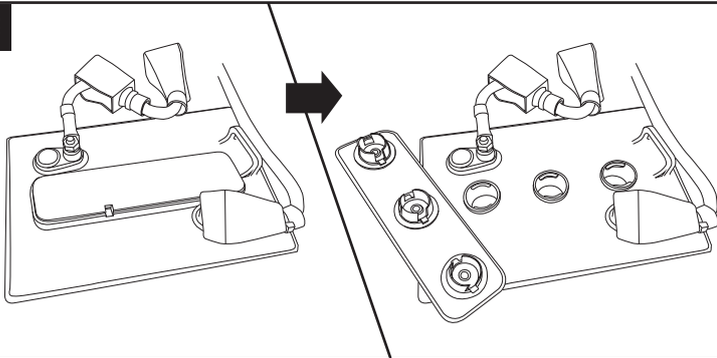
2



배터리가 위치한 측면을 열어 주세요.

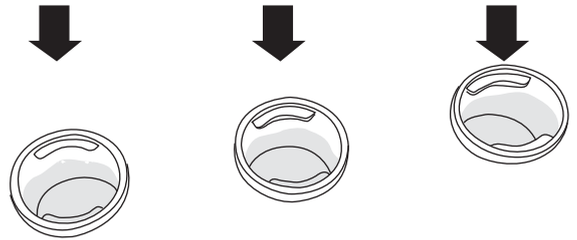
*** 배터리의 정렬모양은 장비마다 다를 수 있습니다. ***

3



모든배터리(4개)의 뚜껑을 열어주세요.

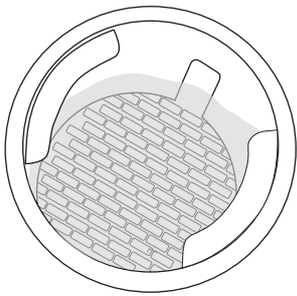
4



구멍 안의 전해액을 확인해 주세요.

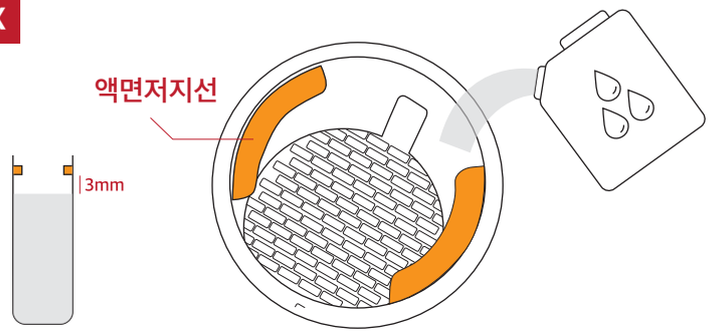
*** 배터리 뚜껑의 디자인은 배터리마다 다를 수 있습니다. ***

O



투명한 전해액이 배터리 내 극판을 살짝 덮고 있다면 정상입니다.

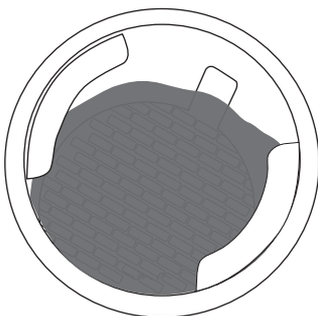
X



전해액이 부족하여 극판이 노출된 경우 증류수를 액면저지선 3mm하단까지 차도록 부어주세요.(모든구멍에 넣어주세요)

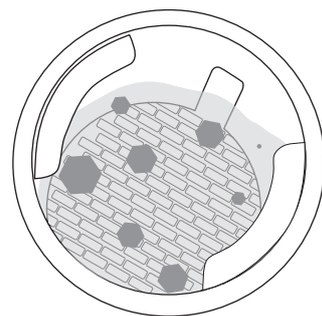
*** 수돗물이나 생수는 불가합니다. ***

X



전해액이 불투명하여 극판이 안보이는 경우 빠른 시일 내에 배터리를 교체하여야 합니다.

X



전해액에 이물질이 보이는 경우 빠른 시일 내에 배터리를 교체하여야 합니다.