

リチウムイオンバッテリー内蔵製品のご利用について

ACアダプターを製品に接続したままの状態で使用しないでください。

常にACアダプターを製品に接続したままの状態や断続的にACアダプターを製品に接続したままの状態では、バッテリーの満充電が繰り返され、過充電状態となる恐れがあります。

リチウムイオンバッテリー内蔵プレーヤーの長時間の連続使用は、過負荷による故障の原因となり、火災や感電の危険がありますので、業務用途やACアダプターを接続したままでご使用する場合はあらかじめ弊社サポートセンター（045-633-1136）までご相談ください。

バッテリー残量が空の状態での保管しないでください。

リチウムイオンバッテリー内蔵プレーヤーを、長期間にわたって使用しないなど、バッテリー残量が空の状態での保管すると、バッテリーからの自然放電が続くことによる過放電状態となるおそれがあります。約3月間隔で充電する事をお奨めます。

過充電や過放電はバッテリーの劣化を早めます。

バッテリーは過充電や過放電により劣化するものとなり、通常は、制御回路や保護回路によって過充電や過放電を回避していますが、過充電や過放電が長期にわたって繰り返されることにより、劣化が促進されます。

劣化により充放電量が少なくなったバッテリーは利用時間が短くなるなど、性能が低下しバッテリーとして機能しなくなる場合があります。また劣化などにより状態が不安定になったバッテリーは、内部の電解液が気化しバッテリーパックの膨張を引き起こす場合があります。

◆ **バッテリーが膨張してしまった製品の取り扱いについて。**

バッテリーパックの膨張により体積が増えてしまい製品を圧迫し破損させてしまう場合があります。また、膨張によりバッテリーパックが破損すると可燃性の気体が吹き出し、引火や爆発の危険があります。

- ・ご使用の製品にバッテリーパックの膨張が確認されたら、ACアダプターなどの電源を取り外し、製品の電源スイッチをOFFにし、すぐにご使用を中止してください。
- ・製品からバッテリーパックを取り外さないでください。
- ・直射日光や熱器具などの高温に近づけず、常温で保管してください。
- ・火気に近づけないでください。
- ・バッテリーパックのアルミ包装を傷つける可能性があるものを近づけないでください。
- ・製品をビニール袋に入れて袋の口をしぼるなど、できるだけ製品が外気に触れないようにしてください。
- ・処分する場合は、小型家電リサイクル法により、各自治体によって取り扱いが異なりますので、お住まいの自治体の指示に従ってください。