ノートパソコンを安全にお使いいただくために!

ノートパソコンにおいて、リコール対象製品を使い続けたり、 誤った使用をすることにより、リチウムイオンバッテリーパックに 起因した発火事故が発生しています。

安全にお使いいただくために、以下の点にご注意ください。

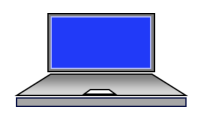
●日常のご注意:

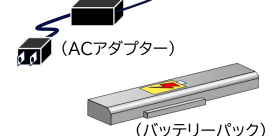
- ・ バッテリーパックに、押し潰す、叩く、落とすといった強い力を加えないでください。
- ノートパソコンやバッテリーパックを分解しないでください。
- ・ 高温環境下(炎天下の車中、暖房器具の近く等)での充電や放置をしないでください。
- ・ ノートパソコンの通風口が塞がってしまうような場所(カーペット上や布団の中等) での使用はしないでください。
- ・ ノートパソコンを使用しない時は、バッテリーの劣化防止のため、ACアダプターを コンセントから抜いてください。

●異常の際:

次の場合には、ノートパソコンの電源を切り、ACアダプターをコンセントから抜いて、 購入店やメーカーにご相談ください。

・充電できない ・外観に明らかな変形や破損がある ・触れられないほど熱くなる





バッテリーパックを長持ちさせ、安全に使うために

ノートパソコンに搭載されたバッテリーパックは消耗品です。 使い方が劣化に影響しますので、以下の点にご注意ください。

駆動時間が極端に短くなる、充電できない場合などは、購入店やメーカーにご相談ください。 バッテリーパックが交換できる場合は、純正の新しいバッテリーと交換してください。

- 主にACアダプターを接続した状態でノートパソコンを使用し、バッテリーパックの電力をほとんど使用しないなど、100%の 残量近辺で充放電を繰り返すとバッテリーパックの劣化を早め ることがあります。
- ノートパソコンの省電力マネージャーなどを使用して、最 適な電源設定(充電設定)を選択してください。
- ノートパソコンを長期間使用しないときは、本機の電源が切れた状態でも少しずつ放電され過放電状態になるため、半分程度の充電状態にするか、バッテリーパックを取り外せる場合は取り外しできるだけ湿度の低い冷暗所で保管ください。

参考情報

·一般社団法人 電子情報技術産業協会(JEITA):

<u>ノートパソコンやタブレットのバッテリに関する基礎知識</u>

- ·一般社団法人 電池工業会(BAJ):
 - リチウムイオン二次電池の安全で正しい使い方
- ・独立行政法人 製品評価技術基盤機構(NITE): <u>急増!ノートパソコン、モバイルバッテリー、スマホの事故</u> ~リコール製品や誤った使い方に注意しましょう~