



互換性のあるAsus C41-N550 対応バッテリー

ポイント1：互換性のあるAsus C41-N550 対応バッテリー

ニッケル水素電池には、マンガン乾電池、アルカリ [Asus C41-N550 対応バッテリー](#) と大きさや形が同じものがあり、幅広い機器で使えます。ただし同じ性能・種類・銘柄の電池を使うことが条件です。

他にも下記表のようにアルカリボタン電池が使える機器には酸化銀電池が、リチウム電池が使える機器には酸化銀電池がそれぞれ使えます。

ポイント2：Asus C41-N550 対応バッテリー保管の仕方によって変わる寿命と安全性

電池は化学物質が入っているので、暑さや湿気は禁物です。特に高温・高湿、直射日光のあたる場所での保管はさげましょう。寿命が短くなるばかりか、Asus C41-N550 対応バッテリー破裂・液漏れをおこす恐れがあります。



開封したAsus C41-N550 対応バッテリーは（+）極と（-）極が接触しないよう、ビニール袋、紙袋などに入れて保管しましょう。また、ショートしないよう、（金属容器もさけてください）ポケットやカバンに [Dell 9HRXJ 用バッテリー](#) と一緒にキーホルダーやネックレスを入れることも厳禁なので金属類とは分けて保管しましょう。

Asus C41-N550 対応バッテリーは乳幼児の手の届かないところに保管しましょう。「電池の誤飲事故の92%は3才以下の乳幼児」との報告もあります。

Dell 9HRXJ 用バッテリー選び方

電池指定の充電器を

電池と同じメーカーのものを。「ニカド電池・ニッケル水素電池兼用」か「ニカド電池専用」「ニッケル水素電池専用」か、また「単3形専用」「単3・単4形兼用」かは、用途に応じて選びましょう。

Dell 9HRXJ 用バッテリー充電量や機能をチェック

「どのサイズを一度に何本充電できるか」「充電完了表示」や「急速充電」が必要かを考えて。「大きさ」は、持ち歩くなら軽くてコンパクトなものを。電源プラグ収納式も便利です。



充電式Lenovo 42T4957 互換用バッテリーは、リサイクルが基本

ニカド電池、ニッケル水素電池、リチウムイオン電池など、充電式の[Lenovo 42T4957 互換用バッテリー](#)はすべてリサイクルされるので、電気店などの回収箱へ。これらは再生資源の利用促進法（リサイクル法）の指定商品となっています。

0°C以下の寒さに強いDell 451-BBID 用バッテリーを教えて www.goo-shopping.com

一般的に温度が下がれば化学反応が鈍くなり、電池の寿命は通常の1/2~1/10になります。

ただしリチウム電池やニッケル水素電池、ニカド電池などはマンガン乾電池などに比べて寒さに強く、外で使うことの多いカメラ等に適しています。



Dell 451-BBID 用バッテリー「メモリー効果」って何ですか？（充電式電池）

ニカド[Dell 451-BBID 用バッテリー](#)やニッケル水素電池を使い切らずに継ぎ足し充電をくり返すと「短時間だけ使用」を記憶して、次に使用した時、電圧がすぐに下がり機器が止まってしまう。

これをメモリー効果といい、解消するには、機器が動かなくなるまで使ってからの充電を、2～3回くり返すことが必要です。

Dell 451-BBID 用バッテリーは 冷蔵庫で冷やすと長く使える？

電池の保存に、温度や湿度の低いところを選ぶのは原則ですが、冷蔵庫では取出した時、電池に結露し付着した水分で自己放電が多くなったり、錆びる原因になりますので避けてください。

<http://blog.livedoor.jp/muryou0721-baba0721/archives/40057867.html>

zh.scribd.com/doc/274556204/

<http://muryou0721.cocolog-nifty.com/blog/2015/08/hp-456864-001-2.html>