

USBメモリー活用術!

使い方次第で万能ツールに!

あなたはいくつのUSBメモリーを持っていますか? 多くの方は2本以上のUSBメモリーを持っているのではないのでしょうか? USBメモリーはデータの受け渡し、データの移動のほか、データの保存先としても手軽に利用できますが、ちょっとした工夫すればもっと便利に利用することができます。今回は、USBメモリーを「万能ツール」にする簡単な方法と便利なツールをご紹介します。

これって、ハードディスク? それともUSBメモリー?

■リムーバブル ディスク じゃわからない!

USBハードディスクもUSBメモリーもマイコンピーターではどちらも**リムーバブルディスク**と表示されます。マイコンピーターやエクスプローラでは、見分けが付きません。そこで、**USBメモリーだと、一目でわかる名前に変えてあげましょう**。変更は簡単! アイコンをクリック(選択)して、「F2」キーを押すと、名前を入力モードになるので、新しい名前を入力するだけです。**別のパソコンに挿しても変更した名前が表示されます**ので、どこでも簡単に見分けがつくようになります。使用者別、用途別に名前をつけると更に分かりやすくなります。



USBメモリーにソフトを入れて、自分だけの万能ツールを作ろう!

■便利なツールをUSBメモリーから実行

ソフトの中には、「**ポータブル版**」として、USBメモリーから動作するソフトがたくさんあります。**パソコンにインストールする必要が無く、USBメモリー挿せば、どのパソコンでも使えます**。USBメモリーから起動するソフトは、パソコンのCDドライブやレジストリを「汚さない」ので、パソコンの動作を遅くする原因を減らす事にもなります。今回は、USBメモリーで使える「たまにしか使わない便利ツール」をご紹介します。両方共、ダウンロードしたファイルを解凍してきたフォルダを、USBメモリーに保存するだけで、インストールの必要がなく、不要になればフォルダごと削除すればOKです。



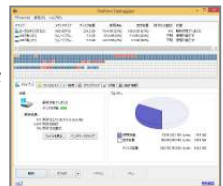
パソコンに溜まった「ごみ」を一気に掃除! CCleaner-Portable (シークリーナー・ポータブル)

パソコンは使えば使うほど不要なファイルが溜まっていきます。その**不要なファイルをキレイに削除**して、パソコンを快適な状態にするソフトです。パソコン内のデータベース(レジストリ)も綺麗に整理してくれる便利ツールです。



バラバラに保存されたファイルを集めて高速化! Defraggler-Portable (デフラグラー・ポータブル)

1つのファイルでもハードディスク内では細かく分かれて保存されています。デフラグラーは、バラバラに保存されたデータを綺麗に並び替えて**データの読み出しを高速化**してくれます。Windows標準の「デフラグ」より高速で高機能な便利ツールです。

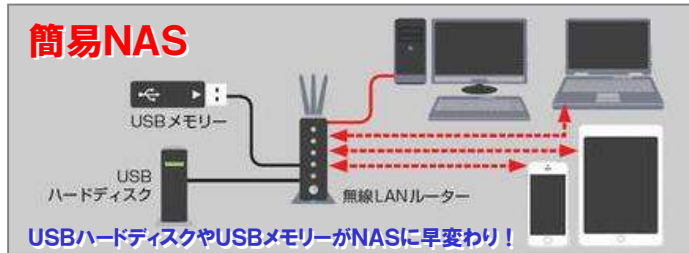


紹介した2つのソフトの他にも、**圧縮解凍ソフト**、**メールソフト**、**メモリ高速化ツール**、**コピー高速化ソフト**や、**ワープロ**、**表計算**などのOffice系ソフトもあります。パソコンにインストール不要のソフトをUSBメモリーにドンドン入れて、**あなただけの万能ツール**を作ってみましょう。

USBメモリーを簡易NASに使ってみよう!

USBメモリーは、持ち歩いて使用する用途の他に、挿しっぱなしで使用する用途もあります。最近の無線ルーターには**簡易NAS機能**を備えるものもあり、ルーターのUSB端子にUSBハードディスクやメモリーを接続して、ネットワーク内のファイルの共有もできる製品があります。NAS(ネットワーク接続ハードディスク)はUSBハードディスクより高価なので、NASを導入する前にUSBメモリーを利用して簡易NASを体験するのも良いでしょう。その場合は、なるべく高速タイプのUSBメモリーを使用しましょう。

※右の画像は、日経コンピューターより



USBメモリー購入のポイント

容量、速度、デザインなど、USBメモリーを購入する際、気になるポイントがあります。購入の参考にしてください。

(1) 容量

16GBから32GBに売れ筋が変わってきました。動画を保存したり、便利ツールをインストールするなら**16GB以上**が良いでしょう。

(2) 速度

同じ容量ならUSB2.0より**USB3.0対応**の製品が○。使い勝手や快適性も向上します。便利ツールのインストールや簡易NASに利用するなら、「**高速タイプ**」と表示された製品が良いでしょう。

(3) デザイン

ここでのおすすめは、**キャップタイプ**で本体後方に**キャップを付けられる製品**をおすすめします。更に、**LEDアクセラランプ**がついているとデータ転送中も一目瞭然。データ転送中に引き抜くリスクも回避できます。キャップを無くす心配がないスライドタイプは、止め具が緩んでくるとパソコンに挿す時に端子がずれて使いにくくなります。端子にホコリも入りやすい構造なので、持ち歩く用途より、挿したままで使用する簡易NASなどの用途に向いています。

クイズに答えて賞品をゲット!

今回の賞品は**木製ティッシュボックスカバー**です。正解者の中から抽選で、1名の方にプレゼント致します。

アンティーク 本型 ティッシュボックスカバー
アンティーク感のあるアジアテイストの本型ティッシュボックスカバーです。ティッシュが箱ごとスッポリ入り、薄型のティッシュ箱なら、2箱収納できるため、補充の手間が省けます。インテリアのアクセントにもなります。



<クイズ>

- ① データの転送速度が一番速いのはどれ?
a. USB1.1 b. USB2.0 c. USB3.0
- ② CDはコンパクトディスクの略。BDは?
a. ブルーレイディスク b. ブルーディスク c. ブルーレイドライブ
- ③ USBメモリーの容量を表す単位は?
a. バイト b. ヘルツ c. ビット

パソコンからの回答はこちら▼

http://www.daidojp.com/info_quiz/

携帯からの回答はQRコードをご利用ください。▶



開発室から



NHKの連続ドラマの舞台が石川県の輪島と言う事もあり、毎日見ているのですが、方言がドンドン出てきて、見ているこっちが少し恥ずかしくなってしまう。他県の方は「だら」とか「〜まっし」「〜げんよ」ってわかるのかな?