

検索の達人
になろう!

ちょっとした工夫で検索力がアッパ!

パソコンを長く使っているとフォルダ内にさまざまなファイルがたまりますよね。きちんと整理しているつもりでも「会議資料はどこに・・・」
「旅行の写真はどれ・・・」と必要なファイルをどこに保存したのかわからなくて、探すのに時間がかかってしまった経験がありませんか。
今回は検索機能を使ってファイルやフォルダをサクッと探し出せる方法をご紹介します。

「検索」はここから!

Windowsのバージョンによって、「検索」のある場所が違います。代表的な場所をご紹介します。

Windows7はスタートメニューから!

探しているものがはっきりしている場合は「スタート」メニューの検索ボックスを使ってください。
「スタート」ボタンを押すと検索ボックスが現れ、そこに探したいキーワードの文字を入力すると検索が実行され結果が表示されます。表示された結果から探していたものをクリックするとファイルが開いたり、プログラムが実行されたりします。続けて別のキーワードを加えたい場合は、スペースで区切ってからキーワードを追加することで検索結果が絞り込まれます。検索対象にメールも含まれるので、わざわざメールソフトを起動して検索し直すという面倒もありません。



Windows8.1はチャームバーから!

まずは「チャーム」バーを表示します。画面の右下または右上にマウスポインターを移動するとチャームが表示されその中から検索を選択します。検索ボックスに探したいキーワードの文字を入力すると検索結果が表示されます。「すべての場所」で検索すると、Web上の情報も検索できるようになっています。検索結果の上段はPC全体を検索した結果で下段はWeb上を検索した結果が表示されます。
※スタート画面の右上にも検索ボタンがあります。



画像には“タグ”を付けて、検索の効率をあげよう!!

あらかじめ、ファイルに検索しやすいように仕掛けをしておくと、簡単に、素早く、目的のファイルに辿り着く事ができます。

デジカメで撮影した写真の画像データは、ファイル名が英数字や日付だったり検索情報が少ないため、他のファイルと違って検索しづらいものです。

そこで「タグ」をラベルのように貼り付けるとファイルが検索しやすくなりますのでお試しください。

まずタグを付けたい画像ファイルを選び、**詳細ウィンドウに表示されている「タグの追加」をクリック**します。

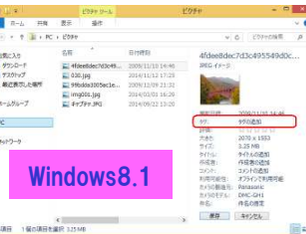
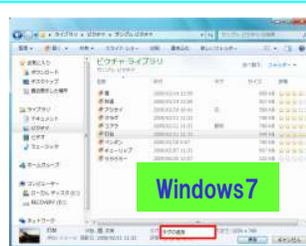
タグには内容がわかりやすい検索キーワードを入力しましょう。(例えば、旅行の写真なら行き先や季節など)複数のタグを入力するときは、キーワードとキーワードの間に「;」または「空白(スペース)」でタグを区切ってください。複数のタグを付けておけば、さらに探しやすくなります。

画像ファイルの**プロパティ**を使うと、**撮影日時**や**コメント**などの詳細情報も追加できます。情報を追加したい画像ファイルを選び、右クリックして表示された一覧から「プロパティ」をクリックします。ファイル名の「プロパティ」が表示されるので「**詳細**」タブをクリックします。情報を編集をしたいプロパティの「値」欄にマウスポインターを合わせるとボックスが表示されます。ボックス内にコメントの追加や編集をして「OK」をクリックします。

※プロパティによっては編集できない項目もあります。



「タグ」の他にも、**タイトル**や**コメント**、**撮影日時**、**カメラ**や**レンズのメーカー**など、いろいろな項目を書き込めます。

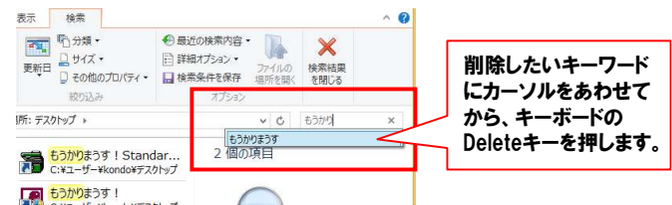


不要な検索履歴は削除!

検索ボックスで入力された文字は、履歴として蓄積され、再度検索キーワードとして検索できるという便利な反面、増えすぎると目的の用語を検索履歴から探すのに手間取られる、不要なゴミとなるかもしれません。
使わない検索履歴は容量こそ小さいですが、増えすぎるとパソコンの使い勝手を悪化させる要因にもなります。不要な検索履歴は定期的に整理しておきましょう。

●エクスプローラーの検索履歴は・・・

検索ボックスに入力した検索キーワードの履歴は、3つまで記録されていますので、削除したい入力履歴を個別に選んで「Del」キーをクリックすると削除できます。



削除したいキーワードにカーソルをあわせてから、キーボードのDeleteキーを押します。

●検索チャーム(Windows8.1)の検索履歴は・・・

検索チャームを表示させ「設定」①→「PC設定の変更」②→「検索とアプリ」③→「検索」④で「消去する」⑤をクリックすると削除できます。



開発室から



ついにWindows10が出ましたね。Vista、7、8、8.1と、次々とバージョンアップしたので、10は息の長いOSになって欲しいと思います。そういえば、Windows10はサポートが無期限になるそうなので、期待できそうですね。

