

【2】パソコンQ&A

Q：キーボード上部にある[F1]～[F12]のキーって、何のためにあるの？

A：Windows パソコンのキーボード最上段にズラッと並ぶ「F1」～「F12」と

刻印されたキー群、これが「ファンクションキー」と呼ばれるキーです。

「ファンクションキー」には、他のキーとは異なる、特別な機能が割り当てられています。メーカーやソフトウェアによって独自の機能が割り付けられているケースもありますが、日本語入力に関する機能があり、使い方によっては便利に使うことができます。

Windows で割り当てられた基本機能は以下の通りです。

* 「F1」～「F5」

・「F1」：ヘルプ表示。デスクトップ画面では「Windows ヘルプとサポート」、ソフトウェア上では各ヘルプが起動

・「F2」：ファイルやフォルダー、アイコンの名称を変更。選択状態で F2 を押すと、当該部分が反転状態に

・「F3」：ファイルやフォルダーの検索。デスクトップでは検索チャーム、ブラウザ上では「ページ内検索」窓が起動

・「F4」：ウィンドウのアドレスバーを表示。

* Internet Explorer、マイコンピュータ、エクスプローラー限定

・「F5」：更新。ブラウザ上では、そのページ（タブ）が再読み込まれる

* 「F6」～「F10」キー。文字入力に関連した機能がまとめられていて、日本語で入力した文字について各キーを押すことで変換が切り替えられます。

・「F6」：ひらがなに変換

・「F7」：カタカナに変換

・「F8」：半角カタカナに変換

・「F9」：全角アルファベットに変換

・「F10」：半角アルファベットに変換

* 「F11」と「F12」には特殊機能が割り当てられています。

・「F11」：そのウィンドウを全画面表示化。再度押すと、元のサイズに戻る。

・「F12」：名前をつけて保存。*Office 限定

メーカーによっては音量や画面の明るさ等の専用の機能を割り当てています。

その場合はキーボードの左下にある「Fn」キーを押しながら、上部ファンクションキーを押すことで上記機能が動作します。

ご不明な方はなんでも相談窓口にお電話ください。

【3】ワンポイント・アドバイス

◆ 落雷が多い季節に備えて準備すること、暑い夏にむけて準備すること

気象庁のデータによると夏は1年の中で最も落雷の多い季節で、

7,8月是他の月と比べて突出して多くの落雷による被害があります。

落雷が発生した際に瞬間的に高い電圧（「雷サージ」）が発生し、

電線や電話線といった配線に非常に大きな電流が流れ、故障の原因となり、

また停電が発生した場合、稼働中の電子機器は強制的に電源が落ちますので

