No.: 144

図形のサイズを変更する(拡大/縮小)

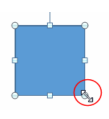
PCクラブ 2020.08.19

伊藤 嘉明

◆マウスで図形のサイズを変更

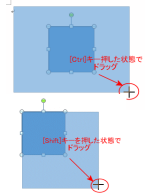
図形を選択して、表示されるハンドルをドラッグすることで図形のサイズを変更する(拡大/縮小する)ことができる。

• 両矢印の状態でドラッグすると図形のサイズを変更することができる。

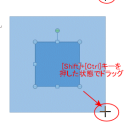




• [Ctrl]キーを押した状態で、ハンドルをドラッグすると、 図形の中心を軸にしてサイズを変更できる。



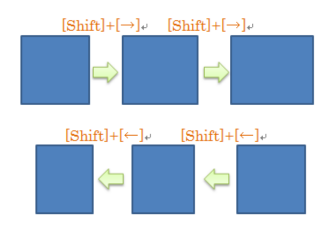
• [Shift]キーを押した状態で、ハンドルをドラッグすると、 縦横の比率を保った状態で図形のサイズを変更できる。



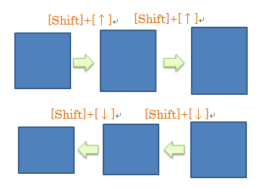
• [Shift]+[Ctrl]キーを押した状態で、ハンドルをドラッグすると、 図形の中心から図形のサイズを縦横比を変えずに変更できる。

◆キーボードで図形のサイズを変更

• 図形を選択して、キーボードでサイズを変更(拡大/縮小する)することもできる。 $[Shift]+[\rightarrow]$ で幅が拡大され、 $[Shift]+[\leftarrow]$ で幅が縮小される。



[Shift]+[↑]で高さが拡大され、[Shift]+[↓]で高さが縮小される。



・さらに、[Ctrl]キーを合わせると小刻みに拡大/縮小ができる。

[Shift]+[Ctrl]+[→] [Shift]+[Ctrl]+[←] で幅方向を小刻みに拡大/縮小できる。

[Shift]+[Ctrl]+[↑] [Shift]+[Ctrl]+[↓] で高さ方向を小刻みに拡大/縮小できる。

◆サイズダイアログボックスを使って変更

1. 描画ツールの[書式]タブのサイズグループにあるダイアログボックス起動ツールをクリック



2. 「縦横比を固定する」にチェックを入れると、縦横の比率を固定したままサイズを変更するこ

とができる。

