

6/05 パスの簡略化とオフセット

1 パスの簡略化

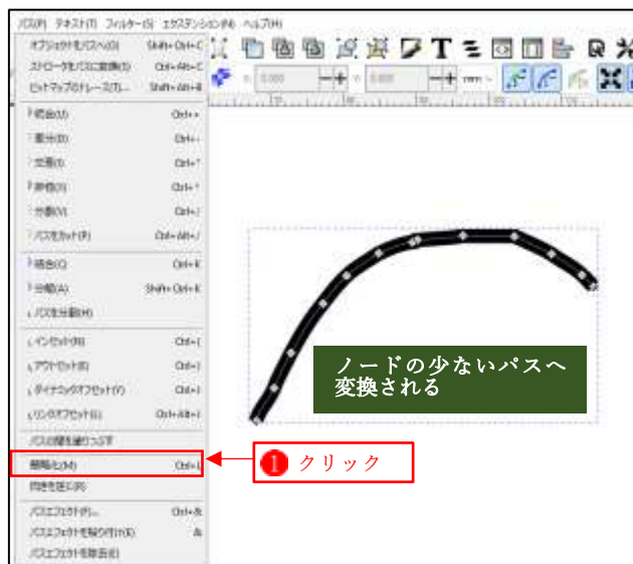
1 複雑なパスを選択

[鉛筆ツール]などの複雑なパスを[ノードツール]で選択します①。



2 パスを簡略化する

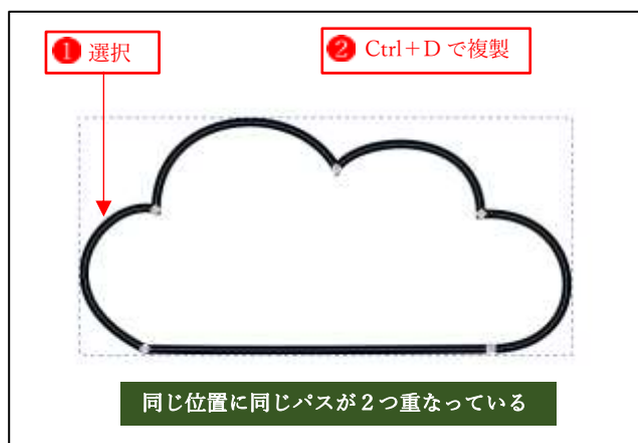
[パス]→[パスの簡略化]をクリックすると①、パスの形状はほぼ変わらず、ノードが簡略化されたパスへ変換することができます。



2 パスのオフセット

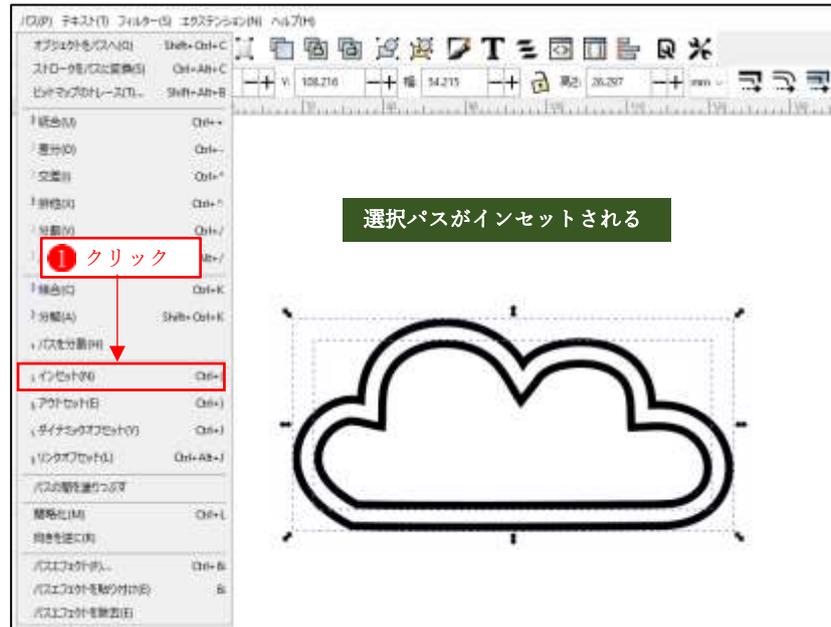
1 パスを選択する

[ノードツール]でオフセットするパスを選択して①、Ctrl+D で複製します②。複製されたパスは同じ位置に重なっています。



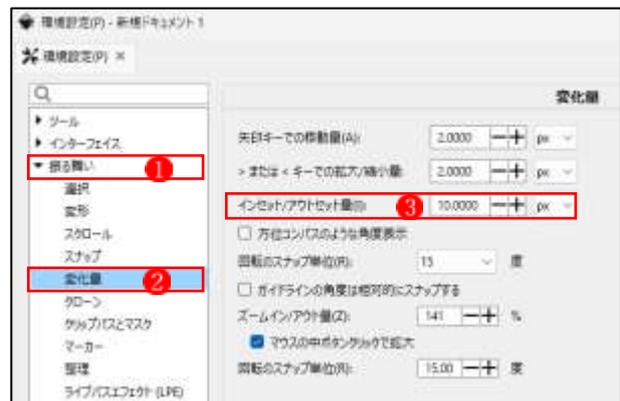
2 インセットする

[パス]→[インセット]をクリックすると①、パスがインセットされます。



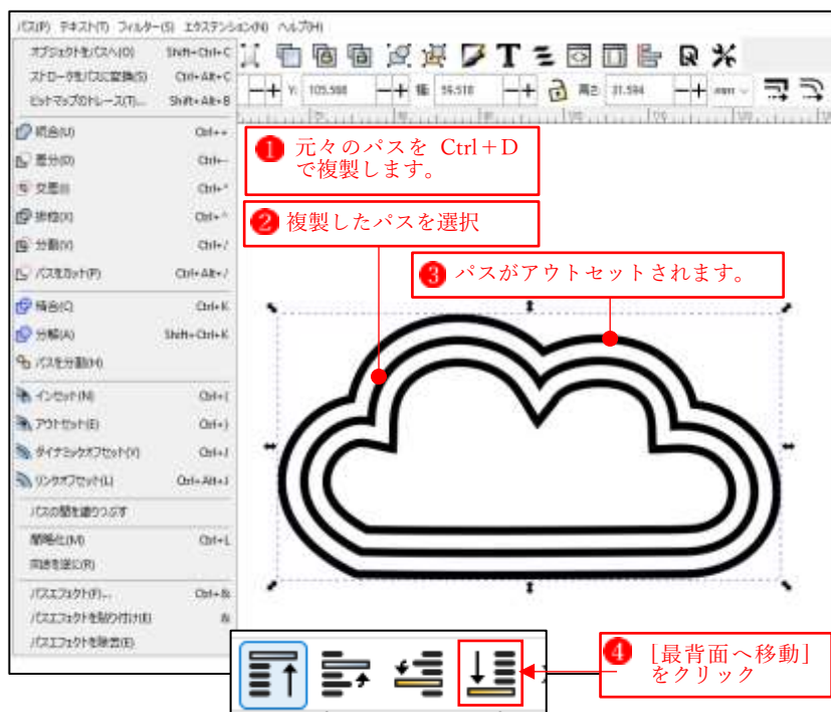
MEMO インセット/アウトセットの変化量

インセットの量は[編集]→[環境設定]→[振る舞い]①→[変化量]②→[インセット/アウトセット量]③から変更できます。



3 アウトセットする

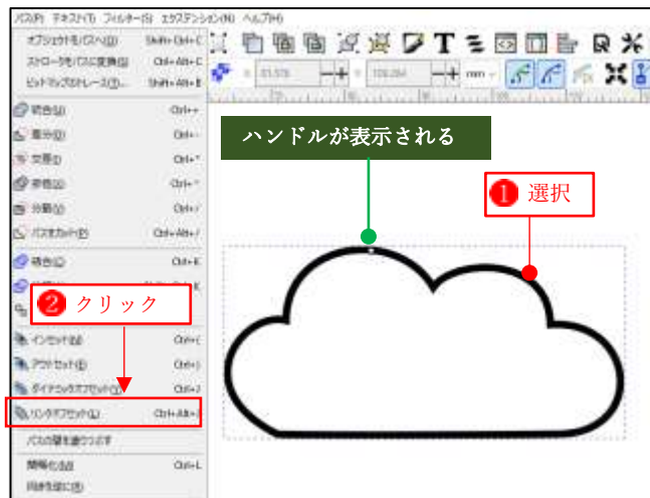
元々のパスを選択して Ctrl+D で複製します①。複製したパスを選択した状態で[パス]→[アウトセット]をクリックすると②、パスがアウトセットされます③。パスが重なっていて最初にあったパスが見えなくなっているため、[最背面へ移動]をクリックします④。



3 リンクオフセット

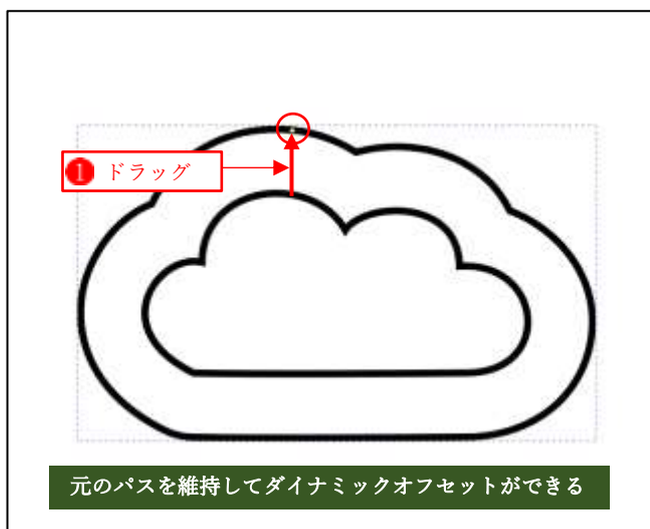
1 リンクオフセットを設定する

パスを選択して①、[パス]→[リンクオフセット]をクリックします②。パスのノードが消えて、リンクオフセットのハンドルが表示されます。



2 ハンドルをドラッグする

ハンドルをドラッグすると①、元のパスとは別に、オフセットされたパスを編集することができます。



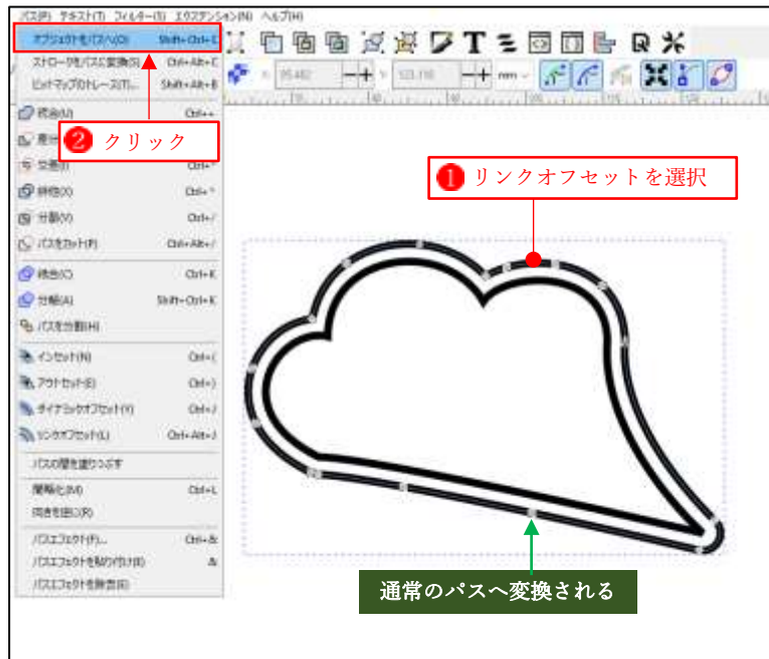
3 リンク元のオブジェクトを変形する

元のパスを[ノードツール]で変形すると①、リンクオフセットも同時に変形します。この動作はリンクオフセット特有の動作です。



4 通常のパスにする

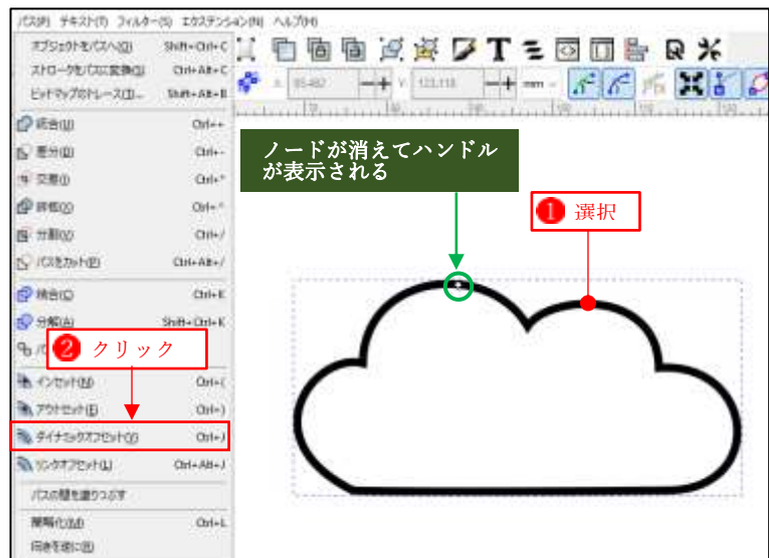
リンクオフセットを選択して①、[パス]→[オブジェクトをパスへ]をクリックすると②、リンクオフセットが解除され、通常のパスとして利用できるようになります。



4 ダイナミックオフセット

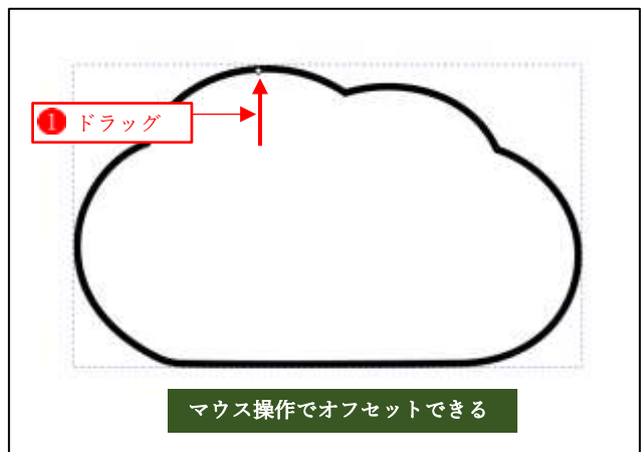
1 ダイナミックオフセットを設定する

パスを選択して①、[パス]→[ダイナミックオフセット]をクリックすると②、パスのノードが消え、ダイナミックオフセットのハンドルが表示されます。



2 コントロールハンドルをドラッグする

ハンドルをドラッグすると①、マウス操作でインセット／アウトセットを行うことができます。



3 通常のパスへ戻す

ダイナミックオフセットを通常のパスへ変換するには[パス]→[オブジェクトをパスへ]をクリックします①。

