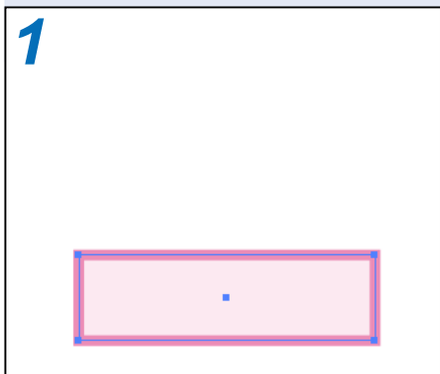


[新機能2] セグメントのタッチ変形

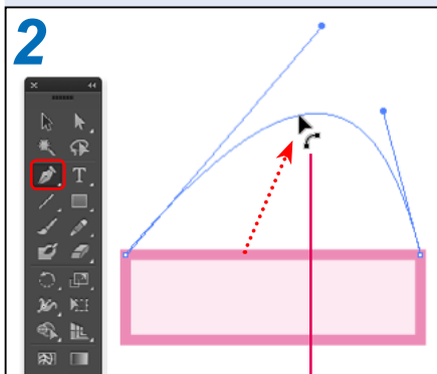
パスの**セグメント**（図形の辺）の形状を、マウスの**ドラッグ**や**タッチ操作**でかんたんに変形できるようになりました。**アンカーポイント**から突き出ている**ハンドル**を操作する必要がないため、慣れていない人でもセグメントを直感的に変形できます。

セグメントのタッチ変形を行う

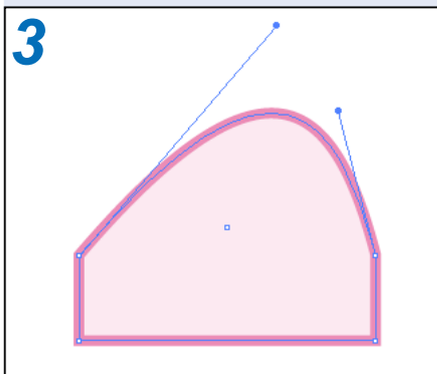
1 編集を行いたいパスを選択状態にする（一部でも全体でも可）。



2 <ペンツール> を選択し、**[option]** (Win では **[Alt]**) キーを押しながらセグメントをドラッグ。



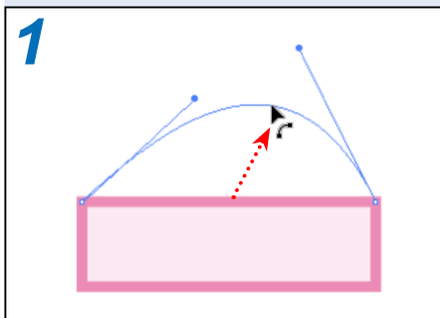
⇒ドラッグした分だけ、セグメントが変形しました。



マウスポインターの右下に、セグメントをタッチ編集集中であることを示すマークが付きます。

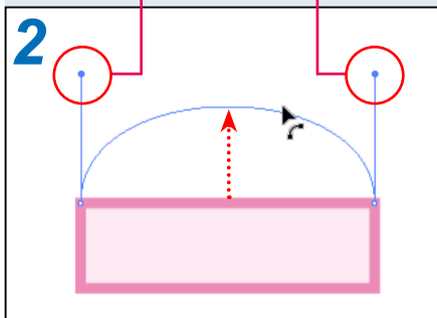
* タッチ変形の方法を垂直に固定する

1 タッチ変形の最中に、**[option]** (Win では **[Alt]**) キーと同時に **[shift]** キーを押す。

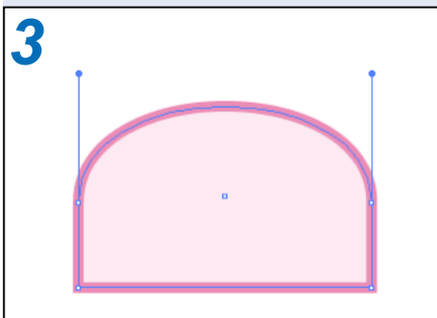


⇒変形の方法が、セグメントに対して垂直に固定されました。

セグメントの両端のハンドルが2つとも垂直で同じ長さになります。



▼マウスボタンを放したところ



Memo..... <アンカーポイントツール>（前バージョンまでの呼称は<アンカーポイントの切り換えツール>）の使用時は、**[option]** (Win では **[Alt]**) キーを押さなくてもセグメントのタッチ変形を行えます。

Memo..... <ダイレクト選択ツール>の使用時に、選択中のアンカーポイント（またはセグメント）の数が1つ以下のときは、**[option]** (Win では **[Alt]**) キーを押さなくても**曲線セグメント**のタッチ変形を行えます。ただし、**直線セグメント**のタッチ変形は行えません。



Illustrator CC

パーフェクトマスター

この PDF 記事とほぼ同じ感じで
Illustrator の全機能を解説している書籍です。
手元にあると何かと安心な一冊。
お近くの書店またはネット書店で
ぜひお買い求めください。

- 玉生洋一(たまおよういち) 著 / 秀和システム刊
- オールカラー 888 ページの超ボリュームで 3200 円+税!
- 書籍内で使用しているサンプルファイルはダウンロード可能!
- Windows & Macintosh 両対応!
- Illustrator CS2 ~ CS6/CC に対応!



<http://2moru.blogspot.jp/>