

11 スマホ写真の切り抜き

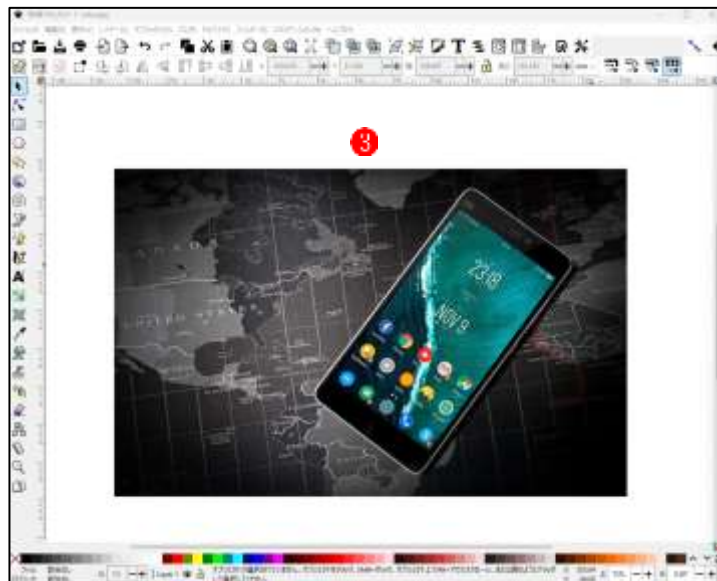
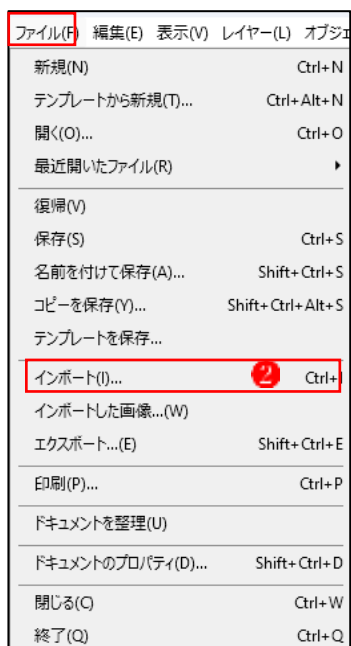
スマホの写っている写真からスマホだけを切り抜いて、影をつけてみましょう！



- 1 スマホの写っている写真をインポートする
- ① スマホの写っている写真を 1 枚用意します¹。デジカメやスマホで撮った写真でも、無料の写真サイトからダウンロードした写真でも OK です。



- ② Inkscape を起動して、[ファイル]メニューの[インポート]をクリックし²、写真を保存しているフォルダーでスマホの写真を指定してインポートします³。



2 [ペンツール]でスマホの形を作成する

- ① [ツールバー]から[ペンツール]を選択してクリックします①。



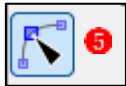
ストロークを黒でサイズ[0.1]に設定します。

- ② スマホの外側の1点(始点)をクリックし②、以後、スマホの形状に沿ってクリックしていき③、最後に始点をクリックします④。

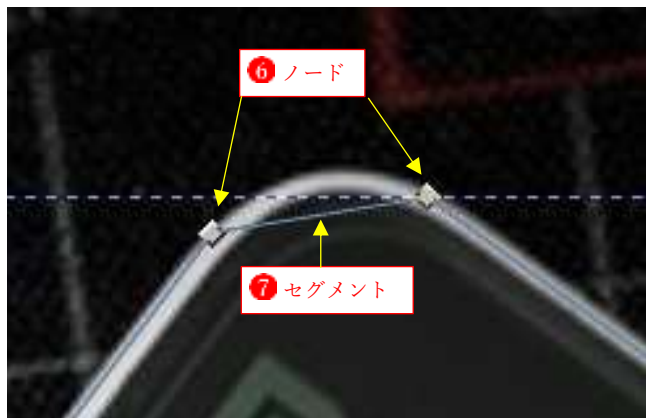
あとで微調整をするので、だいたいでOKです。



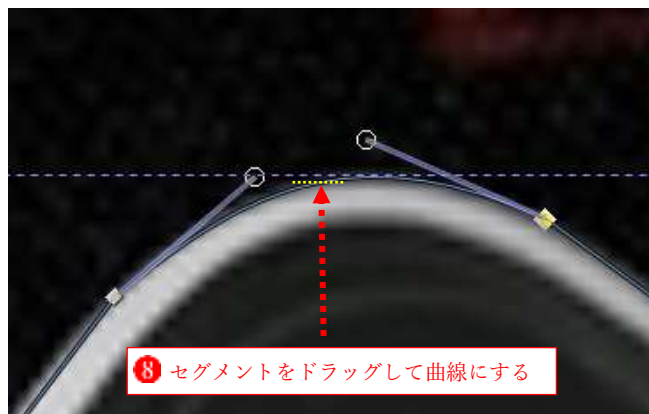
- ③ [ツールバー]から[ノードツール]を選択してクリックします⑤。



画像を拡大すると、ノードとノード⑥の間に黒っぽい線(セグメント)が見えます⑦。



セグメントをスマホの外形に沿うようにドラッグして調整します⑧。



同様にすべてのセグメントをスマホの外形に合うように調整します⑨。

さらに微調整が必要な場合は、セグメント上でクリックすると[ノードハンドル]が表示されるので、このハンドルを操作して曲線の具合を調整します。



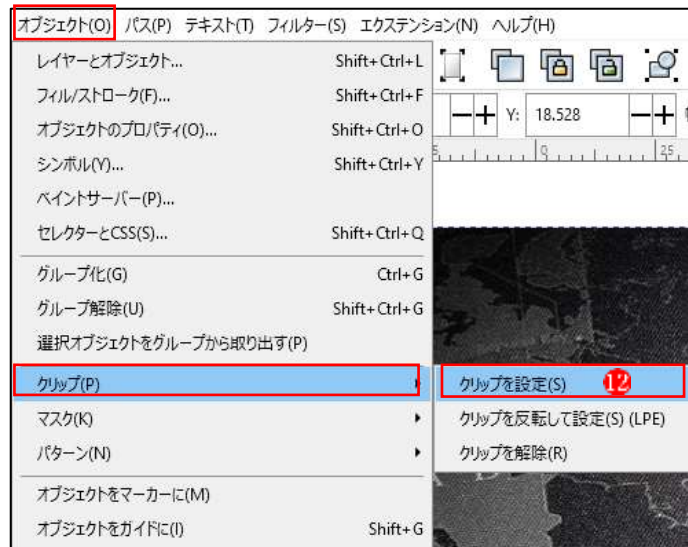
- ④ この線（パス）を選択している状態で[選択ツール]をクリックします⑩。



- ⑤ 続いて Ctrl+D キーをクリックしてパスを複製し、いったん脇の方へ移動しておきます⑪。



- ⑥ パスが選択されている状態で、Shift キーを押しながら画像全体をクリックして、パスと画像の両方が選択された状態にします。次に、[オブジェクト]メニューの[クリップ]→[クリップを設定]をクリックします¹²。



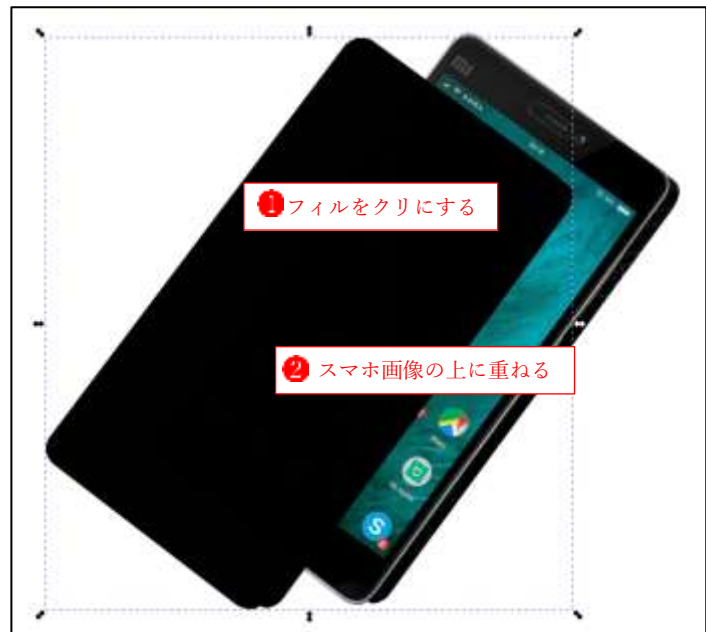
スマホの画像が切り抜かれます¹³。



- ⑦ 続いて、切り抜いたスマホの画像と Ctrl+G でグループ化します。
必ずグループ化を実行しておきます。

3 スマホの画像に影をつける

- ① 先に複製して一旦脇によけておいたスマホのパスを選択して、フィルを黒にします¹。続いてドラッグして、スマホ画像の上に重ねます²。



- ② コマンドバーの[選択オブジェクトを背面へ1段階移動する]をクリックします³。



スマホの画像の背面に黒い背景が移動するので、スマホ画像の影になるように配置します⁴。



- ③ [フィルストローク]ダイアログを表示し、[ぼかし]の値を[10] **5**、[不透明度]の値を[50] **6**に設定します。スマホの画像に影がついて立体的に見えるようになりました **7**。

