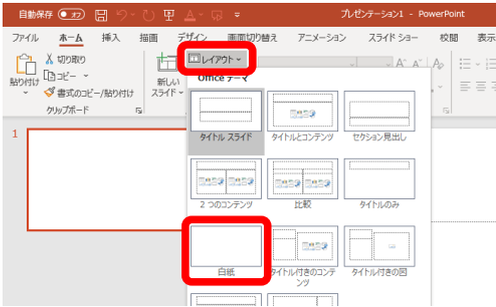
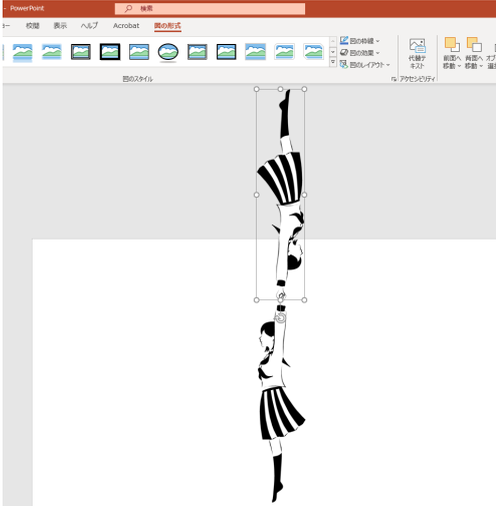
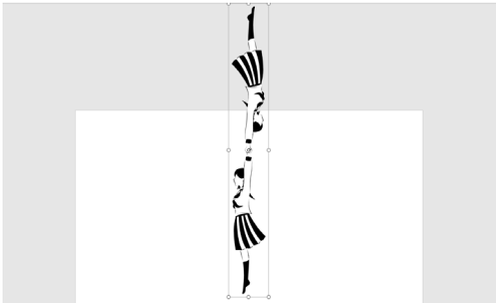
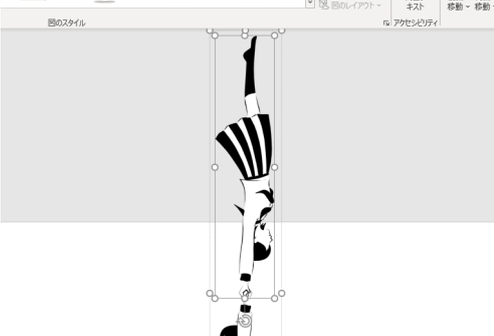
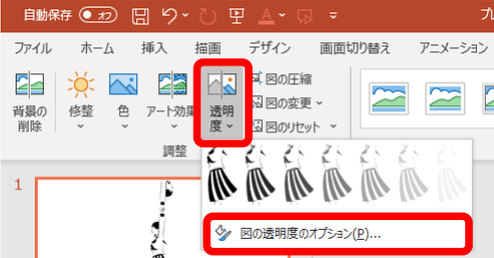
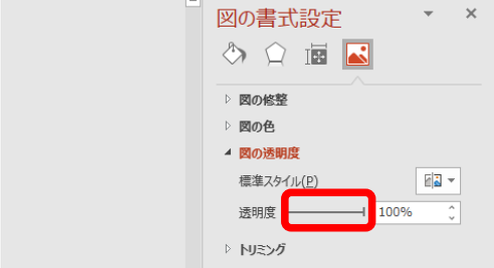
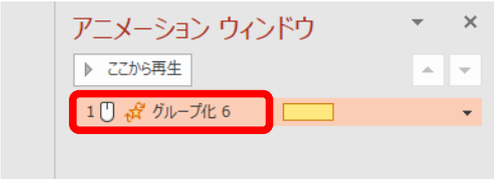
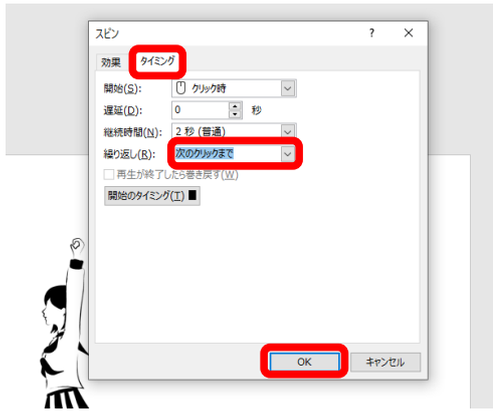


このマニュアルは PowerPoint Office 365 バージョン 2002 で書かれています

<p>1</p>		<p>「レイアウト」→「白紙」。</p>
<p>2</p>		<p>こちらの画像をコピーして貼り付け。 サイズと位置を調整。</p>
<p>3</p>		<p>「Ctrl」＋「D」キーで複製。 180°回転させて、回転軸にしたい手の部分を合わせます。</p> <p>※ 画面からはみ出て作業がしづらい場合は、 「Ctrl」を押しながら、マウスのホイールを回転させ表示を縮小して作業しましょう。</p>
<p>4</p>		<p>画像を2つ選択し、「Ctrl」＋「G」キーでグループ化。</p>

5		上の画像だけ選択。
6		「透明度」→「図の透明度のオプション」。
7		画面右に「図の書式設定」ウィンドウが開くので、「透明度」のスライダーを動かし、「100%」に。
8		「アニメーション」→「アニメーションの追加」→強調「スピン」。
9		「アニメーション ウィンドウ」をクリック。 ※ すでに開いている場合は、必要ありません。
10		「アニメーション ウィンドウ」のアニメーションの項目をダブルクリック。

11



「タイミング」タブ→繰り返し「次のクリックまで」→「OK」。

11



「F5」キーで、スライドショーをしてみましょう。クリックすると、手を軸として回転すればOKです。

12



「挿入」→「図形」→「長方形 / 正方形」で鉄棒を描いたら完成。