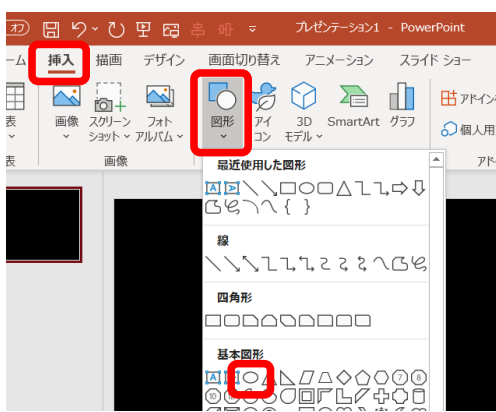


無限ループ図形

このマニュアルは PowerPoint Microsoft 365 バージョン 2005 で書かれています

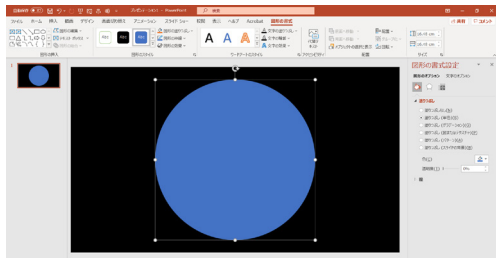
<p>1</p>		<p>「レイアウト」→「白紙」。</p>
<p>2</p>		<p>画面左のスライドのサムネイルを右クリックし、「背景の書式設定」。</p>
<p>3</p>		<p>画面右に「背景の書式設定」ウィンドウが開くので、「色」→「黒」。</p>

4



「挿入」→「図形」→「楕円」。

5



適当に円を描きます。

6

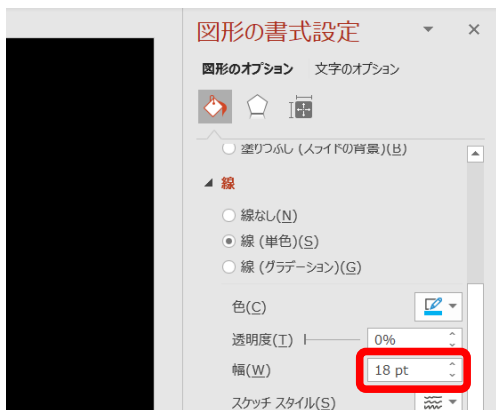


「図形の塗りつぶし」→「塗りつぶしなし」。

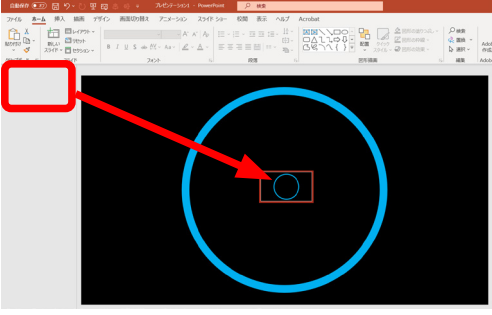
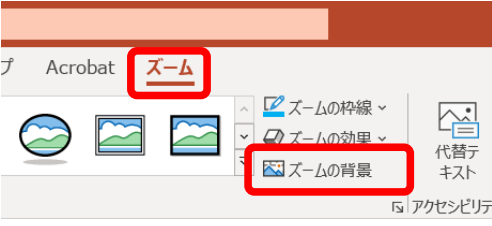
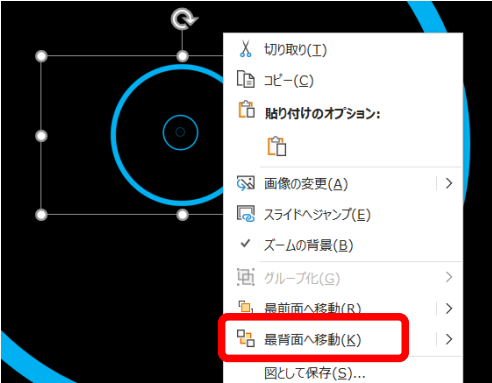
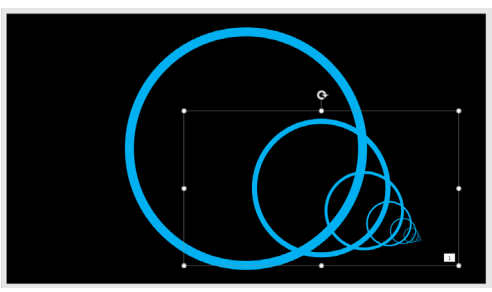
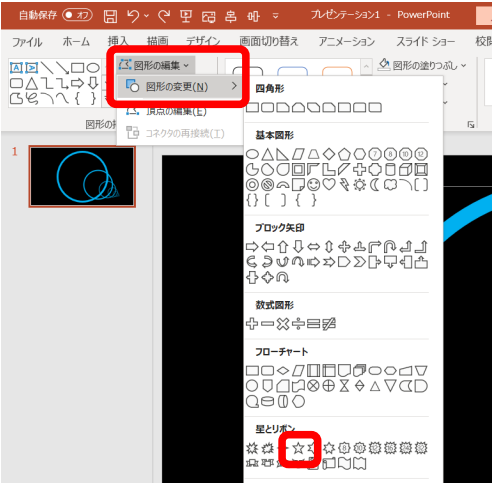
「図形の枠線」→お好きな色。

「図形の枠線」→「太さ」→「その他の線」。

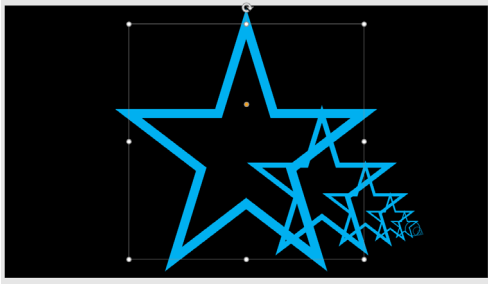
7



画面右の「図形の書式設定」ウィンドウで、「線」の「幅」をお好みの太さに。

<p>8</p>		<p>スライドのサムネイルをクリックしながら、スライドにドラッグ&ドロップ。 ズーム画像として貼り付きます。</p>
<p>9</p>		<p>「ズーム」 → 「ズームの背景」。</p>
<p>10</p>		<p>ズーム画像を右クリックして、「最背面へ移動」。</p>
<p>11</p>		<p>ズーム画像のサイズや位置を変えてみましょう。 無限に図形が複製されます。</p>
<p>12</p>		<p>円の図形を選択し、「図形の書式」 → 「図形の編集」 → 「図形の変更」 → 「星：5pt」。</p>

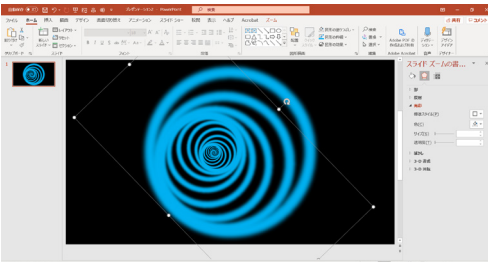
13



図形が変わると、ズーム画像も変わります。

このように、ズーム画像や図形を変更することで、様々な図形ができます。

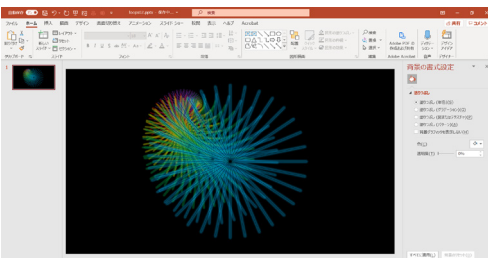
補
足



円 光彩

ズーム画像：回転

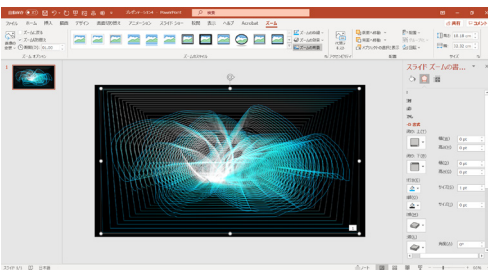
で、こんな図形になります。



星：32pt 光彩

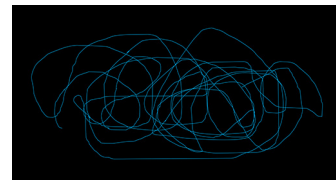
ズーム画像：回転

光彩の色を連続で変えると、その時々で違いますが、処理が追いつかず、前の色が残ってきれいな図形になります。

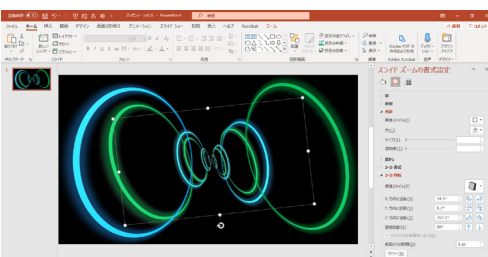


フリーフォーム：フリーハンド で適当に。

ズーム画像：枠線をつける 3-D 回転



ぐちゃぐちゃに描いてもきれいな仕上がりに。3-D 回転で色むらができます。



色違いの円を2つ 光彩 3-D 回転

ズーム画像：回転

ズーム画像を 180° くらい回転させると、色違いの円が交互に複製。さらに、ズーム画像に 3-D 回転をかけてもおもしろい。