平成30年3月24日

E.Kozawa

「さくらのえ」を描く

「老びら」を描く

Га	挿入」タブ			
\sim	① 「図形」 「星7」を描き 上下反転する			
$\langle \rangle$	「サイズ」 図形の高さ:26mm 幅:26mm			
	「図形の塗りっぶし」 塗りっぶしの色:白			
	「図形の枠缐」 ・ 枠線の色:黒 よさ:0、75pt			
\vee	(えびらを描くガイドライン)			
\sim	② 「図形」「フリーフォーム」で「星7」の頂点を結ぶ			
	「図形の塗りつぶし」 色 赤:255			
	绿:102			
	青:255			
\checkmark	「図形の枠線」 線なし			
	③ 「図形の挿入G」 「図形の編集」「頂点の編集」			
\rangle	「星7」の 頂点にマウスを移動し右クリック			
	「頂点を中心にスムージングする」をクリック			
	下方向に伸びる調整ハンドルを「星7」の頂点までドラッグ			
	反対側も同様にする			
	④ 「星7」を削除			
	⑤ CTRL+D で同じものを4枚作り それぞれに回転角度を設			
	定する			
	72度 144度 216度 288度			

「挿入」タブ ① 「図形」 「星5」を中央に描く 「サイズ」 図形の高さ:10mm 幅:10mm 「図形の塗りつぶし」 色 赤:255 録:0 青:102 「図形の枠線」 線なし

「花びら」と「花の中央部」を組み合わせる





「さくらのつぼみ」を描く

「っぽみ」を描く

「挿入」タブ 「図形」 「楕円」を描く 「サイズ」 図形の高さ:7mm 幅:8mm ▲ 塗りつぶし ▲「描画ツール」 「書式」 「図形のスタイル」 「図形の書式設定」 塗りつぶしなし(N) 「図形の塗りつぶし」 グラデーション 塗りつぶし (単色)(S) 塗りつぶし (グラデーション)(G) 「種類」 「缐形」 塗りつぶし (図またはテクスチャ)(P) 「方向」 「上方向」 塗りつぶし (パターン)(A) 「グラデーションの分岐点」 2つになるように他を削除 既定のグラデーション(R) -分岐点1/2 分岐点2/2 線形 🔻 種類(Y) 色 赤:255 赤:255 -方向(D) 绿:102 绿:204 青:255 青:255 270° 角度(E) 線なし 「図形の枠缐」 グラデーションの分岐点 X ి -铯(<u>C</u>) 分岐点 2/2 分岐点1/2

「っぽみのがく」を描く

「挿入」タブ ① 「図形」 「月」を描く 「サイズ」 図形の高さ:7mm 幅:4mm



「挿入」タブ		
「图形」 「曲缐」	を描く	
「サイズ」	図形の高さ:7mm	帕:24 mm
「図形の枠缐」	色 赤:146	
	绿:208	
	青:80	
	太さ:2,25pt	

「さくらの花」「さくらのっぽみ」「っぽみの茎」を2つずっコピーする

「図形を回転して組み合わせる」

コピーした図形を組み合わせ、 組み合わせた図形を「グループ化」する



「背景」を描く

「挿入」タブ	
「圆形」 「正方形/長方元	移」を描く
「サイズ」	図形の高さ 80mm
	中高 45mm
「図形の塗りつぶし」	色 赤:204
	绿:102
	青:255
「図形の枠線」	線なし
「図形の劾果」	ぼかし:10pt
「配置」	最背面へ移動
「残っているさくらのそびら」	のサイズを変更する
「サイズ」	図形の高さ:8mm 幅:5mm
コピーを6枚作る、	

「背景」に「さくらの花」を配置する

「背景」の前面に配置する3枚の「発びら」は 「図形の塗りつぶし」 色:白 にする

完成团

