## ▼完成イメージ



1. 形状作成ツールの[回転体]を選択し、平面図にて斜めにドラッグして作図します。





## 2. 画面右のプロパティの [断面詳細] をクリックします。

3. 頂点をドラッグして移動、辺をドラッグして頂点を追加します。



- 2 -





4. [整列] メニューの [円弧設定] の [時計回り] を選択します。

断面詳細		
編集(E) 表示(V 整列(M) ポプション(O)		
円弧に並べる(R)	^	ОК
✓ 等間隔に分割(D)		プレビュー
円弧設定(A) → 中心点で指定(P) 半径で指定(R)		元に戻す
✓ 時計回り(W)		キャンセル
反時計回り(L)		点:
		X: 0.000
		Y: 0.000
		♥等間隔に分割
<u> </u>		分割数:
		◉中心
		○半径
	~	0.500
<	>	

5. 右側の頂点2つを選択します。

(2点目以降はキーボードの[Ctrl]キーを押しながらクリックすると複数選択できます)



6. [円弧状に変形] ボタンをクリックします。

マウスを動かすと円弧の半径が変わりますので、ご希望の位置あたりでダブルクリックします。





7. 円弧の端の頂点は含まずにその他の頂点を複数選択するために、斜めにドラッグします。



8. [スムーズ設定] ボタンをクリックし、[OK] ボタンをクリックして確定します。

## 9. 全体的なサイズや向きは、画面右のプロパティで指定します。

