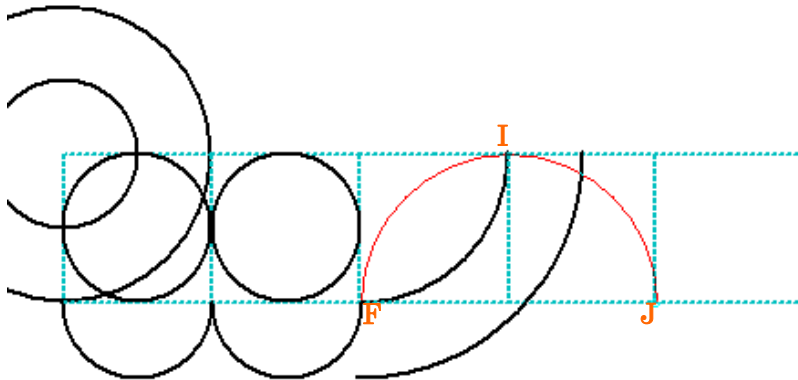


3つの要素を指示して作図 (3点指示)

点「I」「J」「F」の3点を通る円弧を作図します。

コントロールバーの「3点指示」チェックボックスをクリックします。

1. 点「F」で右クリック
2. 点「J」で右クリック
3. 通過点として3点目 点「I」を右クリックします。(順序は 始点 → 終点 → 通過点)
4. 3つの指示点を通る円弧が作図されます。



(半径と始点、終点を指示して円弧を作図)

点「F」と点「K」を通る半径1400の円弧「あ」を作図します。

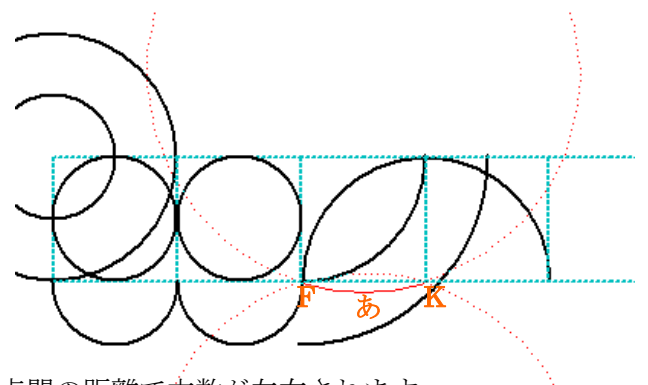
1. コントロールバーの「半径」テキストボックスに「1400」を入力



2. 3点指示にチェックを入れます



3. 点「F」を右クリックします。
4. 点「K」を右クリックします。
5. マウスを上下に移動させて、赤い破線で表示させている候補の中から、「あ」を実線で表示し、クリックします。



※ 点線で仮表示される候補は、入力した半径と2点間の距離で本数が左右されます。

線「あ」が作図されました。

完成したらファイル名:「3-2」で保存してください。

