## Q 詳細図の向きを90度回転したい

## A [平面角の調整]でビューを回転します

ビューを90度回転し、図面の向きを変更します。





ビュー名横の[▼]をクリックし、[平面角の調整]を選択します。

2 回転方法を選択します。ここでは「指定した2点が水平になるように回転」を選択します。

Ζ	🕙 ホーム	図形	配管	ダクト	電気	機器器具	スリーフ・インサー	建築	ツール	加工	表示	アドイン	🖾 ビューの平面角調整	
	<ul> <li>指定した2,</li> </ul>	点が水平(	こなるよう	(こ回転)	回転角	€ 0°								
	<ul> <li>指定した2.</li> </ul>	点が垂直(	こなるよう	(こ回転										
	回転方法			ĽĽ	ューの 回転角									

3 1点目に回転の中心位置を指定し、2点目に水平にする点を指定します。中心位置を基準に図面全体が90度回転します。



4 ビュー内の配置と縮尺を調整します。ビュー名横の[▼]より[縮尺の変更]-[範囲指定]を指定し、表示したい範囲 を対角2点で指定します。



指定した範囲に合わせて縮尺が変更されます。

