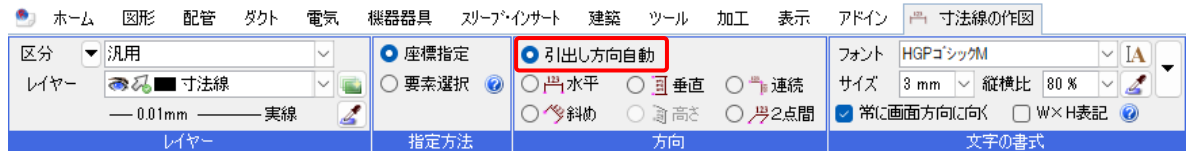


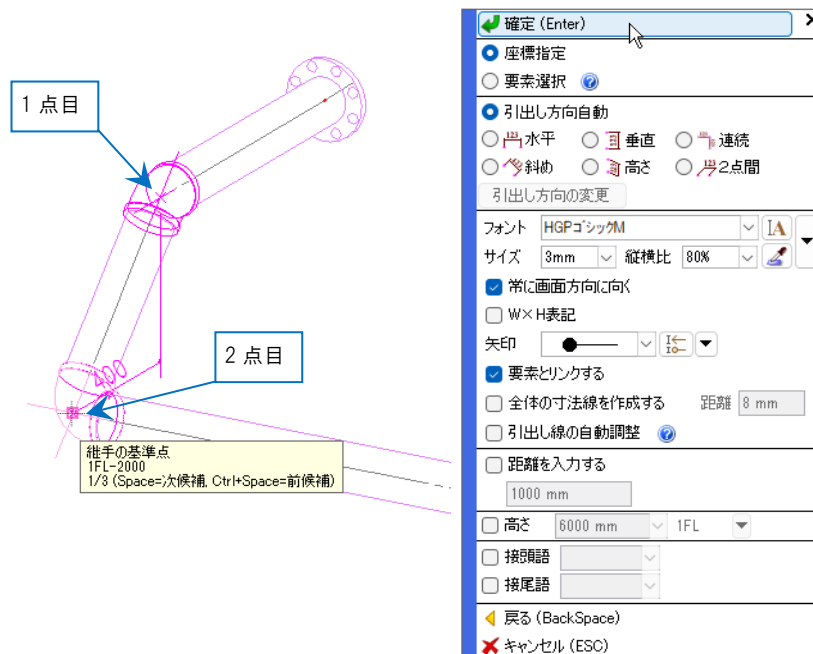
Q アイソメ図に作図する寸法線の引出し方向を指定したい

A ハンドルで引出し方向を指定します

1 [図形]タブ-[寸法線]コマンドを起動し、「引出し方向自動」を選択します。

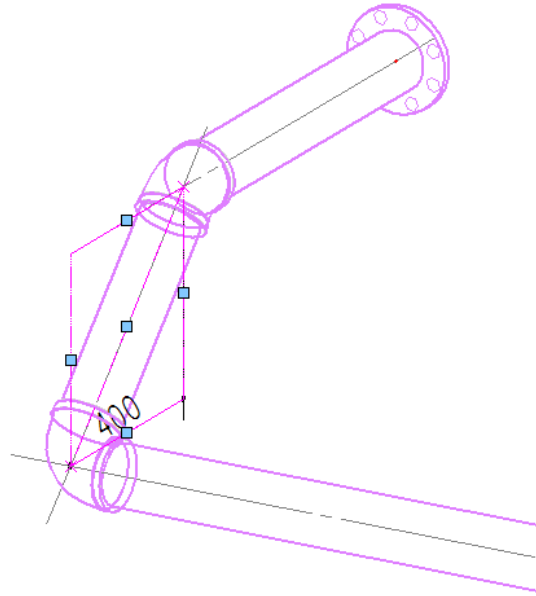
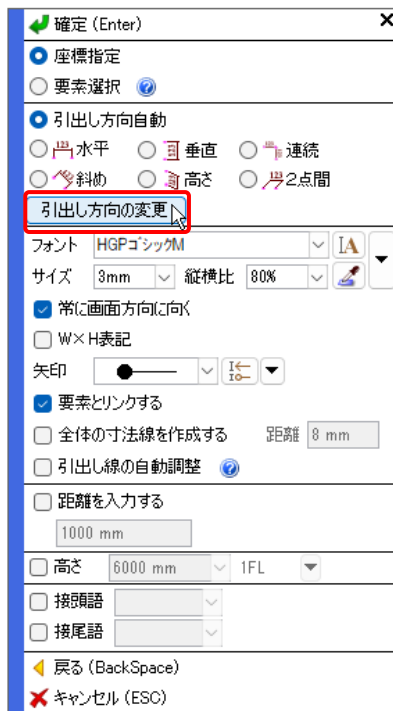


2 引出し位置を2点以上指定し、コンテキストメニューの[確定]を選択します。



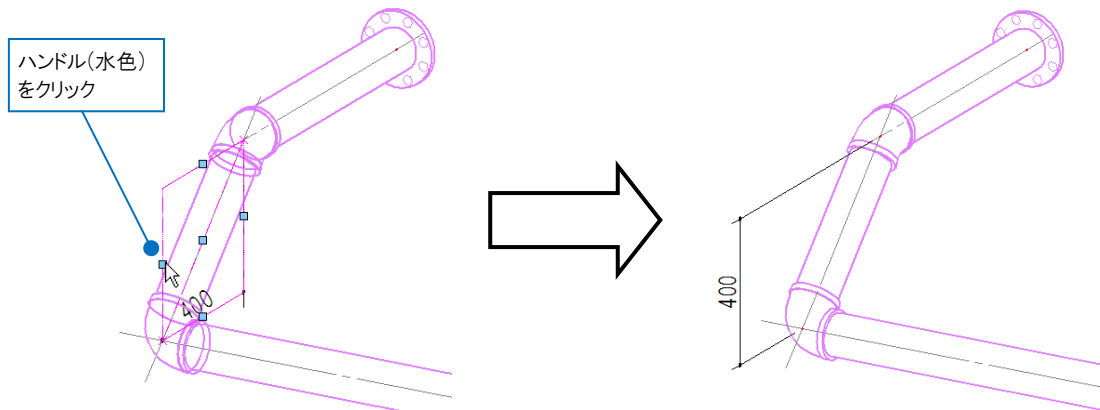
3

コンテキストメニューの[引出し方向の変更]をクリックすると、引出し方向を指定するハンドル(水色)が表示されます。



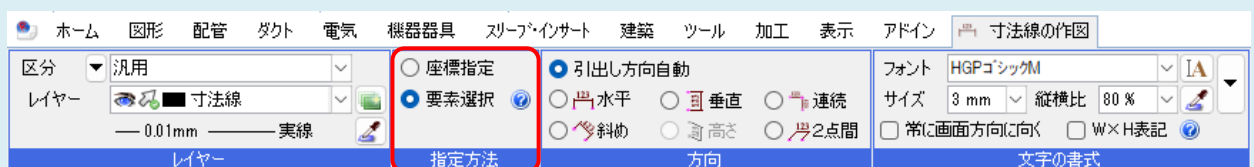
4

ハンドルをクリックし、寸法線の記入位置を指定します。



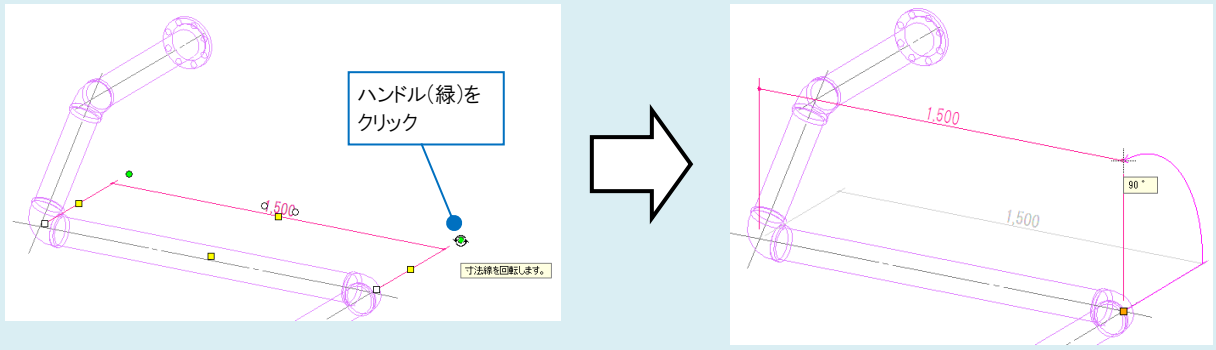
●補足説明

[指定方法]を「座標指定」にすると座標指定で引出し位置を指定します。「要素選択」にすると選択した要素に応じた引出し位置が指定されます。どちらを選んでも[引出し方向の変更]が可能です。



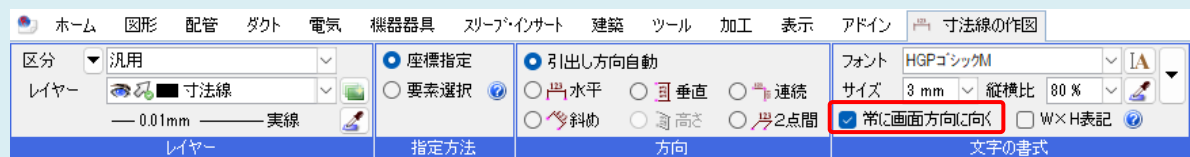
●補足説明

作図済みの寸法線を選択し、回転ハンドル(緑)で引き出し方向を変更することもできます。

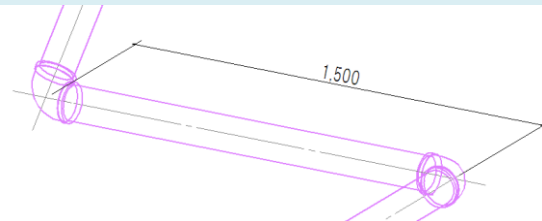


●補足説明

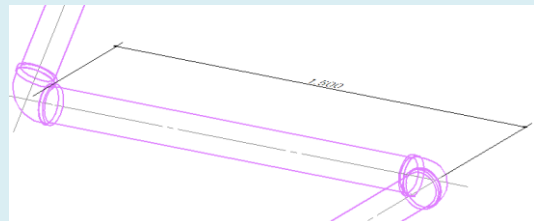
XY 平面上に寸法線を記入する場合、[常に画面方向に向く]にチェックを入れると、寸法値を立てて表示します。



[チェックあり]



[チェックなし]



作図後に寸法値の向きを変更したい場合は、プロパティの[寸法値]-[向き]を、「画面方向に向く」に変更します。

