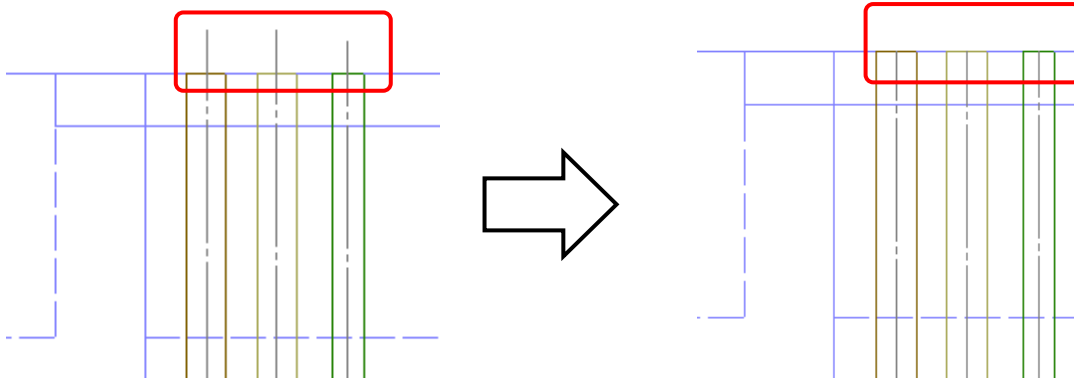


Q 配管やスリーブの芯線のはみ出し長さを変更したい

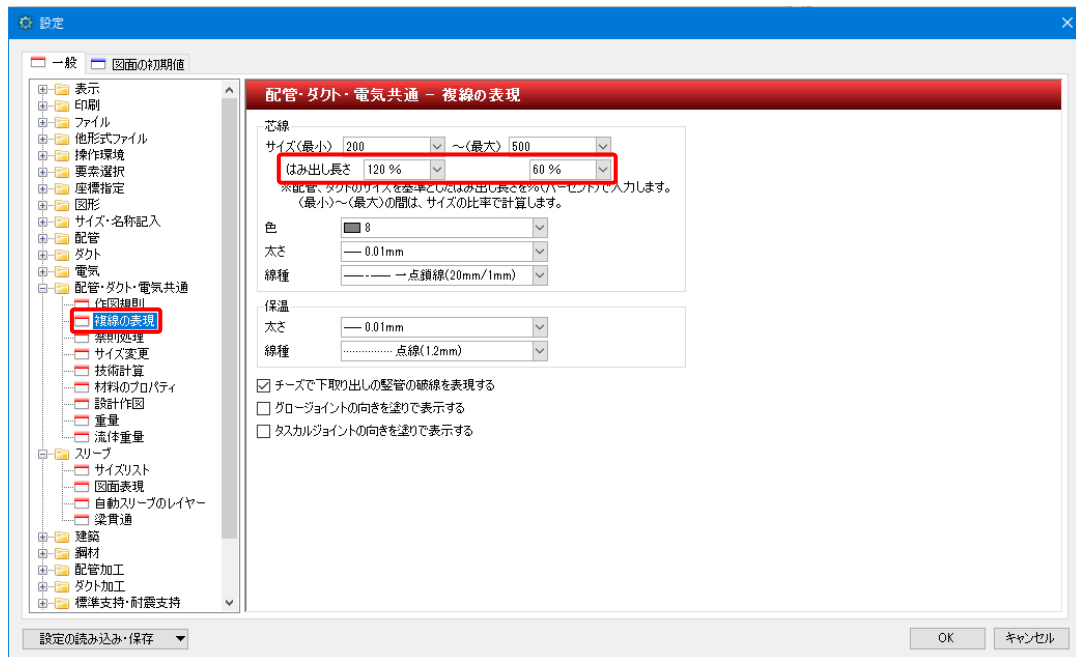
A [設定]で変更します

配管やスリーブの芯線が端部からはみ出す長さを[ホーム]タブの[設定]から変更できます。



配管やダクトの芯線のはみ出し長さ

[ホーム]タブの[設定]を開きます。[一般]タブ-[配管・ダクト・電気共通]-[複線の表現]を選択します。芯線の「はみ出し長さ」で、複線の配管、ダクトの芯線を端部より伸ばす長さを設定できます。



●補足説明

設定値は配管、ダクトのサイズを基準としたはみ出し長さを%で入力します。(最小)~(最大)の間は、サイズの比率で計算します。

芯線

サイズ(最小) 200 ~ (最大) 500

はみ出し長さ 120 % 60 %

サイズ(最小)以下の配管は、最小サイズと同じはみ出し長さの比率(120%)になります。

最小~最大の間は、サイズの比率で決まります。
例: 300A:100%、400A:80%

サイズ(最大)以上の配管は、最大サイズと同じはみ出し長さの比率(60%)になります。

はみ出し長さに「0」を入力すると芯線をはみ出さずに作図します。

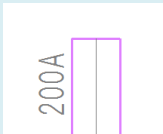
例: サイズ 200 の配管の芯線をはみ出さずに作図したい場合は、サイズ(最小)のはみ出し長さを「0%」と設定します。

芯線

サイズ(最小) 200 ~ (最大) 500

はみ出し長さ 0 % 60 %

200 以下のサイズの配管は、芯線をはみ出さずに作図できます。



スリーブの芯線のはみ出し長さ

[ホーム]タブの[設定]を開きます。[一般]タブ-[スリーブ]-[図面表現]を選択します。

「はみ出し長さ」でスリーブの芯線を端部より伸ばす長さを設定できます。長さは用紙サイズです。

設定

スリーブ - 図面表現

スリーブの芯線

スリーブに芯線を付ける

はみ出し長さ 2mm

色 8

太さ 0.01mm

線種 一点鎖線(2)

[スリーブの芯線]の[スリーブに芯線を付ける]にチェックを入れると、スリーブの中心に芯線を表示します。チェックを外すと芯線を表示しません。