Q 手動で電気配線の隠線処理を行いたい

A [電気配線の隠線処理]コマンドを実行します

[電気]タブ-[自動隠線]横の[▼]-[隠線処理]から、選択した配線同士で指定した箇所のみ隠線処理を行ったり、解除 することができます。

隠線処理は平面ビューのみです。



●補足説明

[隠線処理]で隠す向きは[隠線処理の設定(電気配線)]で設定されています。 [電気]タブ-[自動隠線]横の[▼]-[隠線処理]から[設定]をクリックし、設定の確認、変更ができます。

ಶ 🔬	図形	配管	ダクト	電気	機器器具	スリーフ・インサート	建築	ツール	加工	表示	アドイン	二: 電気配線の隠線処理
1	÷			_								
Т	1	F.										
隠線処理	向きの3	変更	隠線の種	解除	🎯 設定 📐							
		作図フ	5法			1						
日始加速のも	中(责告司纳				て	7						
急線が空生の認知	化(电风服物	e)				^						
☑「自動隠翁	則を行う				•							
☑ 敷設方法	の優先順位す	で隠線を	ビデラ									
名前				優先	e順位	^						
天井隠べ	い			10								
床隠ぺい				50								
38出 エエント:	-2			30								
「床面露出				40								
二重床				40								
地中埋影	t			50								
トラフ・ピッ	٢			60								
レースウェ	1			30		~						
		+		優先順位	立は小ざい数字が	上になります						
☑ 電気配線	の方向で隠る	味を(丁フ										
— — 縦	-÷-*	横	🔀 右.	£ 🛛 💥	右下							
上直	線 나니다	<u></u> т	しなし									
~			~									
☑ 照明器具	で配線の隠れ	泉を行う										
				_								
設定の読	み込み・保存	•			OK	キャンセル						
図合うよ	-+ ~ 7		<u> </u>	- ~!			ு சப		-1157 44		<u> </u>	***
忌禄の国	りさの多	史史	力太	-76	ヽヽには、トノ	もい記録の	日町	い しんしん こうしん しんしん しんしん しんしん しんしん しんしん しんしん	ご同称	190	可さを	変更したい」をニュ

●補足説明

照明器具以外の機器に重なった配線を隠線処理したい場合は、配線を選択し、コンテキストメニューから[省略]を クリックします。



対角2点をクリックすると、指定した範囲の内側部分の配線が非表示になり、端部に選択した記号が表示されます。

