Q 建築の角度に合わせて作図するには

A [作図面·基準角度の設定]で基準角度を設定します

建築図の斜めに傾いた線を基準にし、その角度を 0°として線や配管を作図することができます。



3 0° として[座標補正]の角度ピッチで作図できます。



●補足説明

[作図面・基準角度の設定]はビューごとに設定します。[基準角度]のチェックを外すと、基準角度が「0°」に戻ります。

色、太さ、線種 🔻	🕢 🗗 ピッチ 10 mm	\sim
	🍧 🖌 角度 15*	\sim
ビュー専用 🗸 🗸	オプション ▼ 基準 7.441 °	•
基準角度 7.441	1 * > 図面上の線分を指定	┏
□ 画面と平行に作り	2 🔞	

●補足説明

[ルート作図]コマンドの「ルートを基準に座標を補正」にチェックを入れると、図面の基準角度は反映されません。 ルートの傾き角度を基準角度にします。

※「ルートを基準に座標を補正」については FAQ「<u>任意角度のルートから水平・垂直に戻して作図したい</u>」をご参照ください。