## 角度を測定するには Q

1

## [距離]で座標を指定します Α

[ツール]タブ-[距]	離]、またはコンテキスト	メニューから[測定]コ	マンドを起動し	します。			
🌒 ホーム 図形 配管 ダクト	雪気 機器器員 지기-기・インガート 建築 기	ノール 加工 表示 アドイン			,	最近使ったコマンド	Þ
	▲ ● 部本村情報の保存 ● 部本村情報の保存 ● 部本村情報の読込	<ul> <li>         ・ 福制気□リスト         ・ 高 桝のナンバリング         ・ 満 沖線サイズリスト         ・ 高 番号記入         ・     </li> </ul>	1	」 「「「」 「」 「」 「」 「」 「」 」 「」 「」 「」 「」 「」 「	= =	ダクト	•
部屋 ゾーン スペース	拾い集計 データリンク 日 プロパティの保存 情報入出力	GG 棟リスト リスト	干涉検査 単物支充の 削除 検査	測定	<b>A</b> ⊢	文字 寸法線	)  }
					0	線 雲マーク	•
					/ 	仮線 測定 N	•
						い。 貼り付け	

●線の角度を測定する 2 「2点指定」を選択し、線上点を2点指定します。



## ●2直線のなす角度を測定する

「連続指定」を選択し、1本目の線の線上点、2直線の交点、2本目の線の線上点の順に指定します。

