寸法値の桁数を変更したい Q

[寸法線のスタイル]で[小数点以下の桁数]を変更します Α



೨ ホーム 図形 配管 ダクト 電気 機器器具	スリーブ・インサート 建築	ツール 加工	表示 アドイン	一 寸法線の作			
グループ ▼ 汎用	出方向指定した	フォント HGPコンシック	¢Μ 、	IAN X	印 🗕 🗸 🔚	•	🗌 距離を入力する
レイヤー 🔿 🤂 🖿 寸法線 🔽 💽 💾 🤊	水平 ○ 圓垂直 👎	サイズ 3mm 〜	縦横比 80% 、] 要素とリンクする		1000 mm
—— 0.01mm ———— 実線 🛛 🛃 🔾 🔗	科め ○ 斎高さ □	常に画面方向に向	示 🗌 W×H表記	! 🕢 🛛 🔽]全体の寸法線を作成する 距	高進 10 mm	

[寸法線のスタイル]タブを選択し、寸法値の[小数点以下の桁数]を切り替えます。 2

寸法値は、選択した桁数の1つ下の位で四捨五入されます。

-寸法値	T ~**-#4			
小剱点以	Fの411致 整数 3分が 0 0 <mark>1 整数</mark>		~	
☑ 桁区切	り(,)を便 <mark>り小数算</mark> り(,)を便り <u>小数算</u>	月一位 月二位		
基準位置			43	
引出し線		_		
ギャップ	2 mm	オフł	건ット 2 mm	
矢印				
スタイル				~
天印の幅	1.6 mm		長さ 3 mm	

●補足説明

作図後に、[プロパティ]の[寸法値]-[桁数]からも 切り替えができます。

◎ 寸法線	~
⊞ 共通	
⊞ デザイン	2
団 基本	
⊞ 形状	7
⊞ 矢印	×
□ 寸法値	-9
フォント	HGPコ [*] シックM ++
太宇	しない
斜体	しない
文字の色	■ 要素色 (white)
サイズ	3 mm
縦横比	80 %
サイズのスケール	実寸サイズ
其淮统只	1/60
桁数	小数第二位 🗸 🗸
小数部分の表示	整数 📃 👻
カンマの表現	小数第一位
文字間	小数第二位
	0 mm