?。図面に小数点以下を出したくない! レイヤー設定より変更できます。

【ファイル】- 【レイヤー設定】をクリックします。

ファイル 工事 図面入力 キープラン	本体	母屋	胴縁	二次部
工事管理	F	A	F	RF1
保存	柱・	間柱	梁 •	ブレース
				本体コマン
データ再構築				
2 レイヤー設定	i."			

【文字スタイル】-【4寸法文字】を選択し、フォーマット文字列を変更します。

 $\lceil \#, \# \# \# . \# \rfloor \rightarrow \lceil 1,234.5 \rfloor / \lceil \#, \# \# \# \rfloor \rightarrow \lceil 1,235 \rfloor$

小数点以下の桁数の設定も変更可能です。

≑ アイル ホ		表示							工具	別レイヤー	設定 [SCHOOL1] 相	Ke 1017
規作成 図面		285 28-	重調) 共通	副置	し 上書き	1000 日本 工事別 共		ま 別じ	3		
作成				読込み			ファイル					
カープラン図	梁伏図	軸組図	維手基	準図	柱詳細図	梁詳細図	レイアウト	型紙				
1.137-	名称		ţ	て字高さ	文字幅	文字ピッチ	行間隔	フォント名	1	スタイル	書き出し方向	フォーマット文字列
V1 Y	1121	文字		9	3 2.4	0	0.2 0.5	MS JU	ック - ト	標準	横書き	
5-181.005	2 通り5	く子 いてい文字		2.0	2.0	0	0.2 0.5 12 0.5	MS JO	ック 〜カ	標準	便書さ 横争き	
2 11021	4寸法	マロルズ子 文字			3 1.8		0 0.5	MS TO:	ック ック	標準	横書き	CENTER.
197 <i>5</i> /11	5 符号	文字	_	3.2	2.6	0	0.2 0.5	MSJU	ック	標準	横書き	
**/24.16	6 911	ル文字		ŧ	5 4		1 0.5	MS JU	ック	標準	横書き	
	7 詳希田	キープラン文	字	3.2	2.6	0	0.2 0.5	MS ゴシ	ック	標準	横書き	
デスタイル	8 ノスト	タイトル文字	-	3.8	3 2.5	0	0.2 0.5	MS ゴシ	ック	標準	横書き	
	図面 ⁻	で設定	こが出	」 来る	るよう	ったな -	ってい	ます。	い坦へ	(+ つ レ	。 、	ックオスと州
) 各[図i 図i	図面 ⁻ 面ご 面へ:	で設定 とに影 コピー	Eが出 定を -され	」 来る をする れます	るよう るか、 す。)になっ すべて	ってい て同じ	ます。 で良い	い場合	はコピ	゚ーをクリッ	ックすると他
) 各回 図 で ま	図面 面ご 面へ: た、:	で設定 とに影 コピー 工事月	Eが出 設定を -され J・共	また また い ま び し し	るよう るか、 す。 • 配置	っにな - すべて 這でそれ	ってい て同じ れぞれ	ます。 で良い 設定す	い場合	はコピ とが可	ニーをクリッ	ックすると他
各回 図 図 ま 、	図面 面ご 面へ: た、:	で設定 とに話 コピー エ事別	Ξが出 設定を -され		るよう るか、 す。 ・配置	っにな : すべて	ってい て同じ れぞれ	ます。 で良い 設定す	い場合	はコピ とが可 ^{別レイヤー試験}	。 一をクリッ 能です。 : [SCHOOL1] 球習物件	ックすると他
き 名 (図 で ま)	図面 面 面 た、1	で設定 とに話 コピー エ事別	Eが出 設定を - され J・ 共	出来る をする います も しま	るよう るか、 す。 ・ 配置	っにな : すべて iでそれ	ってい て同じ れぞれ	ます。 で良い 設定す	い場合するこ	はコピ とが可 ^{SML-Tヤー設ま}	2ーをクリッ 能です。 * [SCHOOL1] 練習物件	ックすると他
) 各間 図 で ま	図面 面ご 面へご た、ご	で設定 とに話 コピー エ事月	ごが出 設定を - され リ・キ		るよう るか、 す。 • 配置	っにな : すべて でそれ	ってい て同じ れぞれ	ます。 で良い 設定す	い場合 するこ 1	はコピ とが可 ^{別レイヤー試練}	2ーをクリッ 能です。 * [SCHOOL1] 練習物件	ックすると他
各回 図 図 ま	図面 面 で の 面 へ ご の の で の の で の の の の の の の の の の の の の		Eが出 設定を - され リ・ 共		るよう るか、 す。 ・ 配置 ・ 配置	っにな : すべて ごでそれ	ってい て同じ れぞれ	ます。 で良い 設定す	い場合 するこ ゴ 麗 MC	はコピ とが可 ^{別レイヤー ほれ}	- ーをクリッ 能です。 E[SCHOOL1] 検留物件	ックすると他
き 各 図 で ま 7	図面 面 面 た、 2 7		Eが出 設定を - され リ・ 共		るよう るか、 す。 ・ 配置 [・] 配置	っにな : すべて ごでそれ	ってい て同じ れぞれ	ます。 で良い 設定で	い場合 するこ III	はコピ とが可 ^{30レイヤー設え}	ニーをクリッ 能です。 E[SCHOOL1] 線留物件	ックすると他
き 図 で ま う	図面 面 て 面 へ : で の で 。		Eが出 設定を -され リ・共		るよう るか、 す。 ・ 配置 ^{・ 動} 代 ^{・ 単} 代 ^{・ 単} 代 ^{・ 単}	っにな : すべて すべて すべて すべて	ってい て同じ れぞれ。 まき ファ 27 27	ます。 で良い 設定す	い場合 するこ ¹³ REE MC	はコピ とが可 ⁵	² ーをクリッ 能です。 ² [SCHOOL1] 検習物件	ックすると他
き 名 (図 で ま)	図面 面 て で の で の で の で の で の で の で の で の で の で				るよう るか、 す。 ・ 配置 ・ ^(単) (^(単)) (^(単)) (^(単)) (^(単)) (^(単)) (^(単)) (^(単)) (^(単)) (^(世)) (^{()) (^{()) (^{()) (⁽⁾) ((()) ()) (()) ()) (()) ()) (())) ()) ())) ())) ())) ())) ())) ())) ())) ()))) ()))) ())))))}}}		ってい て同じ れぞれ	ます。 で良い 設定で ¹⁰¹ ^{共通}		はコピ とが可 5 2040m	。 一をクリッ 能です。 [SCHOOL1] 練習物件	ックすると他
) 名 (図 で ま)	図面 面 で の た、 2				るよう るか、 す。 ・ 配置 ・ 配置 (単)	つにな - すべて すべて でそれ に産 上 さ (文字he) 3 2 24 32 26		ます。 で良い 設定す 		はコピ とが可 別レイヤー igg る	2 一をクリッ 能です。 (SCHOOL1) 練習物件 書き出し方向 73- 構書き	ックすると他
2 名 図 で ま						のになっ すべて すべて すでそれ は 記述 よ 24 32 24 32 24		ます。 で良い 設定す		は こど の の の の の し イヤー 設立 5 5	2 一をクリッ 能です。 (SCHOOL1) 検習物件 書き出し方向 7+ 様書き 様書き 様書き	ックすると他 マット文字列
各間 図前 まが					るよう るか、 す。 ・ 配置 ・ 配置 (単)	つにな すべて すべて でそれ は に ま と ま 24 3 24 3 24 3 24 3 24 3 24 3 24 3 24	ってい て同じ いぞれ。 です。 に 事ま 27 27 27 22 02 02 02 02	ます。 で良い 設定す リ 共通 リ イル ^{105 MS} 05 MS 05 MS 05 MS 05 MS	ハ場合 するこ ゴ レ ト 格 ジック ジック	はコピ とが可 別レイヤー 132 5 5	 一をクリッ 能です。 [SCHOOL1] 検習物件 (SCHOOL1] 検習物件 (SCHOOL1) 検習物件 	ックすると他 - マット文字列 -
					るよう るか、 す。 ・ 配置 ^(単) (^{単)} (^{世)} (^{世)} (^{世)} (^{世)} (^{世)})		ってい て同じ れぞれ。 なギビッチ I1 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	ます。 で良い 設定で	ハ場合 するこ ゴ	はコピ とが可 効レイヤー設定 5 5	- をクリッ 能です。 [SCHOOL1] 練習物件 構書さ 構書さ 構書さ 構書さ 構書さ 構書さ	ックすると他 マット文字列 ****