Q 各階のフロアラインを設定したい

A [フロアの設定]で設定します

[建築]タブ-[フロアの設定]を開きます。

1

[階床名]に、フロアの名前を入力します。 [階高]に、各フロアの高さを入力します。

フロアの設定			×					
階床名	階高	Z座標値	Î					
2FL		4000						
1FL	4000	þ	- 🔍					
挿入 削除								
□ 階高の変更で	要素を移動する							
高さの基準	1FL		~					
	指定したフロアが Ζ=	=0 の高さになります。						
設定の読み込	み・保存 ▼	OK **	ven .					

2 フロアを追加したい場合は、[挿入]をクリックします。 フロアを削除したい場合は、[削除]をクリックします。 ※要素の基準フロアとして使用されている階床名は、 削除できません。 (削除の方法は、FAQ「<u>フロアの削除ができない</u>」を ご参照ください。)

フロアの設定			×
階床名	階高	Z座標値	
2FL		4000	
1FL	4000	0	
	_		
挿入前除			_
□ 階高の変更で要素	を移動する		
高ざの基準 1FL			-
指知	Eしたフロアが Z=I	りの高さになります。	
設定の読み込み・係	存▼	OK ++12	ren 🛛

3 [高さの基準]で、高さの基準となるフロアを選択します。選択したフロアのZ座標が「O」になります。 [OK]をクリックして確定すると、断面ビューに階床名と階高に合わせたフロアラインが表示されます。

PERMI-C	階高	Z座標値	Î	右面図 1/100 (右面) 🔻
RFL		12000		
3FL	4000	8000		
2FL	4000	4000		V DEI
1FL	4000	0		Y IN L
挿入し	il IR 😫			
挿入 詳 一階高の変更で	川除 "要素を移動する			4000 Z V 1FL

●補足説明

フロアラインを印刷したい場合は、[建築]タブ-[フロア線の作図]で作図をします。



※詳しい作図方法は、FAQ「<u>断面ビューのフロアラインを印刷したい</u>」をご参照ください。