平面図

階段の段数を変更したときに、蹴上高を合わせる方法を教 えてください。

「階段」メニューの「階段高一括」を使用して、階段の高さを合わせます。







2

高さを合わせる階段を低い順にクリックして、Enter キーを押します。





「階段高一括設定」ダイアログで、階段全体の始点高、終点高の設定などを確認して、「OK」を クリックします。

Kiama (2003) Kiama (2003)	 高一括設定 マ 切断線 切断線 切断線力向 切断線 切断線力局 切断線力局 切断線力局 「動点側上 ○ 終点側 「金 始点側上 ○ 終点回 「一上 ○ 下 ○ 上 「下 ○ 上 ○ 下向 	× (018) 0.400 NLL : T
---	--	-----------------------------------

	廻り <1/1> ? ×
	基準 FL ▼
	始点高 1246.9 mm
	終点高 1781.3 mm
	高低差 534.4 mm
	就上高 178.1 mm
	直行 <1/1> * ×
	基準 FL ▼
	始点高 0.0 mm
	終点高 1246.9 mm
Contraction of the second strength with	高低差 1246.9 mm
	激上高 178.1 mm