科目別集計表に部位名称を出力したくない

科目別集計表に部位名称を出力しないための方法です。

1. オプション - 計算条件設定を開きます。

参 ファイル(F) ウィンドウ(W)	FK	S/FN SS for Windows	サンプル新築工事		- = ×
メインオブション		r			
計算条件設定	オプション設定	自動計算編集	メモリ式編集	建具関連マスター	
建具廻り一括削除	仕上ドッキング	RC建具取込	単位追加		
画面部屋計算	学習マスター登録	仕上部屋 重複チェック	建具一括入力 重複チェック	仕上拾いC変更 確認メッセージ	画面チェック
ファイル情報	FAQ				
					LOGIN:管理者

2. 科目別集計表を選択し、部位名称出力で「999 科目未設定」を選択します。

*			計算、印	刷条件設定				×
閉じる								
細目コード 部位別資料	科目別集計表	部位別集計表	仕上計算書	建具集計表	仕上リスト	自動部位設定	大部位名称設定	計算単位設定
開じる 部位名称出力 部位別資料 部位別資料 第位名称出力 999 科目未設定 281 擁壁工事 282 排水工事 283 受水槽置場工事 284 撤去工事 284 撤去工事 286 電気室工事 287 ゴミ置場工事 288 防火水槽工事 289 汚水処理施設工事 290 昇降機設備工事 291 立駐機設備工事 292 その他工事 293 ポップッ・小屋工事 294 受水槽差礎工事 295 現場経費工事 297 本体工事 	科目別集計表 以前の科目は ● ● × ○ □ 空白を □ 寸法の 1000× 24	部位別集計表 部位名称を出力しない WH寸法表現 う * ○ * 話める)前にWとHを付ける D00	<u>仕上計算書</u>	建具集計表	<pre>(±±リスト</pre>	自動部位設定	大部位名称設定	計算単位設定
298 駐車場工事 299 土木工事 300 解体工事 989 科目未設定].							

3. 計算を実行し、科目別集計表を確認すると部位名称は出力されません。



【注意】 集計パターン設定で、「科目データ作成」を実行すると、 「内外集計」と「仕上区分集計」欄が「無」となります。 内外、仕上区分を分けて集計する場合は、「有」に変更してください。

*	集計								>
閉じる	行追加	科目データ作成							
集計タイプ	集計タイプ1	(種目 - 科目 -	集計〉		- 階別(9477別)科目別算	 ■ 階別(タイプ別)科目 ● 階別(タイプ別) ● 階別(タイプ別) ● 科目別階別(タ 	1別集計表を作成する 科目別に集計 イプ別)に集計	i.	
種目コード	1	種目名称	料目コード	科目名称	集計コード	集計名称	内外集計	仕上区分集計	SEQ 🔺
1 20	建築		10	直接仮設			無 -	無	
2			31	杭地業			無	無	
3			40	コンクリート			無	無	
4			101	既製コンクリート			無 -	Ħ	
5			110	阝方7 大			有	щ.	
6			120	石・擬石			無		
7			130	タイル				#	
8			140	木工			無	無	
9			160	金属			無	無	
10			170	左官			無	無	
11			180	木製建具			無	無	
12			190	金属製建具	1	別に沈製建具工事	無	無	
13					2	綱製建具工事	無	無	
14					3	綱製軽量建具工事	無	無	
15			210	硝子			無	無	
16			220	塗装			無	無	
17			230	内装			無	無	
18			250	染隹			無	無	
19									•
F1:マスター参照								LC) GIN:管理者

以上で終了です。

他に不明な点がございましたら、弊社窓口までお問合せ下さい。