FNチェックエラー対処 細目コード別に単位コードを統一する

~ 単位コードエラー 細目コード別に単位コードを統一するの対処~

計算処理にてチェックエラーがある場合は、下記手順にて対処します。

1. 入力エラーの確認メッセージを「はい」ボタンをクリックし、エラーリストを表示します。



2. エラーリスト画面を表示して、エラーの内容を確認します。

-	ت Ij-IJZ٢											
	閉じる	エラー	件数表示	 IF-全 	件 〇 エラーのみ 🤇	○振替科目エラー ○ 増減式文字オーバー						
	区分	SEQ	レベル	項目名	メッセージ	対処	エラー個所					
	建具本体	8	W	建具仕上名称	建具仕上名称エラー	建具仕上名称を入力する	建具記号 : A₩5					
	建具本体	9	W	建具仕上名称	建具仕上名称エラー	建具仕上名称を入力する	建具記号 : A₩10					
	仕上リスト	89	E	単位コード	単位コードエラー	細目コード別に単位コードを統一する						
	仕上リスト	90	E	単位コード	単位コードエラー	細目コード別に単位コードを統一する						

レベルを確認します。 E ··· 入力エラーのため、修正が必要です。

₩ … 警告です。項目・対処を確認します。修正しなくても計算、集計されます。

エラーのみを選択すると、レベルが Eの項目のみが表示されます。

۲										
	閉じる	エラー	件数表示	○ エラー全	件	○振替科目エラー ○増減式文字オーバー				
	区分	SEQ	レベル	項目名	メッセージ	対処	エラー個所			
	仕上リスト	89	E	単位コード	単位コードエラー	細目コード別に単位コードを統一する				
	□ 仕上リスト 90 E 単位コード			単位コード	単位コードエラー	細目コード別に単位コードを統一する				
_									_	

3. <u>科目別集計編集をおこなっていない</u>場合は、計算条件設定で細目コードセットを 「全データ」に変更します。

「オプション」タブをクリックします。

理者

「計算条件設定」ボタンをクリックします。

*	FKS/	FN SS for Windows サン	プル事務所新築工事		- 🗆 🗙
ファイル(E) ウィンドウ(W)					
メイン オプション					
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					
					LOGIN:管理者

細目コードセットを「全データ」に変更します。

参 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
 細目コードセット - 空白データのび 空方データのび 空方データ シート条件 ● 名称 ○ コード 仕上リストコード個 □ リストコード順 	 み 部位、場 部位、仕 場所名利 は上名利 仕上名利 	先順位) 新名称、仕上名称 上名称、場所名称 你、部位、仕上名称 你、部位、場所名称 你、部位、場所名称 你、場所名称、部位		

計算条件設定画面を閉じたら、5.計算処理をもう一度実行します。へ進みます。

4. <u>科目別集計編集をおこなっている</u>場合は、エラー行をそれぞれ修正します。

エラーリストのエラー行をダブルクリックして、入力エラーがある画面を開きます。

-	エラーリスト ー									
	閉じる	15-	件数表示	○ エラー全	件 🔍 エラーのみ	○ 振替科目エラー ○ 増減式文字オーバー				
	区分	SEQ	レベル	項目名	メッセージ	対処	エラー個所			
	仕上リスト	89	E	単位コード	単位コードエラー	細目コード別に単位コードを統一する				
	仕上リスト	90	E	単位コード	単位コードエラー	細目コード別に単位コードを統一する				
									_	

SEQ=89の行を選択し、右クリックメニューで「細目クリア」を実行します。

	Ŧ												仕上りス	<u>ال</u>						
	ホーム(H)	横	i能(K)	表示(D)	マスター(M) 名称追加	i0(T)	拾い(R)												
						名称表示		4 6UZ 63	E											
00.64	0.0							• 11241	名称	○場所										
EP122	30 🕸			*	I				l l	0.000			Lau	1	L	1	I		Laure	
	仕上コード	合成	結合	場所	仕	上名称上		仕上名称下		規格名種	尔上	規格名称	F 科E	1 集	単位	変換係数	集計先部位	備考	資料有無	SEQ
25	14				PB				厚9.5				23	0	m²				1	86
26	15				PB				T=9.5				23	0	m²				~	87
27	123				化粧石膏が	'-F'							23	0	m²				Image: A start of the start	88
28	マフター参				軽量鉄骨間	化切			₩=65 €	903			16	0	m²			1		89
2				-	間仕切開口	1補強			₩=65				16	0	m				Image: A start of the start	90
3	切り取り(メ	.)																		
3		0																		
3	(行振入)(空	ッ (白)(H)									Iラ-	リスト						-	- 🗆 🗙	
3	行插入(1	Ľ−)(I)			閉じる	エラー件	数表表	T O I	5-全件	• I7	- <i>の</i> み 〇	振替科目工	- C	増減式	文字オー	-71				
3	クリア(K)	_ /0/			I⊽4)			1.751	酒田夕		Jutz_3				э л bп			T = _ /田 西F		
3	行削除(D				ビルフト (仕上川フト	89	F	単位コ	東口石	ii:	バウコードエ	∕ ⇒ — ¥⊞ E	1	加力運行	K2	を統一する		エノー1四/パ		
3	行追加(R)				住上リスト	90		単位コ	- 10		- <u>は</u> コードエー (位コードエー	-> - ×⊞E	1 - 1/ 1 - 1/1	別に無効		- ***・***				
3	名称表示	(N)			ILL JAN	00		+ 44 -			-12-3 1-2	- ou c	1 1/	/1/ S 14		- 105 9 60				
3	コード表示	(Z)																		
3	細目表示	(S)																		
4	単価・備ま	;表示(K)																	
4	カスタム1君	表示																		
4	カスタム2素	示																		
4	列幅を標準	■に戻す																		
4	ME AL			_																
	細目クリア								1											
	检索(S)	_	_																	
	置換(T)																			
49																				
50																				
51																				
52																				
53																				
E1.77	/1_##872			EC.194/#13		い名称表示	I FO	0・コード表示	E11-	細日志元	7			1				1		

他のエラー行も同様に細目クリアします。

5. 計算処理をもう一度実行します。

「計算」ボタンをクリックします。

•	*	FKS/	FN SS for Windows サン	プル事務所新築工事			×				
7	ファイル (E) ウインドウ(W)										
	メイン オプション										
	概要										
	建具拾い	仕上リスト	仕上拾い	木材拾い	名称追加	仕上表					
	集計パターン設定	計算	部位別	科目別	印刷	I7-					
	図面	取込									
						LOGIN:管理	者				

計算終了のメッセージが表示されたら終了です。

FKS/FN SS for Windows サンプル事務所新築工事	×
計算処理を終了しました。印刷処理を開始しますか?	
はい(Y) いいえ(N)	

以上で終了です。 上記手順にて解決できない場合には、弊社窓口までお問合せ下さい。