

計算書に出力される鉄筋名称を変更したい

計算書に出力される、「短辺ベース筋」「巾止筋」などの鉄筋名称を、変更する方法について説明します。また、雑拾いにおいて、鉄筋名称に入力した文字に対し、計算書では漢字で出力する方法についてもここで説明します。

(各部位ごとに自動で計算される鉄筋の名称を変更したい時)

(RC 計算書) *** (仮称) V9サンプルビル新築工事 ***

** 基礎 **		コンクリート (m ³)	型枠 (m ²)	名称	径	鉄筋 (m)
F F 1	区分=1 通り名= (Fo-24) 2.0x2.0x2.0x1x10=	19台 104.00	(普通) 2.0x8.0x1x10= (型枠m ² /コ/m ³): 2.0	(SD9954) 短辺ベース筋 長辺ベース筋 短辺かか筋 長辺かか筋 かか補強筋 かか補強筋 巾止筋	D16 D16 D13 D13 D13 D13 D10	2.84x10x1x10= 2.84x10x1x10= 6.46x8x1x10= 6.46x8x1x10= 6.46x2x1x10= 2.00x2x1x10= 8.85x6x1x10= (鉄筋kg/コ/m ³):
F F 2	区分=1 通り名=	2台				

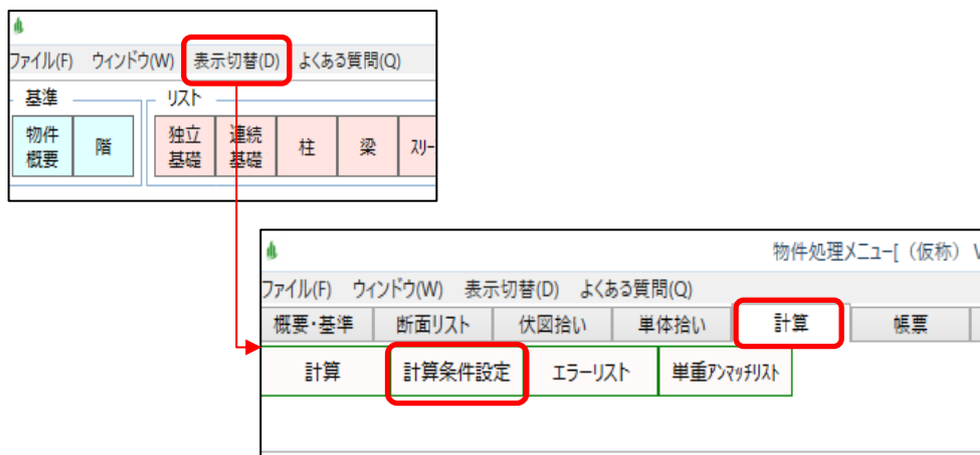
(雑の画面で、鉄筋名称に半角3文字以内で入力し、計算書では漢字で出力させたい時)

部材	名称	入 力 ラ イ ン グ	材 種	径 ①	径 ②	符 号	長 さ	定着		継手		本数		個 所	ID
								長 さ	個 所	長 さ	個 所	ピッチ計算			
												長 さ	ピ ッチ		
	TBH			13			2100					10			

名称	径	鉄筋 (m)	
(SD9954)			
短辺かか筋	D13	2.10x10x1x10=	21.00
		(鉄筋kg/コ/m ³):	0.00

1.各部位ごとに自動で計算される鉄筋の名称を変更するには

①[表示切替]をクリックし、[計算]タブの[計算条件設定]をクリックします。



②「名称設定」ボタンをクリックします。

計算条件設定

共通 部位別1 部位別2 その他

定尺計算

しない
 する

定尺換算設定

0.00 m < 鉄筋実長 ≤ 5.00 m → 0.25 m単位切り上げ
 5.00 m < 鉄筋実長 ≤ 7.00 m → 0.50 m単位切り上げ
 7.00 m < 鉄筋実長 ≤ 9999.99 m → 1.00 m単位切り上げ
 9999.99 m < 鉄筋実長 ≤ 9999.99 m → 1.00 m単位切り上げ
 9999.99 m < 鉄筋実長 ≤ 9999.99 m → 1.00 m単位切り上げ

鉄筋数量

小数部2桁
 小数部3桁

計算書鉄筋名称

名称設定

鉄筋数量の集計単位

t m kg

③「自動計算される鉄筋名称」の「変更名称」の内容を修正することで、計算書の文言が変更されます。

計算書鉄筋名称設定

印刷

自動計算される鉄筋名称

部位	標準名称	変更名称	旧名称
基礎	短辺 ^ハ -ス筋	短辺 ^ハ -ス筋	SB
基礎	長辺 ^ハ -ス筋	長辺 ^ハ -ス筋	LB
基礎	斜め ^ハ -ス筋	斜め ^ハ -ス筋	NB
基礎	短辺 ^カ 筋	短辺 ^カ 筋	SH
基礎	長辺 ^カ 筋	長辺 ^カ 筋	LH
基礎	^ハ カ ^マ 補強筋	^ハ カ ^マ 補強筋	RSH
基礎	^ハ カ ^マ 補強筋	^ハ カ ^マ 補強筋	RLH
基礎	上端主筋	上端主筋	TS
基礎	下端主筋	下端主筋	BS
基礎	腹筋	腹筋	WB
基礎	補強筋	補強筋	RB
基礎	スタ-ラ-ッ筋	スタ-ラ-ッ筋	ST
基礎	巾止筋	巾止筋	VB
基礎	巾止筋	巾止筋	RB
基礎	巾止筋	巾止筋	A

標準名称をリセット 旧名称をリセット

雑拾いの鉄筋名称

	半角名称	印刷名称
1	M	主筋
2	RB	補強筋
3	HP	フ-フ筋
4	WB	腹筋
5	ST	スタ-ラ-ッ筋
6	A	巾止筋
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

9/9項目まで設定可

※行の追加や削除等はできません。

2. 雑の画面で、鉄筋名称に半角3文字以内で入力し、計算書では漢字で出力させるには

- ① 上記と同じ「計算書鉄筋名称設定」画面の「雑拾いの鉄筋名称」に、雑拾い画面で入力する半角文字と、それに対応する計算書に出力する印刷用文字を入力します。

計算書鉄筋名称設定

印刷

自動計算される鉄筋名称

部位	標準名称	変更名称	旧名称
基礎	短辺 ^ハ 筋	短辺 ^ハ 筋	SB
基礎	長辺 ^ハ 筋	長辺 ^ハ 筋	LB
基礎	斜め ^ハ 筋	斜め ^ハ 筋	NB
基礎	短辺 ^ハ 筋	短辺 ^ハ 筋	SH
基礎	長辺 ^ハ 筋	長辺 ^ハ 筋	LH
基礎	^ハ 筋補強筋	^ハ 筋補強筋	RSH
基礎	^ハ 筋補強筋	^ハ 筋補強筋	RLH
基礎	上端主筋	上端主筋	TS
基礎	下端主筋	下端主筋	BS
基礎	腹筋	腹筋	WB
基礎	補強筋	補強筋	RB
基礎	スクラップ筋	スクラップ筋	ST
基礎	巾止筋	巾止筋	VB
基礎	巾止筋	巾止筋	RB
基礎	巾止筋	巾止筋	A

標準名称をセト 旧名称をセト

雑拾いの鉄筋名称

	半角名称	印刷名称
1	M	主筋
2	RB	補強筋
3	HP	フ ^フ 筋
4	WB	腹筋
5	ST	スクラップ筋
6	A	巾止筋
7	TBH	端部 ^ハ 補強筋
8		
9		
1		
1		
1		
1		
1		
1		
1		
15		

9 9 項目まで設定可

※最大9 9 行まで設定可能です。