

## 基礎拾い(伏図)のチェックエラーで「"C","D","E","F"の何れかを入力」とは？

左端部タイプや右端部対応で「"C","D","E","F"の何れかを入力」

左端部寸法、右端部寸法、芯寸法で「数字を入力」というエラーが出ることがあります。

区分	SEQ	レベル	項目名	対処
<input type="checkbox"/> 基礎拾い(伏図)	2	E	左端部タイプ	C,"D","E","F"のいずれかを入力
<input type="checkbox"/> 基礎拾い(伏図)	2	E	左端部寸法	数字を入力
<input type="checkbox"/> 基礎拾い(伏図)	2	E	芯寸法	数字を入力
<input type="checkbox"/> 基礎拾い(伏図)	2	E	右端部タイプ	C,"D","E","F"のいずれかを入力
<input type="checkbox"/> 基礎拾い(伏図)	2	E	右端部寸法	数字を入力
<input type="checkbox"/> 基礎拾い(伏図)	2	E	左端部梁巾	左端部梁巾を入力
<input type="checkbox"/> 基礎拾い(伏図)	2	E	右端部梁巾	右端部梁巾を入力
<input type="checkbox"/> 基礎拾い(伏図)	4	E	左端部タイプ	空白にする
<input type="checkbox"/> 基礎拾い(伏図)	4	E	左端部記号寸法	空白にする
<input type="checkbox"/> 基礎拾い(伏図)	4	E	芯寸法	空白にする
<input type="checkbox"/> 基礎拾い(伏図)	4	E	右端部タイプ	空白にする
<input type="checkbox"/> 基礎拾い(伏図)	4	E	右端部記号寸法	空白にする
<input type="checkbox"/> 基礎拾い(伏図)	6	E	左端部タイプ	空白にする
<input type="checkbox"/> 基礎拾い(伏図)	8	E	左端部記号寸法	空白にする

原因は、独立基礎と連続基礎に同じ記号を入力しているためです。

### (独立基礎リスト)

切取り	コピー	挿入貼付け	部位	記号	階S	階E	メモ	SEQ
行挿入	行削除	SEQ検索	F	1	F			1

部位	記号	階S	階E	SEQ
1	F	1	F	1
2	F	2	F	2
3	F	3B	F	3
4	F	4C	F	4
5	F	5D	F	5
6	F			

短辺	長辺	高さ	
断面寸法①	2000	2000	2000
断面寸法②			

### (連続基礎リスト)

切取り	コピー	挿入貼付け	部位	記号	階S	階E	メモ	SEQ
行挿入	行削除	SEQ検索	F	1	F			1

部位	記号	階S	階E	SEQ
1	F	1	F	1
2	F			

短辺①	短辺②			
断面寸法	2000	400		
高さ	①	②	③	④
	2500	2000		

1. 重複している記号を重複しない記号に変更します。  
(下記例は、独立基礎の記号を変更した例です)

切り取り	コピー	挿入貼付け	部位	記号	階S	階E
行挿入	行削除	SEQ検索	F	1a	F	

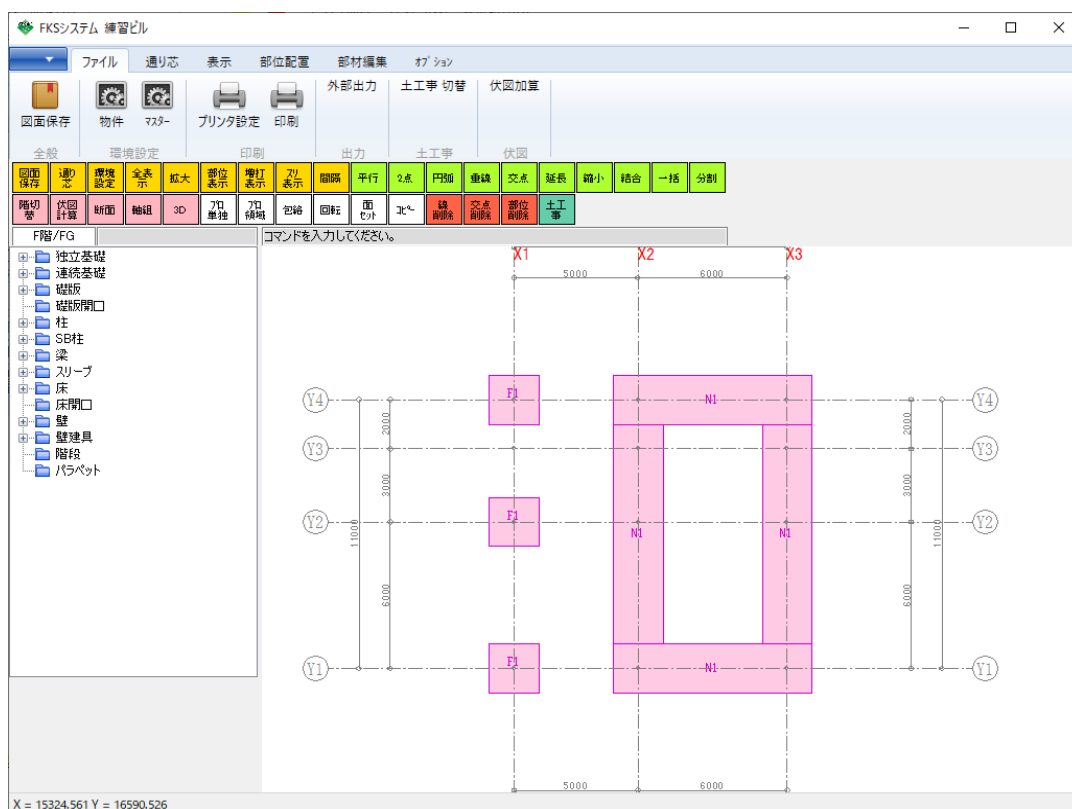
  

部位	記号	階S	階E	SEQ
1	F	1a	F	1
2	F	2	F	2
3	F	3B	F	3

	短辺	長辺	高さ
断面寸法①	2000	2000	2000
断面寸法②			

2. 伏図を開きます。



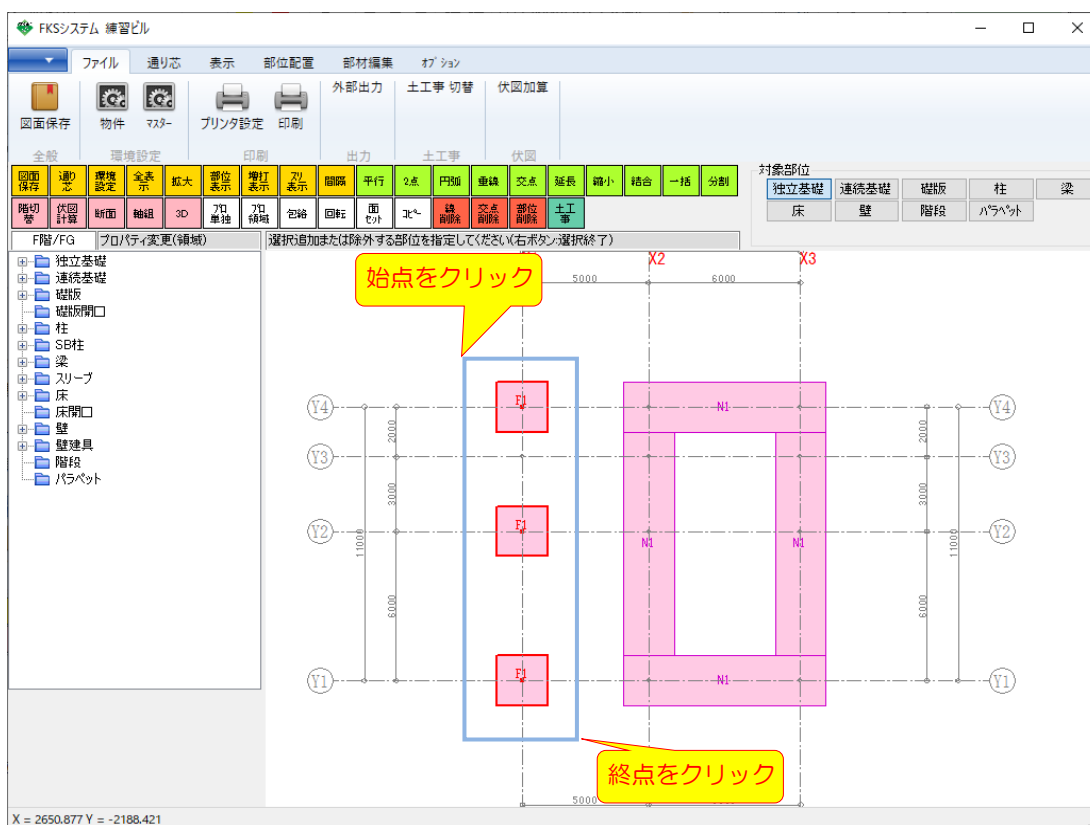
※基礎記号は自動的に変わりません。

3. 新しい基礎記号に変更します。

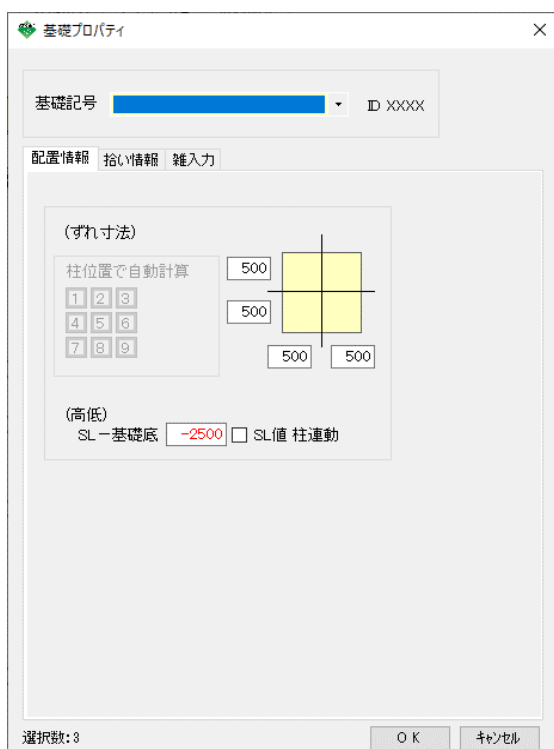
- ①プロ領域ボタンをクリックします。



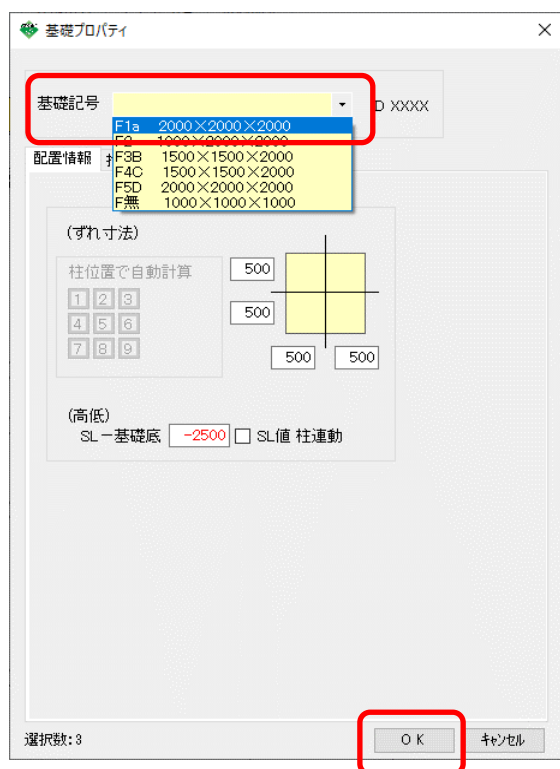
②変更対象の基礎を領域選択します。



③右クリックするとプロパティ画面が表示されます。



④基礎記号で、変更後の基礎記号を選択し、OKをクリックします。



以上で変更作業は終了となります。

[伏図計算]→[伏図取込]を実行後、再度、[計算]をかけてエラーがなくなったことを確認してください、