

- ②躯体区分名称設定画面が表示されるので、集計を分けたい区分名称を入力し、左端にチェックを付けます。

コード	躯体区分名称	延床面積(m2)	延容積(m3)
<input checked="" type="checkbox"/>	1 本体棟	1.00	1.00
<input checked="" type="checkbox"/>	2 付属棟	1.00	1.00
<input type="checkbox"/>	3	1.00	1.00
<input type="checkbox"/>	4	1.00	1.00
<input type="checkbox"/>	5	1.00	1.00
<input type="checkbox"/>	6	1.00	1.00
<input type="checkbox"/>	7	1.00	1.00
<input type="checkbox"/>	8	1.00	1.00
<input type="checkbox"/>	9	1.00	1.00

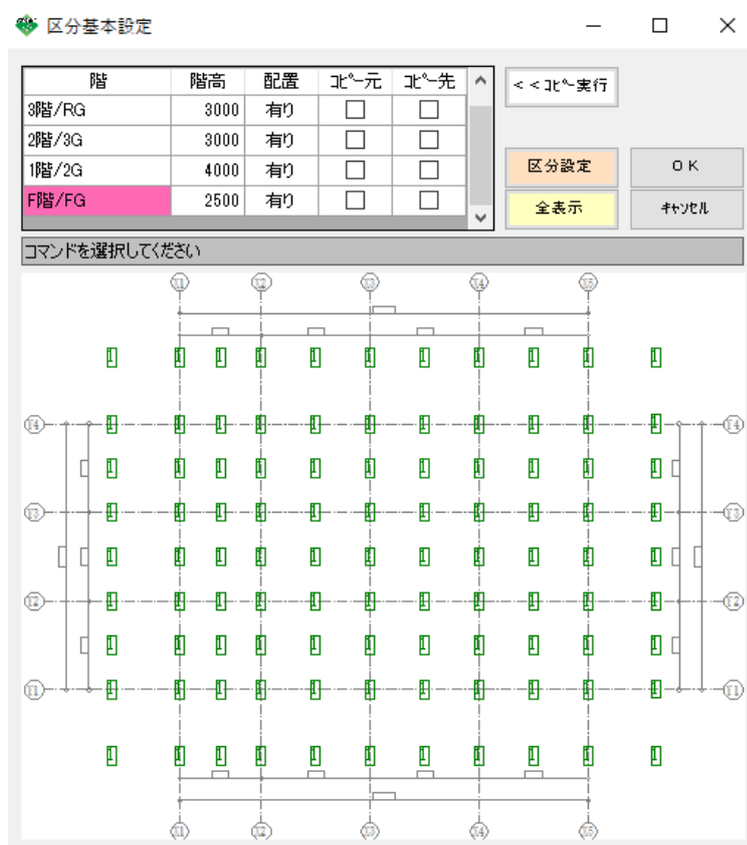
※延床面積、延べ容積の入力は任意です。

2. 伏図上の交点や通り芯の各スパンに対し、区分の初期値を設定します。

- ①通り芯タブの「区分基本設定」をクリック。

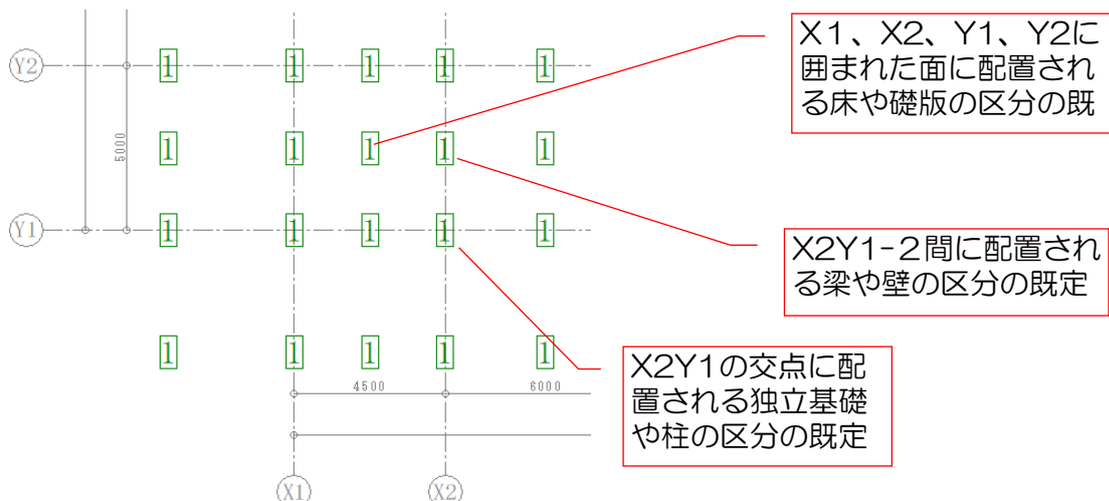


- ②区分基本設定画面が表示されます。

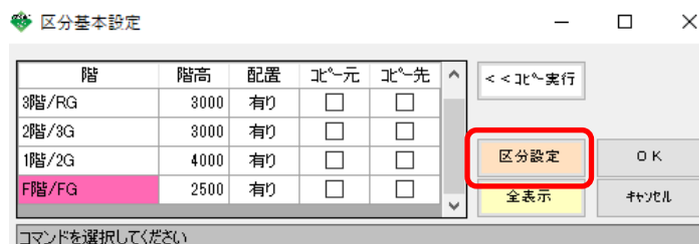


この画面での拡大、縮小、スクロールの操作は、伏図自体の操作と共通です。

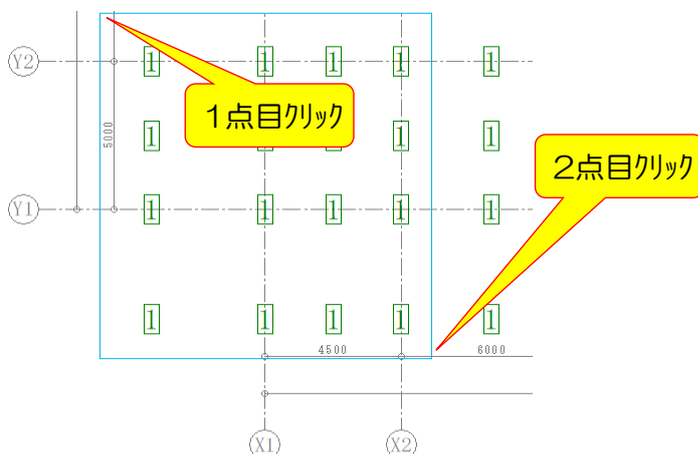
画面の説明



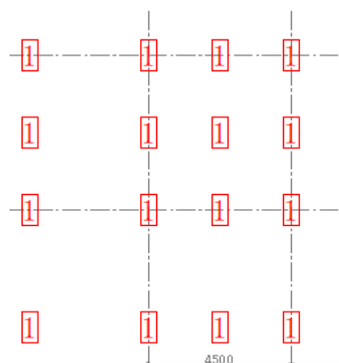
③「区分設定」ボタンをクリックします。



④設定したいエリアを矩形領域で選択します。



⑤選択した範囲が赤く強調表示されるので、右クリックで確定します。



⑥区分ID設定画面が表示されるので、区分コードに2（付属棟）を入力し、OKをクリックします。

区分ID設定

区分コード: 2

区分名称: 2付属棟

OK キャンセル

⑦指定した領域の区分の既定値が変更されます。

階	階高	配置	北～元	北～先
3階/FG	3000	有り	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2階/3G	3000	有り	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1階/2G	4000	有り	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F階/FG	2500	有り	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

対象の区分の選択領域始点を指定してください

15000 5000 5000 4500 6000 6000 22500

⑧階を切り替え、各階ごとに③～⑦の処理を行います。

階	階高	配置	北～元	北～先
3階/FG	3000	有り	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2階/3G	3000	有り	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1階/2G	4000	有り	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F階/FG	2500	有り	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

※階コピーの機能は、階切替画面と同様に使用できます。

ここまでの設定で、区分ごとに集計を出力することができるようになります。もし、一部にこの設定通りでないものがある場合は、次の「プロパティで個別に設定」を行ってください。

3. プロパティで個別に設定

各部位のプロパティ画面には、必ず「躯体区分」の入力欄があります。
ここで入力した躯体区分が最優先となります。

(柱の場合)

柱記号 C1 1000×1000 ID 1

配置情報 拾い情報 増打設定 階コピー寄り 雑入力

拾い情報 (基礎高) (梁成) タイプ 標準 途中階 間柱 かんざし筋有

定着プレート 柱頭 :なし 柱脚 :なし

型枠種別設定 型枠種別 ① ② ③ ④

集計階 躯体区分 パネル高さ 高所分高さ

基礎柱をGL下コンクリートに計上

(梁の場合)

梁記号 FG1 400×2000 ID 1

配置情報 端部タイプ 拾い情報 情報2 情報3 増打設定 階コピー寄り 雑入力

カットオフ長さ 左 余長 右 余長 mm または 1/n 入力 未入力時はリストのカットオフ長さ リスト未入力時は1/4

定着プレート 上段(1段) 左 右 (2段) (3段) 下段(3段) (2段) (1段)

接続柱梁中: 左 右 最上階指示

接続型枠種別 左 右 基礎 柱梁 減分部位 基礎 柱梁 減分部位

集計階 躯体区分

また、複数の部材や異なる部位の躯体区分に、まとめて設定することもできます。

①部材編集タブの「躯体区分ID設定」をクリックします。

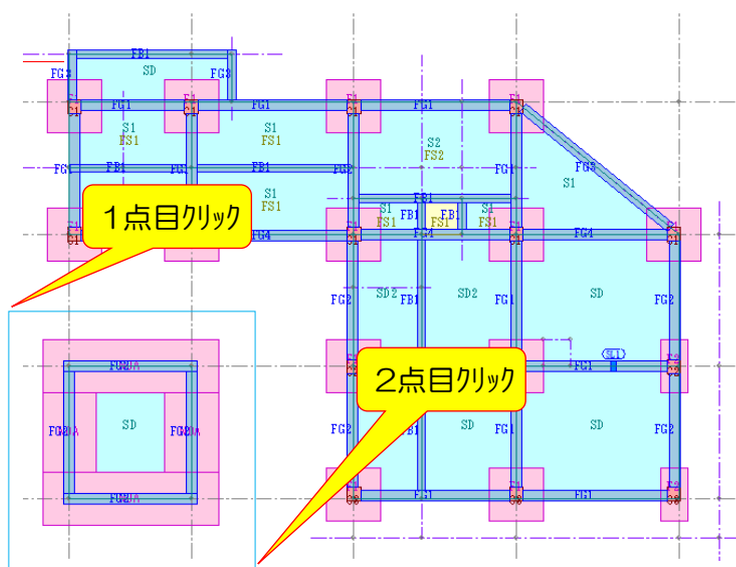


②対象部位で、例えば、全部位を選択します。

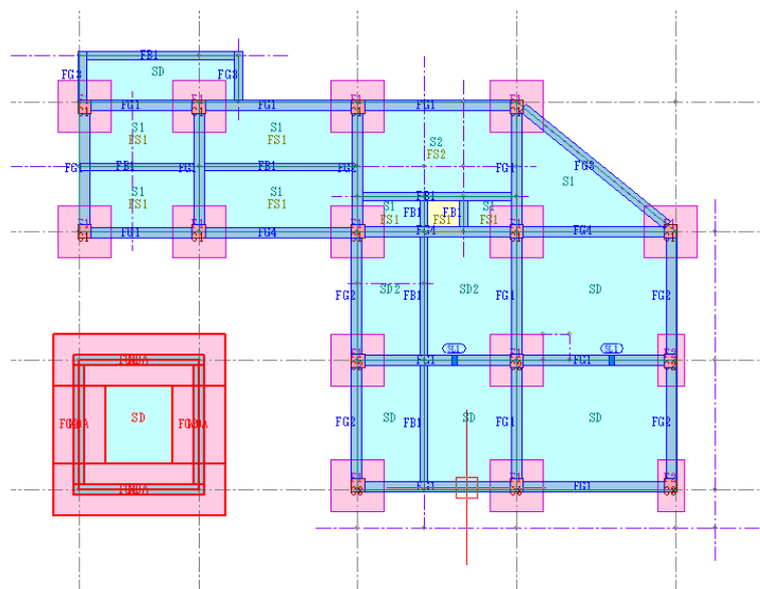
対象部位

独立基礎	連続基礎	礎版	柱	梁
床	壁	階段	ハラハット	全部位

③まとめて設定したい領域を矩形選択します。



④選択範囲の部材が赤く強調表示されるので、右クリックで確定します。



⑤区分ID設定画面が表示されるので、区分コードに設定したい区分コードを入力し、OKをクリックします。

区分ID設定

区分コード:

区分名称: 2付属棟

各帳票が本体棟、付属棟、総合計に分かれて出力されます。

〈RC 部位別集計表〉		*** サンプル新築工事 ***										2021. 8. 11	PAGE- 1
躯体区分:本体													
部位名称	コンクリート(m ³) (土留込)	(Fc-21)	(Fc-24)	計	型枠(m ²) (普通)	(打放)	(F ² φ1.0)	(F ² φ1.2)	計	鉄筋(t) (SD295A)	D10		
基礎			112.00	112.00	282.00				282.00	0.41			
礎 版													
基礎大梁													
基礎小梁													
地下壁													
柱													
大 梁													
小 梁													
ス ラ ブ													
土 間													
階 段													
ハコウツ													
雑A													
雑B													
計													
ロス率%													
所要													

〈RC 部位別集計表〉		*** サンプル新築工事 ***										2021. 8. 11	PAGE- 5
躯体区分:付属													
部位名称	コンクリート(m ³) (土留込)	(Fc-21)	(Fc-24)	計	型枠(m ²) (普通)	鉄筋(t) (SD295A)	D10	D18	D16	(SD845)	D25	計	
基礎			15.20	15.20	18.00			0.55	0.40			0.95	
礎 版													
基礎大梁													
基礎小梁													
地下壁													
柱													
大 梁													
小 梁													
ス ラ ブ													
土 間													
階 段													
ハコウツ													
雑A													
雑B													
計													
ロス率%													
所要													

〈RC 部位別集計表〉		*** サンプル新築工事 ***										2021. 8. 11	PAGE- 7
躯体区分:総合計													
部位名称	コンクリート(m ³) (土留込)	(Fc-21)	(Fc-24)	計	型枠(m ²) (普通)	(打放)	(F ² φ1.0)	(F ² φ1.2)	計	鉄筋(t) (SD295A)	D10		
基礎			127.20	127.20	251.00				251.00	0.41			
礎 版			11.78	11.78									
基礎大梁			90.35	90.35	387.16	24.58			401.69	0.08			
基礎小梁			19.88	19.88	118.08				118.08	0.01			
地下壁													
柱			26.62	2.05	33.28				33.28	0.11			
大 梁			51.70	51.70	326.00				326.00	0.07			
小 梁			9.45	9.45	66.22				66.22	0.31			
ス ラ ブ			81.89	11.00	102.89			15.60	21.26	1.03			
土 間			20.87		20.87	3.56			3.56				
壁			126.10	126.10	1626.16				1626.16	0.21			
階 段			4.24	4.24	41.16				41.16	0.12			
ハコウツ			6.12	6.12	75.74				75.74	0.39			
雑A			0.80	0.80	3.20				3.20				
雑B													
計			20.87	326.92	262.28	610.15	384.58	15.60	21.26	3814.92	2.74		
ロス率%												4.00	
所要												2.85	

※総合計は、「帳票出力指示」画面で、「躯体区分合計印刷」にチェックをつけると出力されます。

