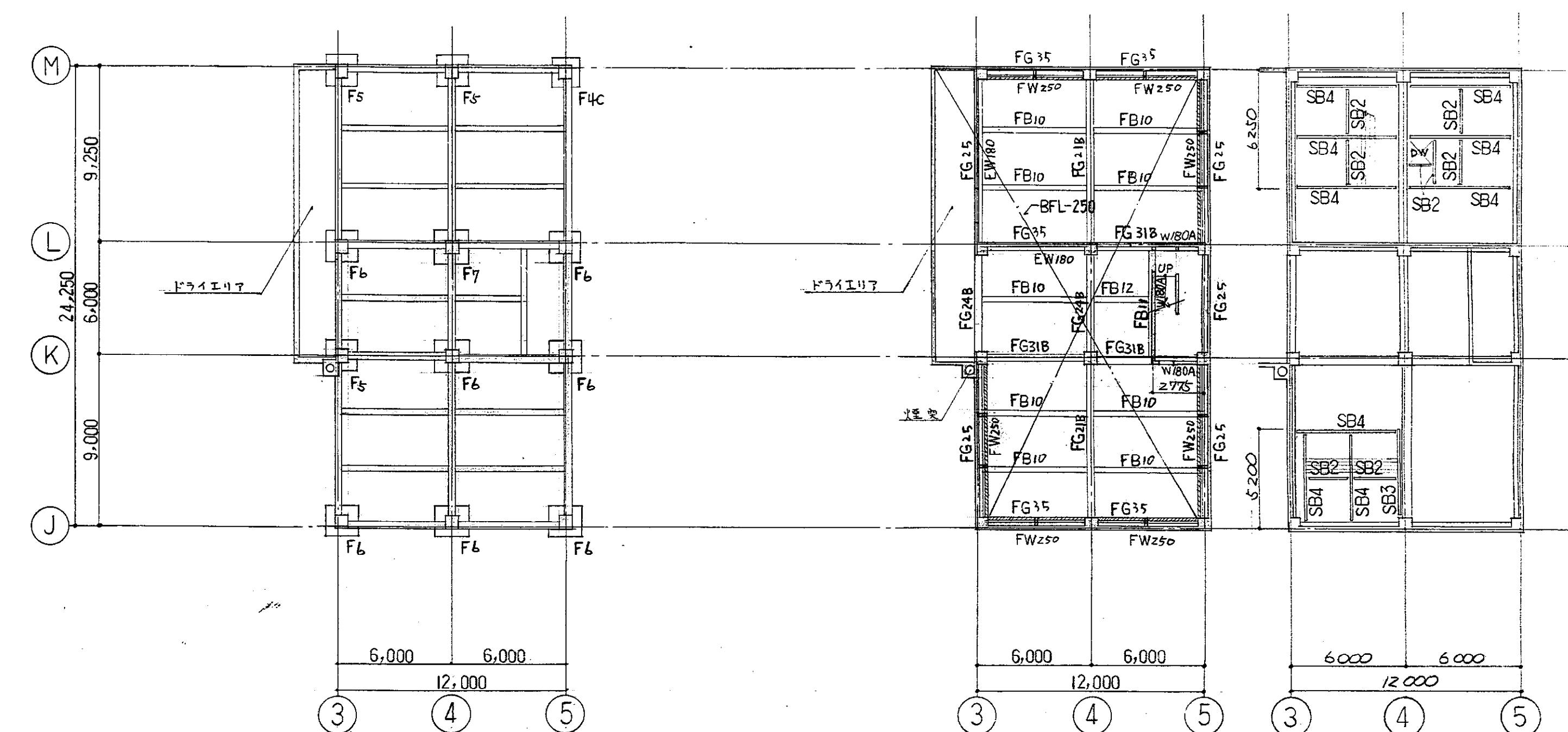


杭・基礎伏図 1:200

特記外は下記による
杭上端=GL-1400

試験杭を要す。



耐圧版伏図 1:200

地盤伏図 1:200

地盤鉄骨伏図 1:100

特記外は下記による
耐圧版:FS1

特記外は下記による
スラブ:S8

外壁:FW25,ブロック壁:BW15

共通事項

使用材料	コンクリート	躯体	FC210
		土間コンクリート	FC180
		捨てコンクリート	FC150
		軽量コンクリート	LC150 $\gamma=2.0$
鉄筋	躯体	SD30 ^A (D10~D16)	
		SD35 (D19~D25)	

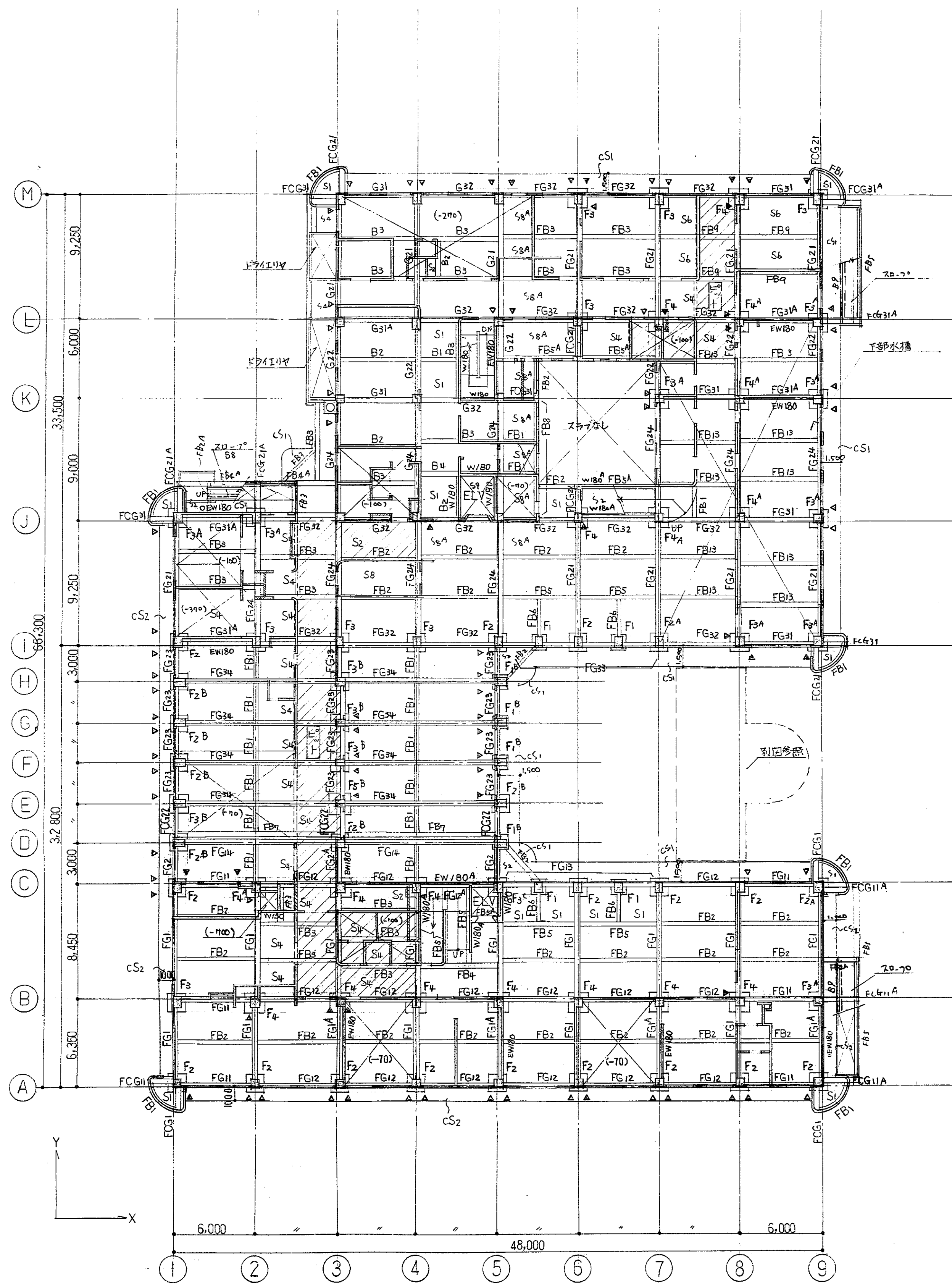
鉄骨	SS41
ボルト	H.T.B. F10T, A.BOLT SS41
溶接	仕口溶接部は告示1103号に該当する工場で行なう事 (IDF)

杭仕様	杭	場所打ちコンクリート杭 (アスドシル工法)
	コンクリート	FC210 (最少セメント量 300kg/m ³ 以上)
	鉄筋	SD30 ^A (D13) SD35 (D22, D25)

杭耐力	P1	$\phi 700$	$R_a = 85 \text{ kN}$ (長期)
	P2	$\phi 900$	$= 135$
	P3	$\phi 1000$	$= 170$
	P4	$\phi 1100$	$= 205$
	P5	$\phi 1200$	$= 240$
	P6	$\phi 1300$	$= 280$
	P7	$\phi 1400$	$= 325$

工事名 (仮称) 東海社会福祉センター建設工事
 図名 杭基礎伏図, 地盤伏図
 日付 S61.12
 縮尺 1/200
 No. S/4
 設計者 川崎市建築局建築部庁舎建築課
 監理者 川崎市建築局建築部庁舎建築課
 1級建築士登録第 44671号
 片倉建築設計 片倉 哲次

一級建築士 第68702号 阿久津 賢二
 東 京 都 港 区 芝 浦 3 丁 目 6 番 3 号
 株式会社 田中建築事務所



1階伏図 S1:200

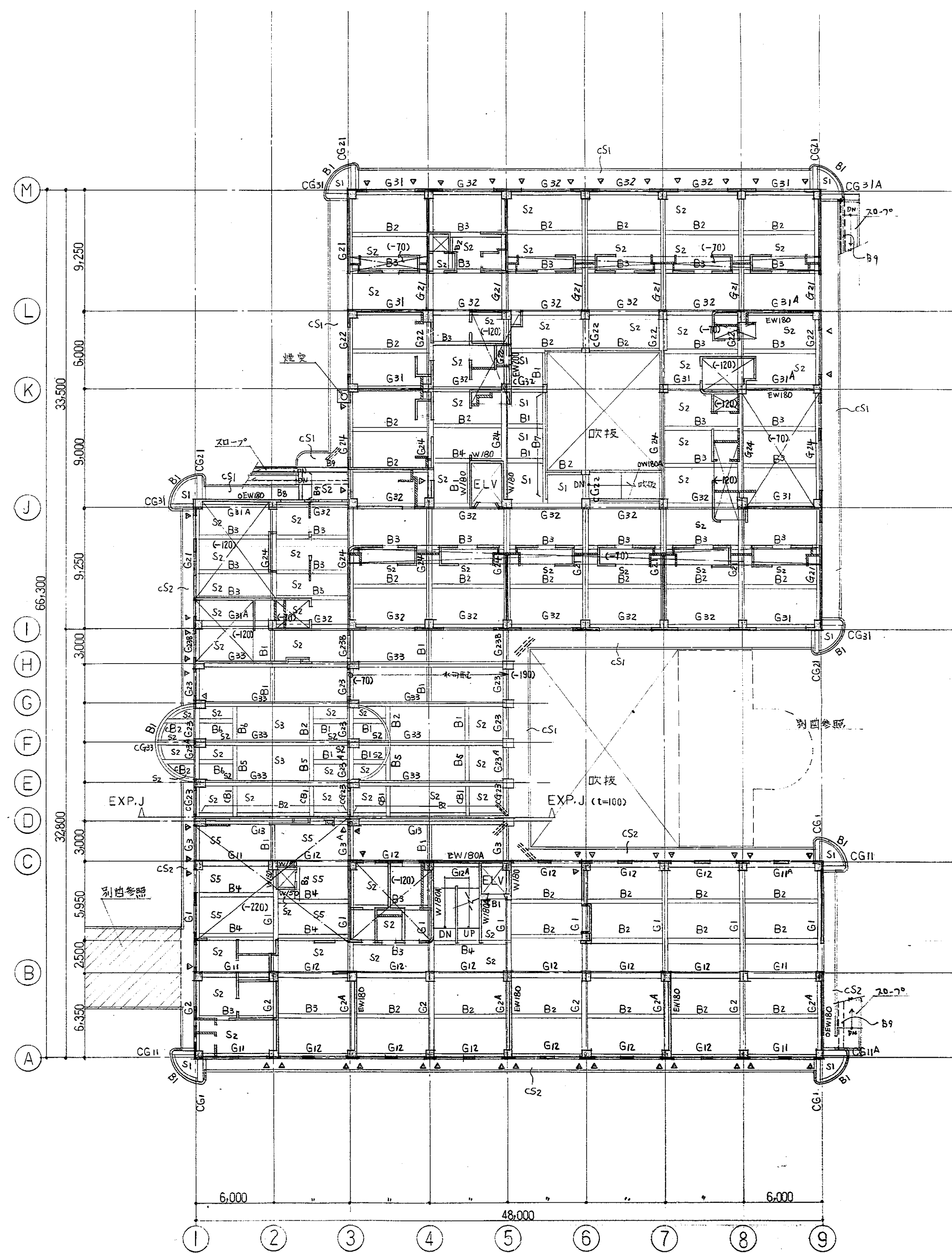
特記外は下記による

スラブ: S2

外壁: OW/50, 内壁: WI/50, プラント壁: BW/50 (特記のないものはすべて50mm)
(±0) = IFL-30

○: 内敷値は、レール差を示す。

▽: スリットを示す。



2階伏図 S1:200

特記外は下記による

スラブ: S3

外壁: OW/50, 内壁: WI/50, プラント壁: BW/50 (特記のないものはすべて50mm)
(±0) = 2FL-30

○: 内敷値は、レール差を示す。

▽: スリットを示す。

工事名 (仮称) 高齢社会総合センター新築工事

図名 1階伏図, 2階伏図

責任者

1級建築士 44671号

川崎市建築局建築部庁舎建築課

川崎市長 川島省次

日付 S61.12

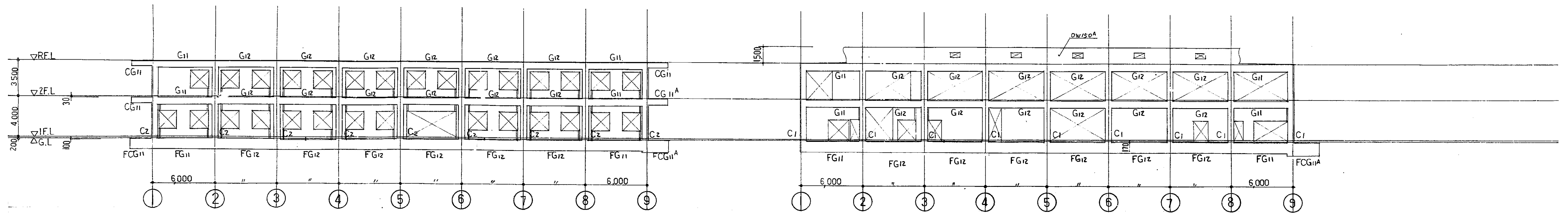
縮尺 1/200

No. S/5

図主 建築課

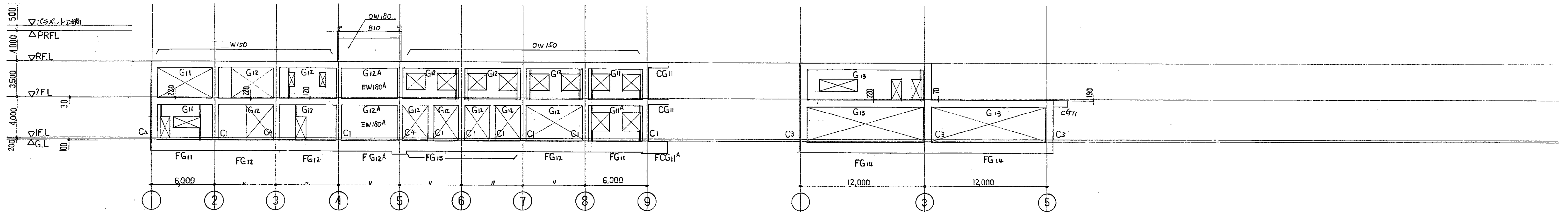
図主 建築課

図主 建築課



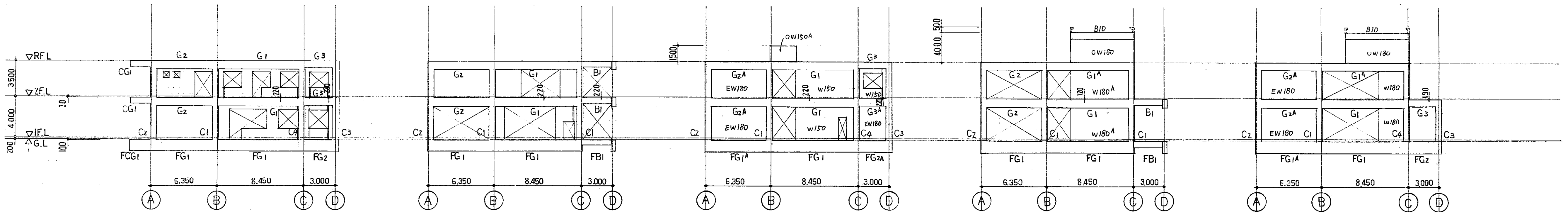
① 通り軸組図 1/200
 註) 特記外の壁はOW150を示す

② 通り軸組図 1/200
 註) 特記外の壁はW150を示す



③ 通り軸組図 1/200

④ 通り軸組図 1/200
 註) 特記外の壁はOW150を示す



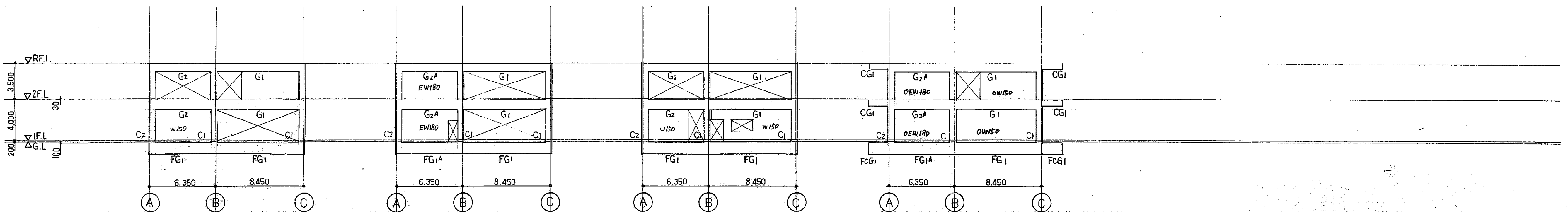
⑤ 通り軸組図 1/200
 註) 特記外の壁はOW150を示す

⑥ 通り軸組図 1/200
 註) 特記外の壁はW150を示す

⑦ 通り軸組図 1/200

⑧ 通り軸組図 1/200

⑨ 通り軸組図 1/200

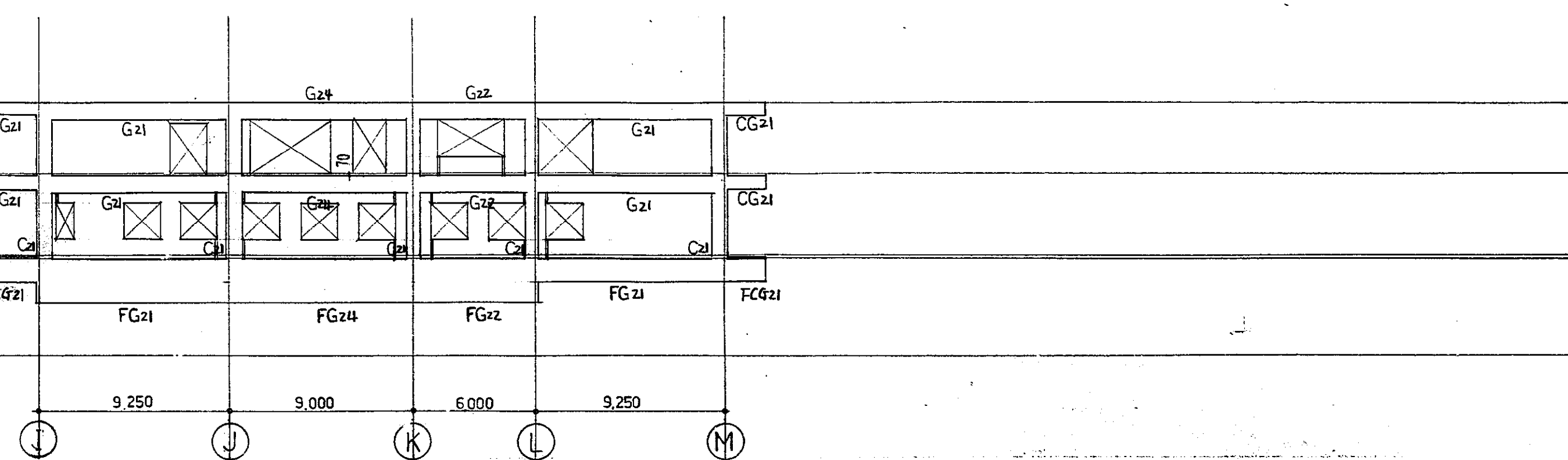
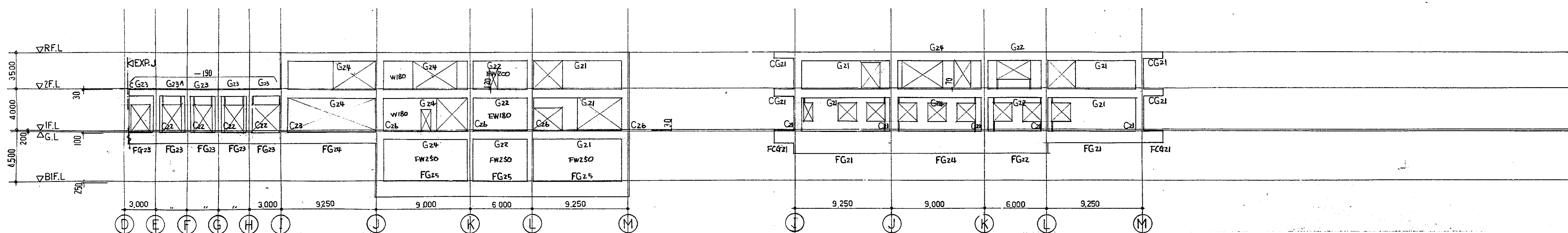
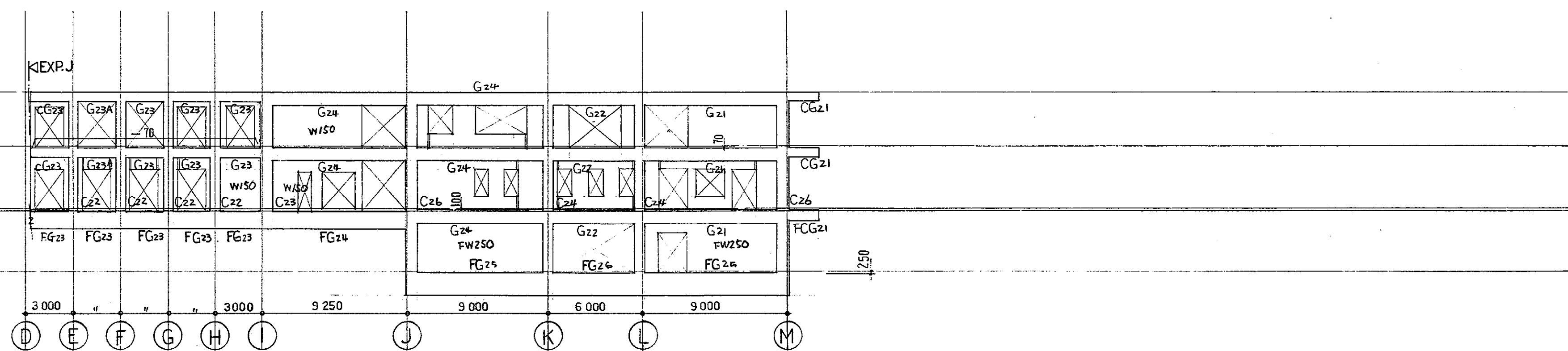
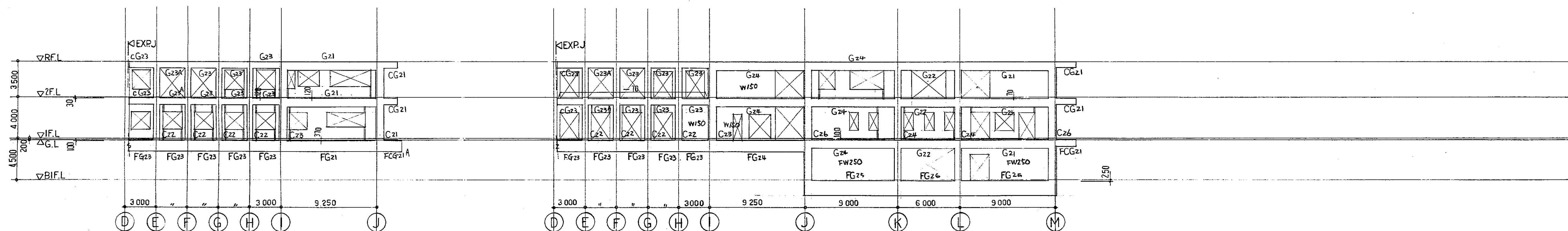
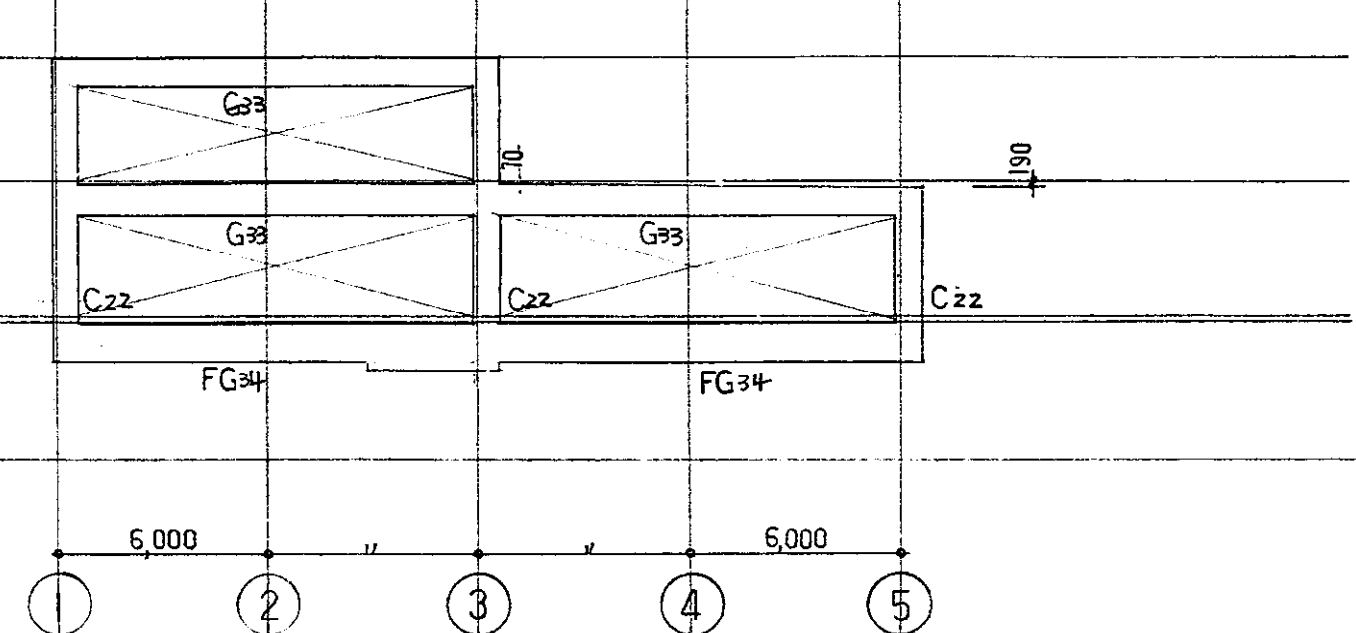
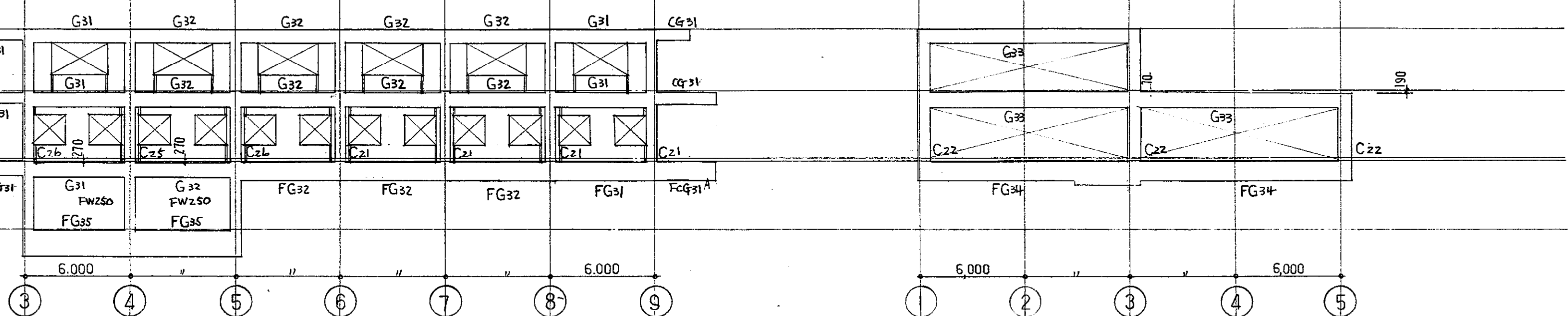
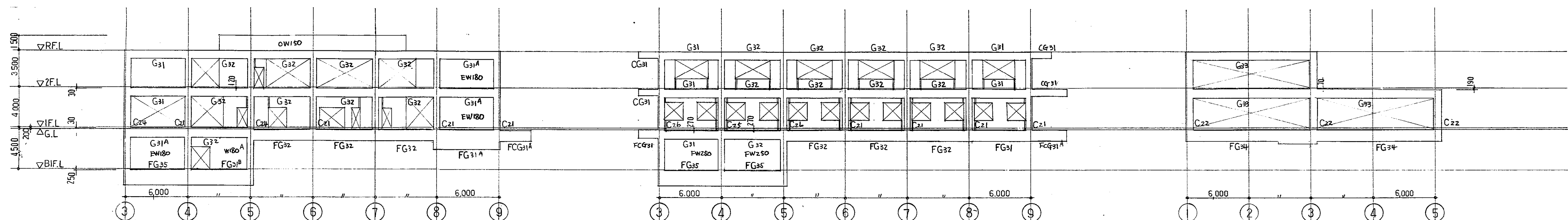
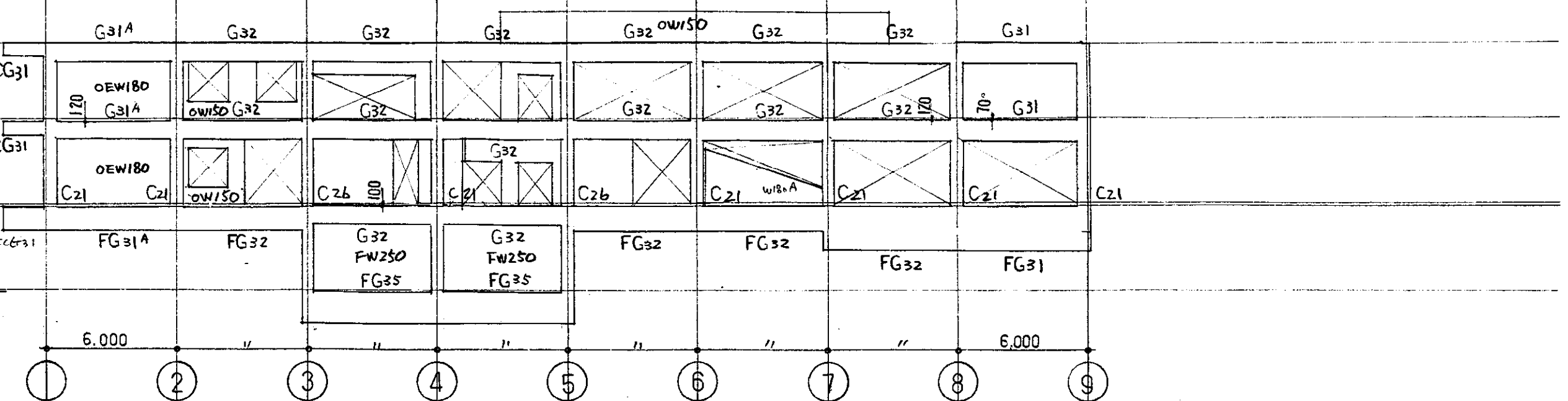
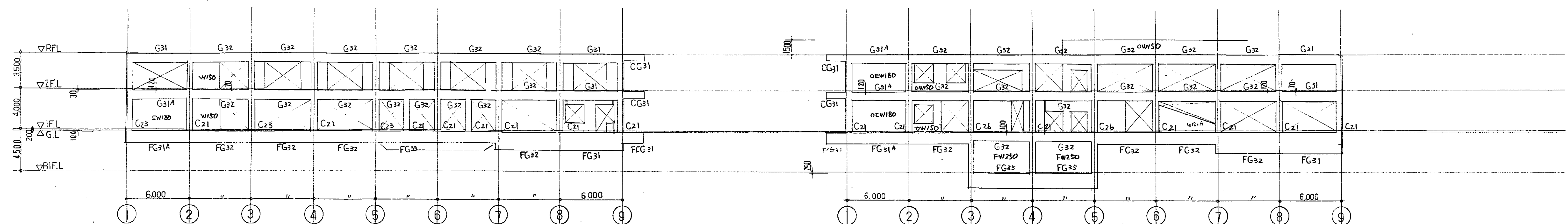


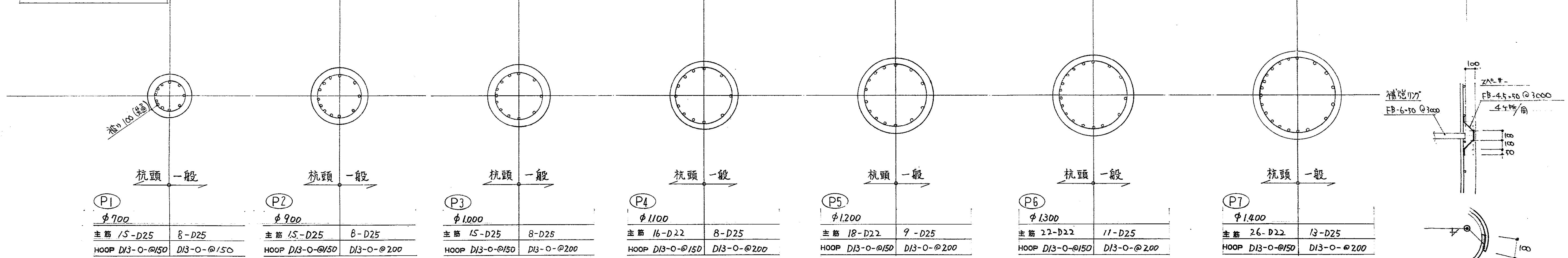
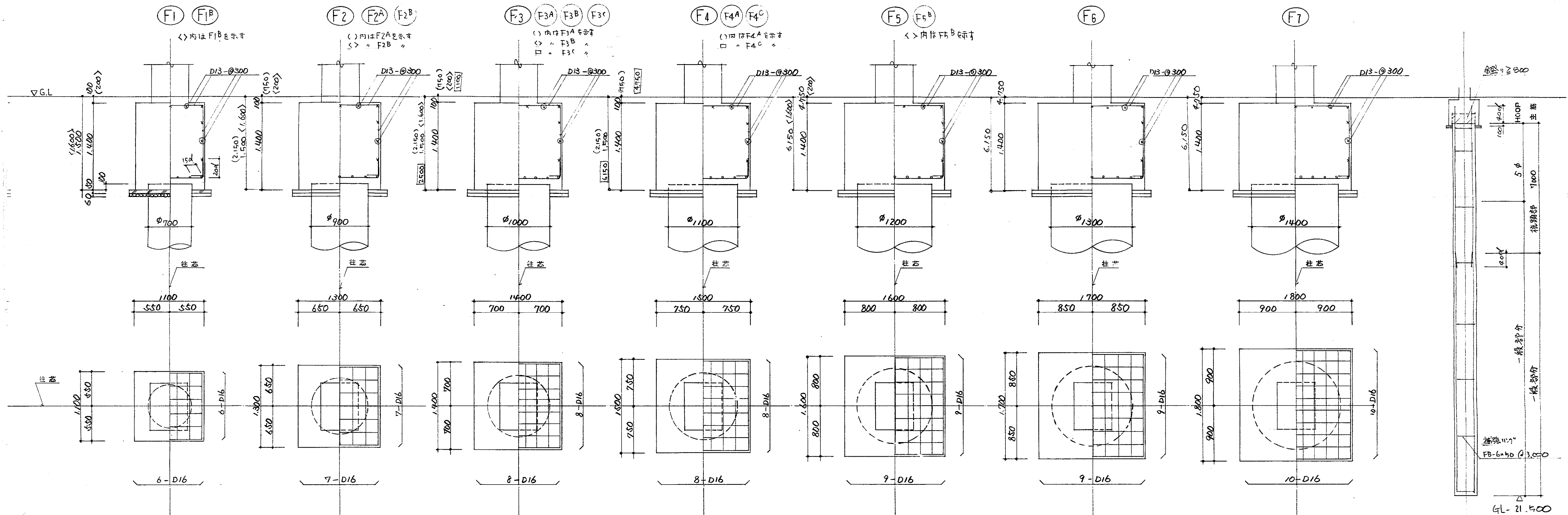
⑩ 通り軸組図 1/200

⑪ 通り軸組図 1/200

⑫ 通り軸組図 1/200

⑬ 通り軸組図 1/200





符号	杭径	本数	掘き長	実長	備考
F1	φ1100	4		20.100	
F1B	"	4		20.000	
F2	φ900	16		20.100	
F2A	"	2		19.450	
F2B	"	6		20.000	
F3	φ1000	8		20.100	
F3A	"	9		19.450	
F3B	"	4	21.500	20.000	
F3C	"	1		19.100	
F4	φ1100	12		20.100	
F4A	"	5		19.450	
F4B	"	1		20.000	
F4C	"	1		15.450	
F5	φ1200	3		15.450	
F5B	"	1		20.000	
F6	φ1300	7		15.450	
F7	φ1400	1		15.450	

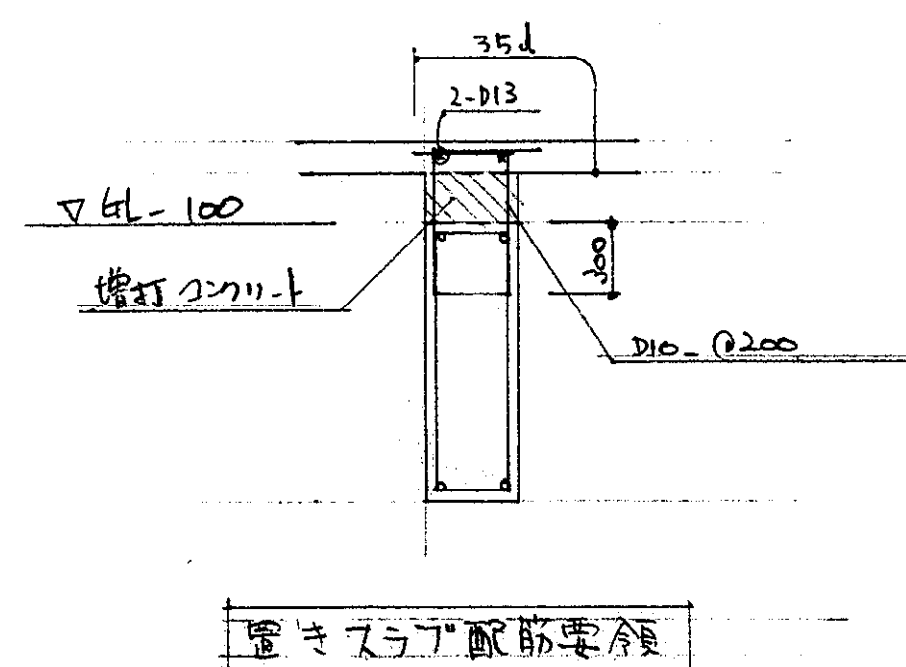
特記外は下記による
 鋼筋: 4-D13
 中詰め筋: D10-□@1,000
 地盤: 持重: ⑤50 軟砂利 ⑥60

断面	FG ₁ (FG ₁ A)			FG ₂ (FG ₂ A)		FG ₁₁			FG ₁₂ (FG ₁₂ A)		FG ₁₃	FG ₁₄		
	AC端	中央	B端	全断面		外端	中央	内端	端部	中央	全断面	外端	中央	内端
断面														
上筋	(4) 8-D25			(4) 7-D25		8-D25			(4) 6-D25		6-D25	6-D25		
下筋	(4) 7-D25			(4) 7-D25		7-D25			4-D25		6-D25	5-D25		
筋	D13-□@150 (D13-□@200)			D13-□@100 (D13-□@200)		D13-□@100			D13-□@150 (D13-□@200)		D13-□@100	D13-□@200		
筋				2-D13								6-D13		

FCG ₁ , FCG ₁₁ (FCG ₁₁ A)	
全断面	
断面	
上筋	(8) 6-D25
下筋	4-D25
筋	D13-□@200
筋	

断面	FB ₁	FB ₂ (FB ₂ A)	FB ₃	FB ₄ (FB ₄ A)	FB ₅ (FB ₅ A)	FB ₆	FB ₇	FB ₈	FB ₉	FB ₁₀
	全断面	全断面	端部 中央	端部 中央	全断面	全断面	外端 中央 内端	端部 中央	端部 中央	外端 中央 内端
断面										
上筋	2-D22	3-D22	4-D22	3-D22	2-D22	4-D22	2-D22	2-D22	5-D22	3-D22
下筋	2-D22	3-D22	2-D22	2-D22	3-D22	4-D22	2-D22	4-D22	5-D22	3-D22
筋	D10-□@200	D10-□@200	D10-□@200	D13-□@200	D10-□@200	D13-□@200	D10-□@200	D13-□@200	D13-□@200	D10-□@150
筋		(4-D13)								6-D13

断面	FB ₁₁	FB ₁₂	FB ₁₃
	端部 中央	全断面	全断面
断面			
上筋	3-D22	6-D22	3-D22
下筋	4-D22	4-D22	3-D22
筋	D10-□@150	D10-□@150	D10-□@200
筋	6-D13	6-D13	8-D10

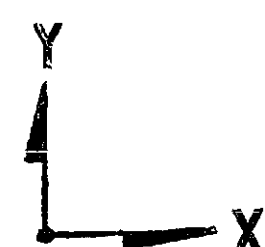
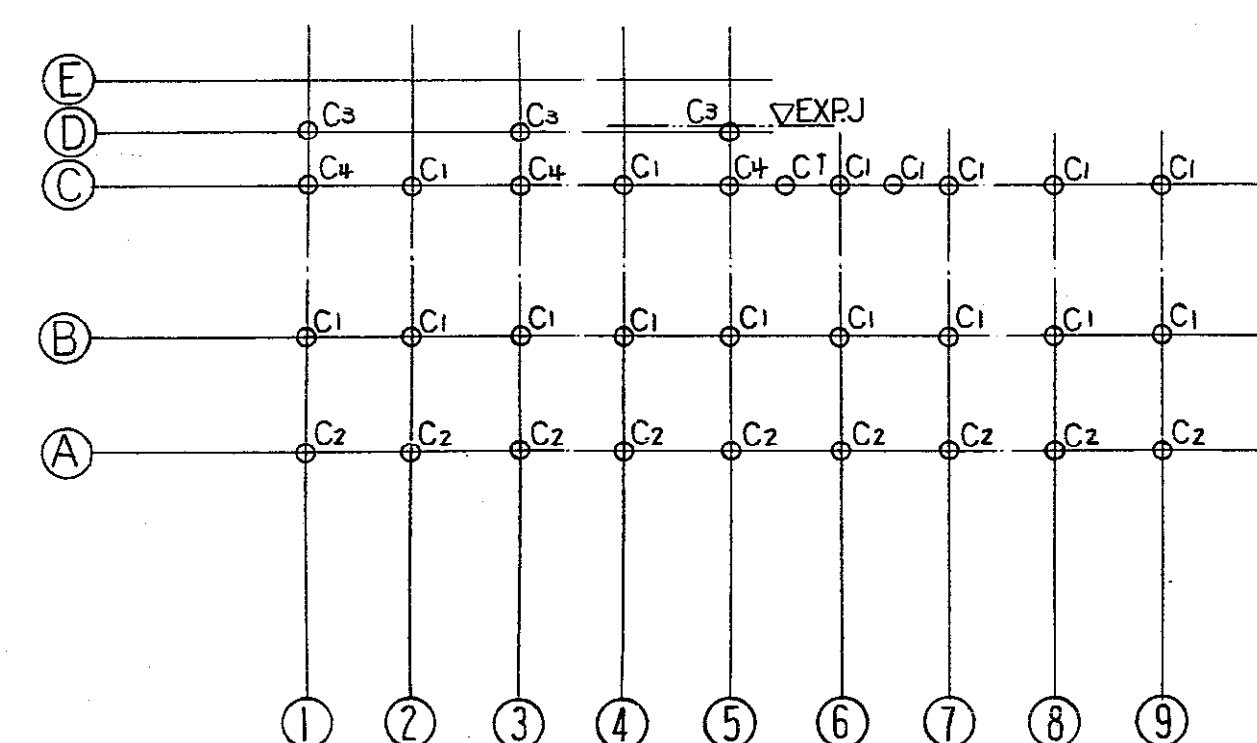


特記外は下記による
腰筋 : 4-D13
中筋 : D10-@1000
地盤 : 特記⑦50 腐蝕性⑩60

FG21 (FG21B)				FG22		FG23	FG24 (FG24B)		FG27			FG26		FG25	FG21, FG21 (FG21A) (FG21A)	FG22	
断面	外端	中央	内端	端部	中央	全断面	端部	中央	外端	中央	内端	端部	中央	全断面	全断面	元端	先端
	(1)内はFG21Bを示す						(1)内はFG24Bを示す								(1)内はFG21A, FG21Aを示す		
	上筋	(9)8-D25 4-D25 (7)6-D25			6-D25 4-D25		7-D25	(7)6-D25 4-D25		9-D25 4-D25 7-D25			7-D25 4-D25		4-D25	(8)6-D25 5-D25	
	下筋	7-D25 5-D25 (6)4-D25			4-D25 4-D25		7-D25	(6)4-D25 4-D25		7-D25 5-D25 6-D25			6-D25 4-D25		4-D25	7-D25 5-D25	
助筋	D13-□-@150 (8)3-D-@150			D13-□-@200		D13-□-@100	D13-□-@200 (8)3-D-@150		D13-□-@125			D13-□-@150		D13-□-@200	D13-□-@150		
腰筋	4-D13 (6-D13)						4-D13 (6-D13)							6-D13	4-D13 (6-D13)		
FG31 (FG31A)				FG32		FG33	FG34		FG35	FG36			FG31B				
断面	外端	中央	内端	端部	中央	全断面	外端	中央	内端	全断面	外端	中央	内端	外端	中央	内端	
	(1)内はFG31Aを示す																
	上筋	(4)8-D25 4-D25 (4)6-D25			6-D25 4-D25		6-D25	6-D25 3-D25 7-D25		4-D25		8-D25 4-D25 6-D25			8-D25 4-D25 6-D25		
	下筋	(4)7-D25 4-D25 4-D25			4-D25 4-D25		6-D25	5-D25 4-D25 4-D25		4-D25		7-D25 5-D25 4-D25			7-D25 4-D25 4-D25		
助筋	D13-□-@125 (②200)			D13-□-@200		D13-□-@100	D13-□-@200		D13-□-@200		D13-□-@150			D13-□-@150			
腰筋									4-D13					6-D13			
断面																	
上筋																	
下筋																	
助筋																	
腰筋																	

特記外は下記による
9/7-7° D10-@100

	C1	C2	C3	C4	
2階					
主筋	12-D25	8-D25	12-D25	12-D25	
HOOP	D13-□-@100	D13-□-@100	D13-□-@100	D13-□-@100	
1階					
主筋	14-D25	12-D25	12-D25	14-D25	
HOOP	D13-□-@100	D13-□-@100	D13-□-@100	D13-□-@100	
柱脚					
主筋			18-D25	14-D25	
HOOP			D13-□-@100	D13-□-@100	
			BR-16	BR-12	
			A.BOLT 4-M20 J=800	A.BOLT 2-M20 J=800	

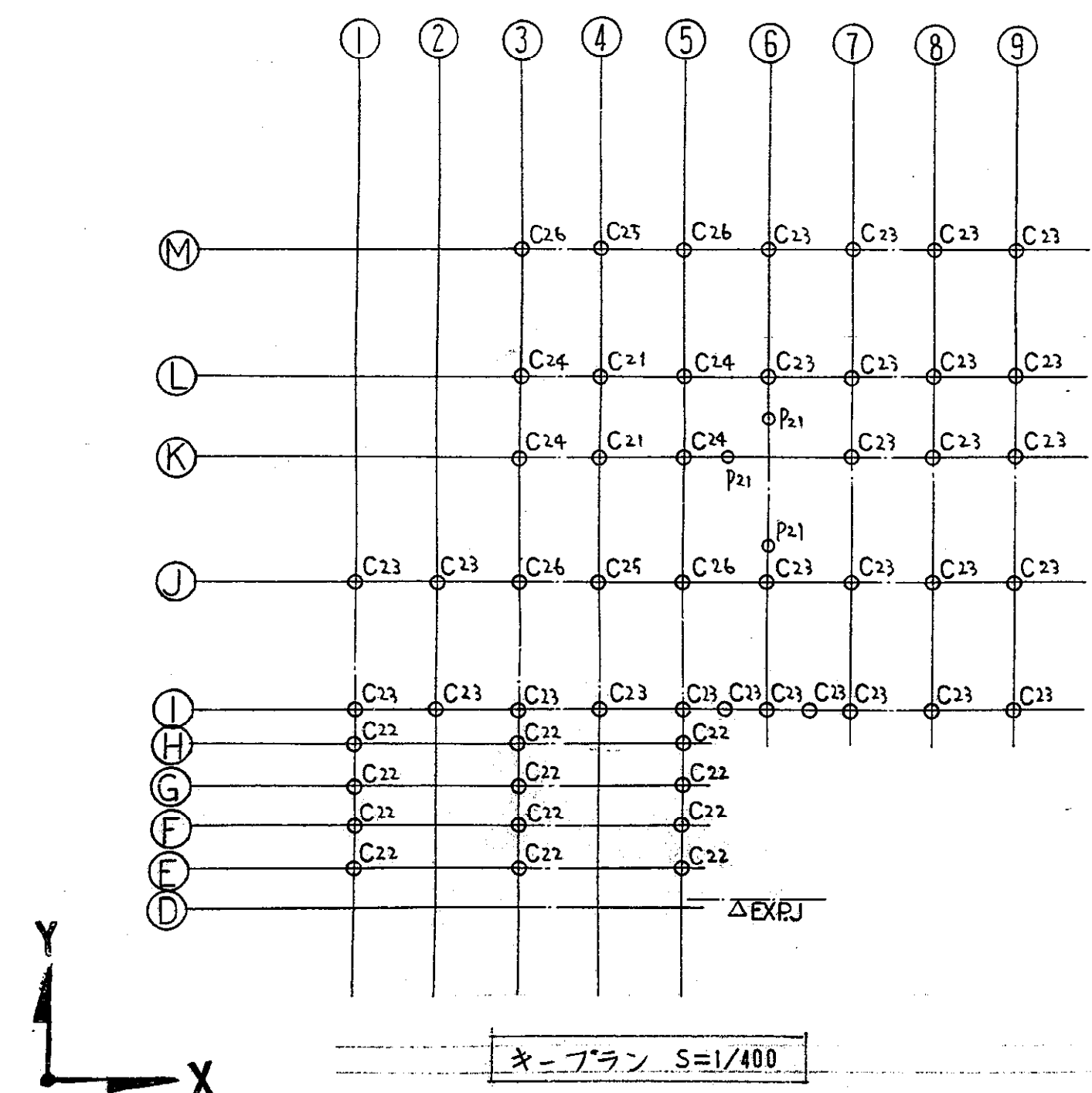


キープラン S=1/400

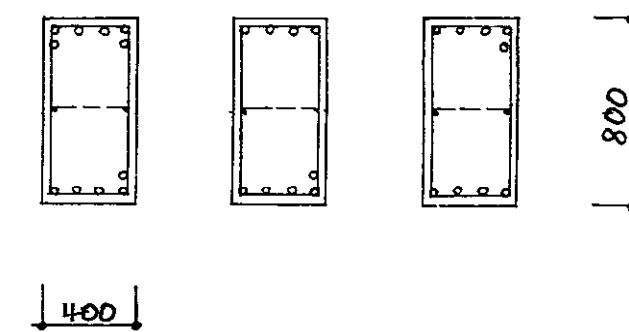
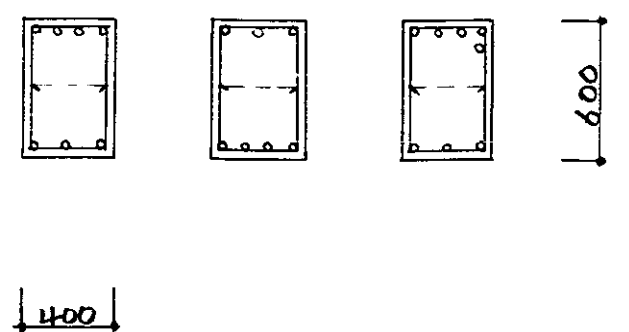
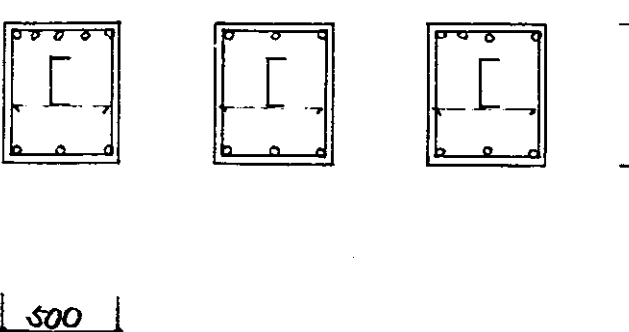
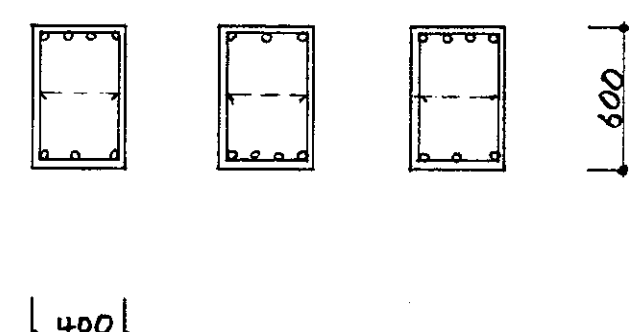
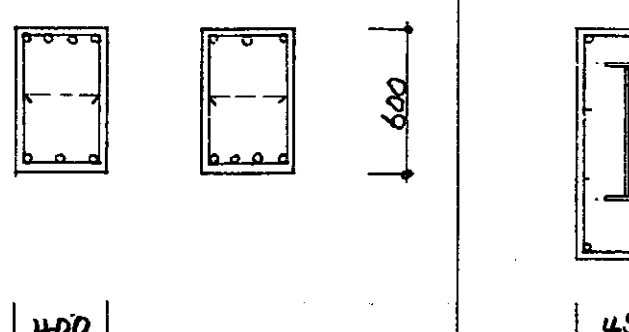
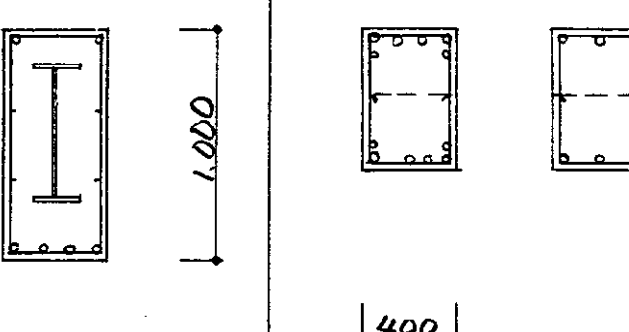

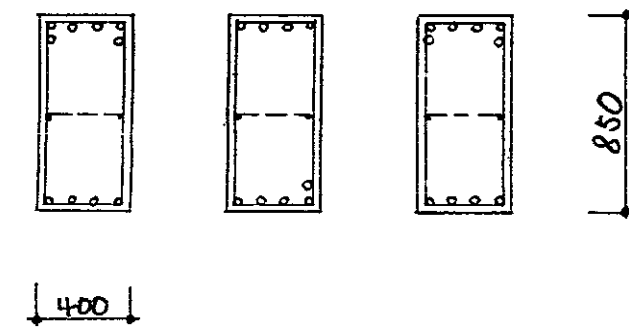
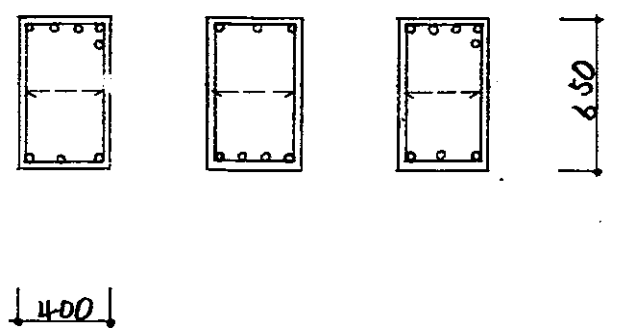
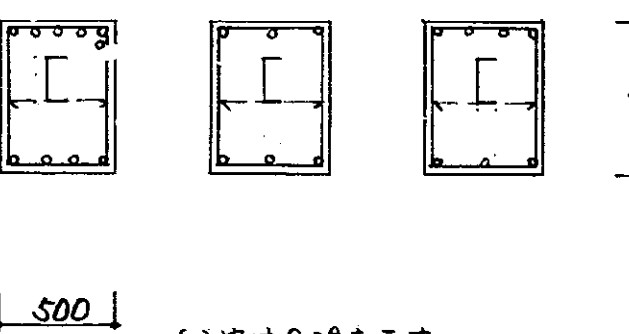
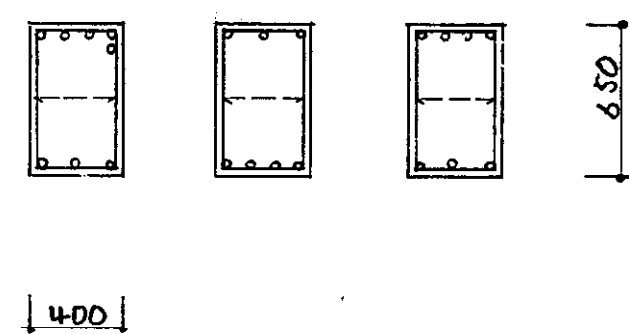
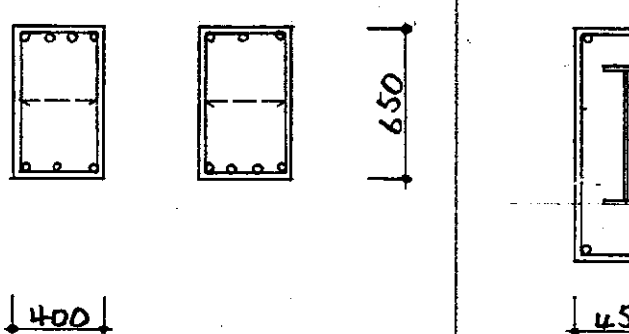
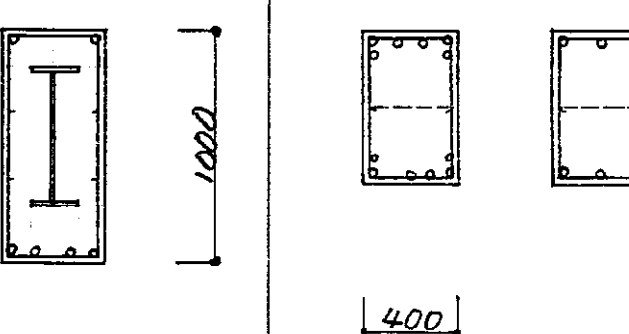

柱 リ ス ト (2) 1/30

特記外は下記による
947-70 D10-@1000

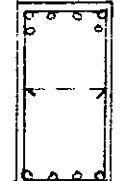
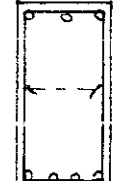
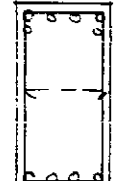
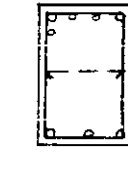
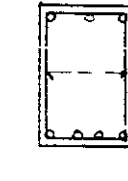
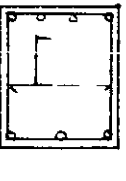
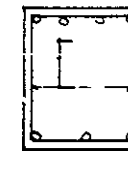
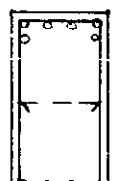
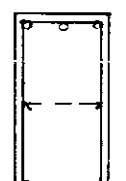
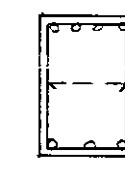
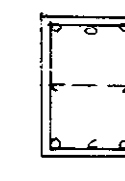
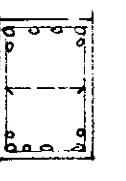
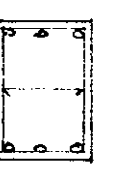
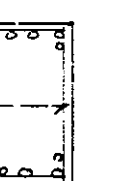

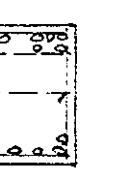

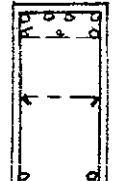
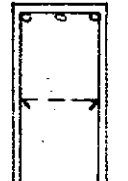
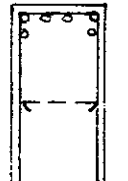
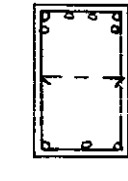
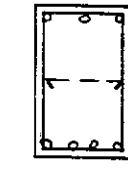
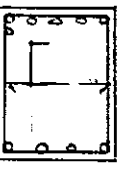
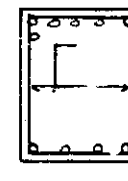
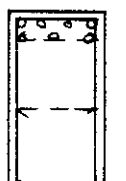
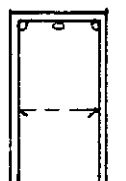
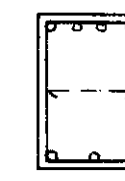
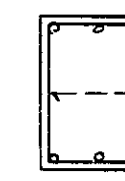
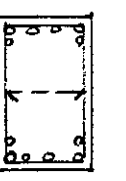
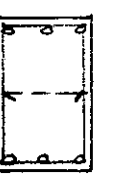


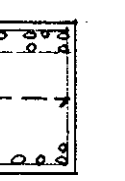

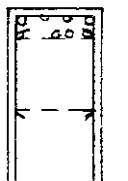
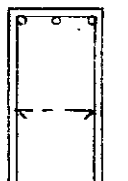
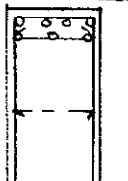
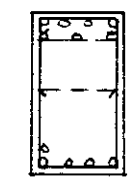

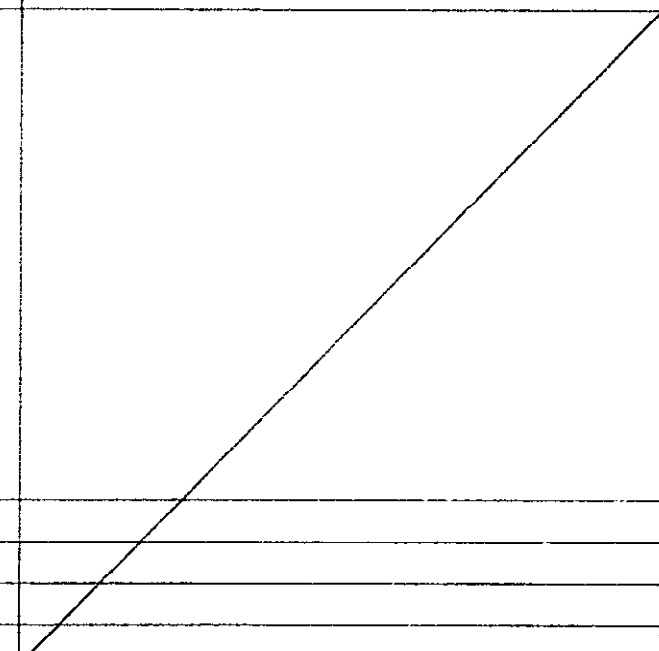
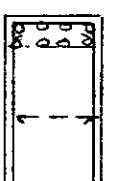
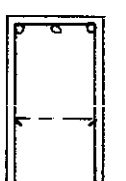
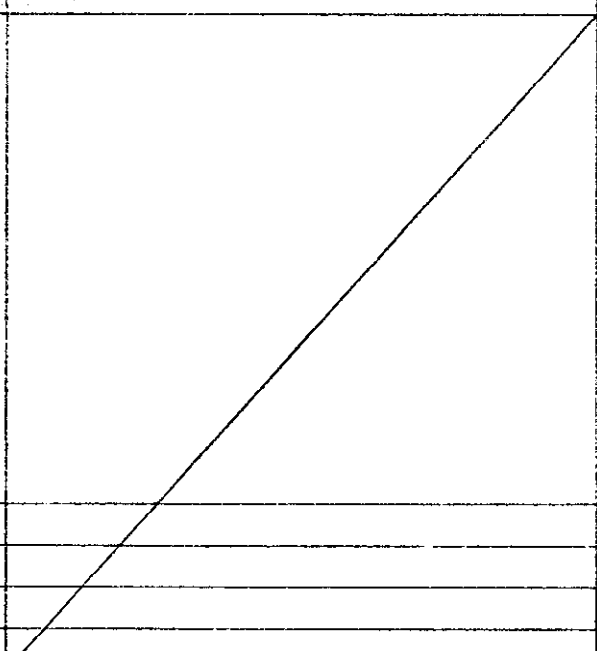
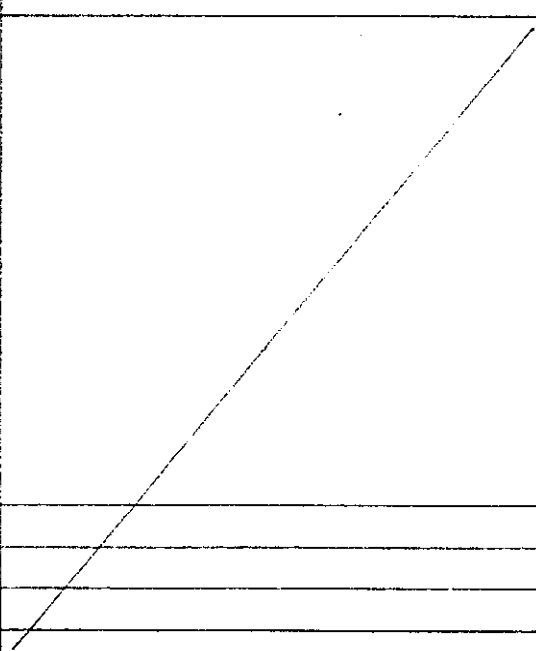
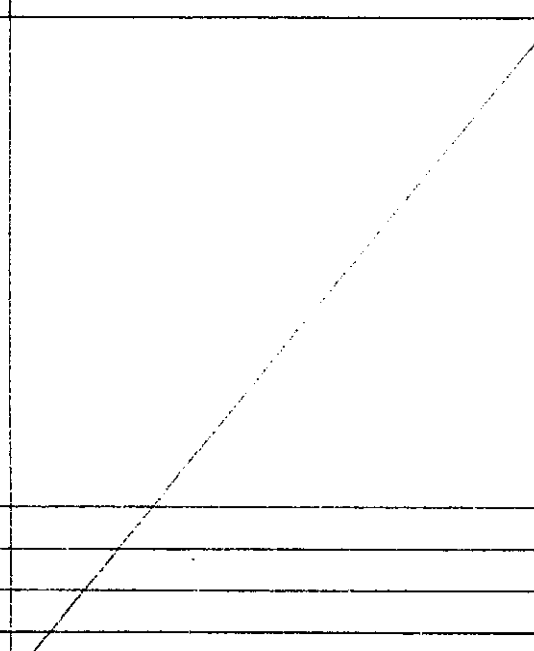
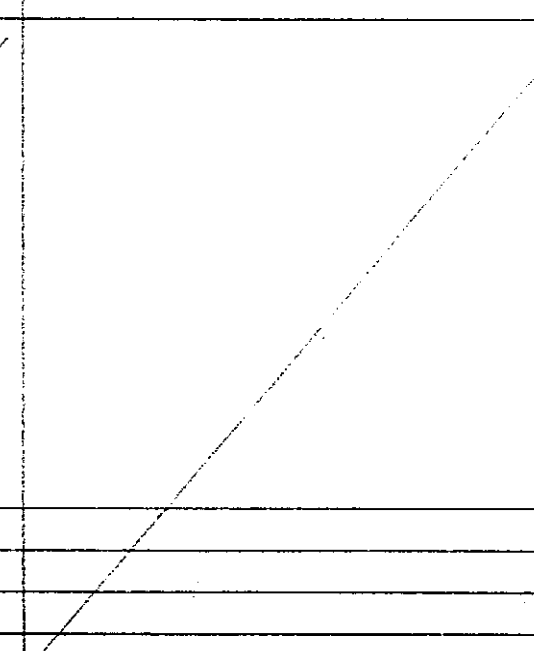
	C21	C22	C23	C24	C25	C26	P21		
2階									
主筋	12-D25	12-D25	12-D25	12-D25	12-D25	12-D25	10-D16		
HOOP	D13-@100	D13-@100	D13-@100	D13-@100	D13-@100	D13-@100	D10-@100		
1階									
主筋	14-D25	14-D25	14-D25	14-D25	14-D25	14-D25	10-D16		
HOOP	D13-@100	D13-@100	D13-@100	D13-@100	D13-@100	D13-@100	D10-@100		
BI階									
主筋	20-D25	20-D25	20-D25	20-D25	18-D25	16-D25			
HOOP	D13-@100	D13-@100	D13-@100	D13-@100	D13-@100	D13-@100			



特記外は下記による
筋筋: D13-□-@200
中止め筋: D10-□-@1,000

G1 (G1 ^A)				G2 (G2 ^A)			G3 (G3 ^A)			G11 (G11 ^A)			G12 (G12 ^A)		G13		CG1, CG11 (CG11 ^A)			
B端		中央	C端	外端	中央	内端	C端	中央	D端	外端	中央	内端	端部	中央	端部	中央	元端	先端		
R階																				
	()内はG1 ^A を示す			()内はG2 ^A を示す			鉄骨 I-200×75×4.5 GR-6. 2-M20			()内はG11 ^A を示す			()内はG12 ^A を示す		鉄骨 BH-600×200×9×19		()内はCG11 ^A を示す			
	上筋 6-D25 4-D25 5-D25			(3) 4-D25 3-D25 (3) 5-D25			5-D25 3-D25 4-D25			4-D25 3-D25 4-D25			(3) 4-D25 3-D25		2-D25 2-D25		6-D25 3-D25			
	下筋 5-D25 (7) 5-D25 4-D25			3-D25 (3) 4-D25 3-D25			3-D25 3-D25 3-D25			3-D25 4-D25 3-D25			3-D25 (3) 4-D25		2-D25 4-D25		6-D25 3-D25			
筋筋			筋筋			筋筋			筋筋			筋筋		筋筋		筋筋		筋筋		
腹筋 2-D10			2-D10			2-D10			2-D10			2-D10		2-D10		4-D10		2-D10		
2階																				
	()内はG1 ^A を示す			()内はG2 ^A を示す			鉄骨 I-200×75×4.5 GR-6. 2-M20			()内はG11 ^A を示す			()内はG12 ^A を示す		鉄骨 BH-600×200×9×19		()内はCG11 ^A を示す			
	上筋 6-D25 4-D25 6-D25			(3) 5-D25 3-D25 (3) 5-D25			(4) 6-D25 3-D25 4-D25			(7) 5-D25 3-D25 4-D25			(3) 4-D25 3-D25		2-D25 2-D25		(8) 6-D25 (4) 3-D25			
	下筋 4-D25 5-D25 4-D25			3-D25 (3) 4-D25 3-D25			4-D25 3-D25 3-D25			(5) 3-D25 4-D25 3-D25			3-D25 (3) 4-D25		2-D25 4-D25		(6) 6-D25 (4) 3-D25			
	筋筋			筋筋			筋筋			筋筋			筋筋		筋筋		筋筋			
	腹筋 2-D10			2-D10			2-D10			2-D10			2-D10		4-D10		2-D10			

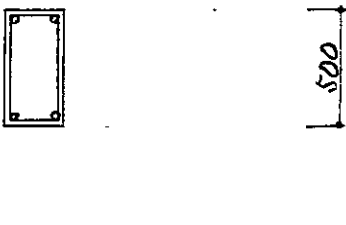
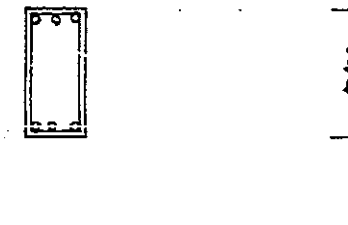
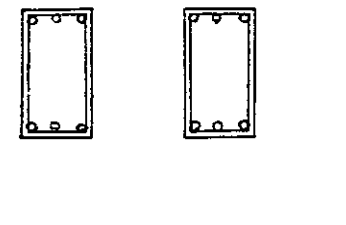
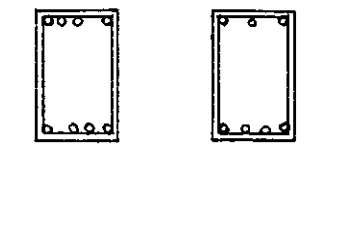
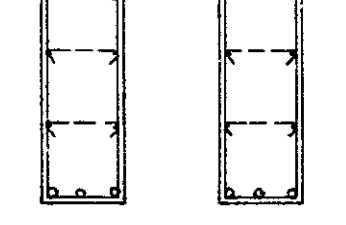
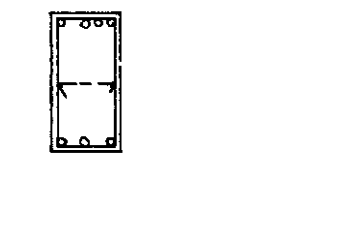
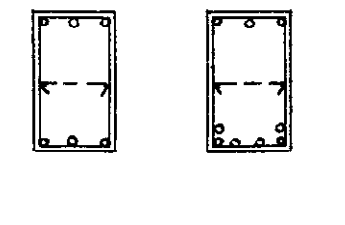
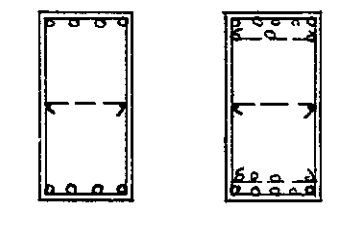
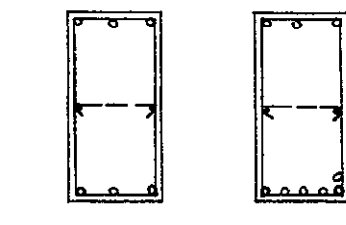
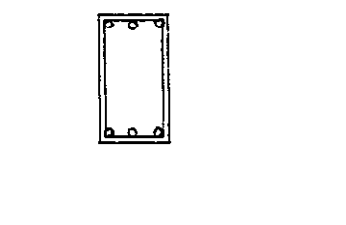
特記外は下記による
 桁筋 D13-□-□200
 腹筋 2-D10
 巾止め筋 D10-□1,000

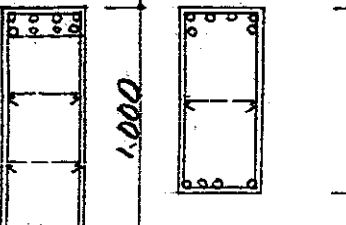
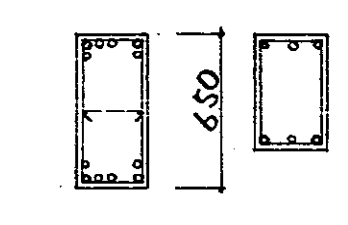
	G21			G22		G23 (G23A) (G23B)		G24		G25		CG21		CG22		CG23		
	外端	中央	内端	端部	中央	端部	中央	端部	中央	端部	中央	元端	先端	元端	先端	元端	先端	
R 階																		
	400		800	400		500		400		400		400		400		500		
上筋	6-D25	3-D25	6-D25	5-D25	3-D25	4-D25	4-D25	6-D25	3-D25	4-D25	3-D25	6-D25	3-D25	6-D25	3-D25	8-D25	4-D25	
下筋	4-D25	4-D25	4-D25	3-D25	4-D25	3-D25	3-D25	4-D25	4-D25	3-D25	3-D25	6-D25	3-D25	6-D25	3-D25	6-D25	4-D25	
助筋																		
腹筋																		
2 階																		
	400		850	400		500		400		450		400		400		500		
上筋	7-D25	3-D25	6-D25	6-D25	3-D25	6-D25	6-D25	7-D25	3-D25	4-D25	3-D25	6-D25	3-D25	6-D25	3-D25	8-D25	4-D25	
下筋	6-D25	4-D25	4-D25	3-D25	4-D25	4-D25	4-D25	5-D25	4-D25	3-D25	3-D25	6-D25	3-D25	6-D25	3-D25	6-D25	4-D25	
助筋																		
腹筋																		
1 階																		
	400		900	400				400										
上筋	8-D25	3-D25	7-D25	7-D25	3-D25			8-D25	3-D25									
下筋	5-D25	4-D25	5-D25	5-D25	4-D25			6-D25	4-D25									
助筋																		
腹筋																		

特記外は下記による
 肋筋 D13-□-@200
 縦筋 2-D10
 巾土筋 D10-@1,000

	G31 (G31A)			G32		G33			CG31 (CG31A)		CG32		CG33		
	外 端	中 央	内 端	端 部	中 央	端 部	中 央		元 端	先 端	元 端	先 端	元 端	先 端	
R															
上 筋	4-D25	3-D25	4-D25	4-D25	3-D25	2-D25	2-D25		6-D25	3-D25	6-D25	3-D25	7-D25	4-D25	
下 筋	3-D25	3-D25	3-D25	3-D25	3-D25	2-D25	4-D25		3-D25	3-D25	3-D25	3-D25	6-D25	3-D25	
肋筋	D10-□-@200			D10-□-@200		D10-□-@200			D10-□-@200		D10-□-@200		D10-□-@200		
縦筋	4-D10			4-D10		4-D10			4-D10		4-D10		4-D10		
2															
上 筋	5-D25	3-D25	4-D25	4-D25	3-D25	2-D25	2-D25		(8) 6-D25	3-D25	6-D25	3-D25	7-D25	4-D25	
下 筋	4-D25	3-D25	3-D25	3-D25	3-D25	2-D25	4-D25		6-D25	3-D25	6-D25	3-D25	6-D25	3-D25	
肋筋	D10-□-@200			D10-□-@200		D10-□-@200			D10-□-@200		D10-□-@200		D10-□-@200		
縦筋	4-D10			4-D10		4-D10			4-D10		4-D10		4-D10		
I															
上 筋	(4) 4-D25	3-D25	(4) 4-D25	4-D25	3-D25										
下 筋	5-D25	3-D25	4-D25	4-D25	3-D25										
肋筋	D10-□-@200			D10-□-@200											
縦筋	4-D10			4-D10											

特記外は下記による
 筋筋: D10-□-@200
 巾止め筋: D10-□-@1000

	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10
	全断面	全断面	端部 中央	端部 中央	CBI端 他端	全断面	端部 中央	端部 中央	端部 中央	全断面
断面										
上筋	2-D22	3-D22	3-D22 3-D22	4-D22 3-D22	5-D22 3-D22	4-D22	3-D22 3-D22	4-D22 8-D22	3-D22 3-D22	3-D19
下筋	2-D22	3-D22	3-D22 3-D22	4-D22 4-D22	3-D22 3-D22	3-D22	3-D22 6-D22	4-D22 9-D22	3-D22 6-D22	3-D19
筋筋							D10-□-@150	D13-□-@200	D13-□-@200	
腹筋					4-D10	2-D10	2-D10	2-D10	2-D10	

	cB1	cB2
	元端 先端	元端 先端
断面		
上筋	8-D22 6-D22	6-D22 3-D22
下筋	4-D22 4-D22	6-D22 3-D22
筋筋		
腹筋	4-D10 2-D10	2-D10

断面	
上筋	
下筋	
筋筋	
腹筋	