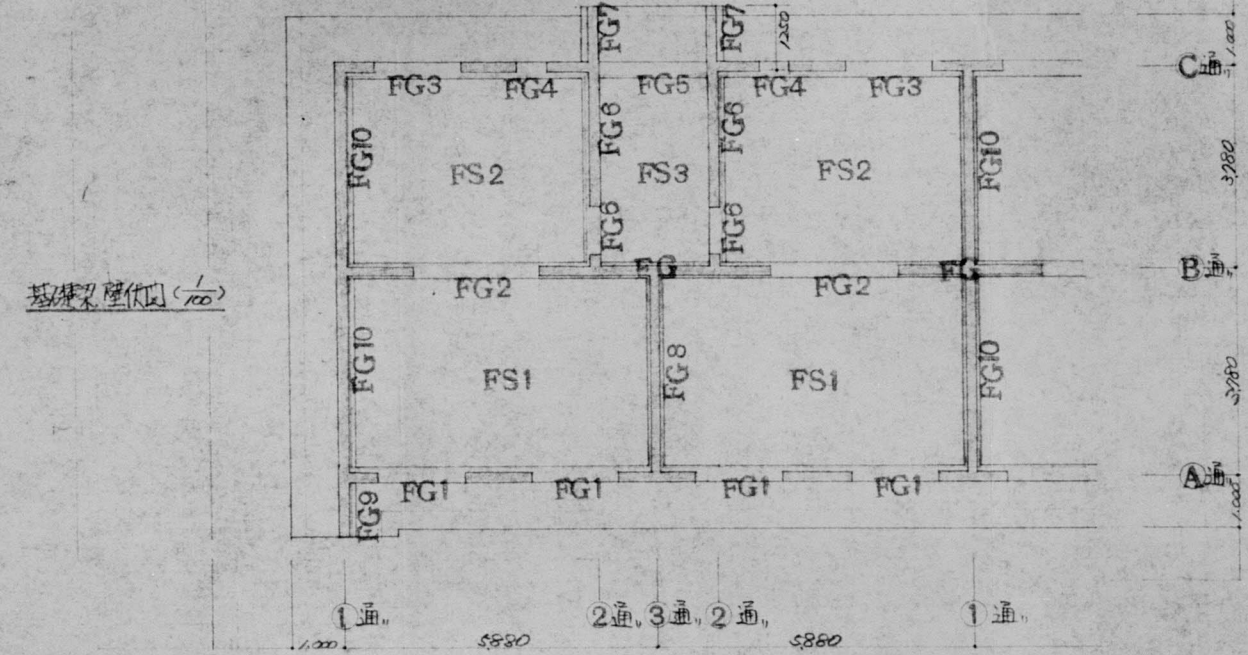
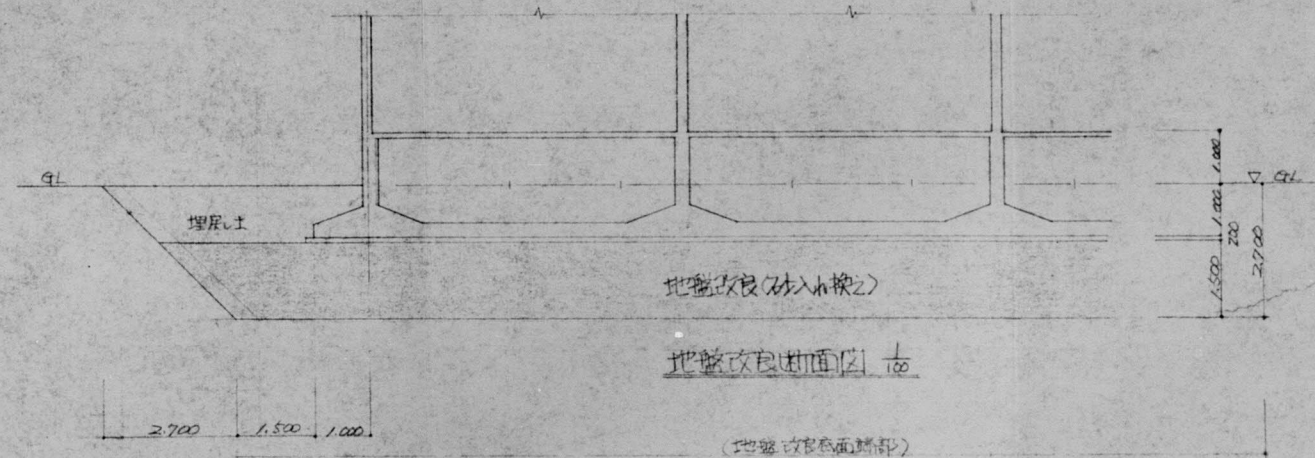


断面配筋簡表 (使用鉄筋は全13φとす)

部	短辺方向			長辺方向		
	上筋	腹筋	下筋	上筋	腹筋	下筋
FS1	300	150	300	600	300	600
FS2	200	400	200	300	600	300
FS3	300	150	300	600	300	600
FS2	200	600	200	300	600	300
FS3	600	200	600	600	300	600
FS2	200	400	200	300	600	600
外用片持部	200			13φ-3		



地中梁引上(1/50) (註) 地中梁は各通方向に床板350x2,000と柱一個、1通、FG9、2通、FG7、(2通FG5)は350x1,000と柱一個、FG9、2通、FG7、(配筋は1通、2通、端部、配筋は成り)

断面	1. 2. 3. A. C 通(全断面(但しC通FG5は除く))		B 通(全断面B5 C 通、FG5 (但しFG5は350x1,000))	
	端部	中央	端部	中央
断面				
上筋	22φ-2	22φ-3	22φ-5	22φ-3
腹筋	13φ-8	13φ-8	13φ-8	13φ-8
下筋	22φ-3	22φ-2	22φ-5	22φ-2
22φ-7	13φ@150	13φ@150	13φ@150	13φ@150

広島県土木建築部住宅課

課長 課長補佐 係長 係員 設計者
 1級建築士(登録25,881号) 山田和行

工事名 県営(広島) 鯉池 アパート()建設工事

図面内容・縮尺 断面配筋図(1/50), 地中梁引上(1/50), 基礎梁壁伏図(1/100)

設計 昭和47年 図面番号 17

134

