

外部仕上表

屋根	ステンレス防水①0.4 (SUS316) . ウラ: ポリスチレンフォーム④4枚 . 洗砂利敷⑤SD 下地 DRジョーコ=クリート打 ⑤50~100 ワイヤメッシュ 5×150°×11 DRウラ張泡ウレタン吹付 ⑩10			車寄	屋根: 全床
外壁	AIC板⑩100 吹付タイル	幕板	アルミR-2.0曲付加工 (シラクロン) ウラ張泡ウレタン吹付 ⑩10		幕板: アルミR-2.0曲付加工 (シラクロン) . ウラ張泡ウレタン吹付 ⑩10 建物金板板は既設再使用 柱型: 全上
腰	コンクリート打放 補修 吹付タイル	軒天	ケイカル板⑥6底目地貼 VP		天井: アルミスパンドル貼 (カラー) 床: 鋪石タイル 200°
通	壁植: VP①100 VP×11				植込: マメツギ ①300 25本×25本 密植 壁植: SUS304 ①89 (既製品) 郵便受: スタンド型 (既製品)
サッシ	カラーアルミサッシ				

内部仕上表

室名	床高	床	巾木	壁	内装制限 不燃 準不	天井	内装制限 不燃 準不	廻縁	天井高	備考
(改修部) 通路(1×2)	600	長尺塩ビシート②2.0 溶接ツキ 下地: 土間コンクリートコテ押	ビニール巾木 H60	ビニールクロス 下地: LGS65 TPB⑩12 100°タイル		岩綿吸音板⑨ 下地: PB⑨		アルミ	2700	収納庫 注9のハシ
男子便所	500	50°タイル	—	下地: LGS65 ケイカル板⑧		シフトーン⑨		塩ビ	2800	
女子便所	↑	↑	—	↑		↑		↑	↑	
検査室	600	長尺塩ビシート②2.0 溶接ツキ 下地: 土間コンクリートコテ押	ビニール巾木 H60	ビニールクロス 下地TPB⑩12 100°タイル H1200 下地ケイカル板⑧	耐33 ○	岩綿吸音板⑨ 下地: PB⑨	耐33 ○	アルミ	2700	
薬品庫	↑	↑	↑	ビニールクロス 下地: LGS65 TPB⑩12		シフトーン⑨		塩ビ	↑	
ホール	↑	長尺塩ビシート②2.0 溶接ツキ 下地: 既設土間コンクリート	—	—		岩綿吸音板⑨ 一部補修 下地 PB⑨片		↑	↑	
廊下	↑	↑	—	—		↑		↑	↑	掲木板 (既設再使用)
中待合	↑	—	—	—		↑		↑	↑	
玄関	600→ 550吹付	200°鋪石タイル 下地: 既設土間コンクリート	テラゾーブロック H100	ビニールクロス 貼替		↑		↑	↑	
住宅便所		50°タイル 下地: 土間コンクリート	—	ビニールクロス 下地ケイカル板⑧BGL工法 100°タイル H1200 ↑		ビニールクロス 下地: LGS PB⑨		塩ビ	2300	
リハビリテーション ルーム		長尺塩ビシート②2.0 溶接ツキ 下地: 既設土間コンクリート	—	—		—		—	—	
(増設部) 通路(2)	600	長尺塩ビシート②2.0 溶接ツキ 下地: 土間コンクリートコテ押	ビニール巾木 H60	ビニールクロス 下地 LGS65 TPB⑩12		岩綿吸音板⑨ 下地 PB⑨		アルミ	2400	
休憩室	↑	↑	↑	↑		↑		↑	↑	フラインド
職員便所	500	50°タイル	—	100°タイル 下地 LGS65 ケイカル板⑧		シフトーン⑨		塩ビ	↑	
身障者便所	600	↑	—	ビニールクロス 下地ケイカル板⑧ 100°タイル H1200 ↑		↑		↑	↑	
倉庫	↑	長尺塩ビシート②2.0 溶接ツキ 下地: 土間コンクリートコテ押	木製 H60 OP	ラワン合板⑥6 底目地貼 OP		↑		↑	↑	
外待合	550→ 500吹付	200°鋪石タイル	テラゾーブロック H100	吹付タイル		アルミスパンドル (カラー)		アルミ		

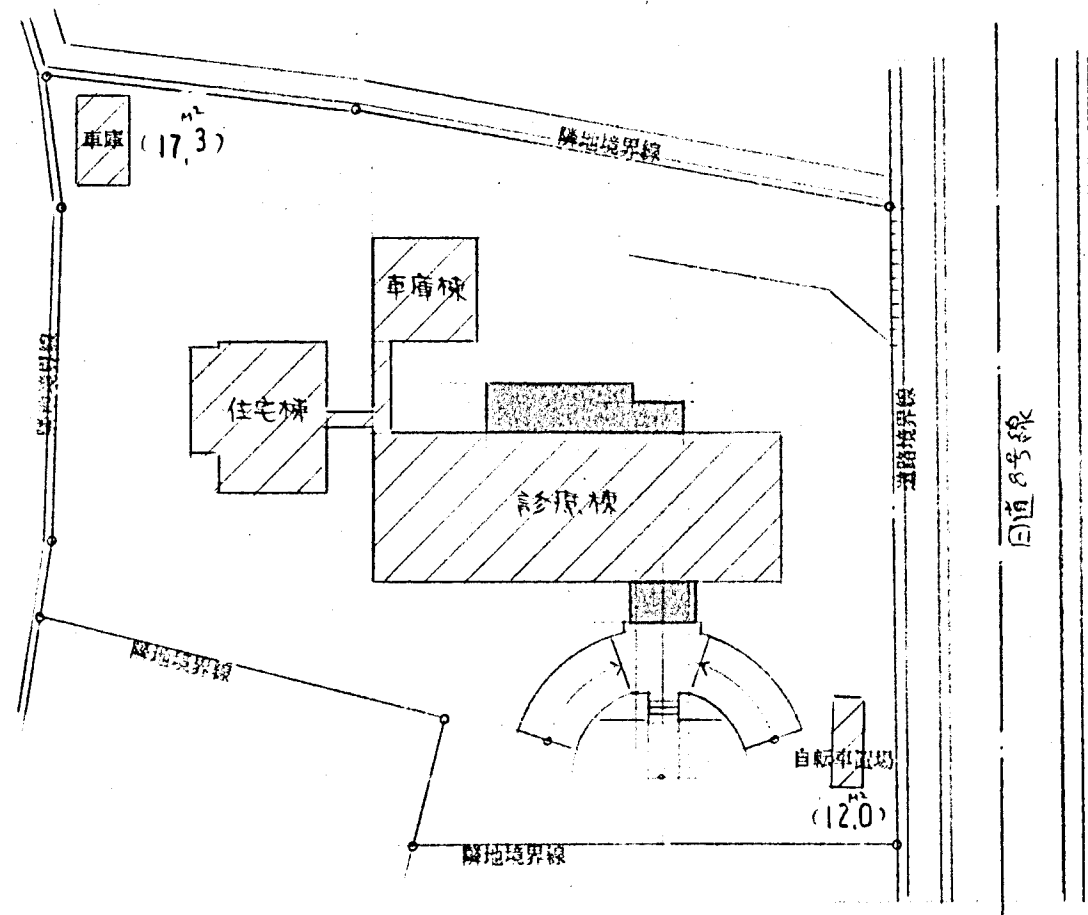
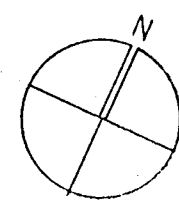
(特記事項)

90°タイル イソロン 50 程度  
200°鋪石タイル 日東建材 木屑グラニット (フリーセクションシリーズ) 程度  
内装100°タイル イタミステイ 100 程度

長尺塩ビシート②2.0 (耐水・溶接工法) 車リフロアフォーム マーブル程度  
ビニールクロス (防煙処理) カンケツ AA 程度  
フラインド タイクワ ニューシルキー 程度 (軽量)

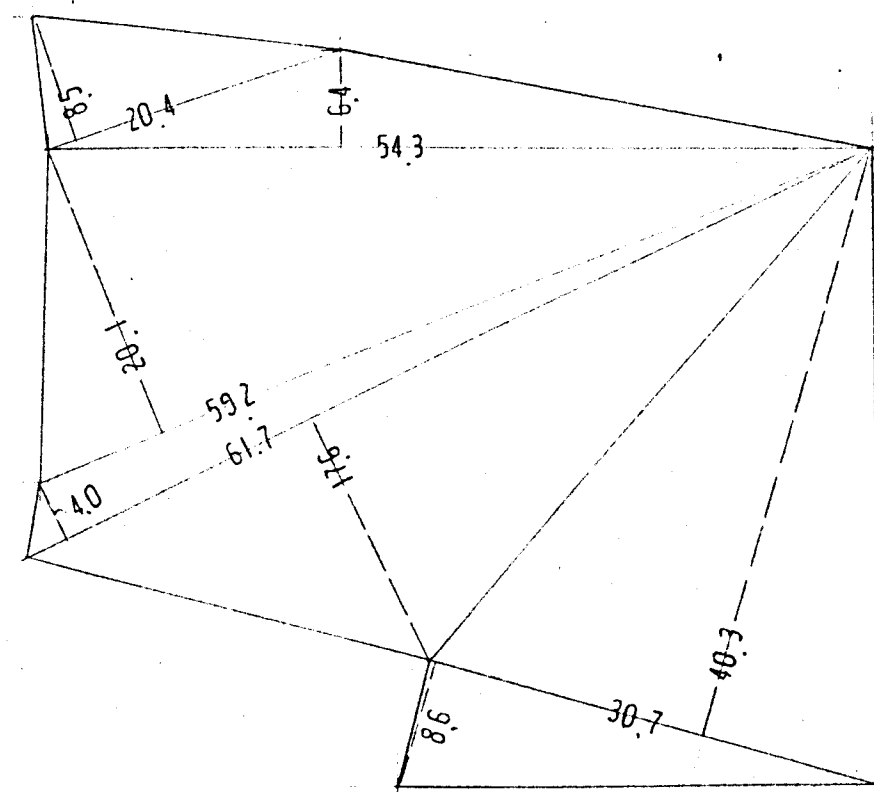
(注) 本工事に伴う既設取合も本工事を含む (下地・仕上共)

西浅井町国民健康保険診療所増築及び改修工事		工事設計図	NO. 5/33
図面名称 改修後 仕上 表			
縮 尺		年月日 H6.6	
株式会社 下村設計事務所	滋賀県長浜市公園町8番36号 TEL (0749) 82 6 2 1 1 代表	一級建築士登録第75787号 下村 定	

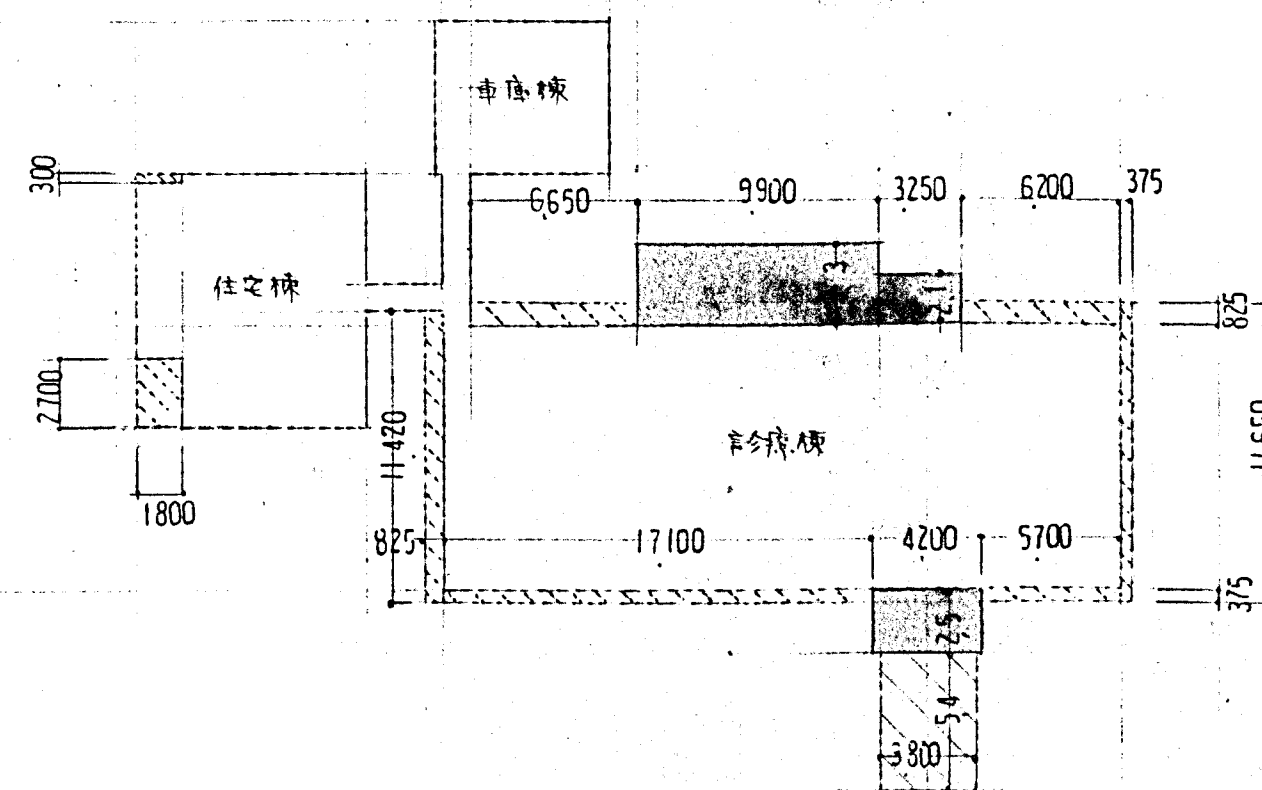


改修後 配置図 1:500

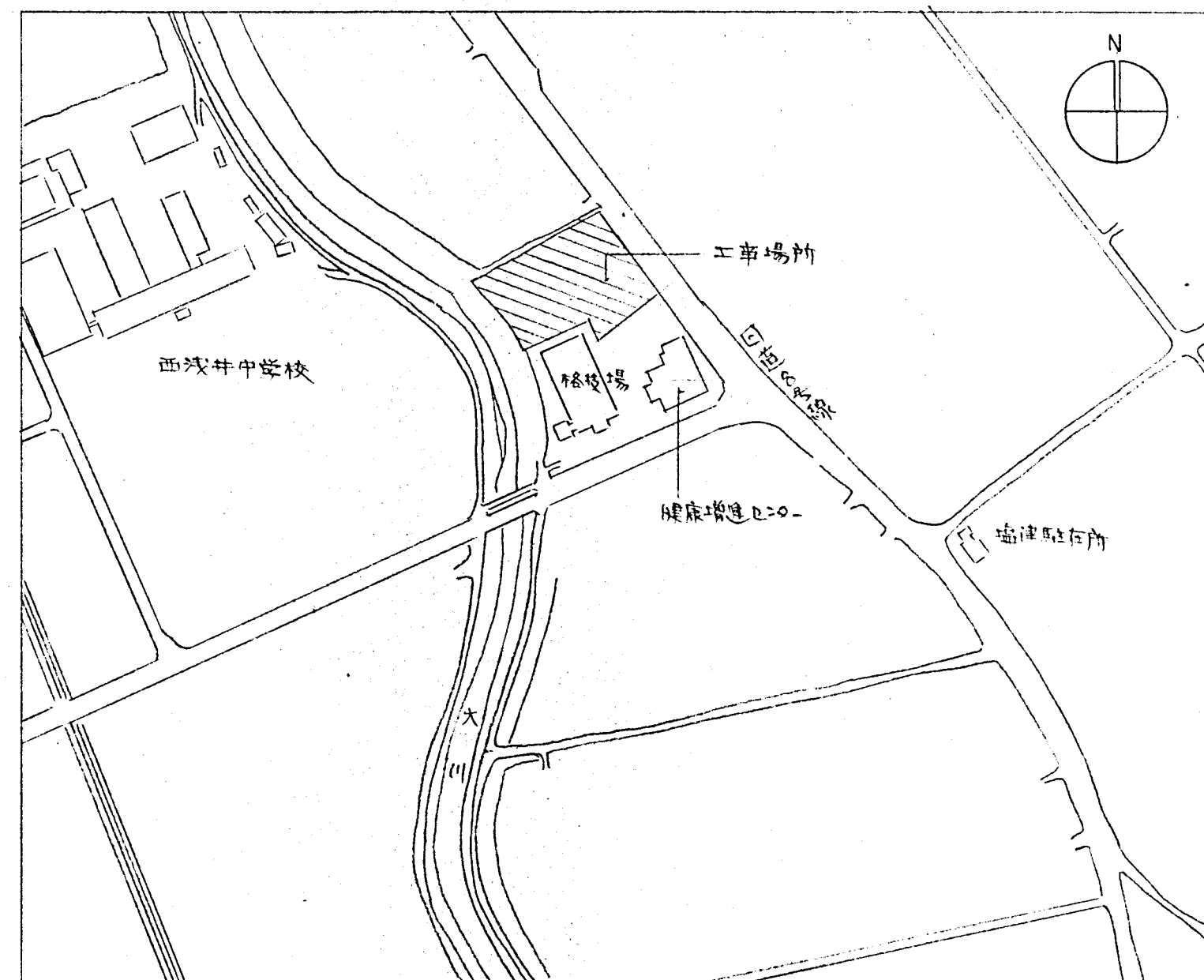
既設部分の示す  
 増築部分の示す



敷地面積求積図 1:500



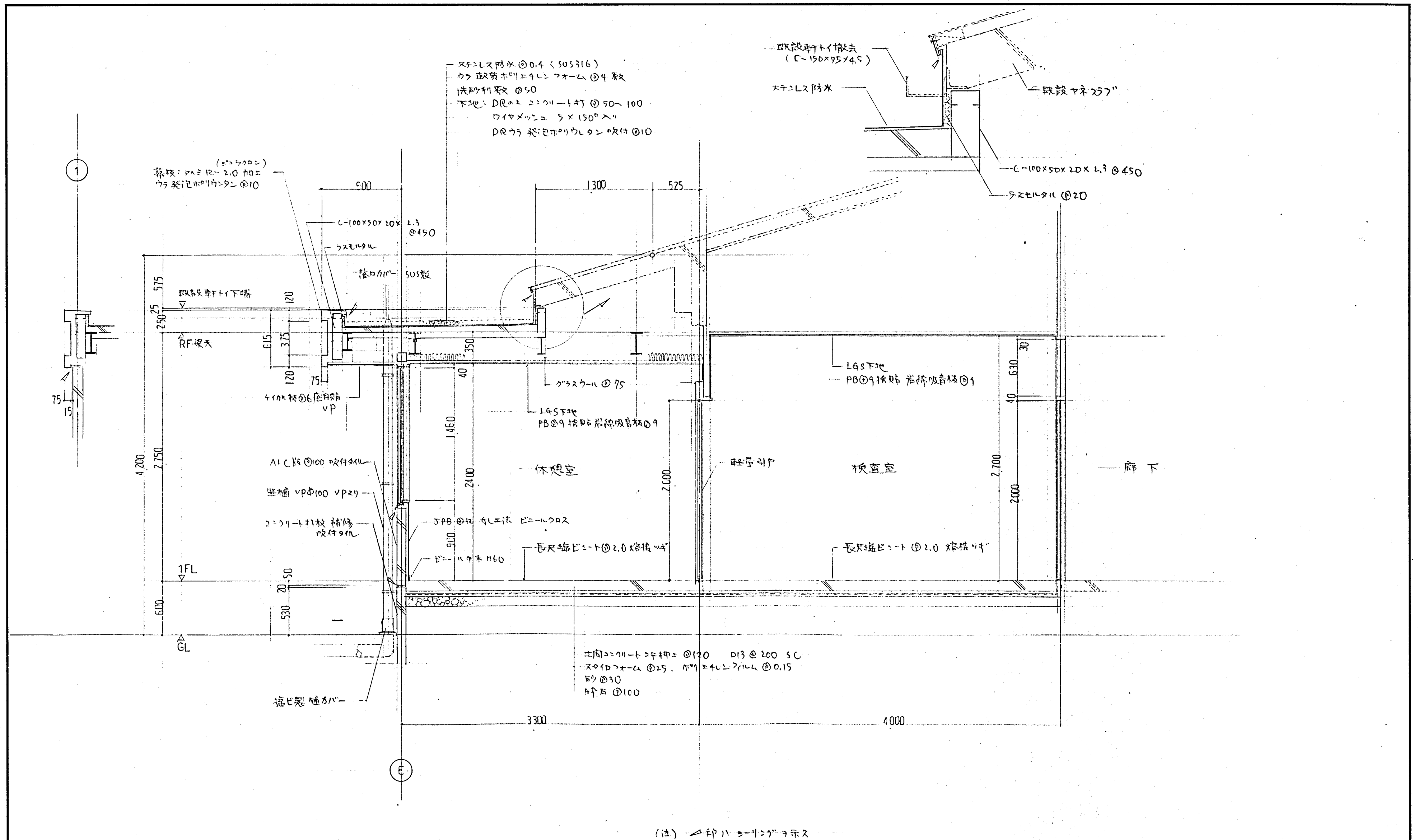
建築面積求積図 1:300



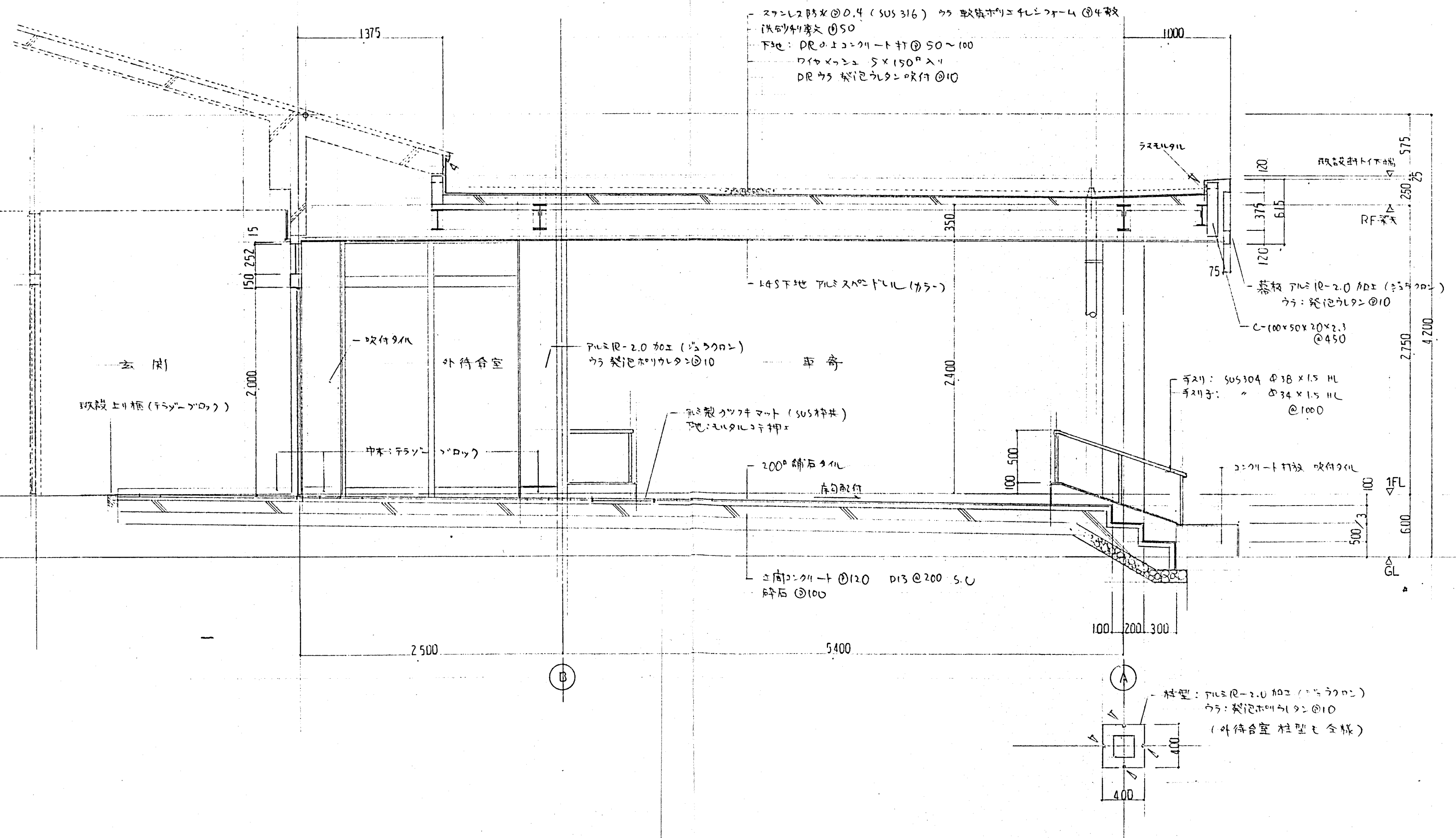
附近見取図

面積表

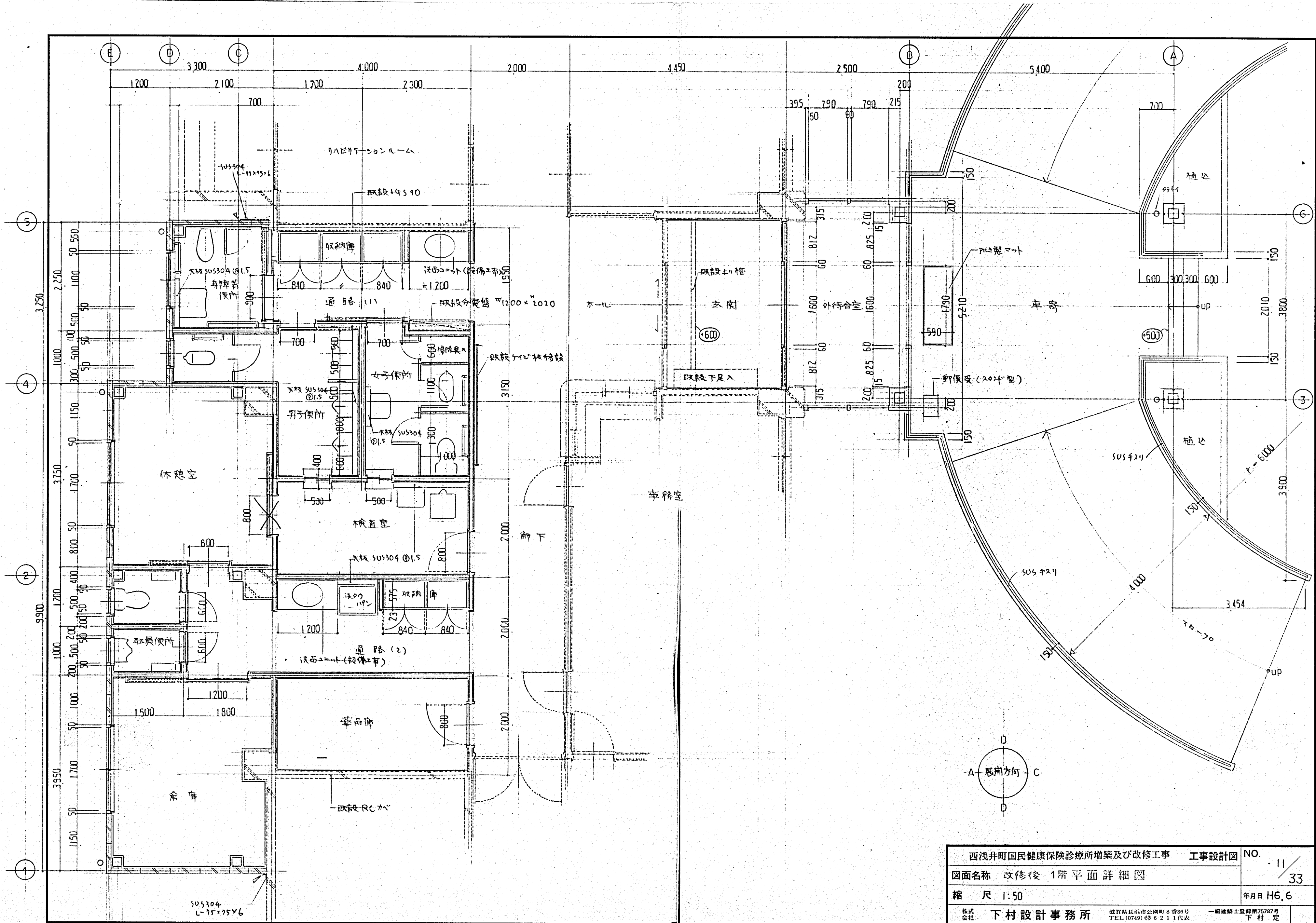
敷地面積		2272.39				
床面積						
		診療棟	住宅棟	車庫棟	渡り廊下	合計
既設部分	1 F	271.67	84.60	40.33	9.00	405.60
	2 F	—	32.40	—	—	32.40
合計		271.67	117.00	40.33	9.00	438.00
増築部分	1 F	50.00	—	—	—	50.00
	合計	321.67	117.00	40.33	9.00	488.00
建築面積						
既設部分		304.62	90.00	40.33	9.00	443.95
	増築部分	70.52	—	—	—	70.52
合計		375.14	90.00	40.33	9.00	514.47



西浅井町国民健康保険診療所増築及び改修工事		工事設計図	NO.
図面名称 改修後 矩 計 図 - 1			9 / 33
縮 尺 1:30			年月日 H6. 6
株式会社	下村設計事務所	滋賀県長浜市公園町8-30番3号 TEL. (0749) 826 211 代表	一級建築士登録第7587号 下村 定

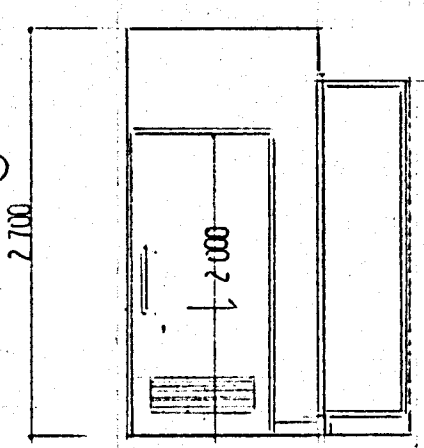




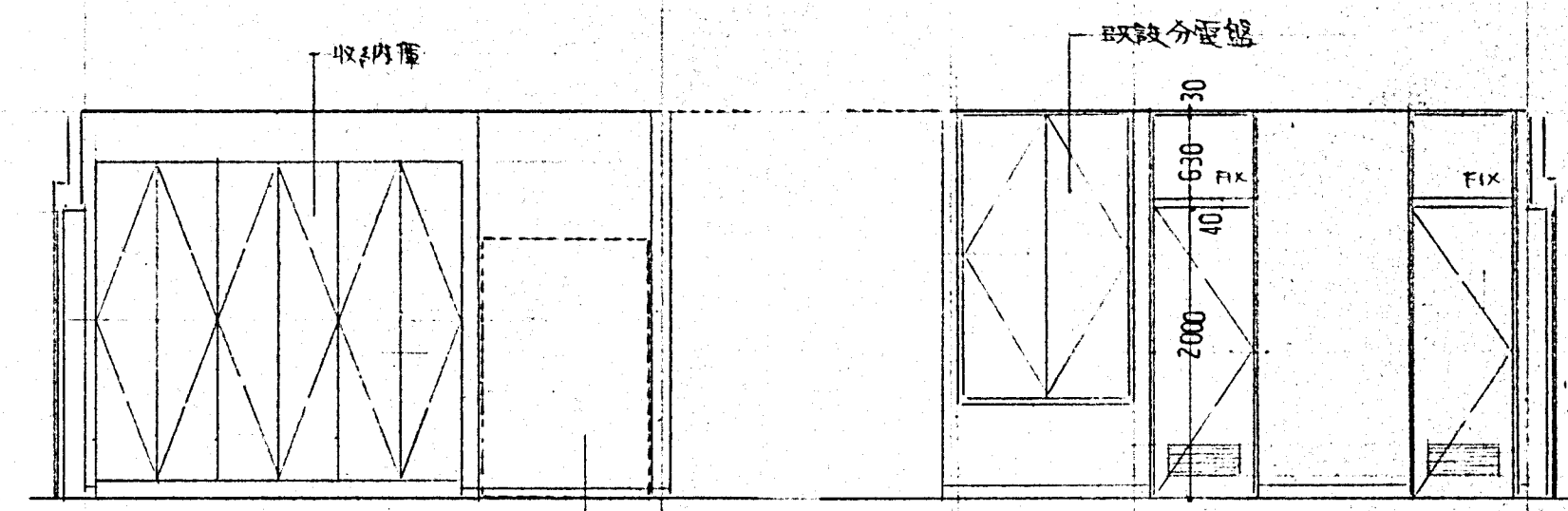


西浅井町国民健康保険診療所増築及び改修工事		工事設計図	NO.
図面名称 改修後 1階平面詳細図		11/33	
縮 尺 1:50		年月日 H6.6	
株式会社 下村設計事務所	滋賀県長浜市公園町8番36号 TEL (0749) 62 6 2 1 1 代表	一級建築士登録第75787号	下村 定

- 通路 (1)
- 天井 岩綿吸音板 ⑨
  - 壁 ビニールクロス (TPB ⑫下地)
  - 巾木 ビニール巾木 H60
  - 床 長尺塩ビシート ⑫2.0



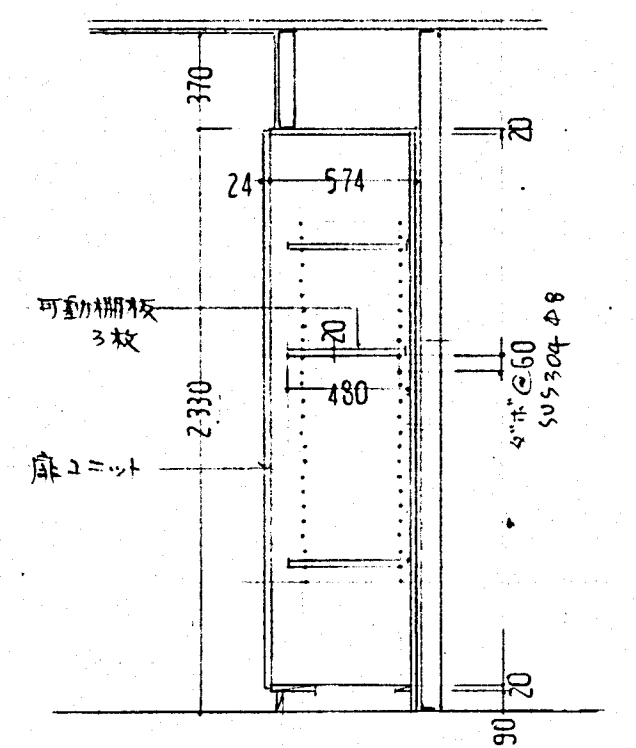
A



G

洗面ユニット (設備=専)

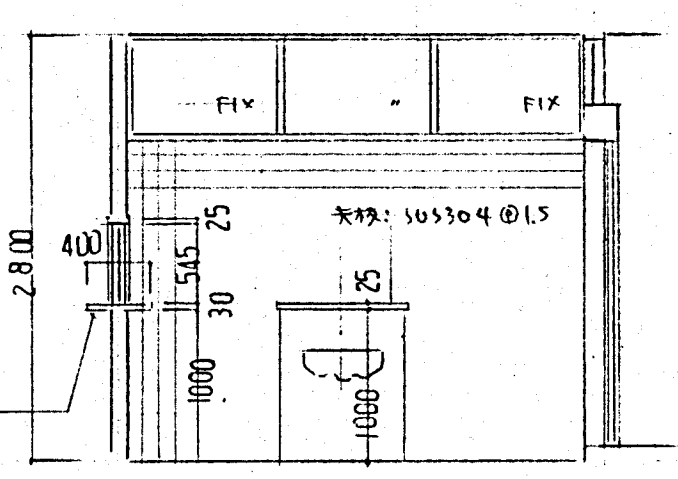
D



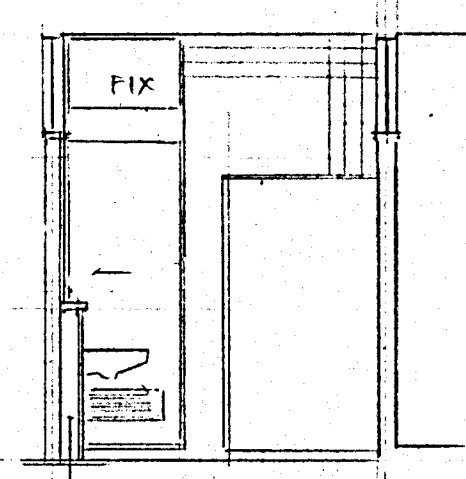
4収納庫詳細図 1:30

- ガイケンシステム収納 ラムダスリー 全等品以上
- 扉ユニット: 「ロングカット」 840, 3ヶ
- ホックユニット 840×576×2330
- 内部ホック板ラック (製作家具)

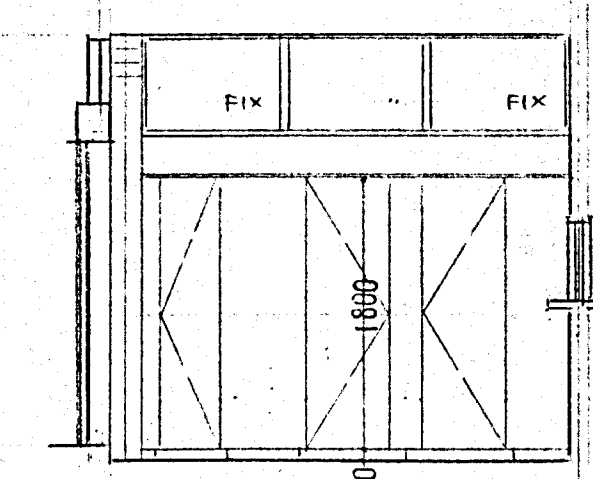
- 女子便所
- 天井 シフトーン ⑨
  - 壁 100°タイル
  - (下地: ケイカル板 ⑧)
  - 床 50°タイル



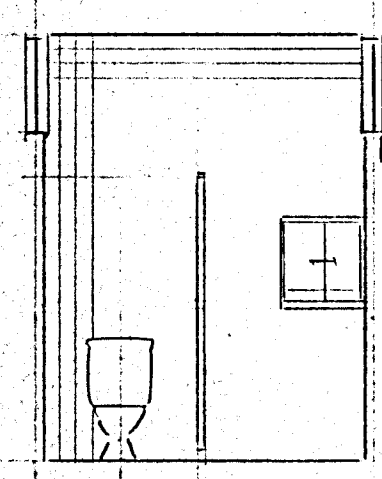
A



B

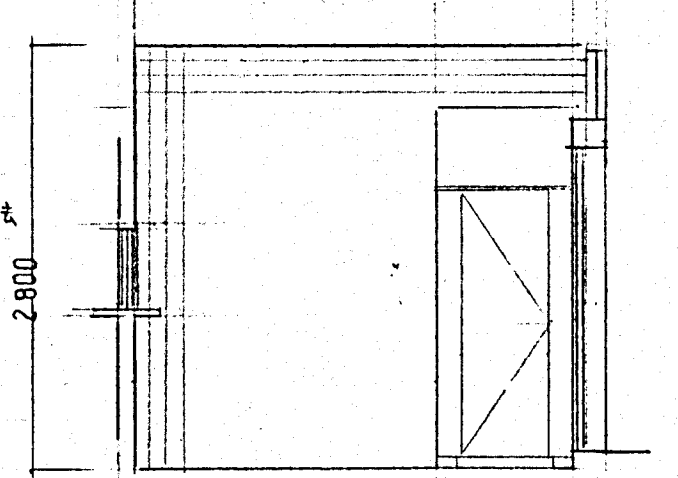


C

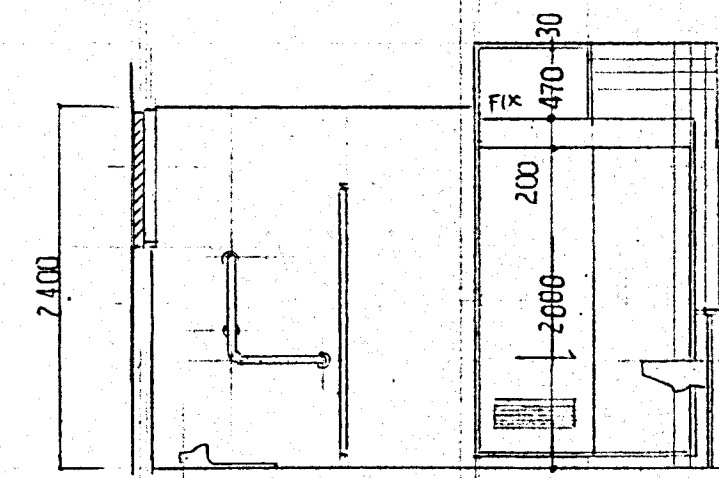


D

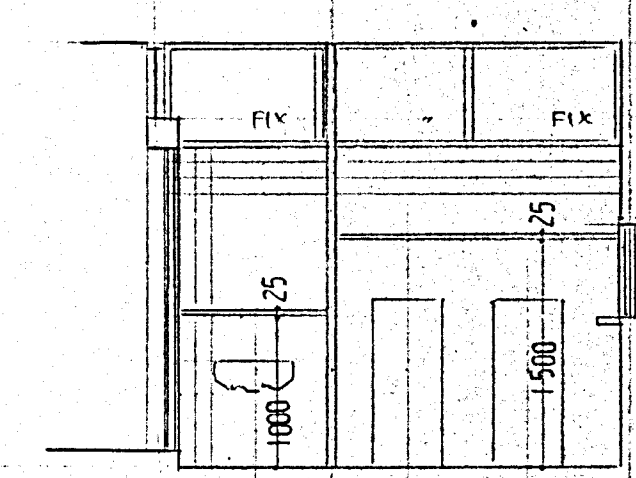
- 男子便所
- 天井 シフトーン ⑨
  - 壁 100°タイル
  - (下地: ALC+土+ケイカル板 ⑧)
  - 床 50°タイル



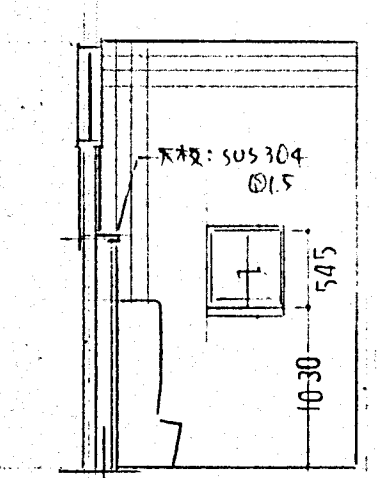
A



B

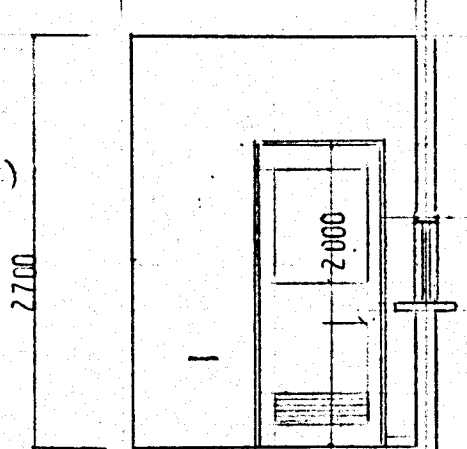


C

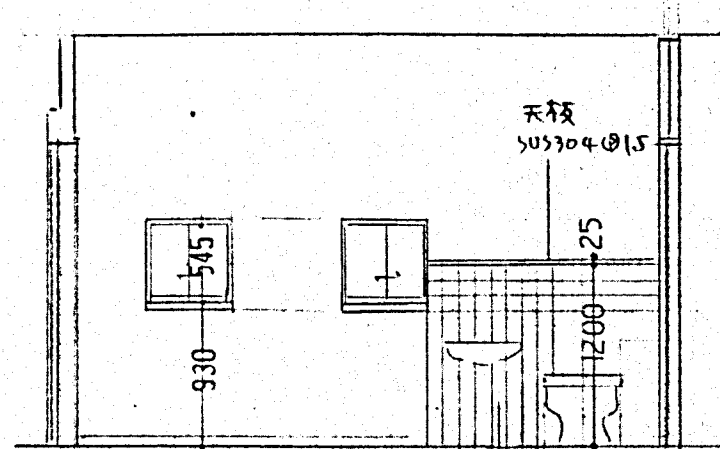


D

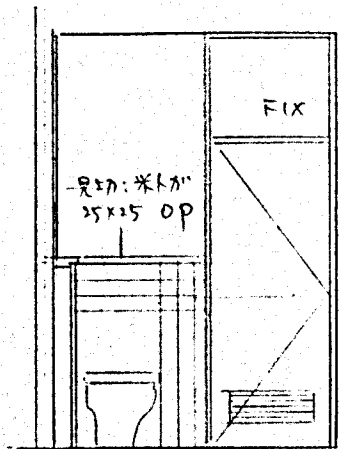
- 検査室
- 天井 岩綿吸音板 ⑨
  - 壁 ビニールクロス (TPB ⑫下地)
  - 巾木 ビニール巾木 H60
  - 床 長尺塩ビシート ⑫2.0



A

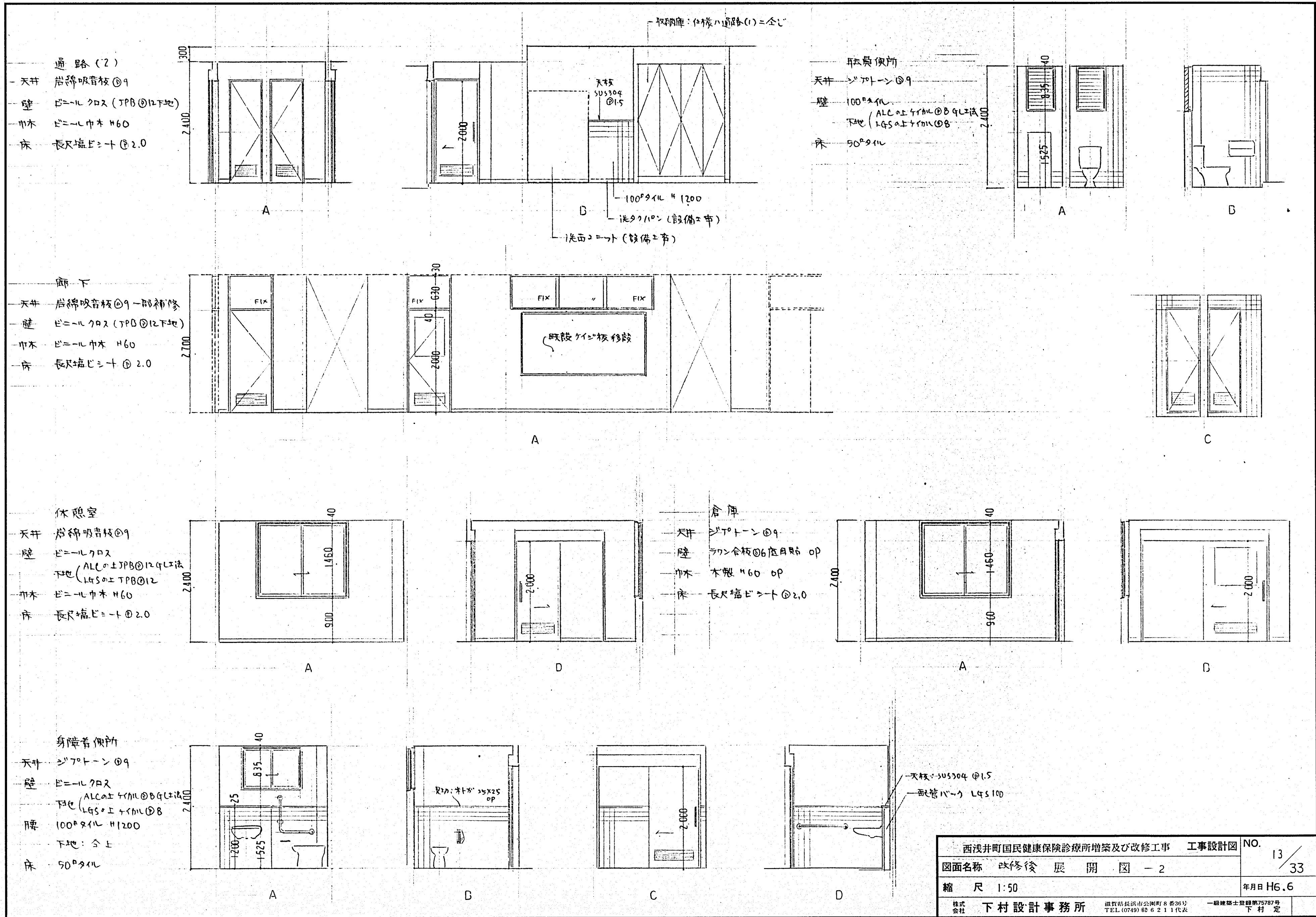


B



C

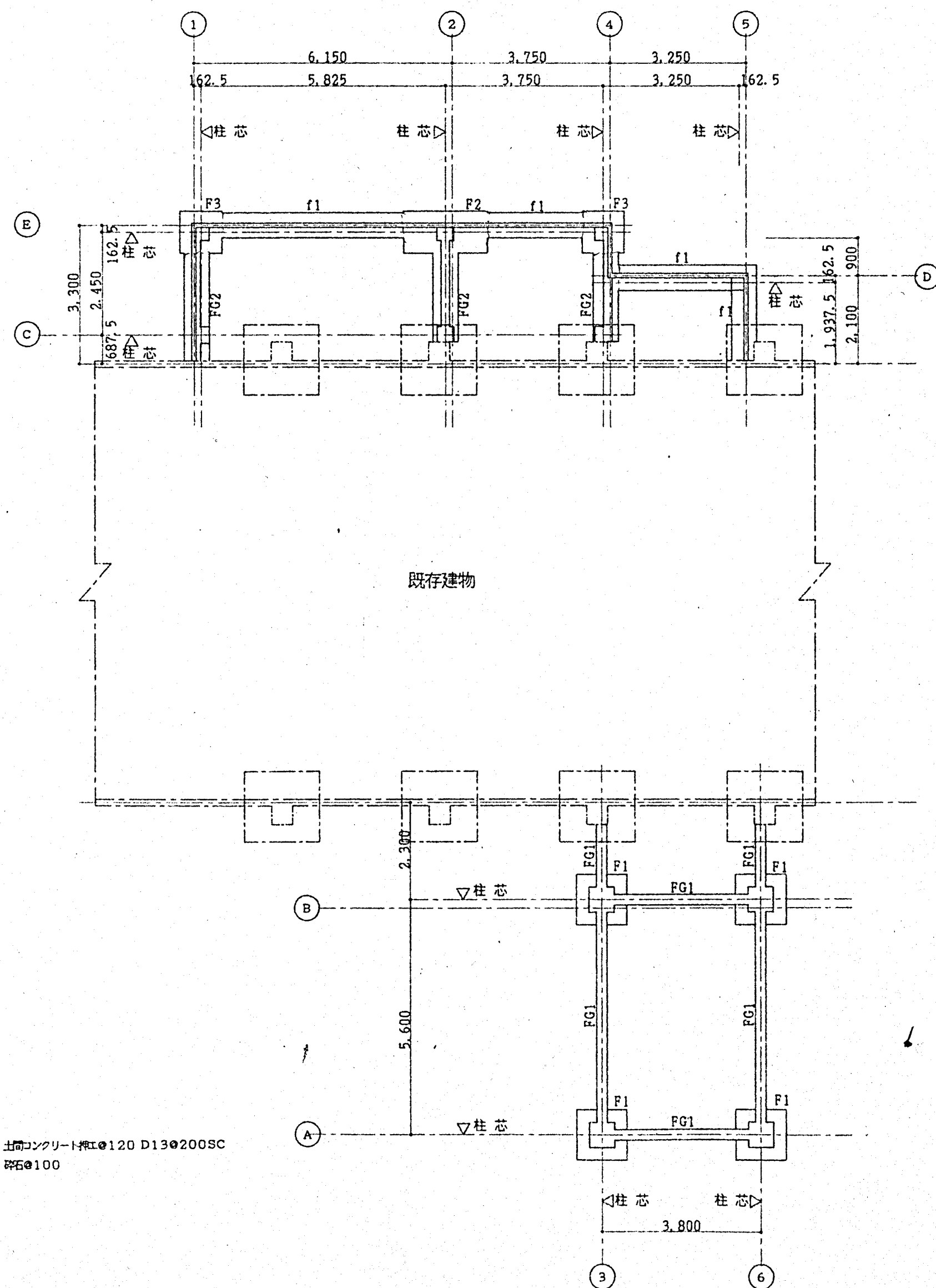
西浅井町国民健康保険診療所増築及び改修工事 工事設計図		NO.
図面名称 改修後 展開 図 - 1		12 / 33
縮 尺 1:50		年月日 H6.6
株式会社 下村設計事務所	滋賀県長浜市公園町 8 番 36 号 TEL (0749) 62 6 2 1 1 代表	一級建築士登録第 75787 号 下村 定



西浅井町国民健康保険診療所増築及び改修工事		工事設計図	NO.
図面名称 改修後 展開 図 - 2			13 / 33
縮 尺 1:50			年月日 H6.6
株式会社 下村設計事務所	滋賀県長浜市公園町 8 番 36 号 TEL (0749) 62 6 2 1 1 代表	一級建築士登録第 75787 号	下村 定



土間コンクリート打設①120 D13@200SC  
 スタイロフォーム①100 ポリシート①015  
 砂敷①30 砕石①100

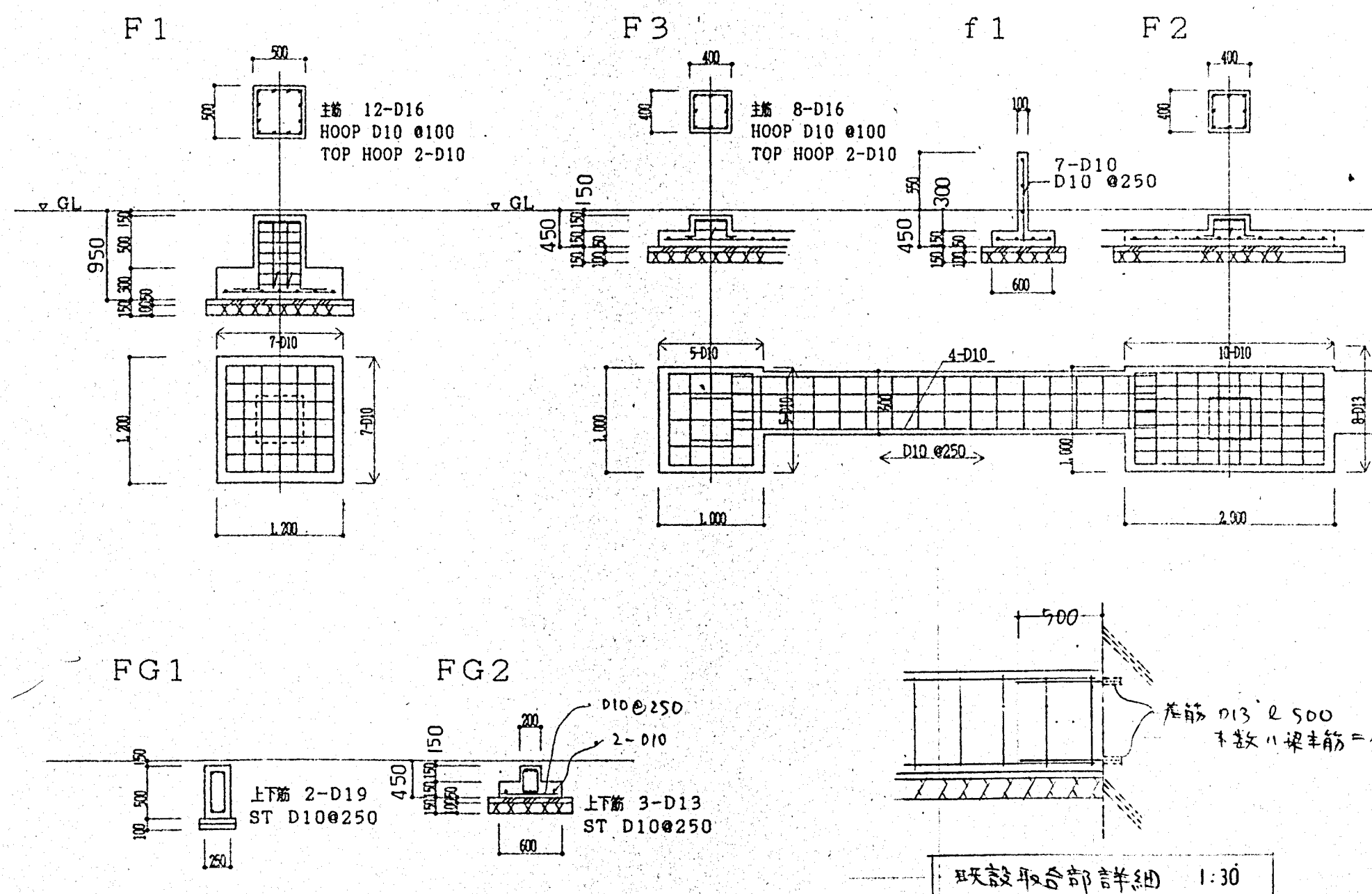


土間コンクリート打設①120 D13@200SC  
 砕石①100

基礎伏図 1/100

# 断面リスト

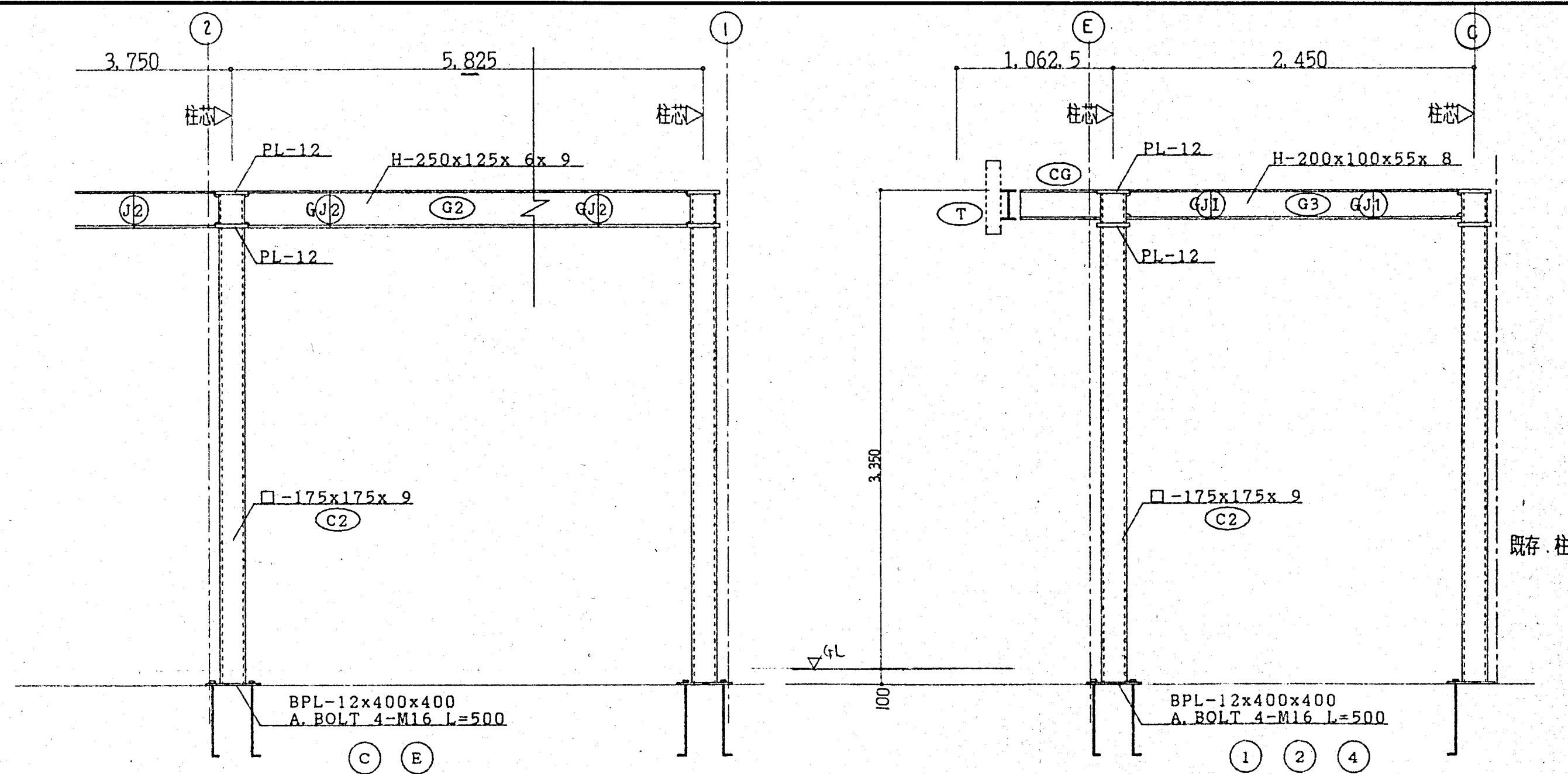
符号	断面	接合部
C1	□-200x200x12	BPL-16x400x400 A BOLT 4-M20 L=600
C2	□-175x175x 9	BPL-12x400x400 A BOLT 3-M16 L=500
G1	H-244x175x 7x11	GJ3
G2	H-250x125x 6x 9	GJ2
G3	H-200x100x5.5x 8	GJ1
CG	"	"
B1	H-150x 75x 5x 7	BJ1
B2	H-200x100x5.5x 8	BJ2
T	上材 C-100x50x20x2.3 束 C-100x50x20x2.3 @450	
ブレース	RF-M12	CJ31
デッキPL	DPL-1.2コンクリート 山土50~100	
	メッシュ 6 @150	



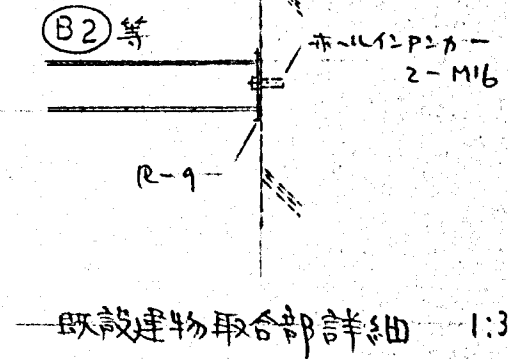
西浅井町国民健康保険診療所増築及び改修工事 工事設計図		NO.
図面名称 改修後 基礎伏図 基礎リスト		17/33
縮 尺 1:100 1:50	断面リスト	年月日 H6.6
株式会社 下村設計事務所	滋賀県長浜市公園町8番36号 TEL (0749) 62 2 1 1 代表	一級建築士登録第75787号 下村 定







既存.柱



既設建物取合部詳細 1:30

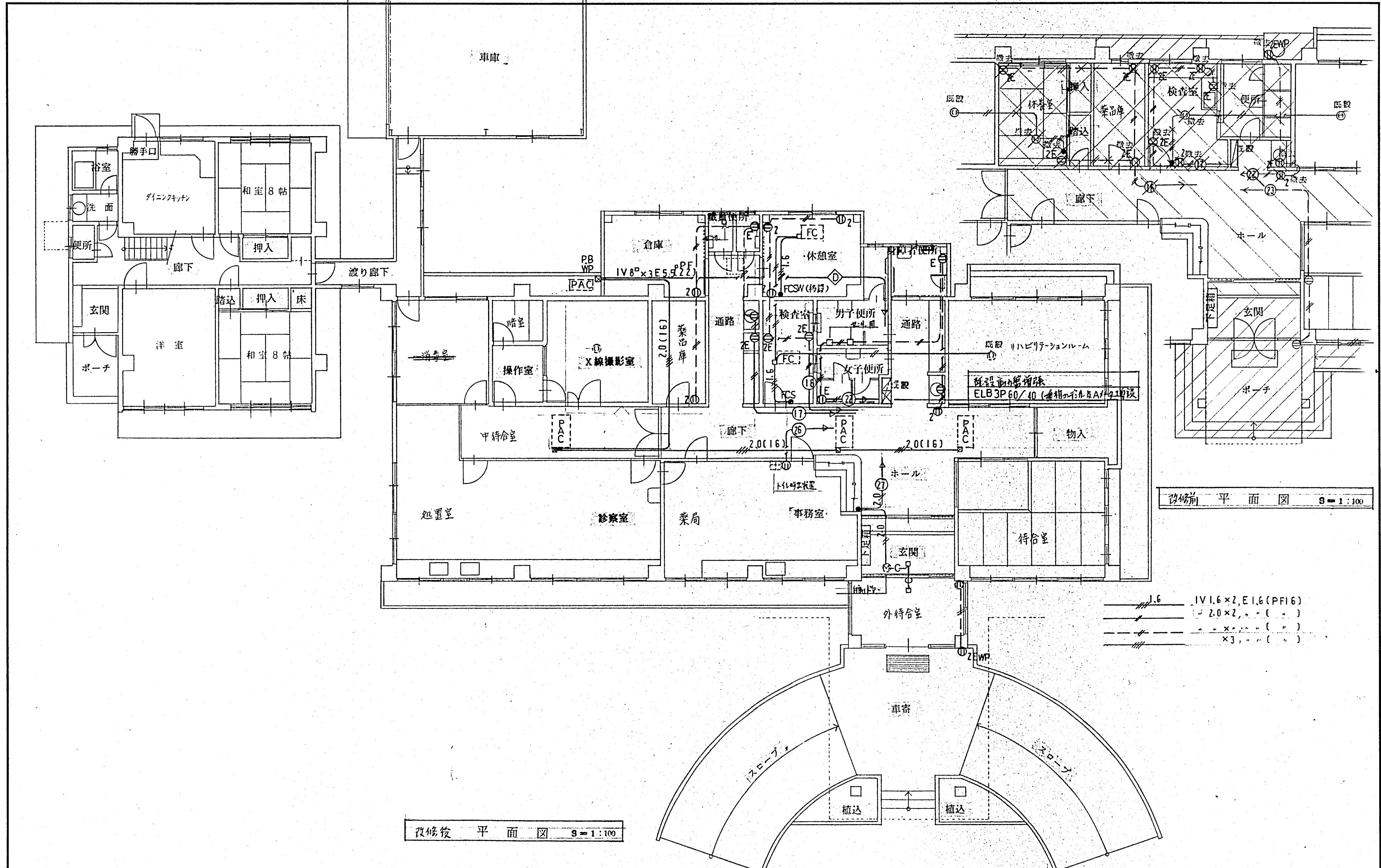
GJ1	H-200x100x5.5x8	GJ2	H-250x125x6x9
F E-12*100*285 HTB 8-M16	W 2E-6*140*165 HTB 4-M16	F E-9*120*285 2E-9*45*285 HTB 8-M16	W 2E-6*170*165 HTB 4-M16
GJ3	H-244x175x7x11	BJ1	H-150x75x5x7
F E-9*170*410 2E-9*65*410 HTB 24-M16	W 2E-9*140*290 HTB 8-M16		
BJ2	H-200x100x5.5x8	CJ31	M16 M12

③ ⑥

④ ⑤

架構図 1/30

西浅井町国民健康保険診療所増築及び改修工事		工事設計図	NO.
図面名称 改修後 架構図			19/33
縮尺 1:30			年月日 H6.6
株式会社 下村設計事務所	滋賀県長浜市公園町8番36号 TEL (0749) 626211 代表	一級建築士登録第75787号	下村 定



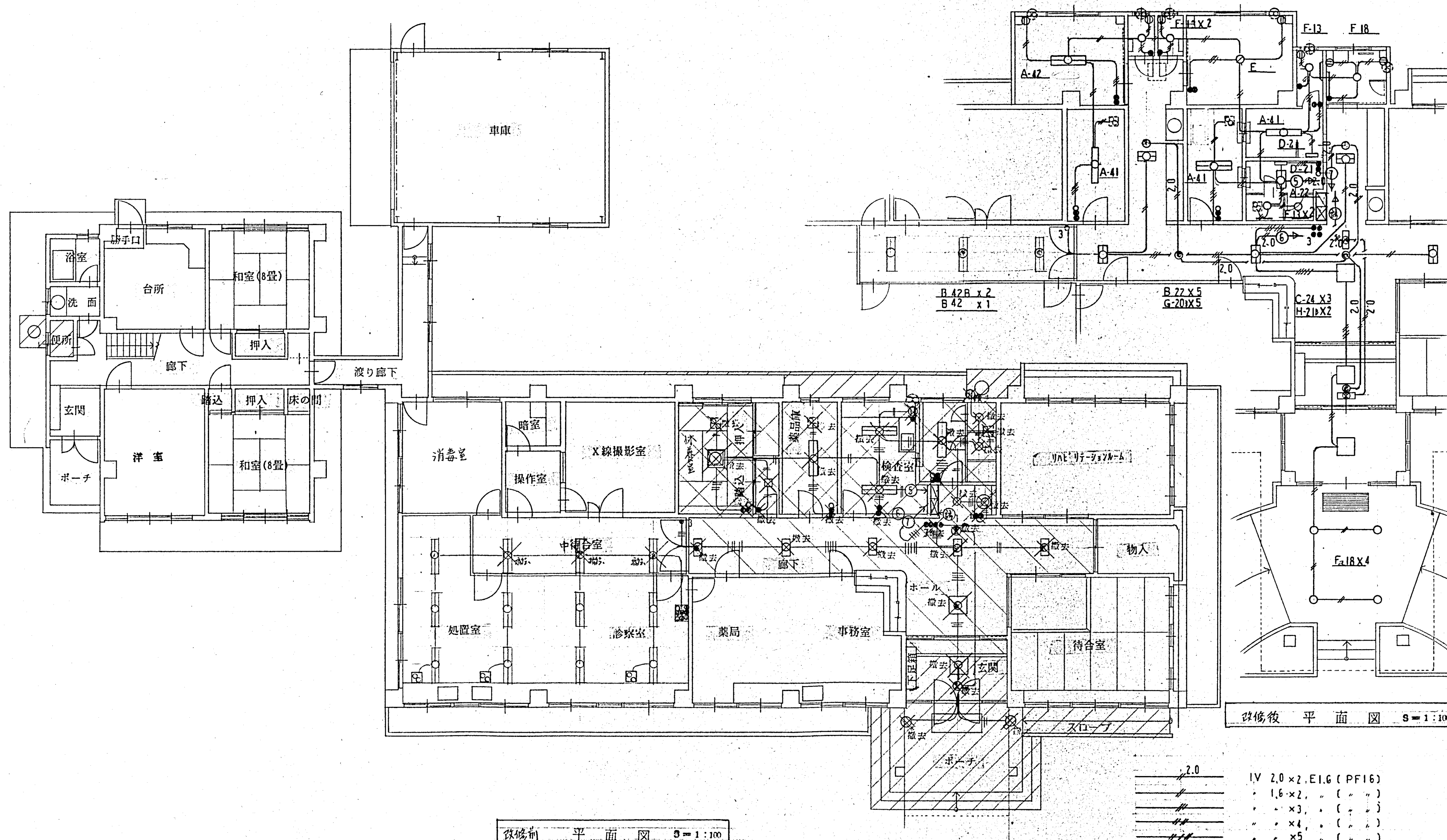
改修前 平面図 S=1:100

改修後 平面図 S=1:100

1.6 IV1.6×2, E1.6 (PF16)  
 2.0×2, ... ( )  
 ... ×3, ... ( )

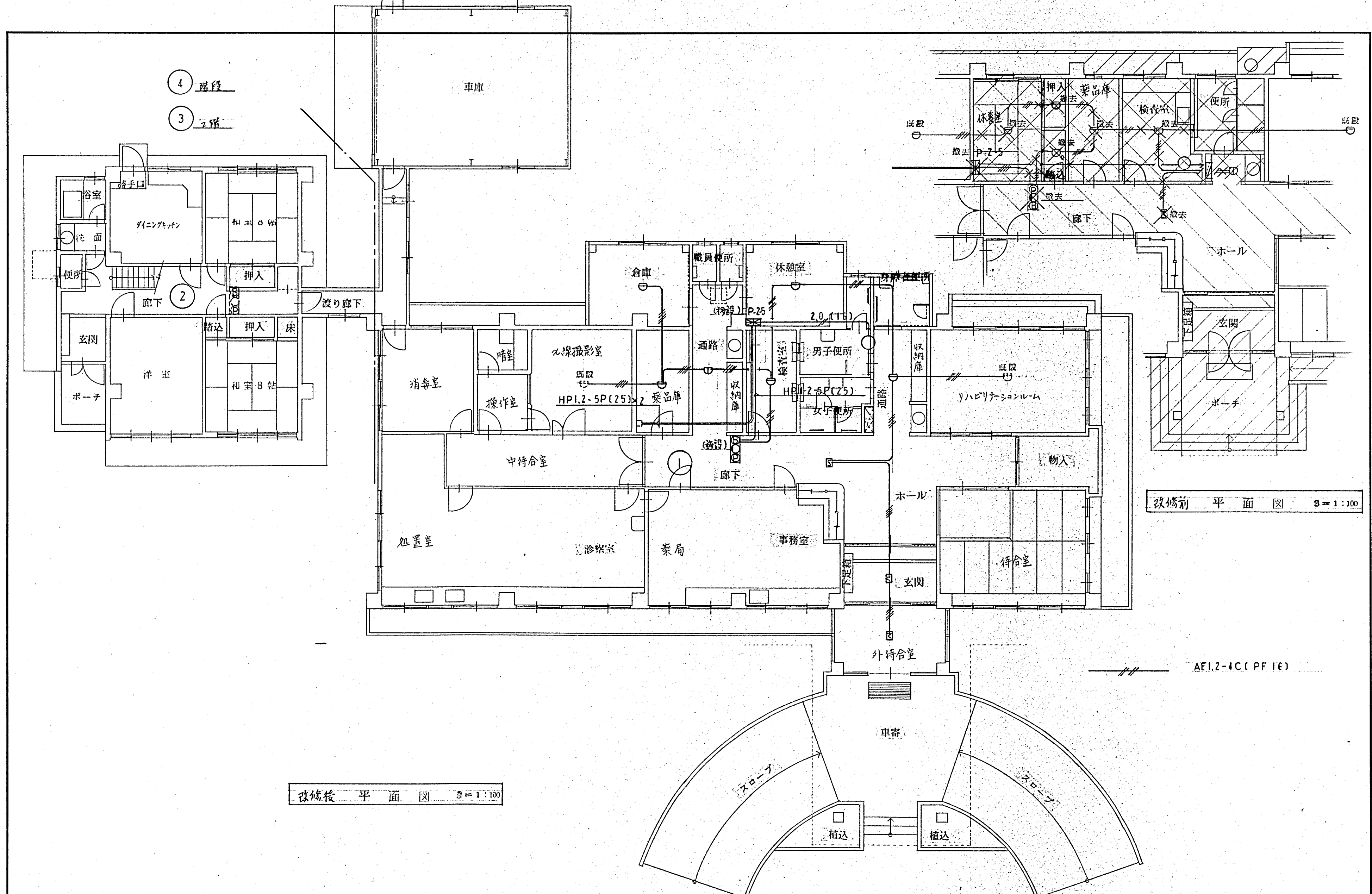
西浅井町国民健康保険診療所増築及び改修工事 工事設計図		NO. 22
図面名称 電気設備工事 (幹線・配線) 平面図		33
縮尺	S=1:100	年月日 H6. 6
株式会社 下村設計事務所	滋賀県長浜市公園町8-36 TEL (07496) 6211 代 表	一級建築士登録第75787号 下村 定





西浅井町国民健康保険診療所増築及び改修工事		工事設計図	NO. 23
図面名称 電気設備工事 (電灯)		平面図	33
縮尺		3=1:100	年月日 H6.6
株式会社 下村設計事務所	滋賀県長浜市公園町8-36 TEL (07496) 6211 代 表	一級建築士登録第75787号 下村 定	

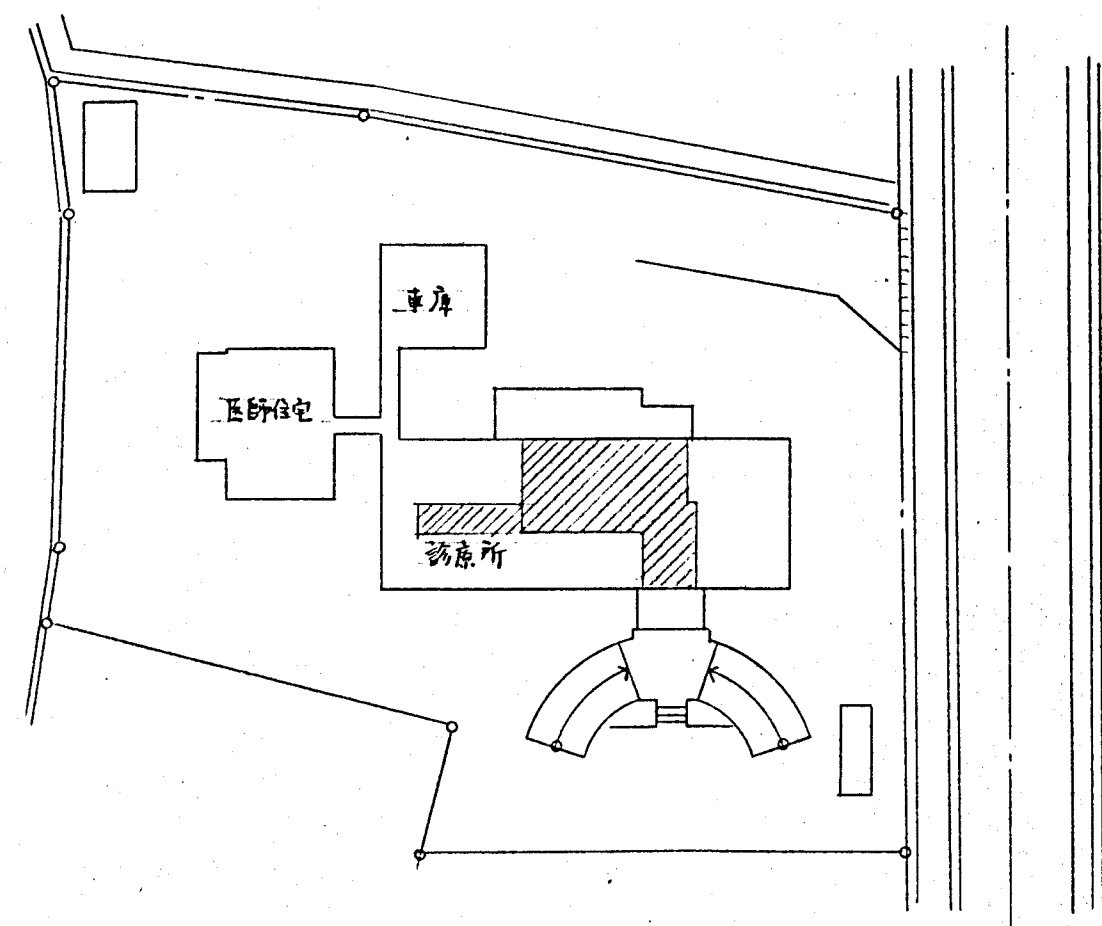
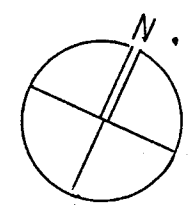




改修後 平面図 3=1:100

改修前 平面図 3=1:100

西浅井町国民健康保険診療所増築及び改修工事 工事設計図			NO. 25
図面名称	電気設備工事 (自×報)	平面図	33
縮尺	3=1:100		年月日 H6.6
株式会社 下村設計事務所	滋賀県長浜市公園町8-36 TEL (07496) 26211 代 表	一級建築士登録第75787号 下村 定	



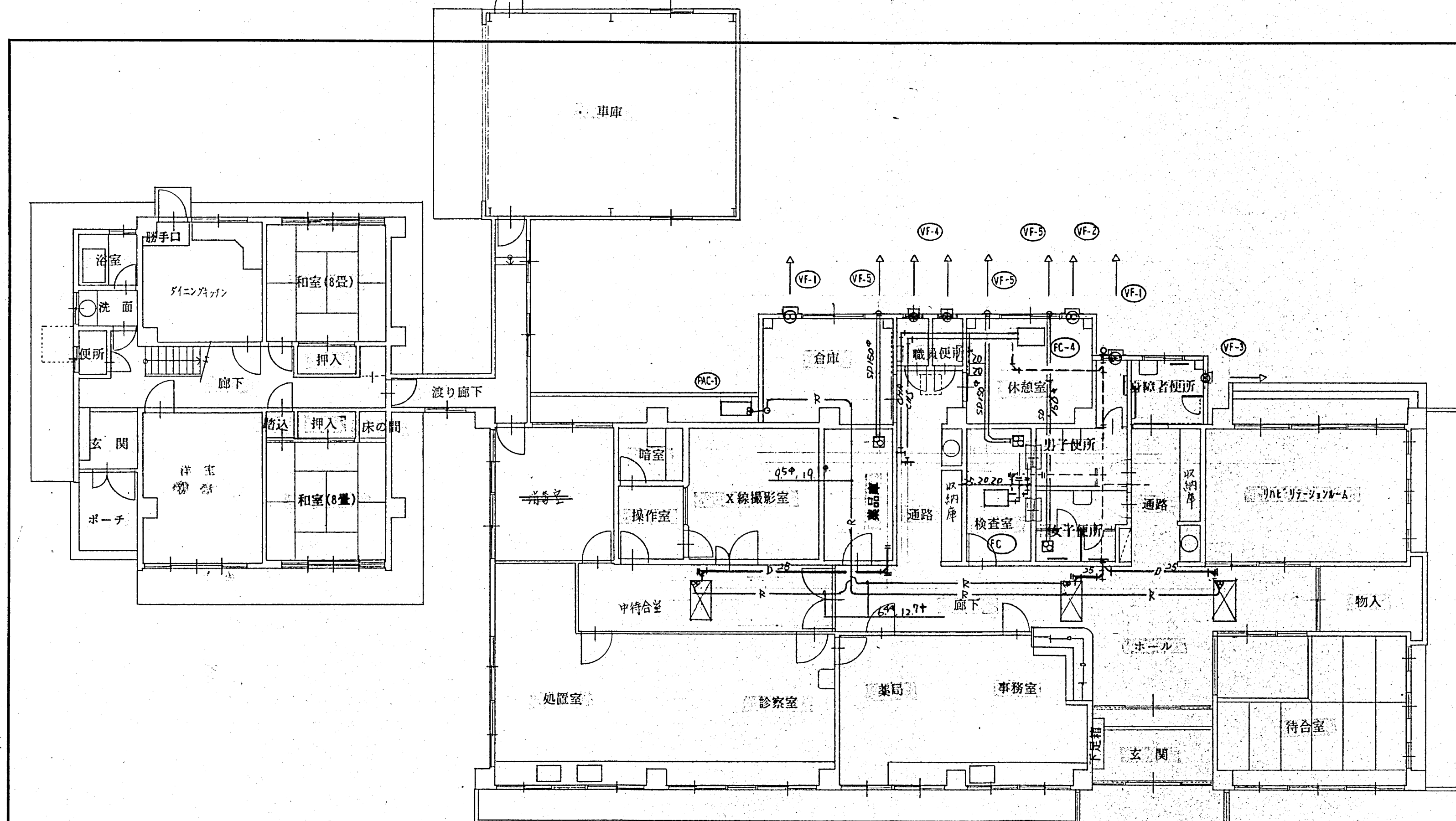
配置図 S=1:500

□ 増築部  
▨ 改修部

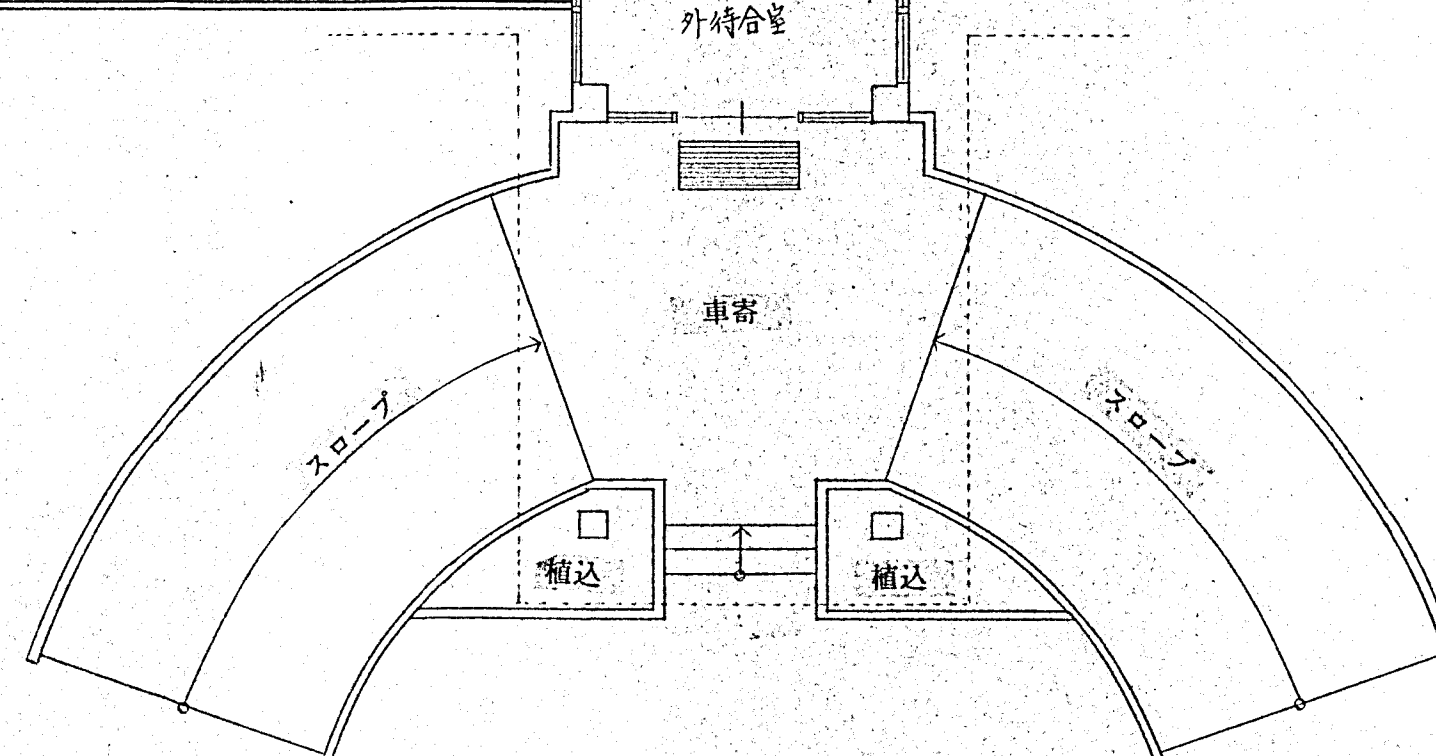
会所リスト							
記号	名称	寸法	管径	基	備考		
A	湯水栓	350	450	MHA			
B	"	450	530	"			
C	"	600	620	"			
D	"	"	180	"			
E	"	"	830	"			
F	"	450	500	"			
G	"	"	550	"			
H	"	600	700	"			
1	雑排水栓	350	300	MHA			
2	"	"	340	"			
3	"	"	400	"	トラップ栓		
4	"	"	300	"			
5	"	"	300	"			
6	"	"	330	"			
7	"	"	410	"	トラップ栓		
8	"	450	460	"			
9	"	350	200	"			
10	"	"	250	"			
11	"	"	300	"			
12	"	"	370	"			
13	"	"	410	"	トラップ栓		
a	和排水栓	350	300	コック下			
b	"	600	800	"			
c	"	"	850	"			
d	"	350	300	"			
e	"	"	350	"			







機 器 表			
記 号	名 称	台 数	性 能 仕 様 附 属 品
PAC - 1	型冷凍機	1	トナリ同所置転スル子。(天井埋込カセット形 950W・917) ワイヤス
	バックシフト		冷房能力 13,500 kcal/h, 暖房能力 15,200 kcal/h
			(屋外機) 圧縮機 4.5kW, 電力代 0.1+0.075kW, (コイル基礎共)
			(屋内機) " 0.02kW x 3台
FC - 4	天井カセット	2	天井埋込カセット形 300型。(既設除外品移設取付)
VF - 1	換気扇	2	スラット型 917° (電圧 220V) 200° x 600mm x 25W (1-100V) 樹脂製 (30L/s) 共
- 2	"	1	樹脂製 ( " ) " x 400 " x 20W ( " )
- 3	110V フォン	1	200° x 100 " x 10W ( " ) 樹脂製 フォン共
- 4	"	2	100° x 50 " x 4W ( " )
- 5	天井埋込扇	3	1750W 917° 150° x 300 " x 5mm x 55W ( " )



改修後 平面図 8-1:100