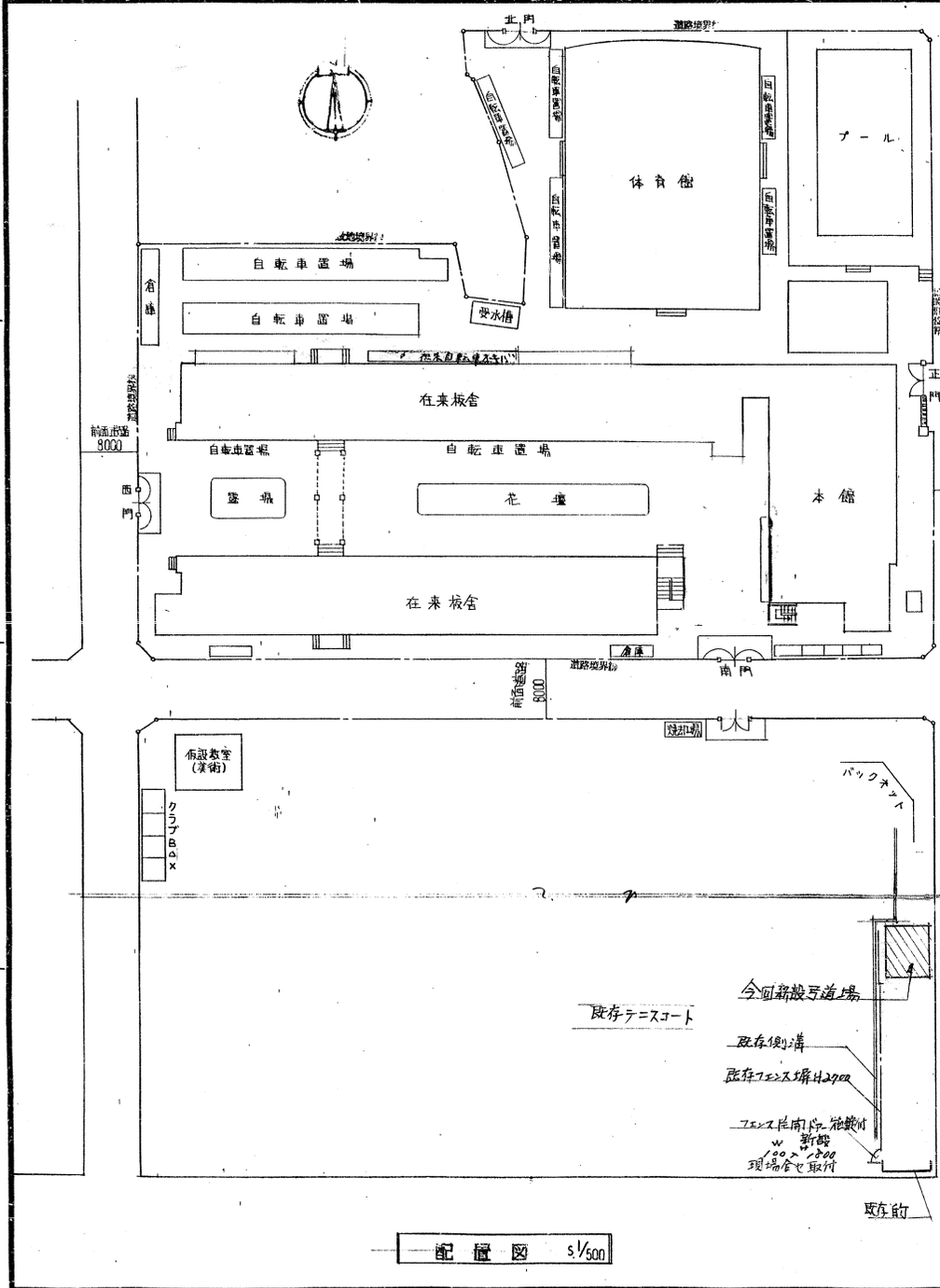


京都市塔南高等学校 管轄 工事設計図 No. 11 (10) 枚の内

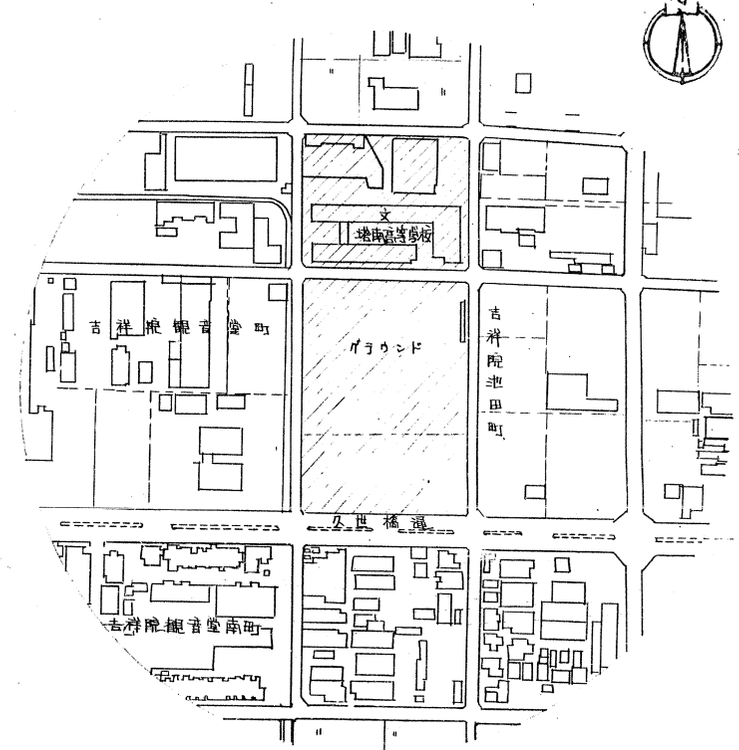
附近見取図 配置図 縮尺 1/2500 1/500 昭和 58 年 9 月

営繕課 課長 係長 係員 秀敏 級 No.

弓道場新設



配置図 1/500



附近見取図 1/2500

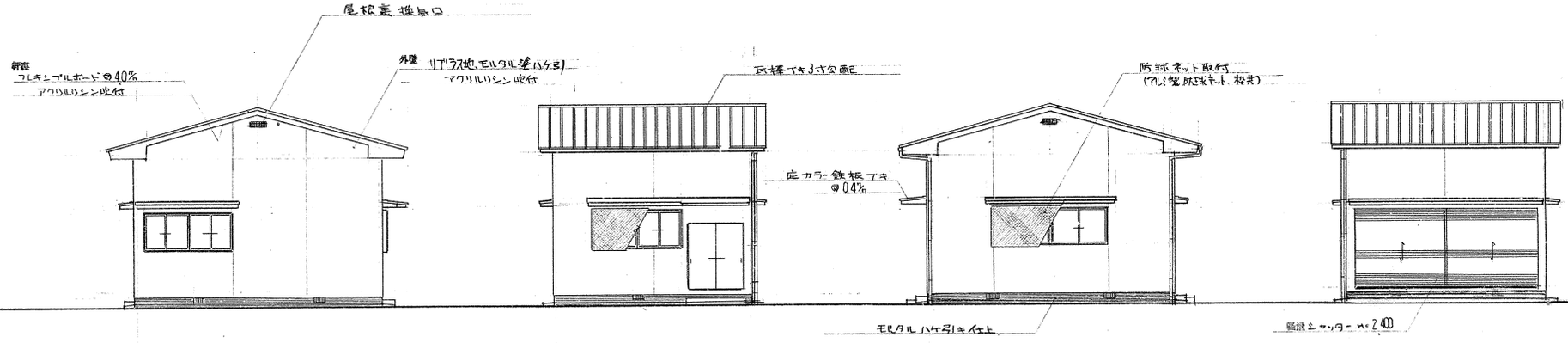
凡例

----- 今回新設弓道場の場所

- 既存テニスコート
- 既存側溝
- 既存フェンス壁H2900
- フェンス長南側に敷付
新設
100×1000
現場合せ取付

既存貯

本資料は参考として示すものであり、現状と異なる場合があることに留意すること。

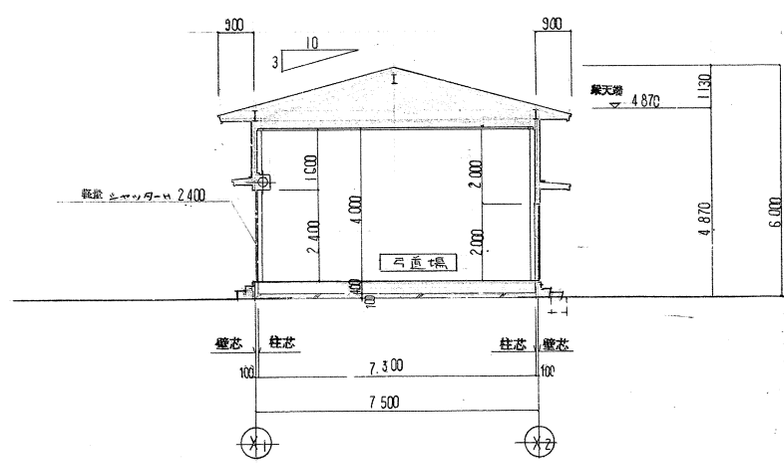


東 側立面図 1/100

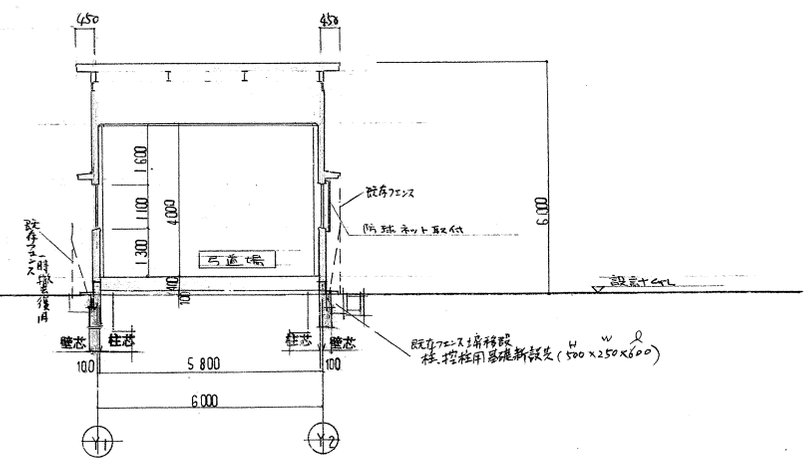
北 側立面図 1/100

西 側立面図 1/100

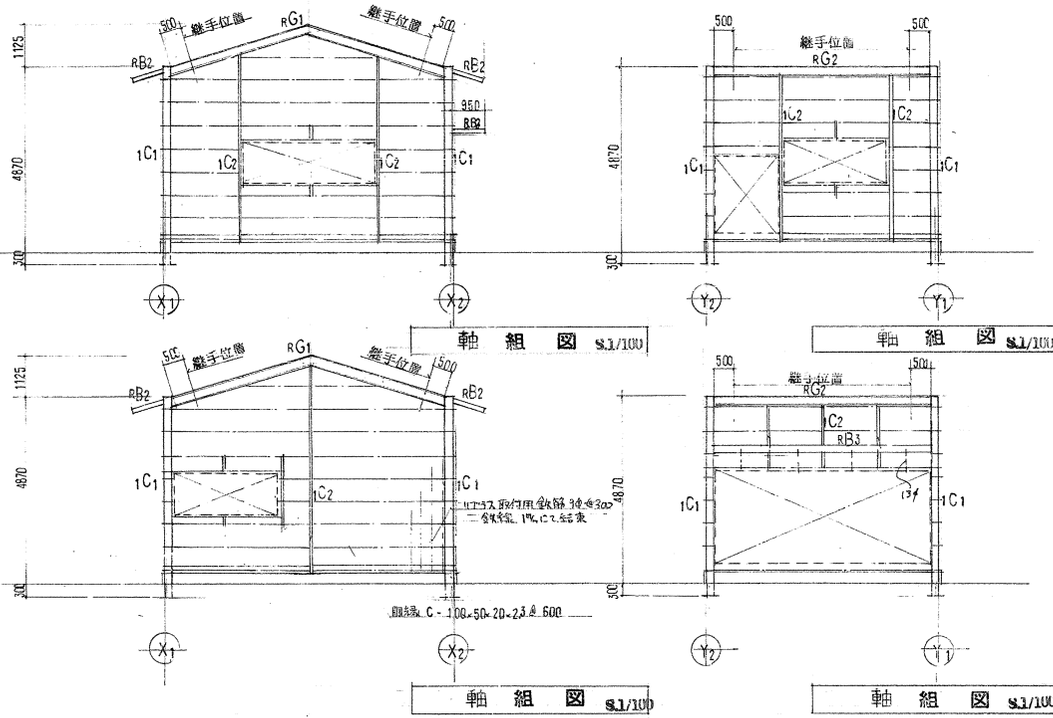
南 側立面図 1/100



断面図 1/100

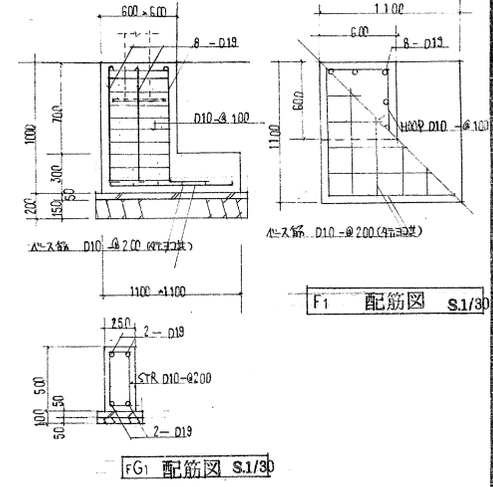
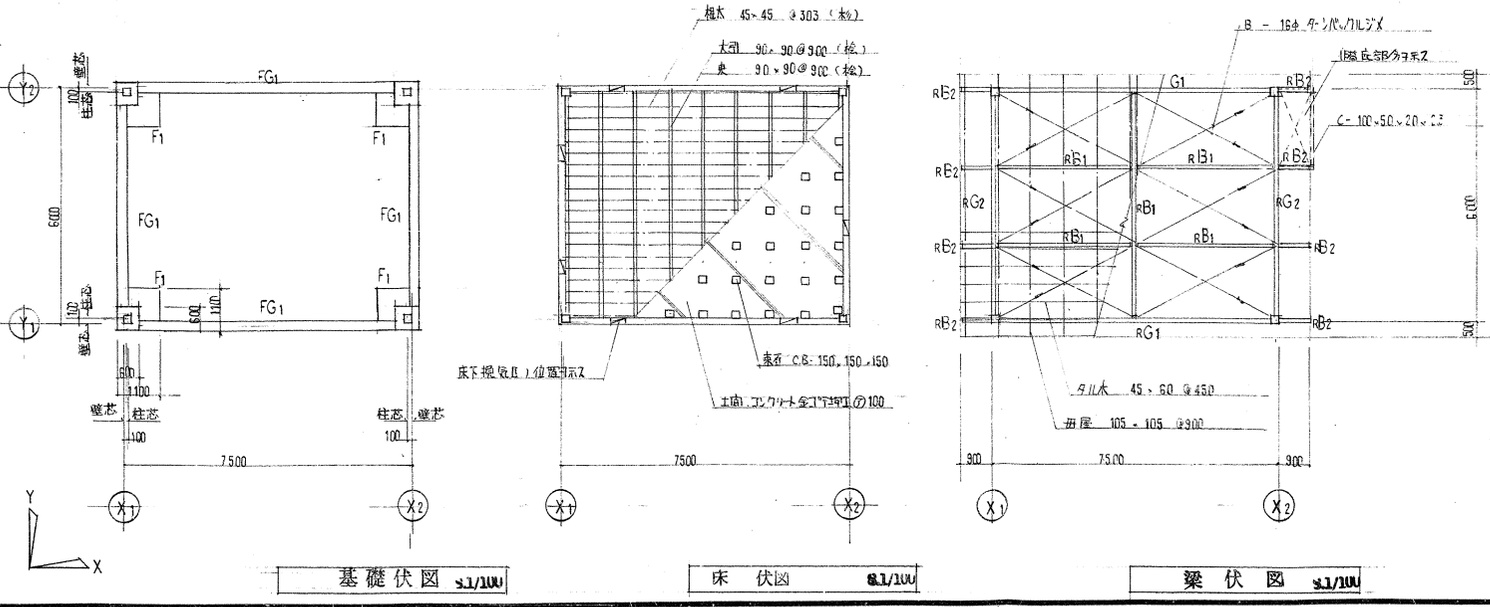


断面図 1/100

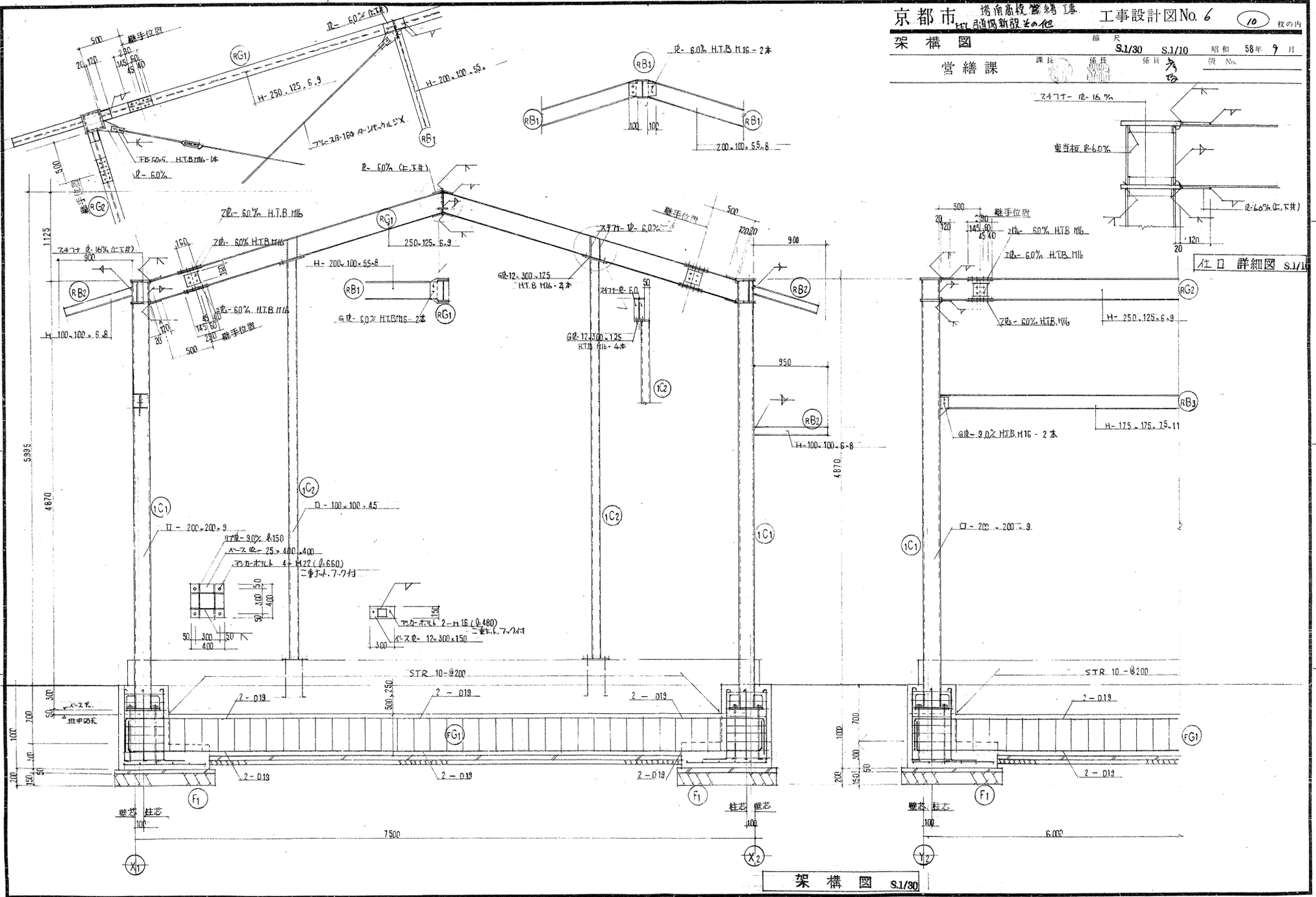


柱梁リスト

記号	IC1	IC2	記号	RG1	RG2
断面			断面		
鋼材	□-200×200×9	□-100×100×4.5	鋼材	H-250×125×6.3	〃 〃
その他	入寸 200×200×400×400 ABSOT 4-H2C(4) 射上 7.7寸	入寸 100×100×200×200 ABSOT 2-H2C(4) 射上 7.7寸	仕口	端接	〃 〃
記号	RB1	RB2	RB3		
断面					
鋼材	H-200×100×5.5.8	H-100×100×6.8	H 175.175×7.5.11		
仕口	R&DK HTB-H16-Z#	端接	E-QO HTB H16-Z#		



- 記号
- 寸法 — FC=210^{1/2}
 - 鋼材 筋 — SD 30
 - 鋼材 — SS41, SS441.
 - H.T.B — 高張ボルト F10T.
 - 端接 — 仕口 鋼材 下 勾 端接 〃 工 場 下 面 斜 接 端 接 〃



架 構 図 S.1/30

仕 口 詳 細 図 S.1/10

柱工-ナ 詳細図 S.1/10

柱工-ナ 詳細図 S.1/10

京都市 塔南高校管轄工事 工事設計図 No. 9 (10) 校の内

詳細図

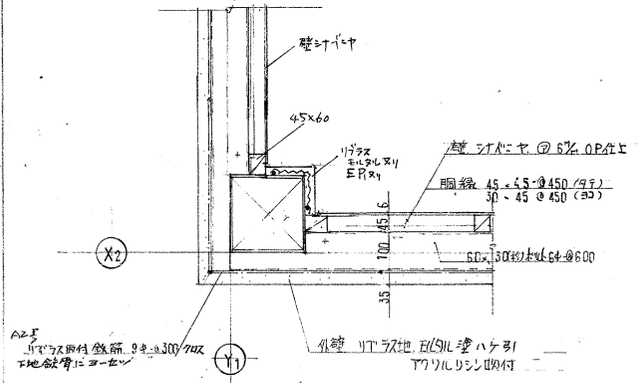
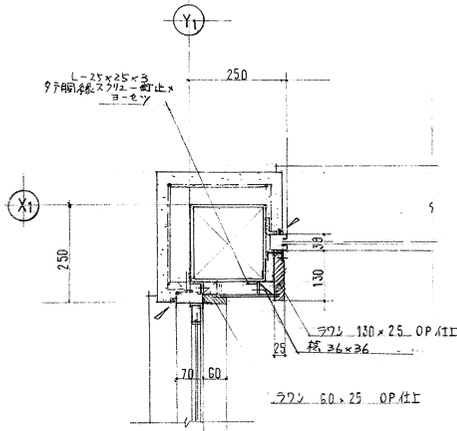
図尺 S.1/10

昭和 58 年 9 月

営繕課

課長 係長 係員

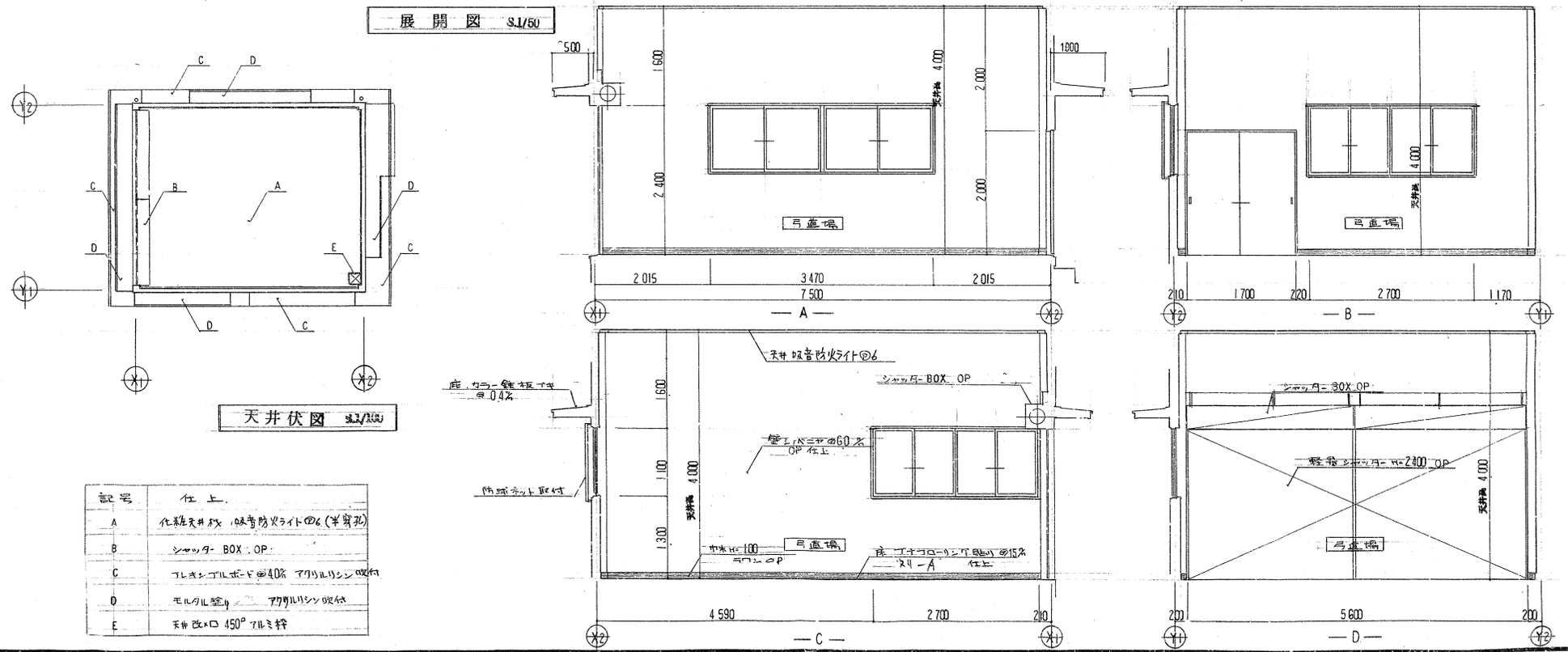
設 No.



建具表 S1/50

符号 型式	(AD)	(AV)	(AW) (AZ)	(AY)
部品	アルミサッシ引違戸	アルミサッシ2連2枚引違戸窓	アルミサッシ4枚引違戸窓	軽量スチールシャッター
寸法	2,000 × 1,700 取込 70	3,470 × 1,100 取込 70	2,700 × 1,100 取込 70	5,600 × 2,400
仕上	シルバー、サンドイイチバネ	シルバー	シルバー	両面、JOP仕上
ガラス		ラフロイヤーφ6.8%	ラフロイヤーφ6.8%、透明プレートフロイヤーφ6.8%	
金物	引違戸用引違戸錠 切迫附属物一式	フレセント 附属金物一式	フレセント 附属金物一式	施設 附属金物一式
備考	ラッキーステップφ20%加工	アルミ水切付	アルミ水切付	スラットφ 0.8%

展開図 S1/50



記号	仕上
A	化粧天井板、吸音防炎ライトφ6 (半穿孔)
B	シャッター BOX、OP
C	フレセント付ガラスφ6.8% アルミサッシ取付
D	モルタル壁、アルミサッシ取付
E	天井改口 450° 7Rミサ