

新潟県有地売却のご案内

【教職員住宅 28 号宿舎 1・2号（十日町市）】

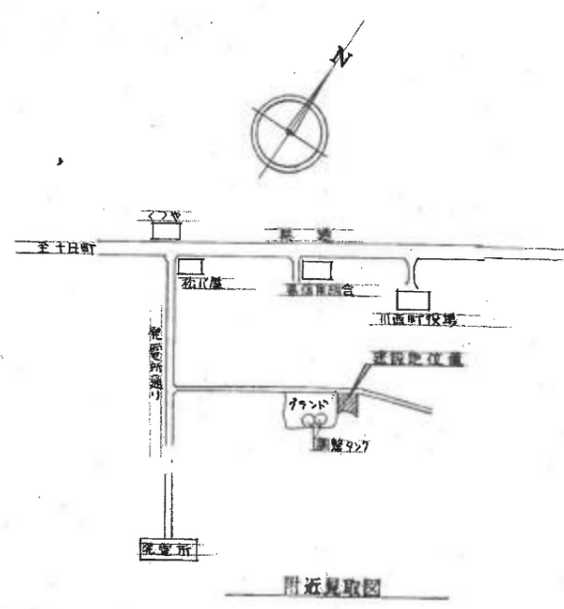
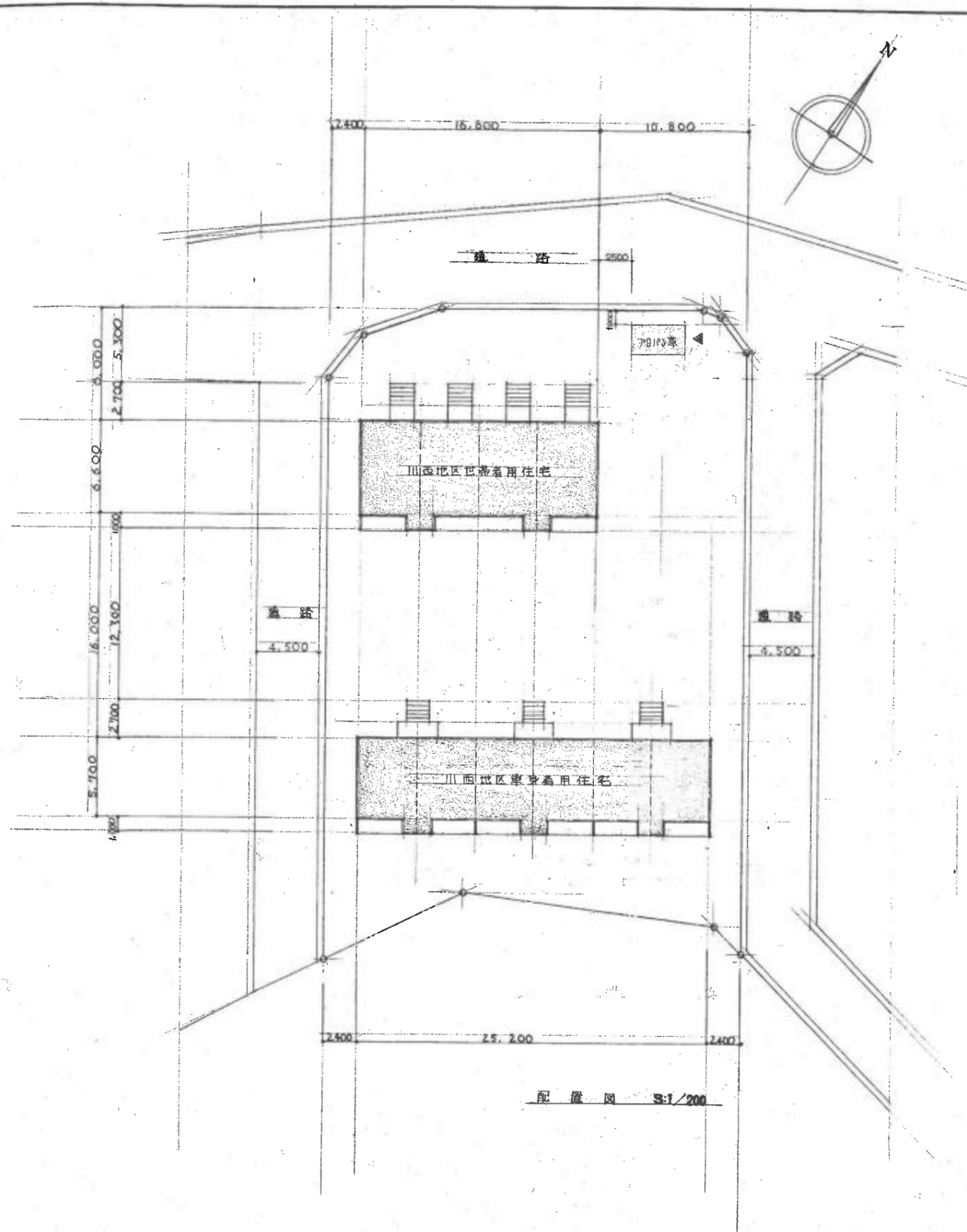
別冊「建築工事設計図等」

※建築時の設計図面等で作成しています。

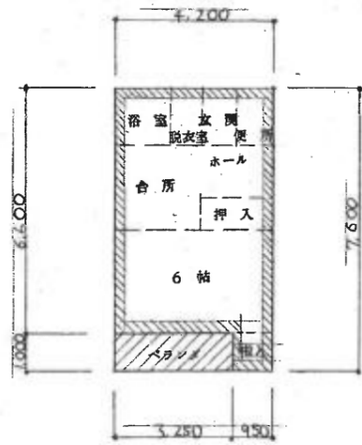
令和7年度
新潟県

昭和51年度

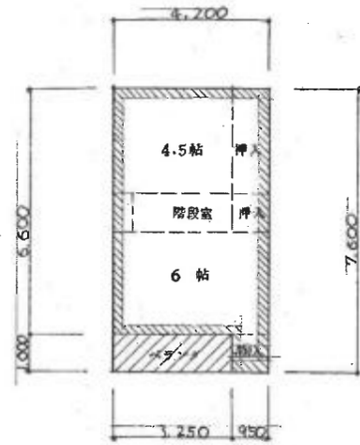
新潟県教職員住宅第28号宿舍建築工事設計図



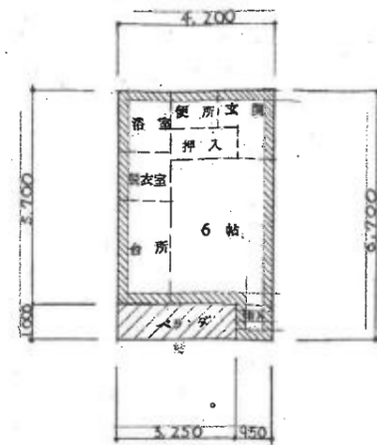
新潟県教職員住宅第28号宿舍建築工事			
附近見取図	配置図	図	31枚
		番	No. 3
縮尺	1:1,000	昭和	5年 8月 日
設計			
監理			
新潟県建築設計協同組合			
電話65-4746~7 登録第9200号 一級建築士 山本武夫			



世帯者用床面積求積図 1F S:1/100



2F S:1/100



単身者用床面積求積図 S:1/100

世帯者用床面積計算表 (1F当り)

区分	計算式	計
床面積	1F $6.60 \times 4.20 + 1.00 \times 0.95$	28.67
	2F 同上	28.67
ベランダ	1F $3.25 \times 1.00 \times \frac{1}{2}$	1.0833
	2F 同上	1.0833
合計面積		59.5066

単身者用床面積計算表 (1F当り)

区分	計算式	計
床面積	$3.70 \times 4.20 + 1.00 \times 0.95$	24.89
ベランダ	$3.25 \times 1.00 \times \frac{1}{2}$	1.0833
合計面積		25.9733

面積表

敷地面積	
世帯者棟 建築面積 (4F)	152.48
単身者棟 建築面積 (6F)	173.88
延建築面積	306.36
世帯者棟 床面積 (4F)	238.02
単身者棟 床面積 (6F)	155.83
延床面積	393.85

新潟県教職員住宅第28号宿舍建築 工事

面積求積図、面積表 図番 31 枚 No. 4

縮尺 S=1:100 昭和51年 8月 1日

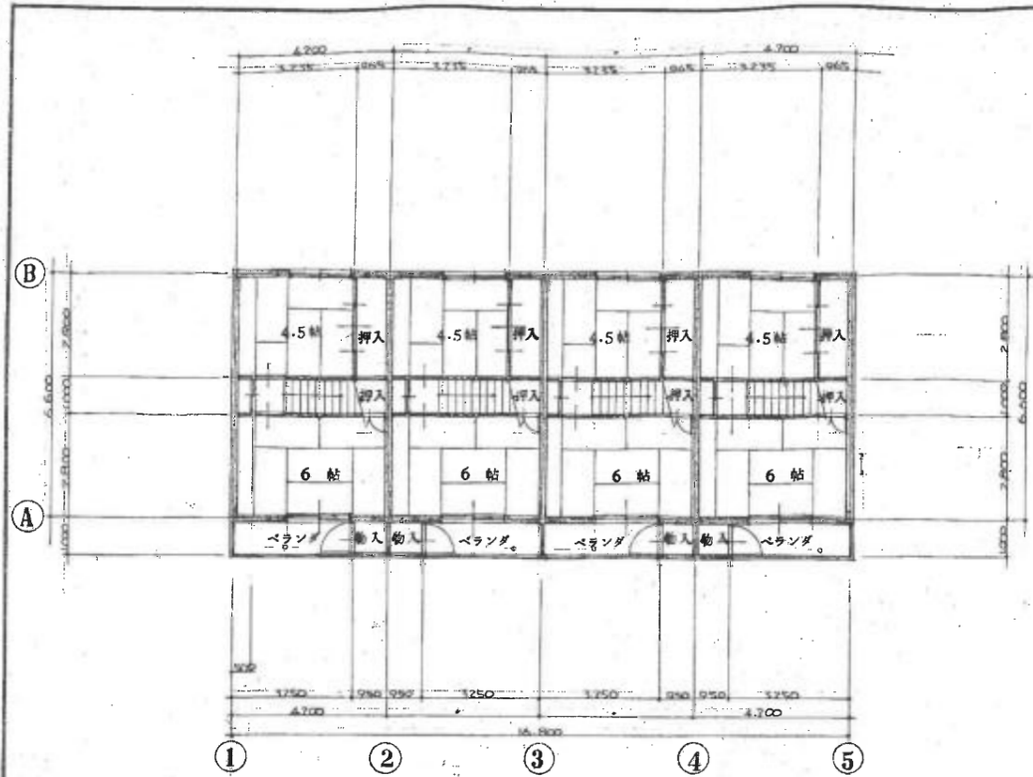
設計 新潟県建築設計協同組合

電話66-4746-7 登録第9200号 一般建築士山本武夫

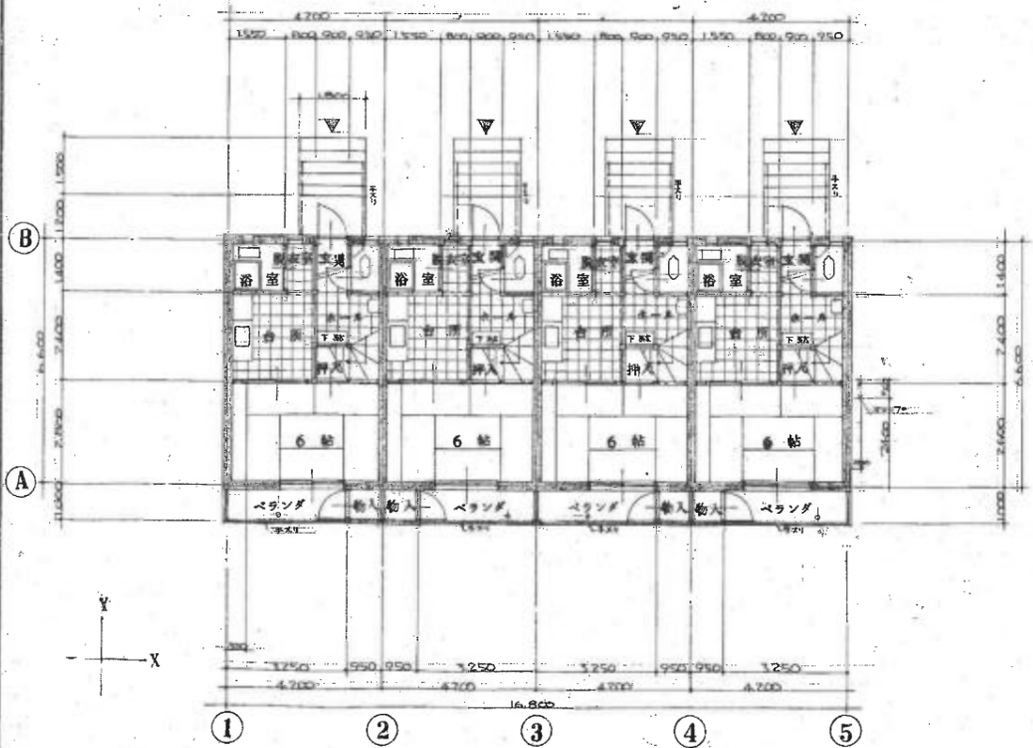
部位	仕様	材料	数量	備考	
屋根	木毛セメント板 ^① 20%、ラワン合板 ^② 947L ^③ 4%、EY ^④ 747L ^⑤ 22%、長尺カラー鉄板 ^⑥ 標準	ドレイヨン	バルコニー型防水モルタル用呼吸 ^⑦ 65% ^⑧ (壁面用4%)	世界仕様 ホニテ底	防水モルタルに金網仕上、底長合板型枠コンクリート打放し(合成樹脂176均)の壁紙
外壁	モルタル割毛引 合成樹脂工用 ^⑨ 2%、砂壁状 ^⑩ 吹付	換気孔	軒裏換気孔アルミパンチ ^⑪ 幅300x450、底下鉄製 ^⑫ 170x450	板金手摺	手摺C=60x30x10x2 ^⑬ 、手摺子 ^⑭ φ100 亜鉛メッキ処理 ^⑮ 上 SOP ^⑯ 塗
軒裏	合板型枠コンクリート打放し仕上 ^⑰ 上 合成樹脂系リジン吹付	その他	天井裏、室内用	ダクト ^⑱ 70	L=50x50x4、階梯 ^⑲ 22 ^⑳ SOP ^㉑ 塗
地盤	モルタル塗割毛引	手摺	(77 ^㉒ 木) ^㉓ 支柱角 ^㉔ 175x45x2.5、控 ^㉕ ツギ鉄鋼25 ^㉖ 、手摺子 ^㉗ 13 ^㉘ φ100 SOP ^㉙ 塗		
ベランダ床	防水モルタル塗金網仕上	ホニテ底	モルタル塗金網仕上 階段 ^㉚ コンクリート ^㉛ 747L 150x60貼		
壁木	全上				
内装	モルタル塗割毛引 合成樹脂工用 ^㉜ 2%、砂壁状 ^㉝ 吹付				
軒裏	硬質塩化ビニル ^㉞ 20% (肉厚1.3%)、支持食物 ^㉟ 455 市販品(鉄製) 亜鉛メッキ SOP ^㊱ 塗				
壁	硬質塩化ビニル ^㊲ 65% 塩化食物 ^㊳ 1,000 市販品(鉄製) 亜鉛メッキ SOP ^㊴ 塗				

室名	床	巾木	壁	天井	備考	
玄関	モルタル塗金網仕上 ^① [部合板 ^② 707 ^③ 12%張	モルタル塗金網仕上	707 ^④ 合板 ^⑤ 27% 実付張	全左	化粧石膏ボード ^⑥ 9%	換気扇 (ダイガスト製)
水廻	合板 ^⑦ 707 ^⑧ 12%張	ラワン ^⑨ 60 OS.LC ^⑩ 塗	707 ^⑪ 合板 ^⑫ 27% 実付張	全左	化粧石膏ボード ^⑬ 9%	下駄箱 (建具付)
台所	合板 ^⑭ 707 ^⑮ 12%張	ラワン ^⑯ 60 OS.LC ^⑰ 塗	18 ^⑱ 70 ^㉑ 合板 ^㉒ 6% V.E ^㉓	全左 (世界仕様正しく仕切 ^㉔ 内装針列 ^㉕)	化粧石膏ボード ^㉖ 9%	冷(熱)機 ^㉗ 4型 (コンロ台 ^㉘ 175x175x100 ^㉙ SUS304) 長巻 ^㉚ (1,500x550x500) (6畳用100x100x820)
和室	2 ^㉜ 2 ^㉝ 敷 ^㉞ 57 ^㉟ 1部板 ^㊱ 947 ^㊲ 合板 ^㊳ 707 ^㊴ 12%張	947 ^㊵ 畳	化粧石膏ボード ^㊶ 9% 実付張	全左	化粧石膏ボード ^㊷ 9% (目隠し ^㊸)	室内換気 ^㊹ 175 (100 ^㊺ 5型 ^㊻ 175x100 ^㊼ スク ^㊽ コンクリート ^㊾ 付 ^㊿ (77x77 ^㉑ 取付 ^㉒) 換気扇 ^㉓ 4型 5畳用 ^㉔ 175x100 ^㉕ (527 ^㉖) 取付 ^㉗
押入	ラワン ^㉘ 合板 ^㉙ 947 ^㉚ 12%張	雑巾箱	ラワン ^㉛ 合板 ^㉜ 947 ^㉝ 12%張	全左	全左	換気扇 ^㉞ 175 (110 ^㉟ x275 ^㊱ (77x77 ^㊲ 取付 ^㊳))
浴室	化粧塩化ビニル ^㊴ 25% ^㊵ 77 ^㊶ 77 ^㊷ 貼 (防水モルタル ^㊸)	化粧手洗器 ^㊹ 75系 ^㊺ 947 ^㊻ 貼	全左 H=1,240	77 ^㊼ 77 ^㊽ 塗	化粧断熱 ^㊾ 保温 ^㊿ 12% ^㉑ (換気扇 ^㉒)	換気扇 ^㉓ 175 (110 ^㉔ x275 ^㉕ (77x77 ^㉖ 取付 ^㉗))
脱衣室	合板 ^㉘ 707 ^㉙ 12%張	ラワン ^㉚ 60 OS.LC ^㉛ 塗	707 ^㉜ 合板 ^㉝ 27% 実付張	全左	化粧石膏ボード ^㉞ 9%	棚板 ^㉟ 1枚 (C型 ^㊱ カネシマ ^㊲ (77 ^㊳) 取付 ^㊴)
洗面	合板 ^㊵ 707 ^㊶ 12%張	ラワン ^㊷ 60 OS.LC ^㊸ 塗	707 ^㊹ 合板 ^㊺ 27% 実付張	全左	化粧石膏ボード ^㊻ 9%	
階段	蹴 ^㊼ 77 ^㊽ 77 ^㊾ 5 階 ^㊿ 板 ^㉑ 57 ^㉒ 77 ^㉓ 30 OS.LC ^㉔ 塗	側 ^㉕ 板 ^㉖ ラワン ^㉗ 300x36 OS.LC ^㉘ 塗	707 ^㉙ 合板 ^㉚ 27% 実付張	全左	化粧石膏ボード ^㉛ 9%	
物入れ	防水モルタル塗金網仕上 ^㉜ の ^㉝ ド ^㉞ ス ^㉟ 工 ^㊱ 敷	防水モルタル塗金網仕上 ^㊲ 150	合板型枠 ^㊳ 打放し	全左	全左	棚板 ^㊴ 1枚 (C型 ^㊵ カネシマ ^㊶ (77 ^㊷) 取付 ^㊸)

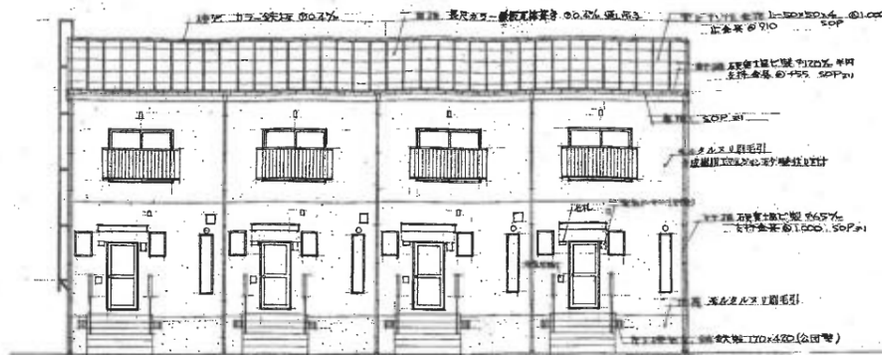
OS.LC	オイルステインラッカーニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔ ニオイレス ^㉕ 100 ^㉖ ニオイレス ^㉗ 100 ^㉘ ニオイレス ^㉙ 100 ^㉚ ニオイレス ^㉛ 100 ^㉜ ニオイレス ^㉝ 100 ^㉞ ニオイレス ^㉟ 100 ^㊱ ニオイレス ^㊲ 100 ^㊳ ニオイレス ^㊴ 100 ^㊵ ニオイレス ^㊶ 100 ^㊷ ニオイレス ^㊸ 100 ^㊹ ニオイレス ^㊺ 100 ^㊻ ニオイレス ^㊼ 100 ^㊽ ニオイレス ^㊾ 100 ^㊿ ニオイレス ^㉑ 100 ^㉒ ニオイレス ^㉓ 100 ^㉔
-------	--



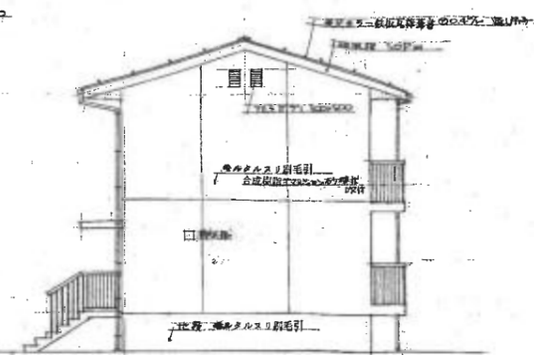
2階平面図 S:1/100



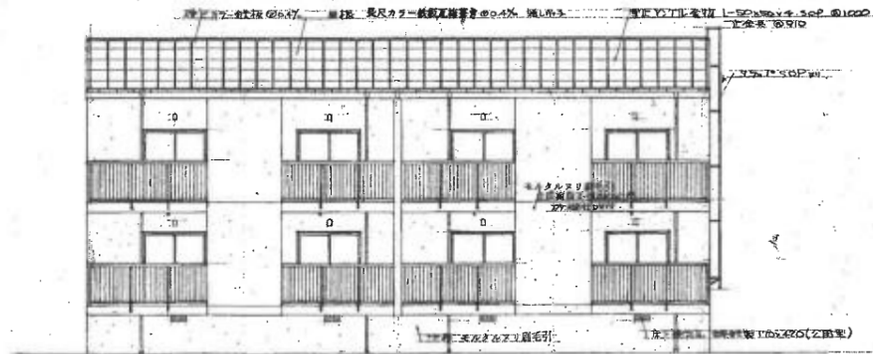
1階平面図 S:1/100



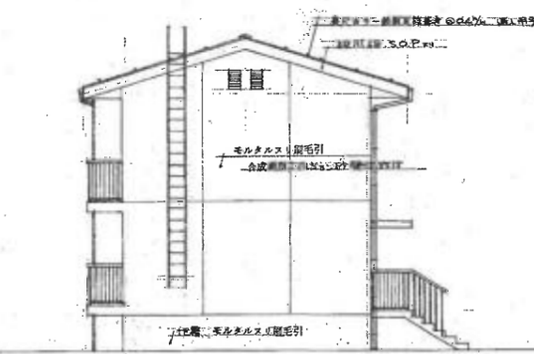
北立面図 S:1/100



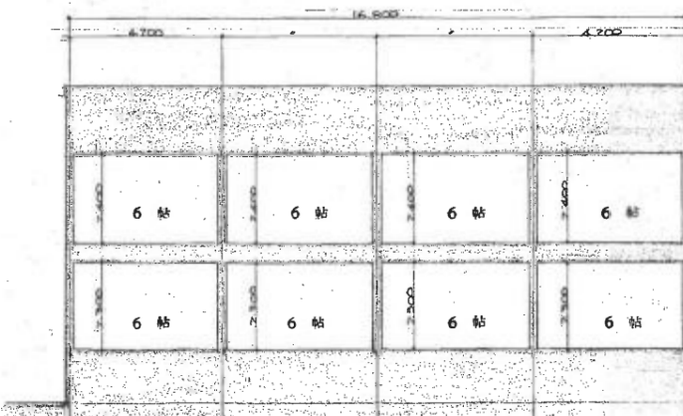
西立面図 S:1/100



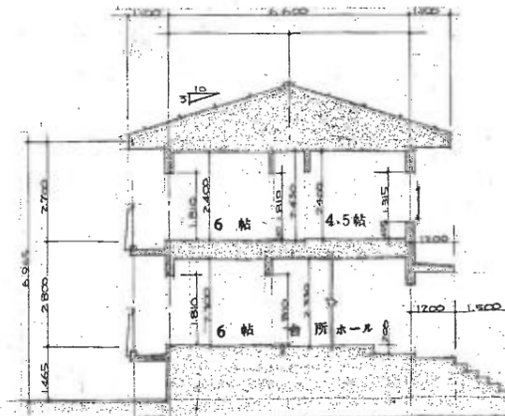
南立面図 S:1/100



東立面図 S:1/100

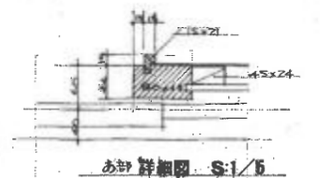
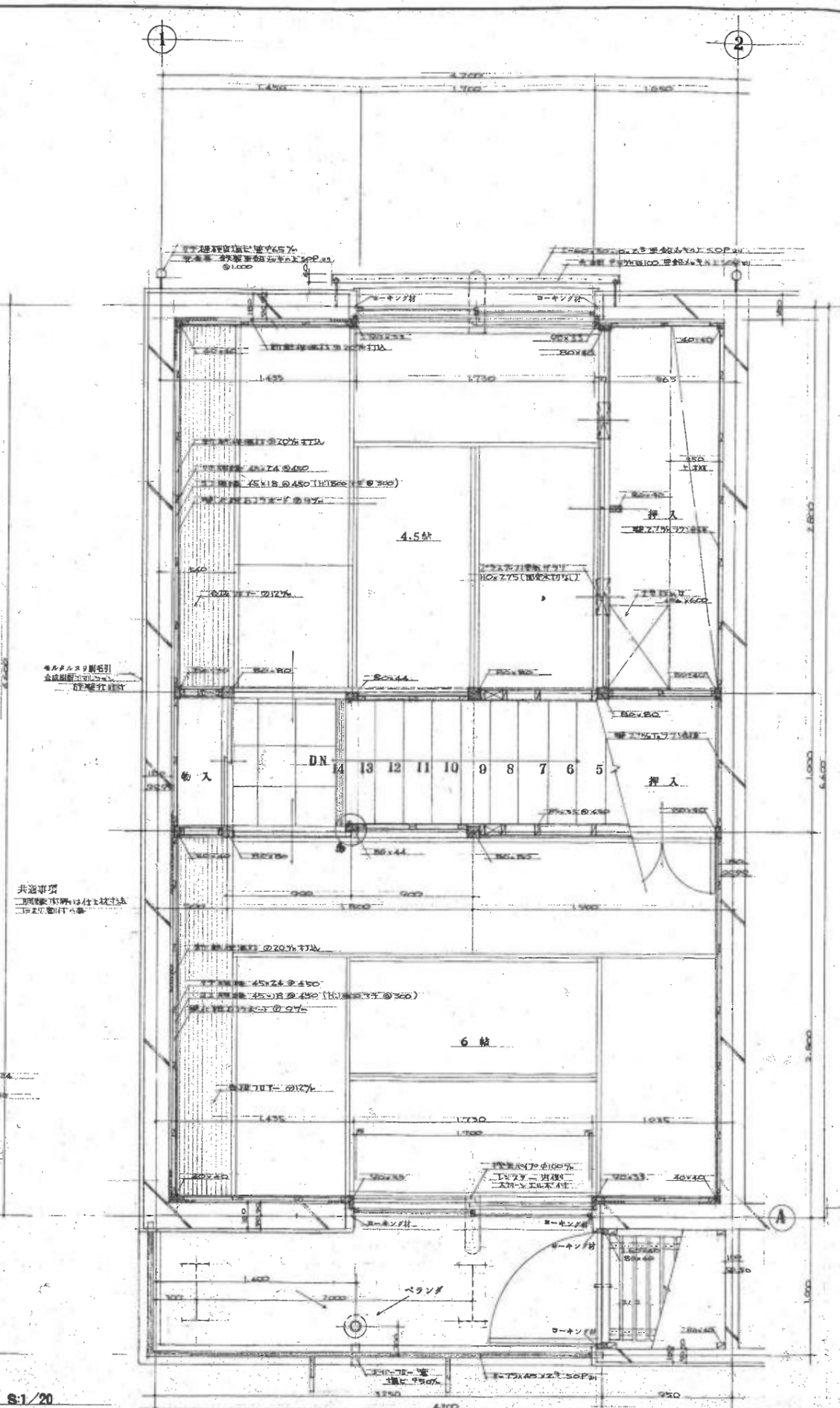
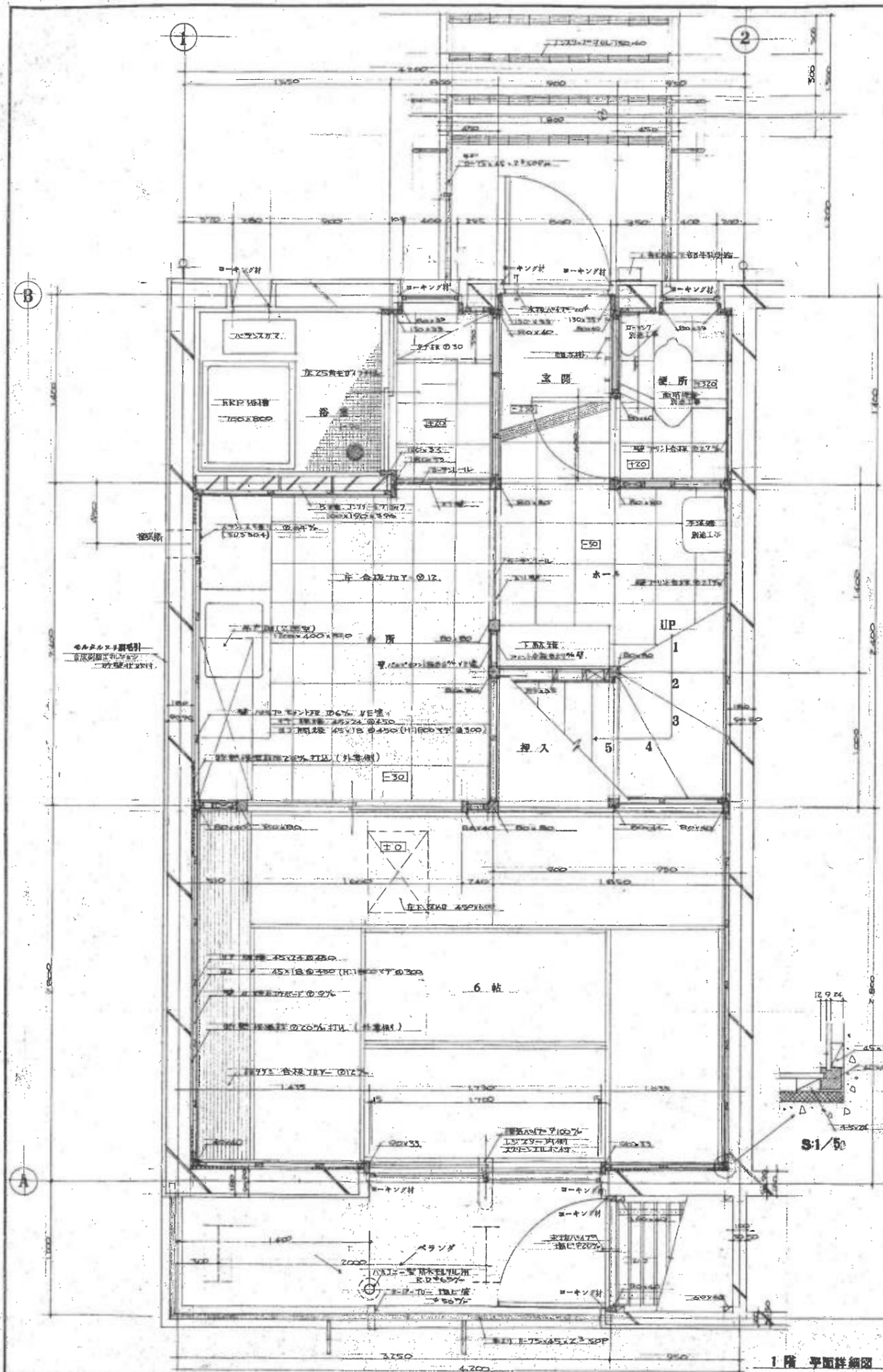


X-X断面図 S:1/100

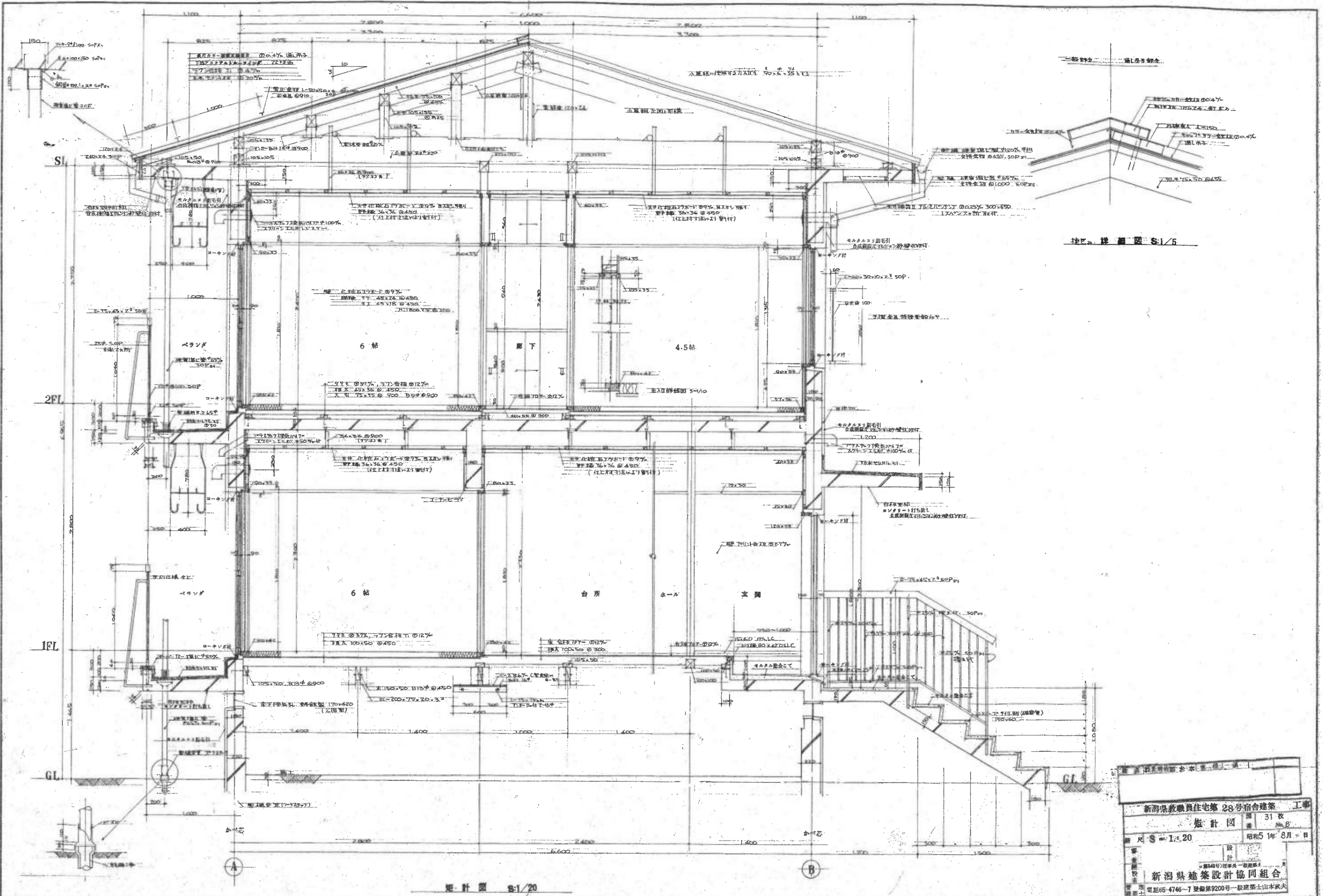


Y-Y断面図 S:1/100

新潟県教職員住宅 28号宿舍建築	
立面図・断面図	図 31 枚
縮尺	1:100
設計	昭和5年
監理者	新潟県建築設計協同組合
現業士	電話65-4746-7 登録第9200号一級建築士山本武夫

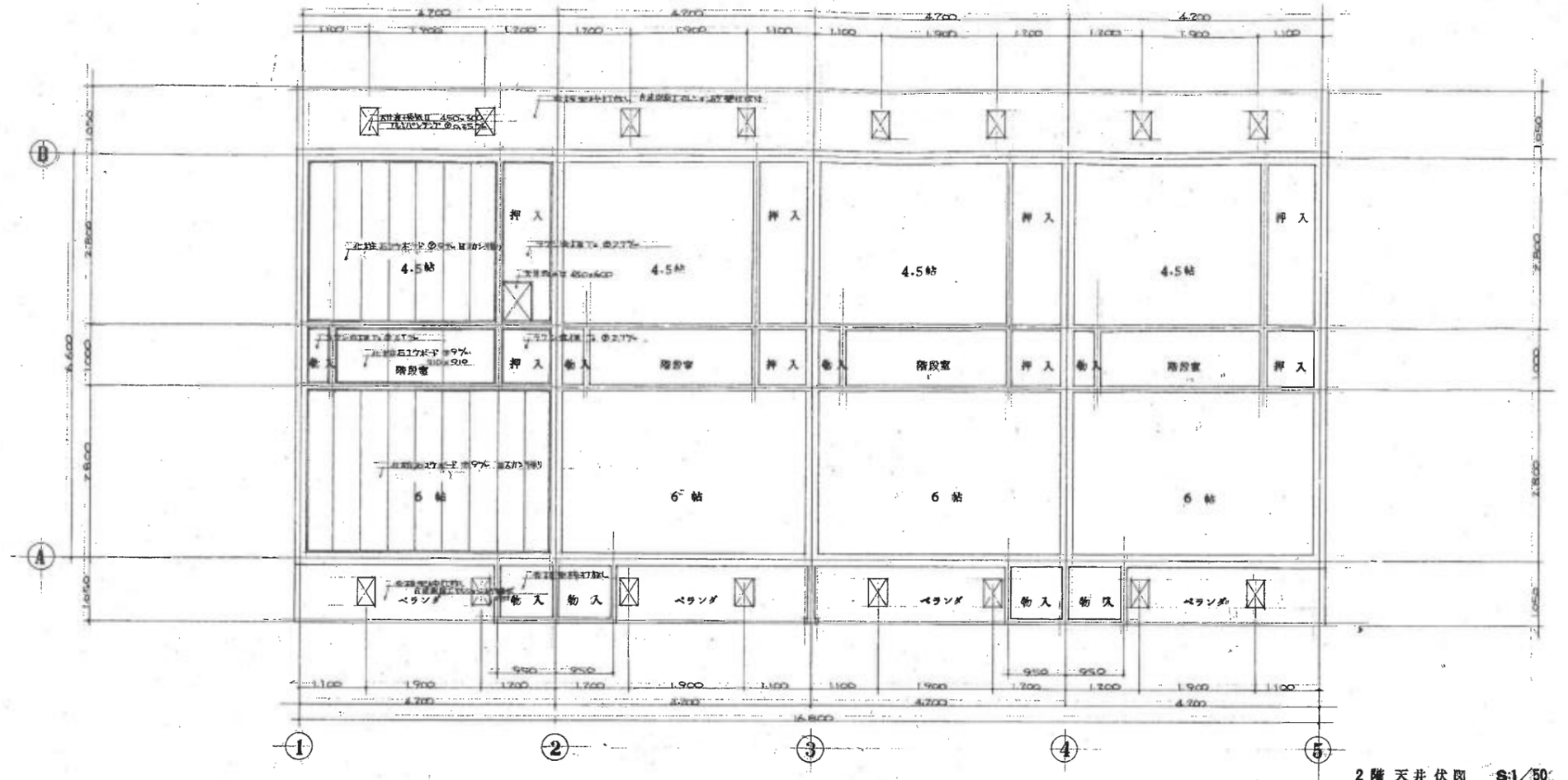


新潟県教職員住宅 28号住宅建築 工事	
平面詳細図	図番 31 枚 No. 7
縮尺 S:1/20	昭和 51 年 8 月 日
設計	新潟県建築設計協同組合
監理	電話 65-4746-7 互蔵第 9200 号 一級建築士 山本武夫

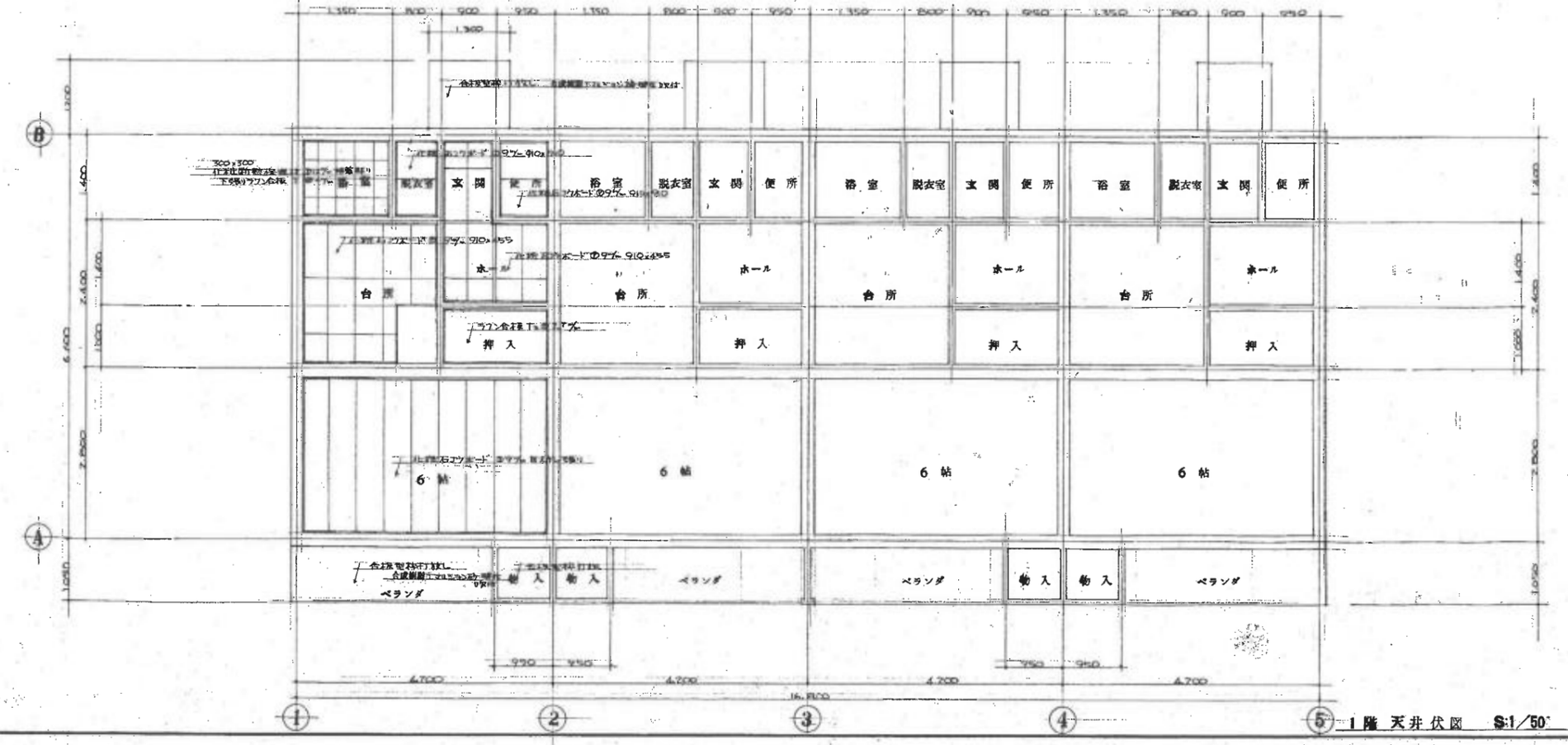


床下 詳細図 S:1/5

新潟県教職員住宅第28号宿舎建築 工事	
設計図	31枚
尺 S=1:20	昭和54年8月
新潟県建築設計協同組合	
電話65-4746-7 登録第9200号一級建築士山本武夫	

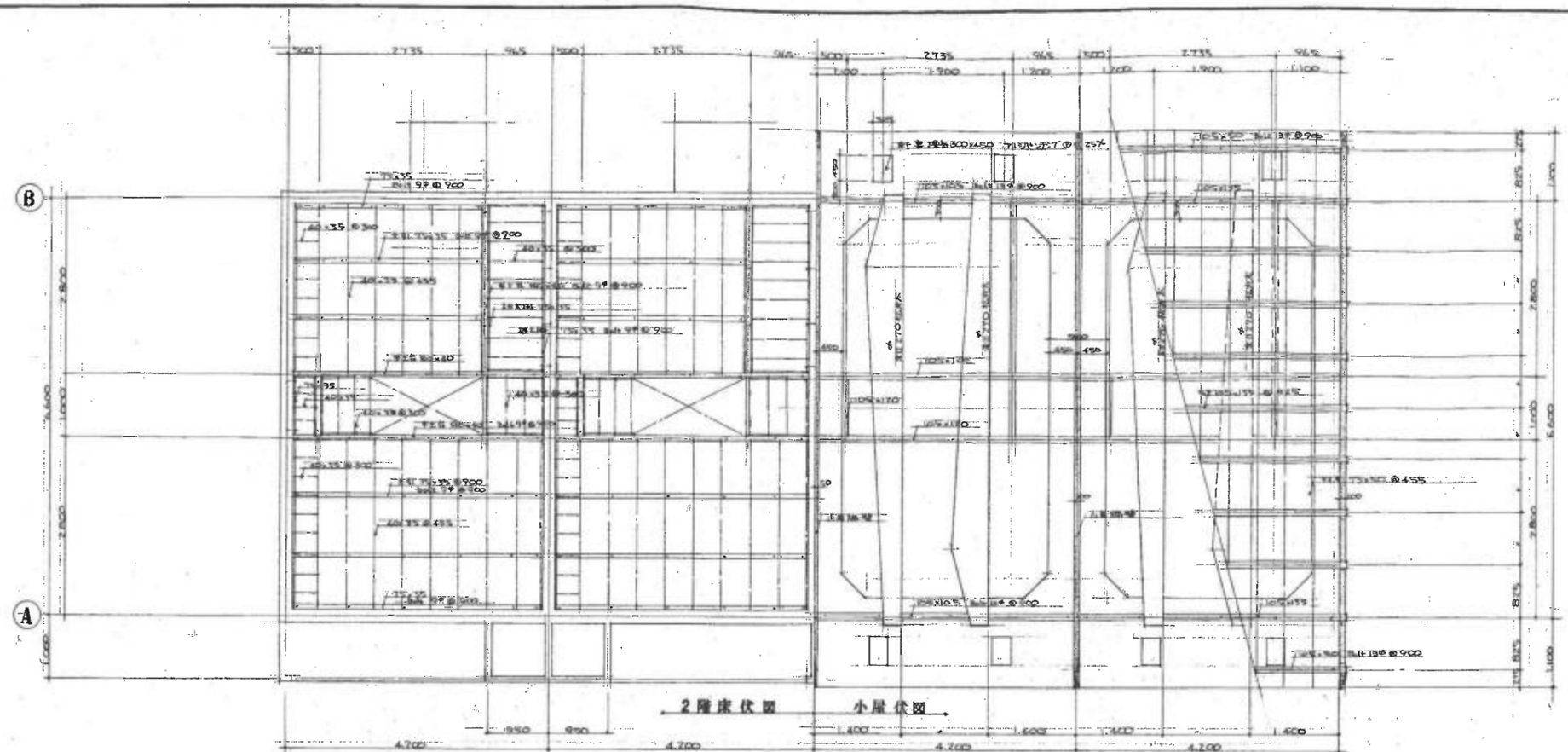


2階天井伏図 1/50



1階天井伏図 1/50

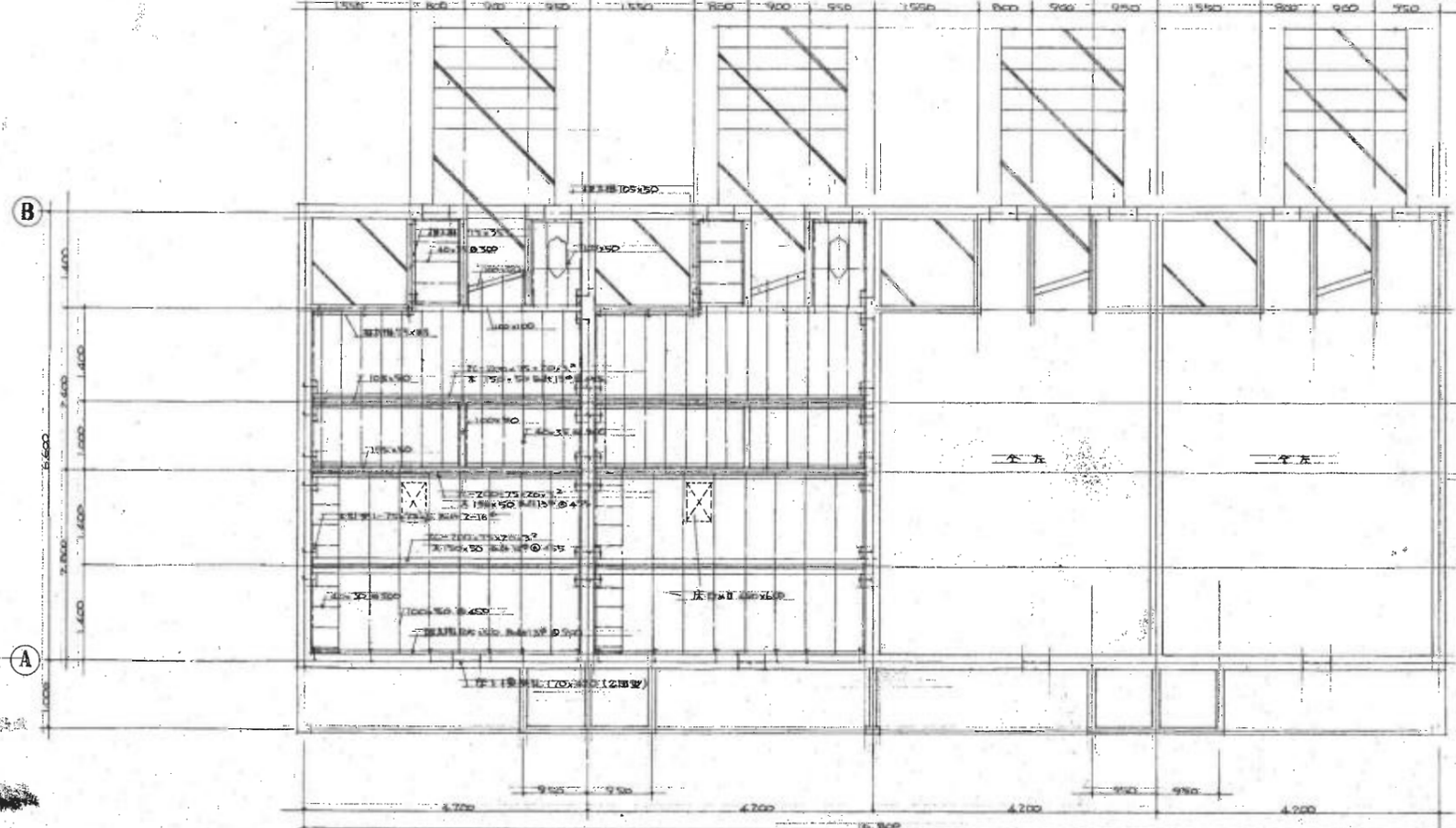
新潟県教職員住宅第28号宿舎建築 工事	
天井伏図	図番 31 枚 No. 9
昭和5年 8月 日	
設計	新潟県建築設計協同組合
電話65-4746-7 登録第9200号 一般建築士山本武夫	



2階床伏図 小屋伏図

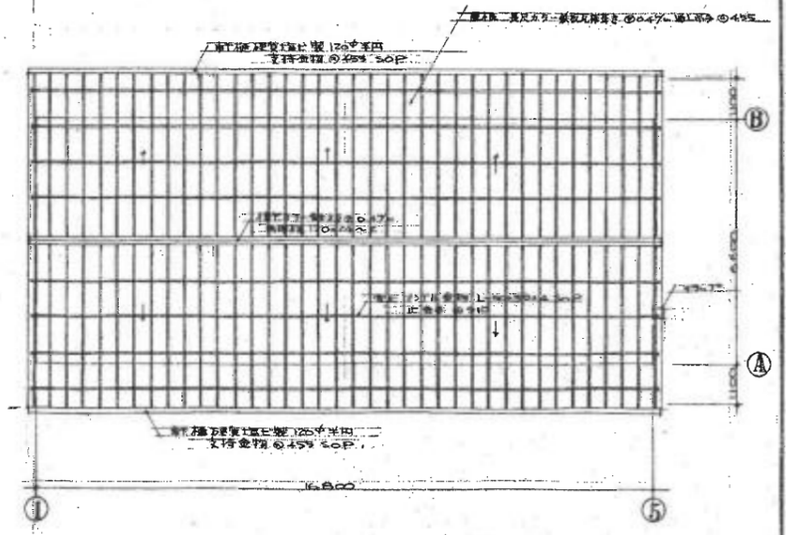
① ② ③ ④ ⑤

2階床伏図 小屋伏図 S:1/50



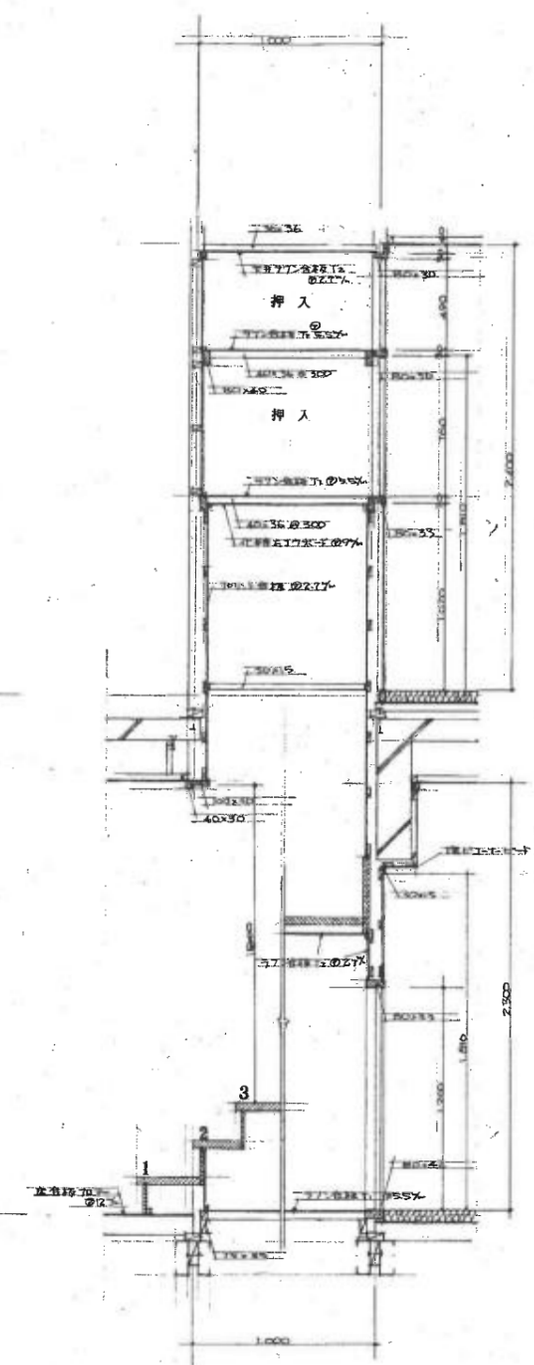
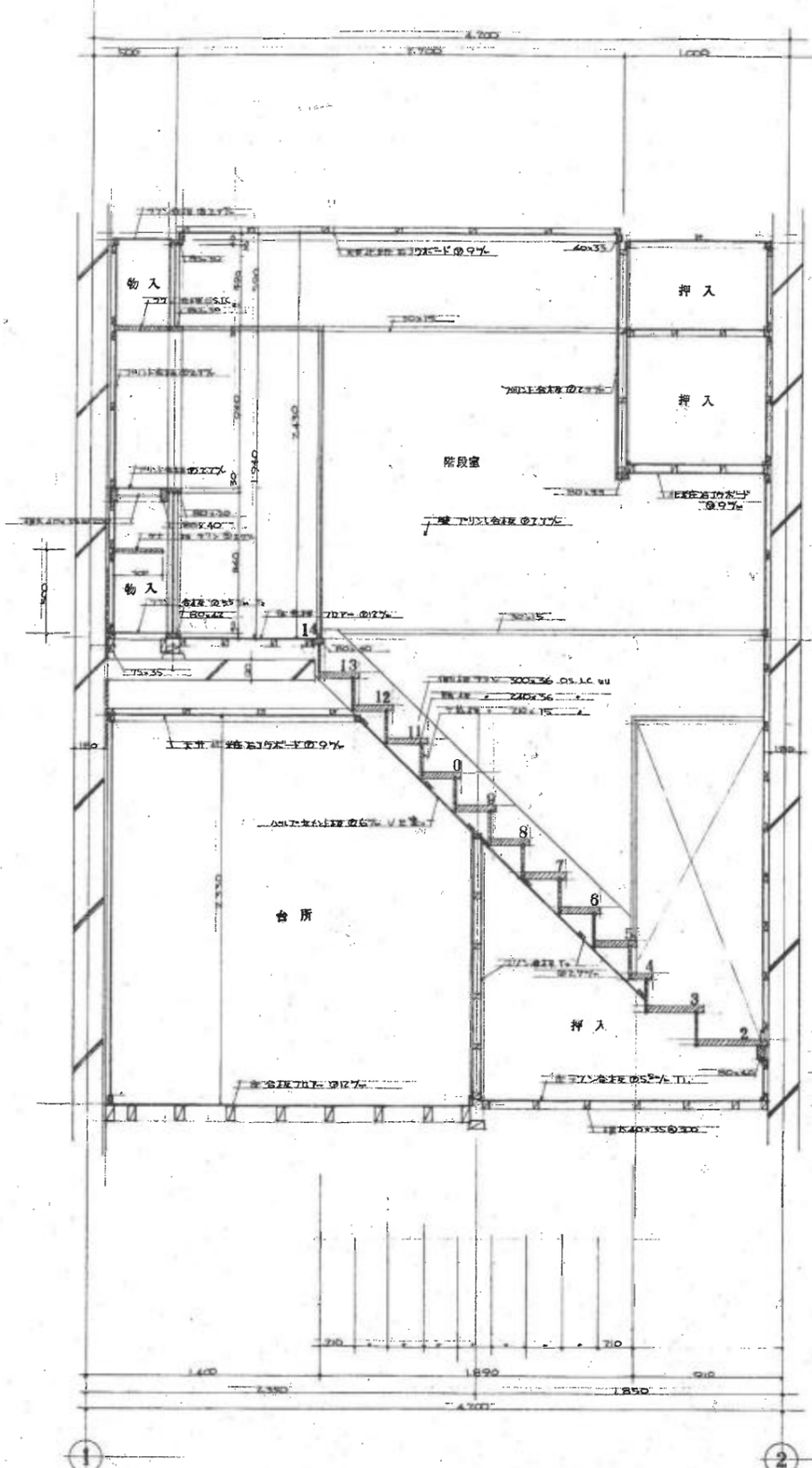
① ② ③ ④ ⑤

1階床伏図 S:1/50



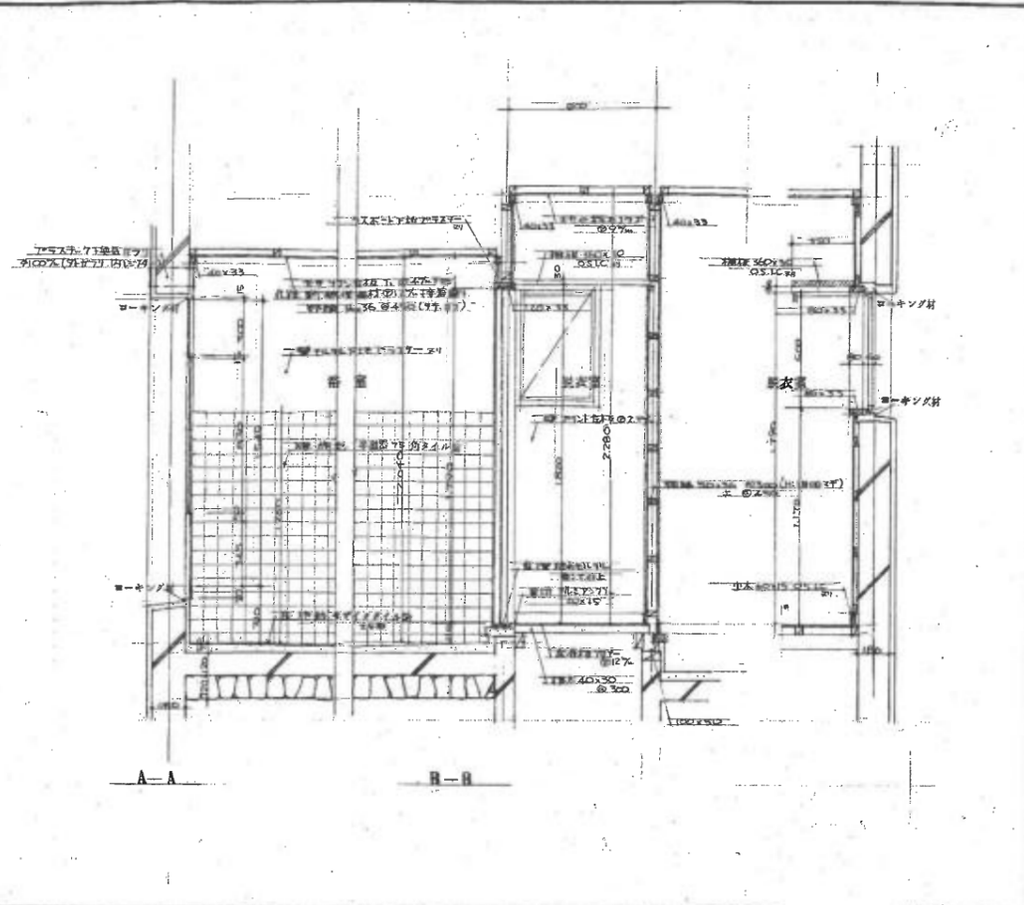
床伏図 S:1/100

新潟県建築士会 第28号 設計事務所		工事
床伏図 小屋伏図		図 31 枚
No. 10		昭和5年8月
S:1/50		設計
新潟県建築設計協同組合		
電話65-4746-7 登録第9200号 一級建築士 山本武夫		

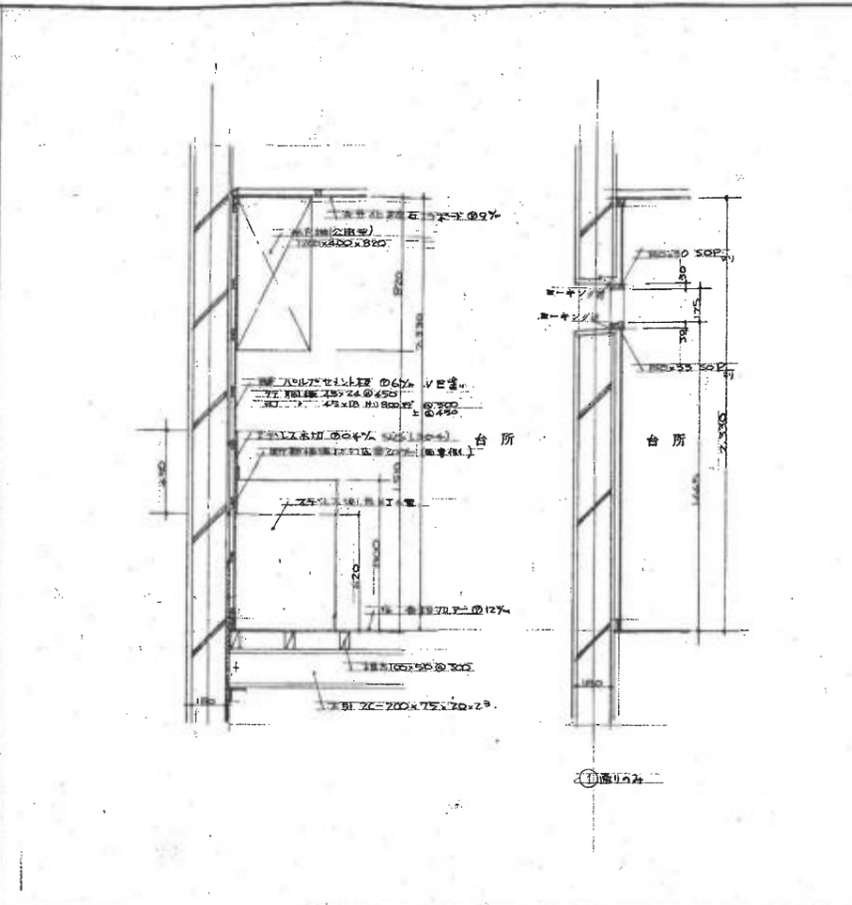


階段詳細図 3/20

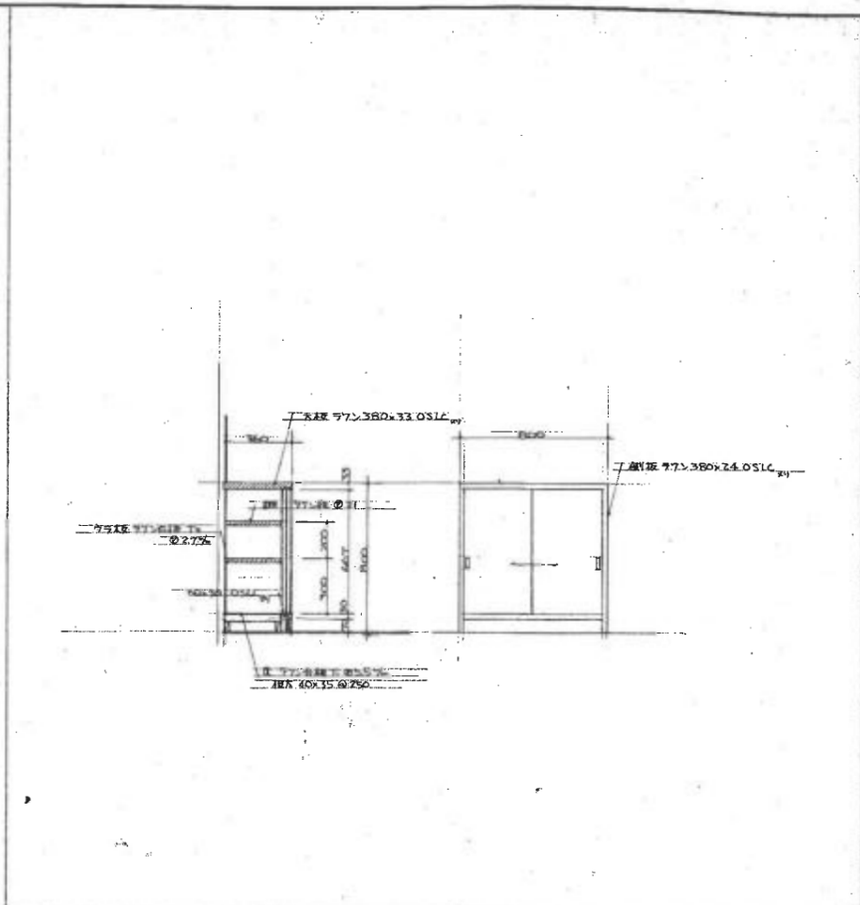
新潟県教職員住宅第28号宿舍建築 工事	
階層詳細図	図 31 枚 No. 11
縮尺 S = 1 : 20	昭和51年8月1日
新潟県建築設計協同組合	
電話65-4746-7 登録第9200号一級建築士山本武夫	



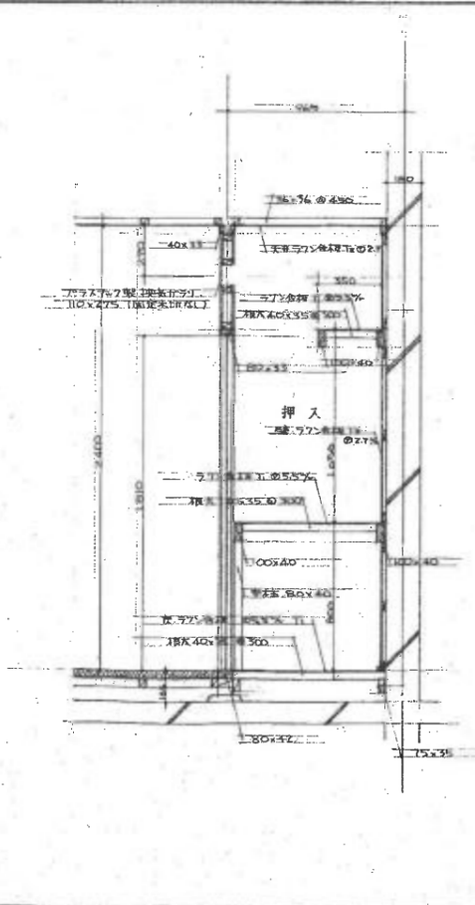
A-A, B-B 浴室 脱衣室 断面詳細図 S:1/20



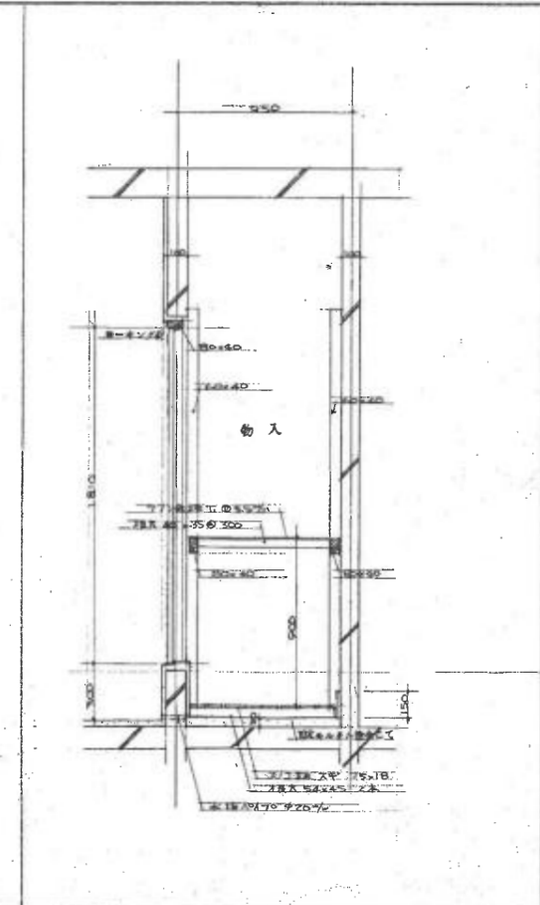
C-C 台所 断面詳細図 S:1/20



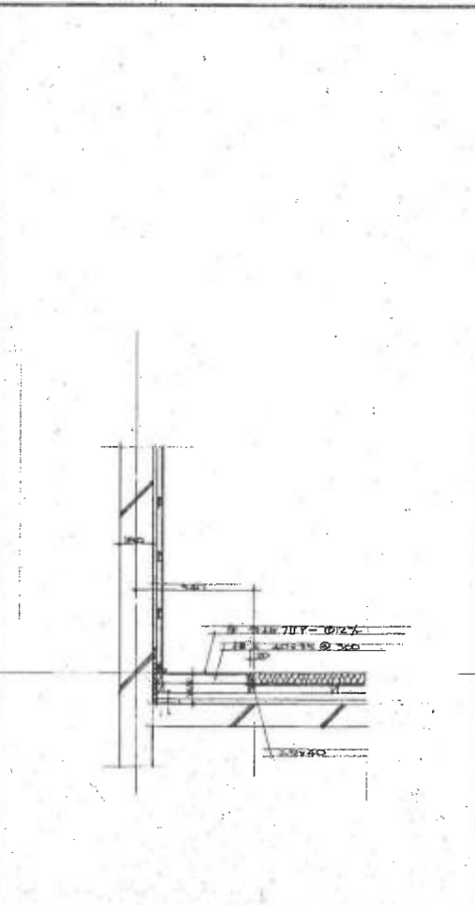
D-D 下駄箱 断面詳細図 S:1/20



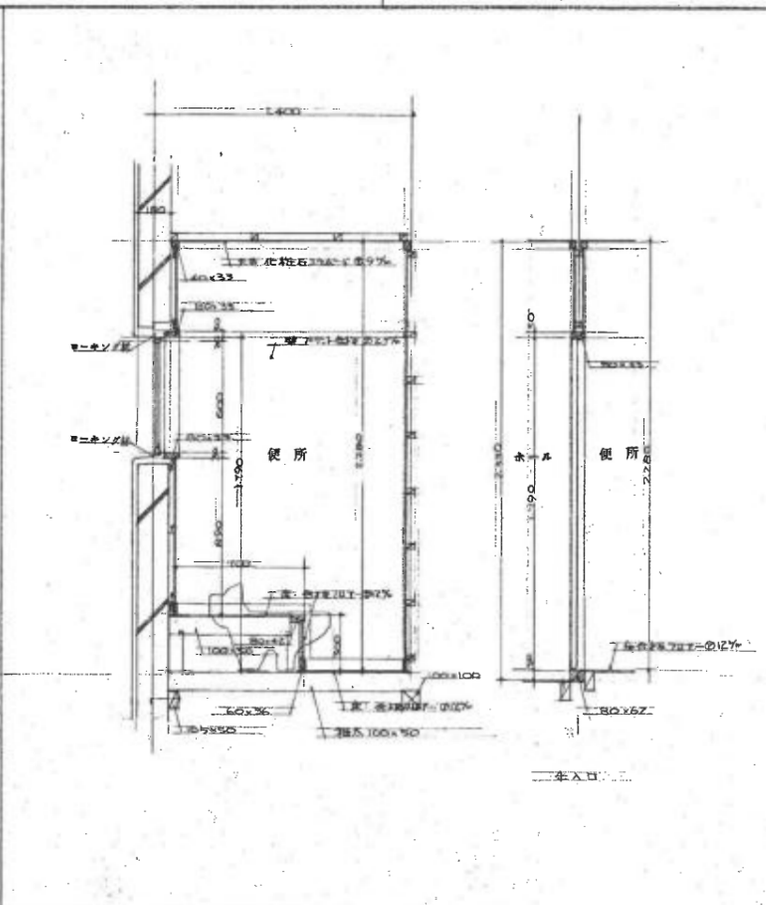
E-E 押入 断面詳細図 S:1/20



F-F 物入 断面詳細図 S:1/20

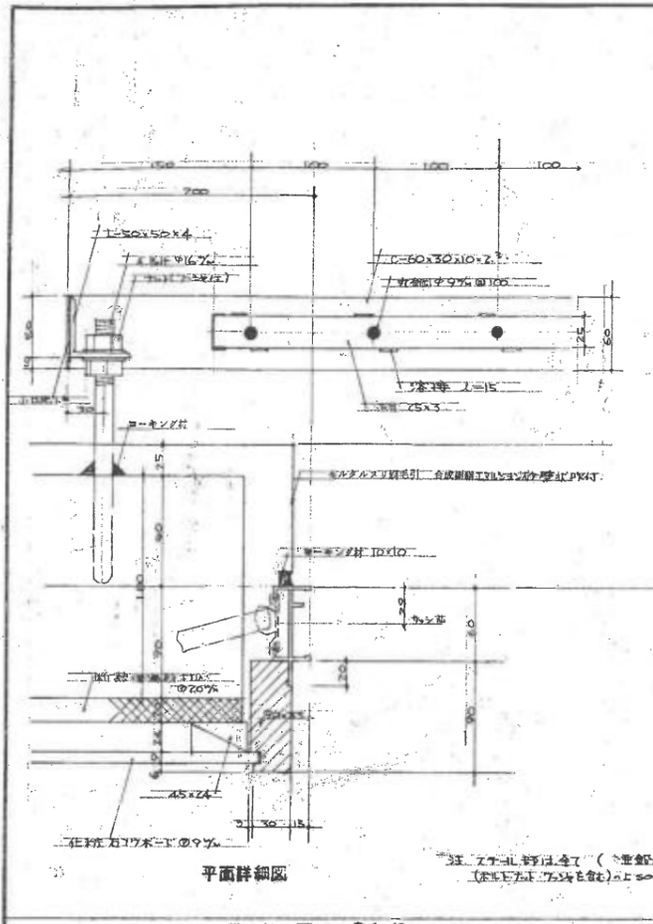


G-G 板敷 断面詳細図 S:1/20

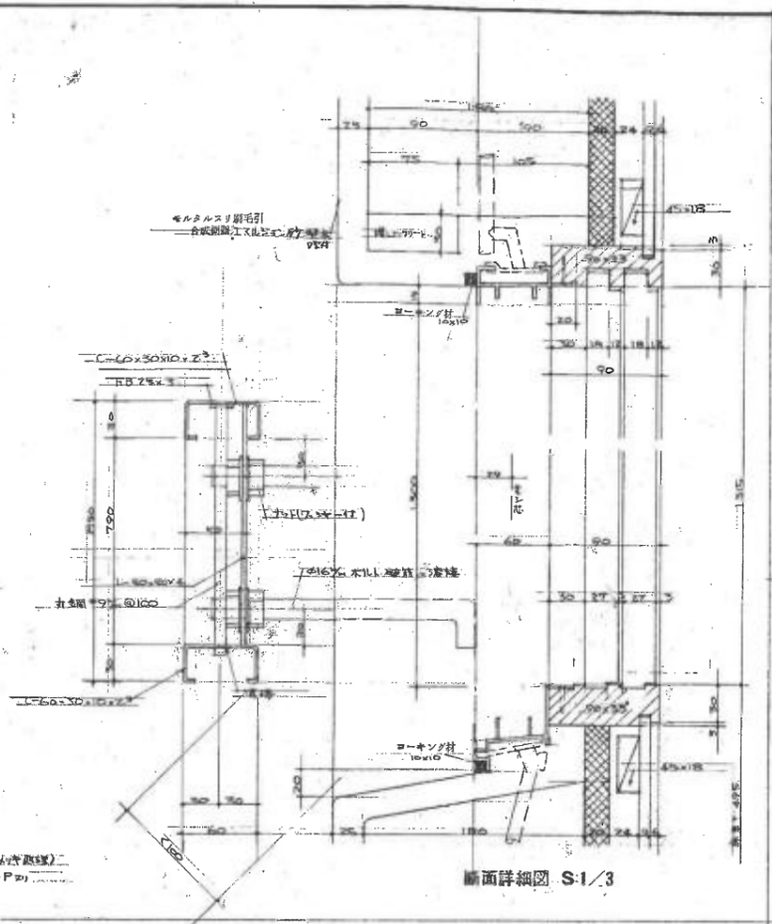


H-H 便所 断面詳細図 S:1/20

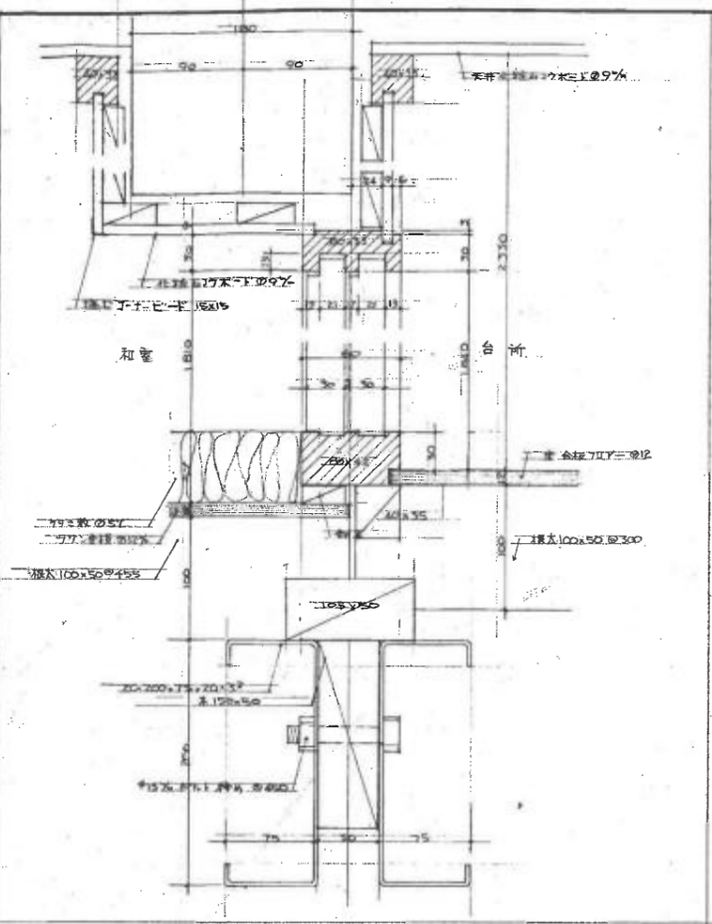
新海軍職員住宅第28号宿舍建築		工 事
各部詳細図		図 31 枚
縮尺 S=1:20	設計	No.12
審査	監理	昭和 5年 月 日
監理	新海軍建築設計協同組合	
建築士	電話65-4746-7 登録第9200号一般建築士山本武夫	



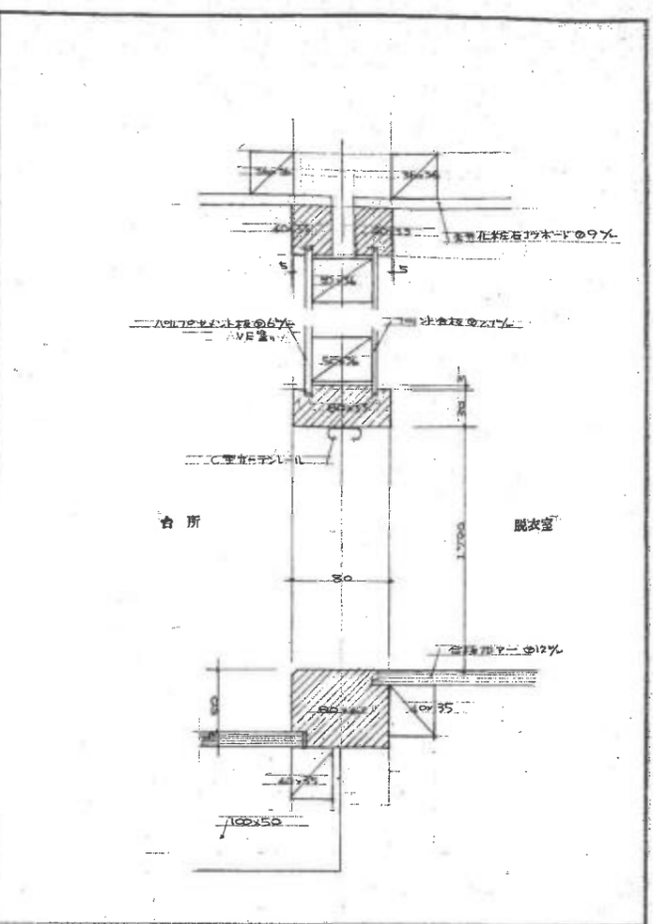
窓枠 詳細図 S:1/3



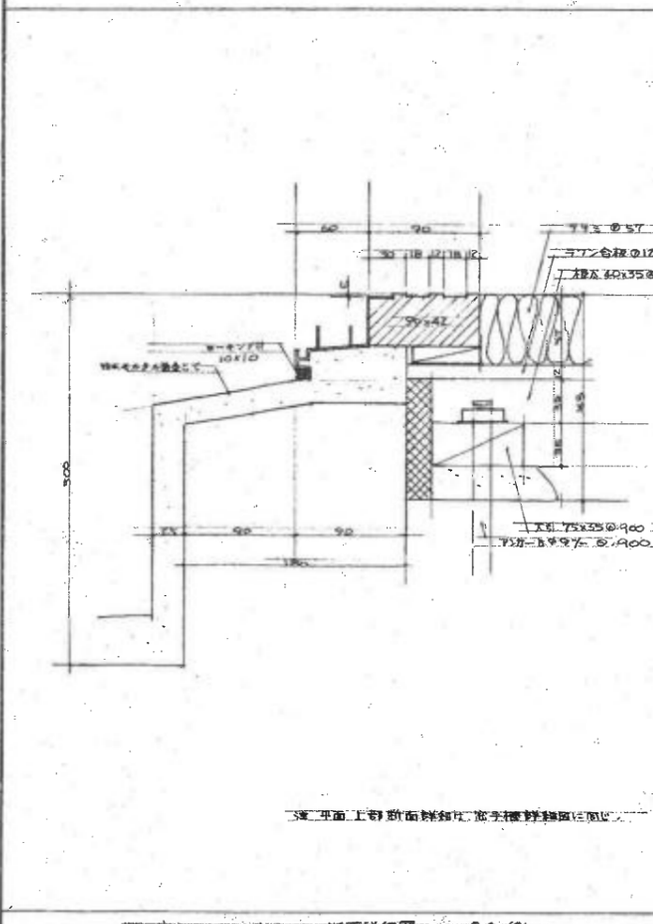
断面詳細図 S:1/3



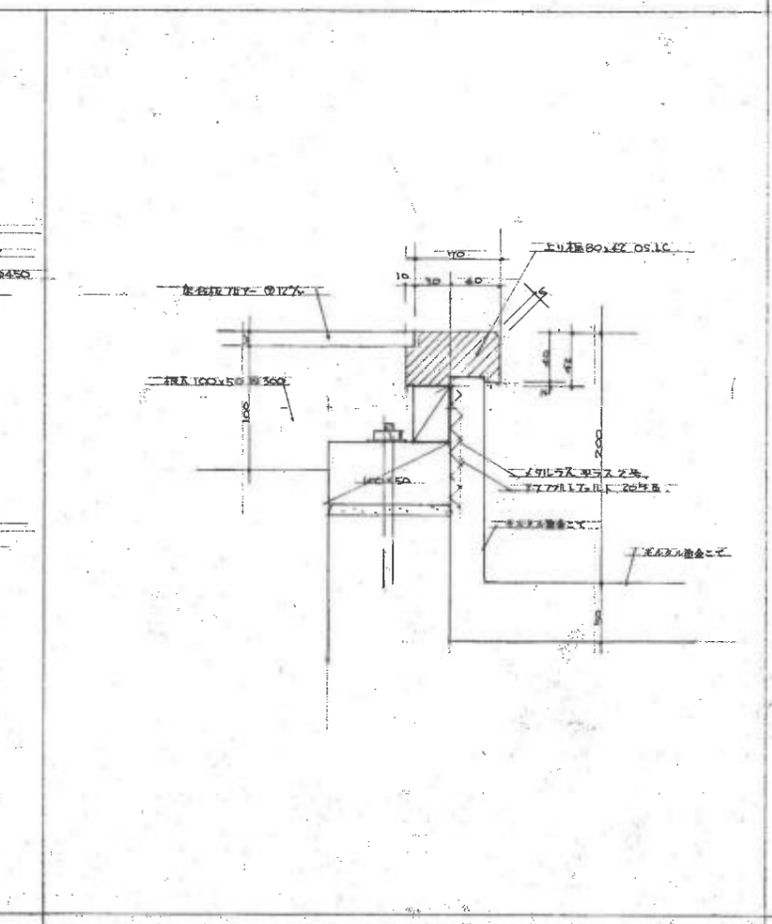
和室 - 台所AD 断面詳細図 S:1/3



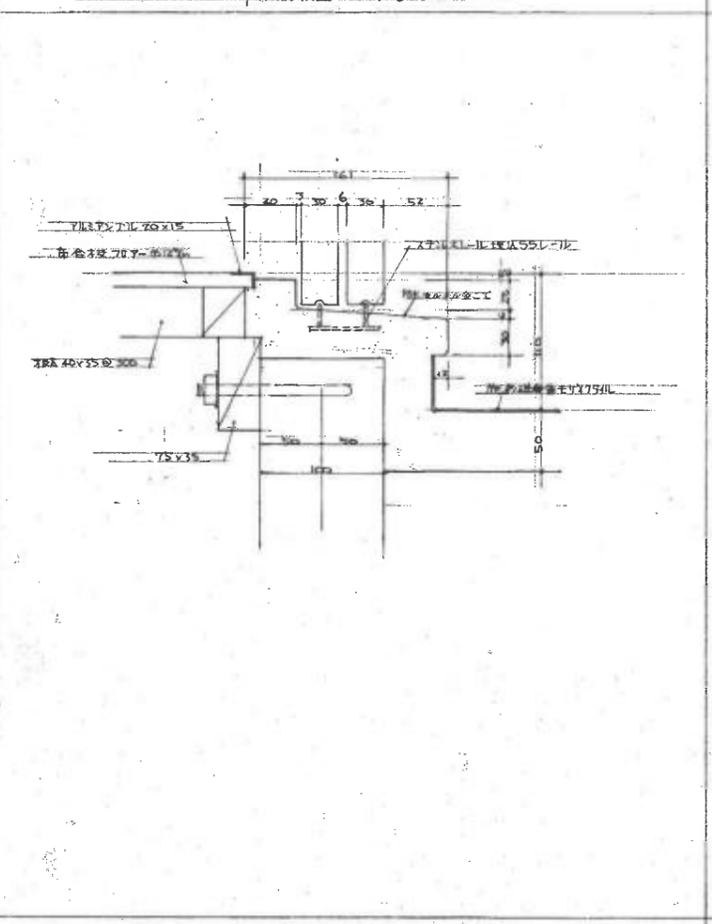
和室AD 断面詳細図 S:1/3



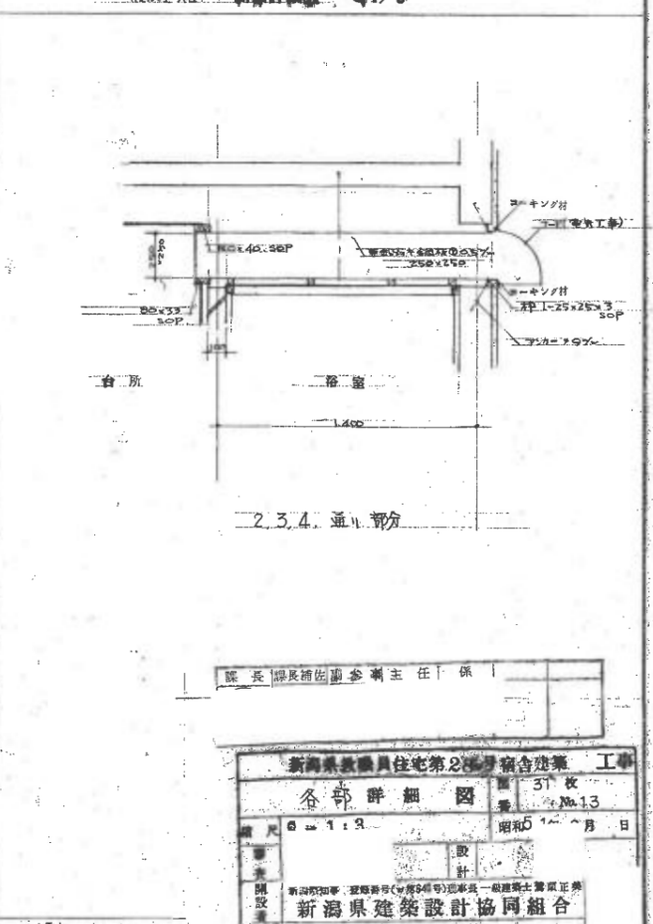
和室AD 断面詳細図 S:1/3



和室AD 断面詳細図 S:1/3



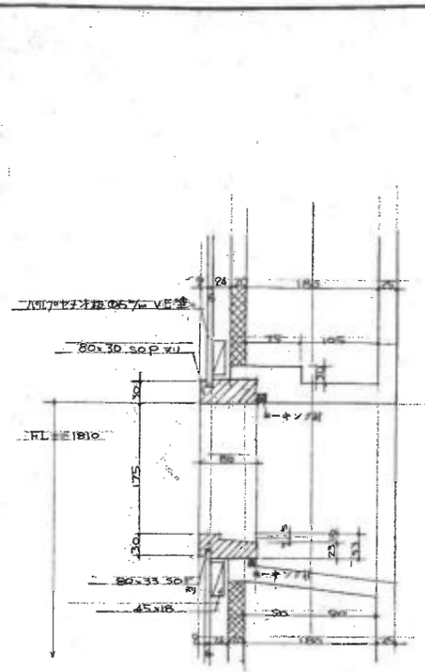
浴室出入口 断面詳細図 S:1/3



洗面台 断面詳細図 S:1/20

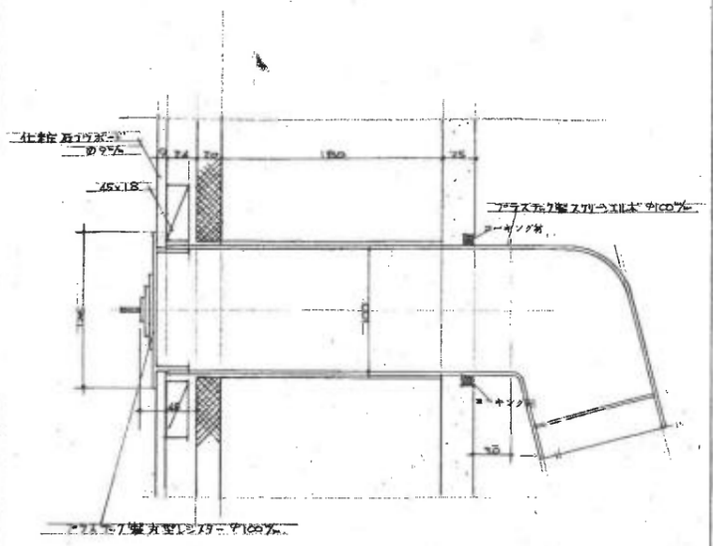
院長 部長 補佐 企画 主任 係

新潟県職員住宅第2号身舎建築 工事	
各部詳細図	第 31 枚
No.13	昭和 5 年 月 日
設計	
監理	
新潟県庁 建築部 (〒950-8501) 新潟県 一般建築士 齋藤 正典	
新潟県建築設計協同組合	
電話 86-4746~7 登録第 9200 号 一般建築士 山本 武夫	

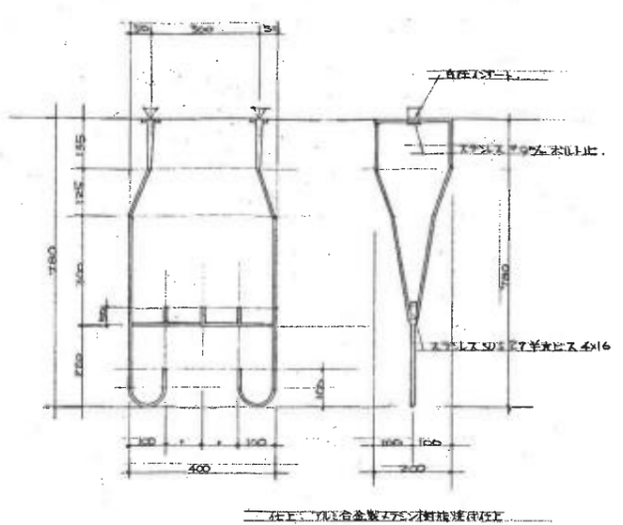


① 通気

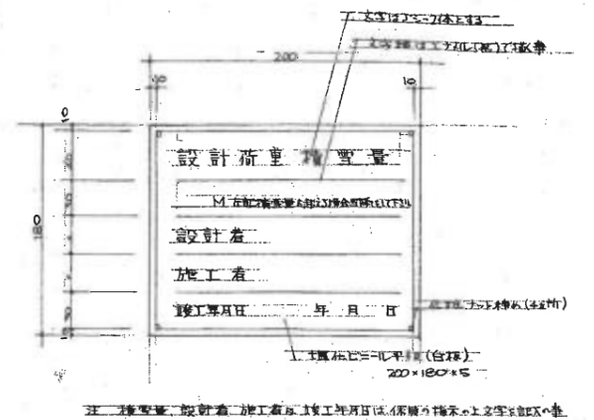
換気取用柱 断面詳細図 S:1/5 ① 通気



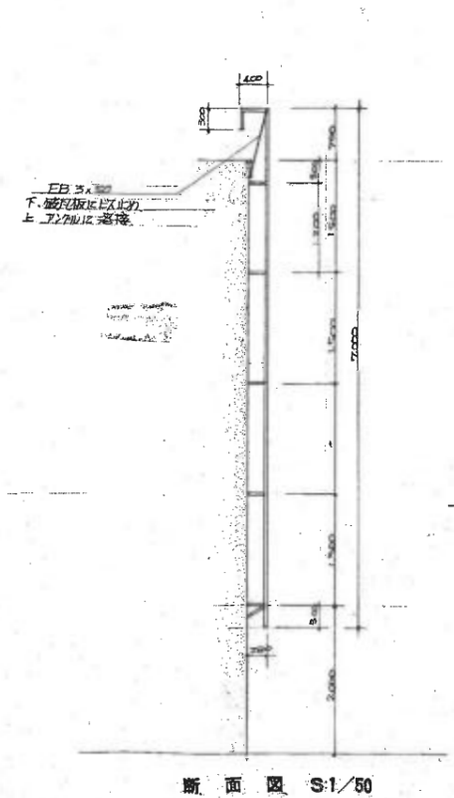
換気パイプ 断面詳細図 S:1/3



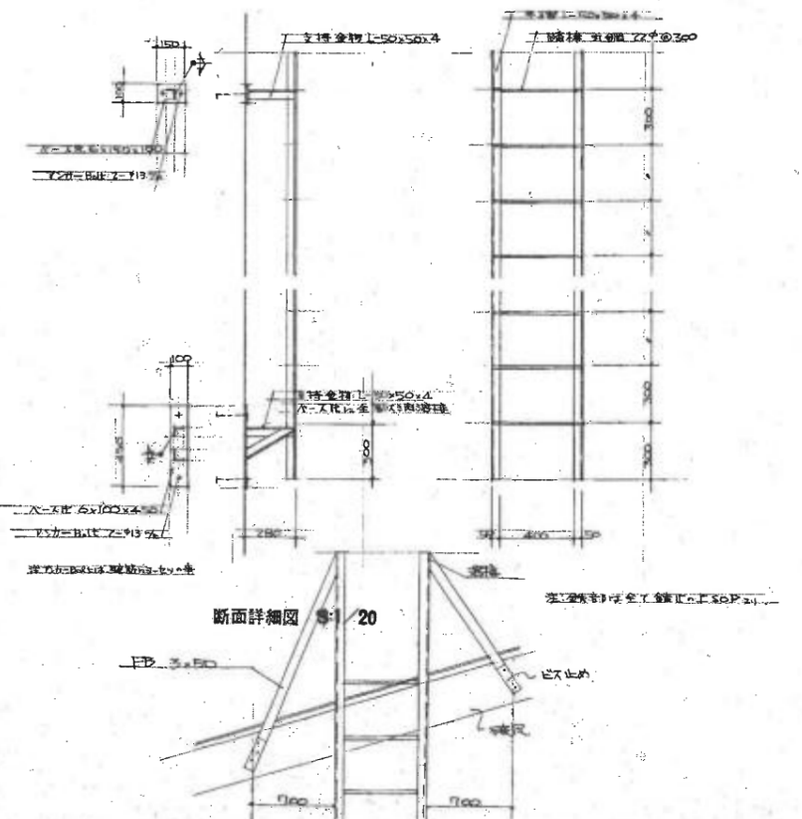
鋼管金物 詳細図 S:1/10



設計荷重積算表 詳細図 S:1/3

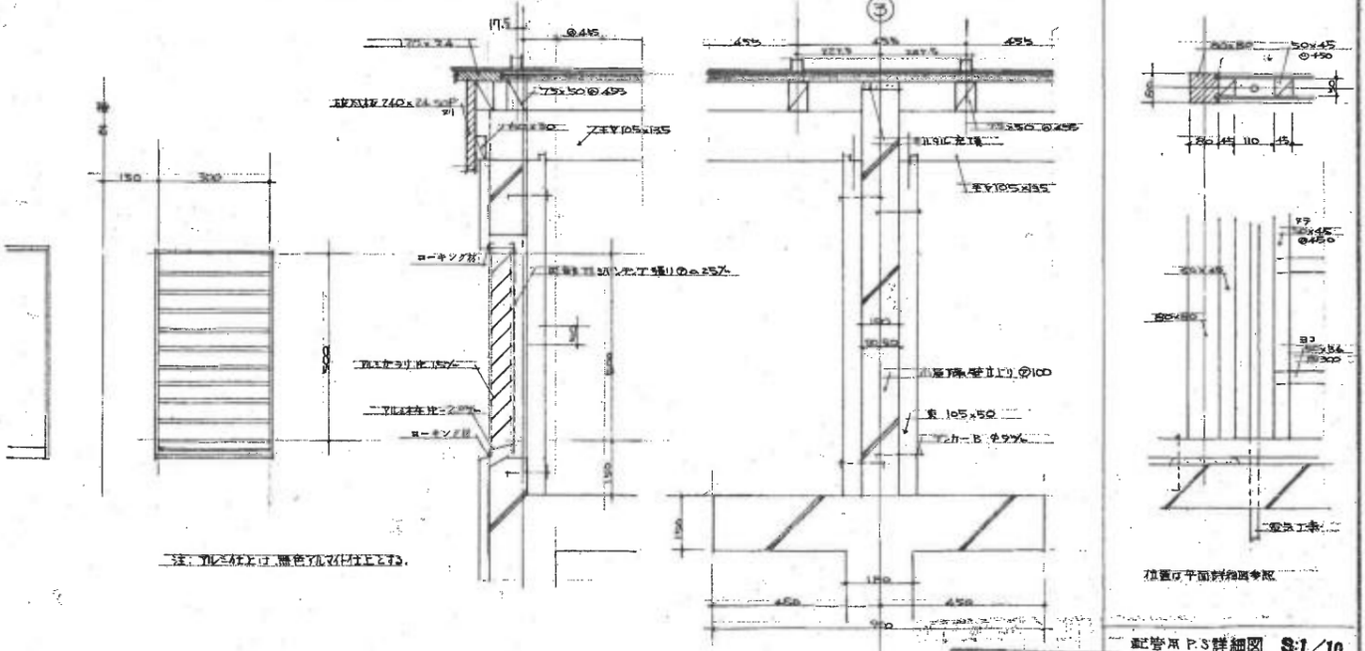


断面図 S:1/50



断面詳細図 S:1/20

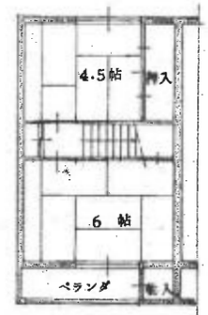
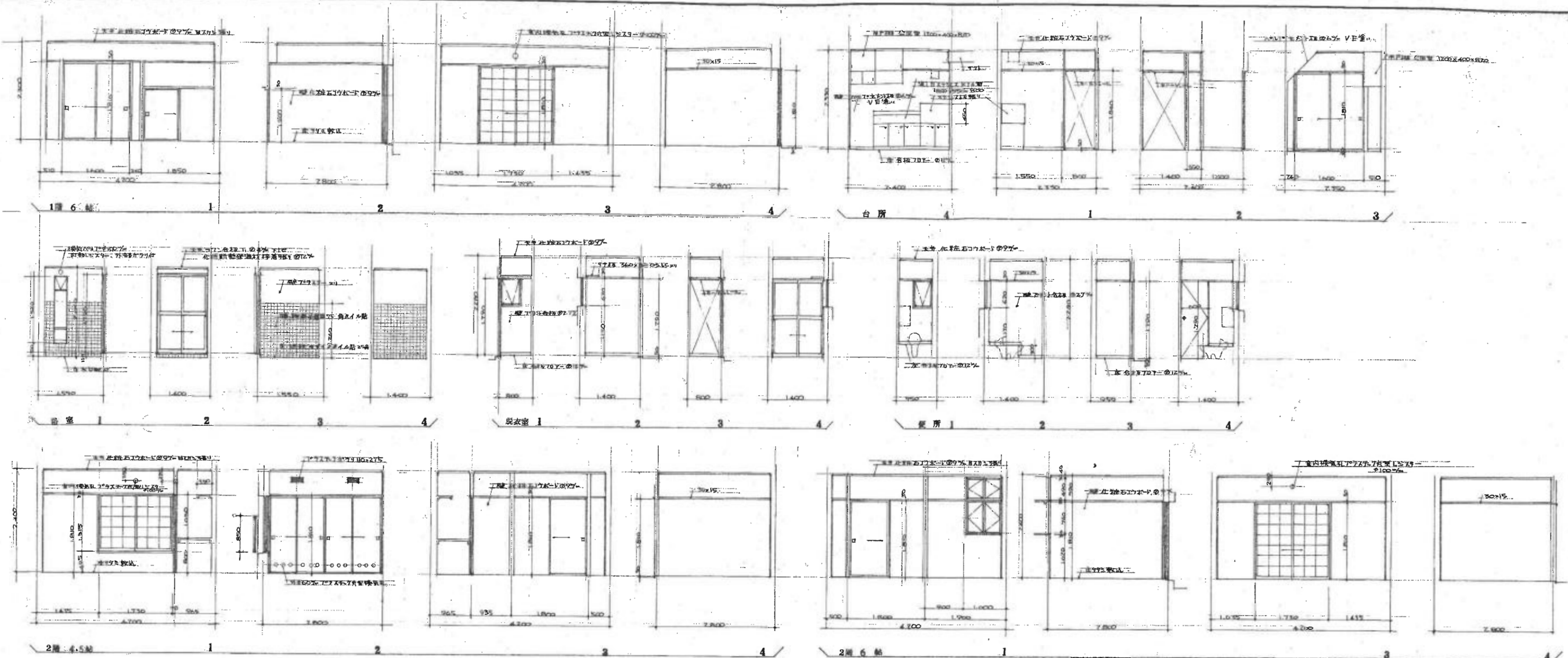
95075 詳細図 S:1/50 S:1/20



配管用P.S.詳細図 S:1/10

断面図 小見取壁 詳細図 S:1/10

新潟県教員住宅第28号建築工事	
各部詳細図	図 31 枚 番 No. 14
縮尺 1:15 S:1/3 S:1/10 1:150 S:1/20	昭和5年 8月 日
設計 新潟県建築設計協同組合	
電話66-4746~7 登録第9200号 一級建築士 山本武夫	

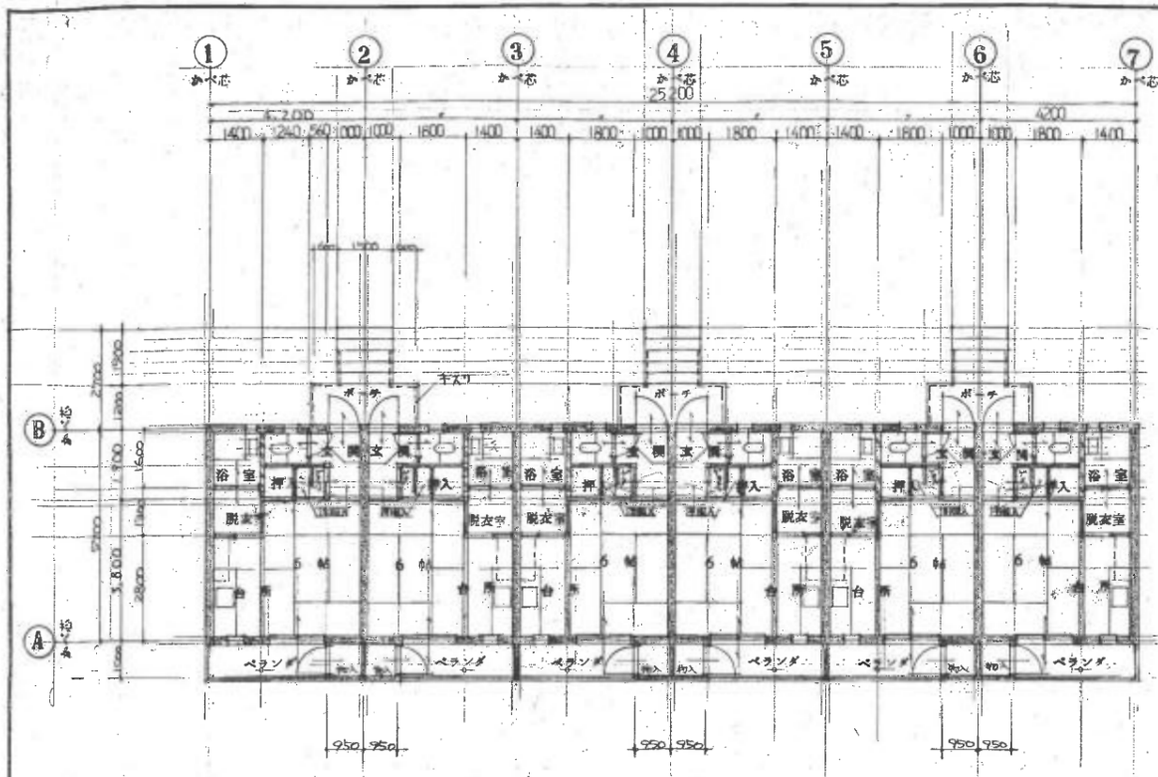


2階平面図 S:1/100

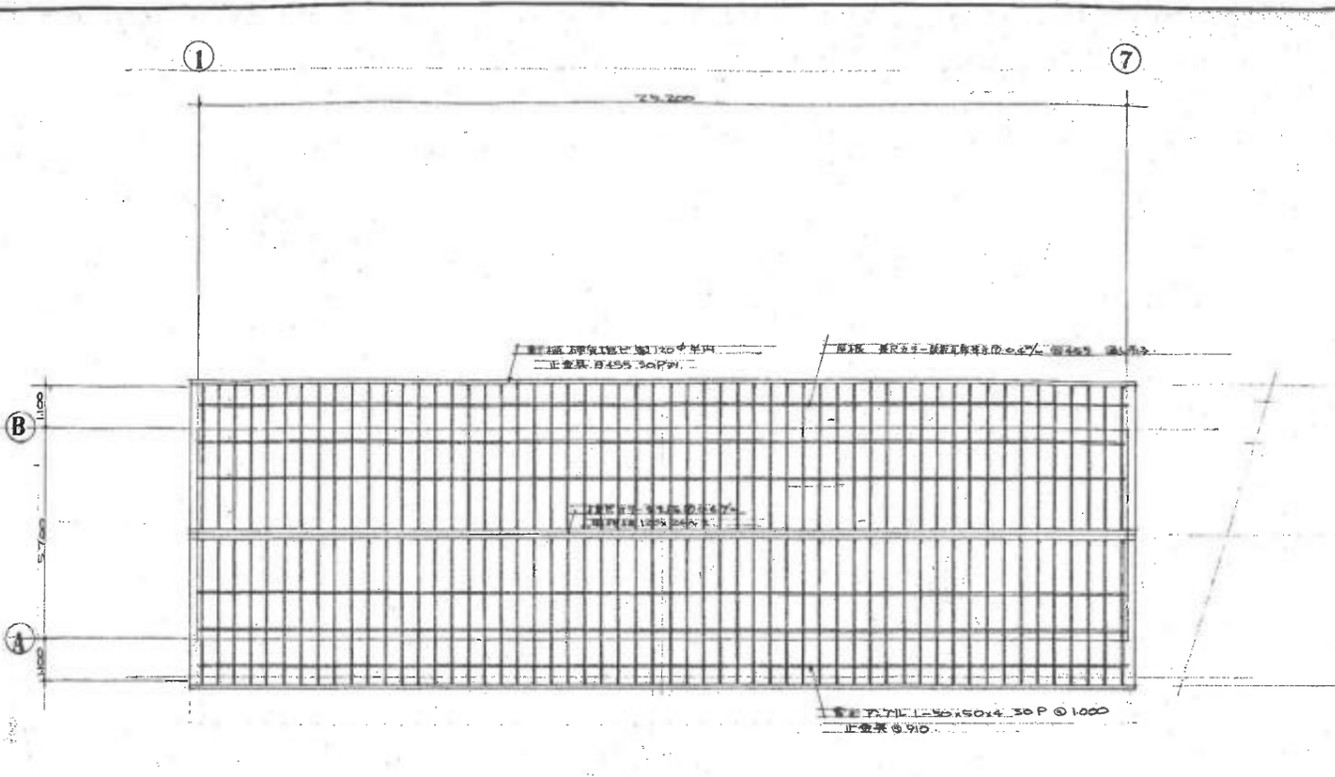


1階平面図 S:1/100

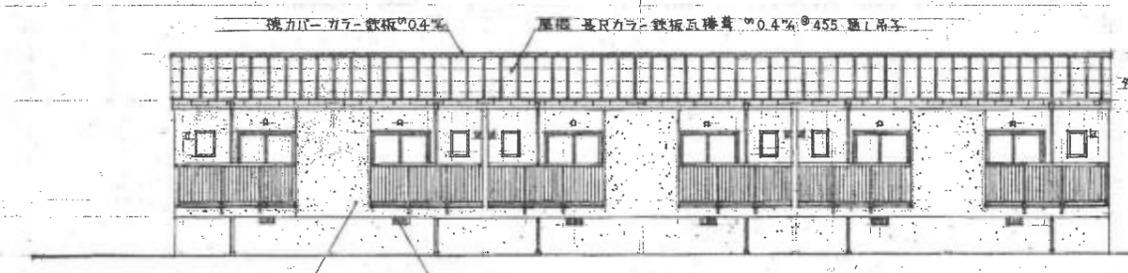
新海県教職員住宅第28号 組合建築 工事	
展開図	図 31 枚
冊 15	No. 15
縮尺 S=1:50	S=1:100
昭和5年8月	
新海県建築設計協同組合	
電話65-4746-7 登録第9200号 一級建築士山本武夫	



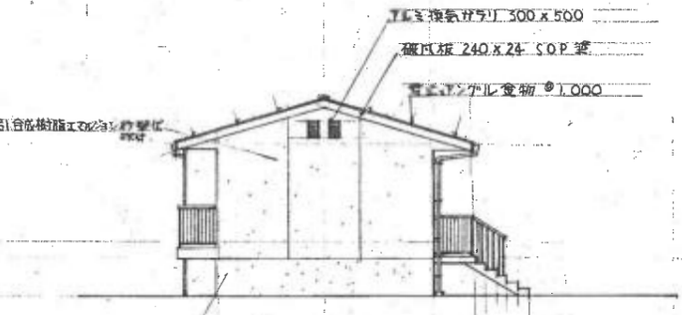
平面圖 1/100



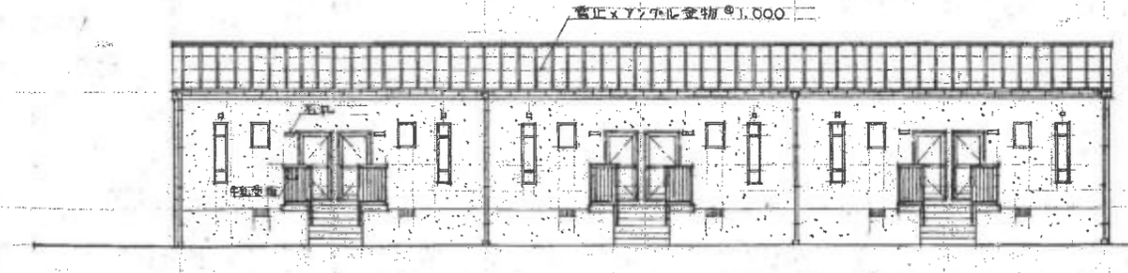
透視図 1/100



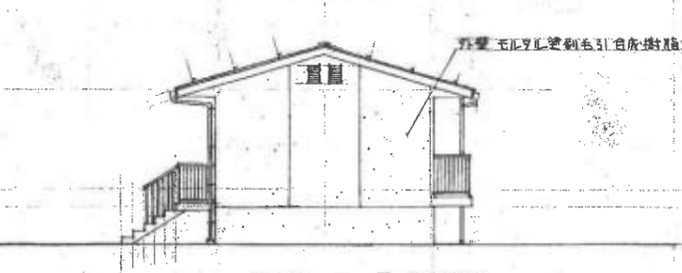
南立面圖 1/100



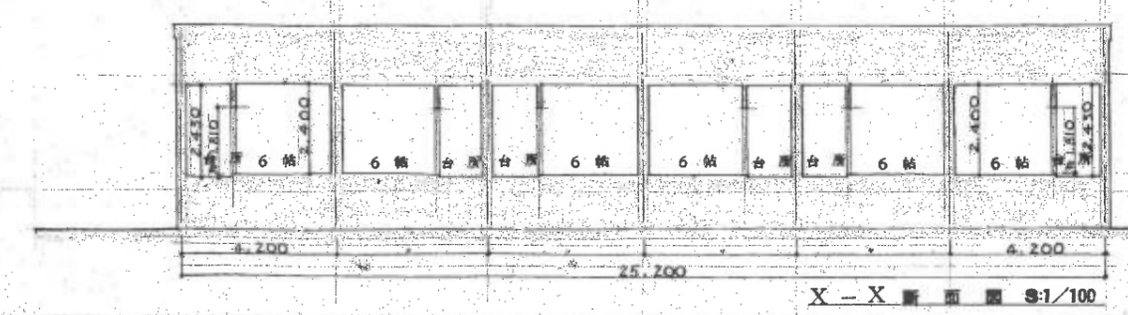
東立面圖 1/100



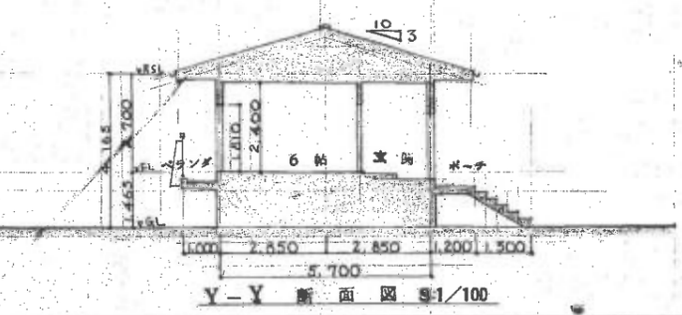
北立面圖 1/100



西立面圖 1/100

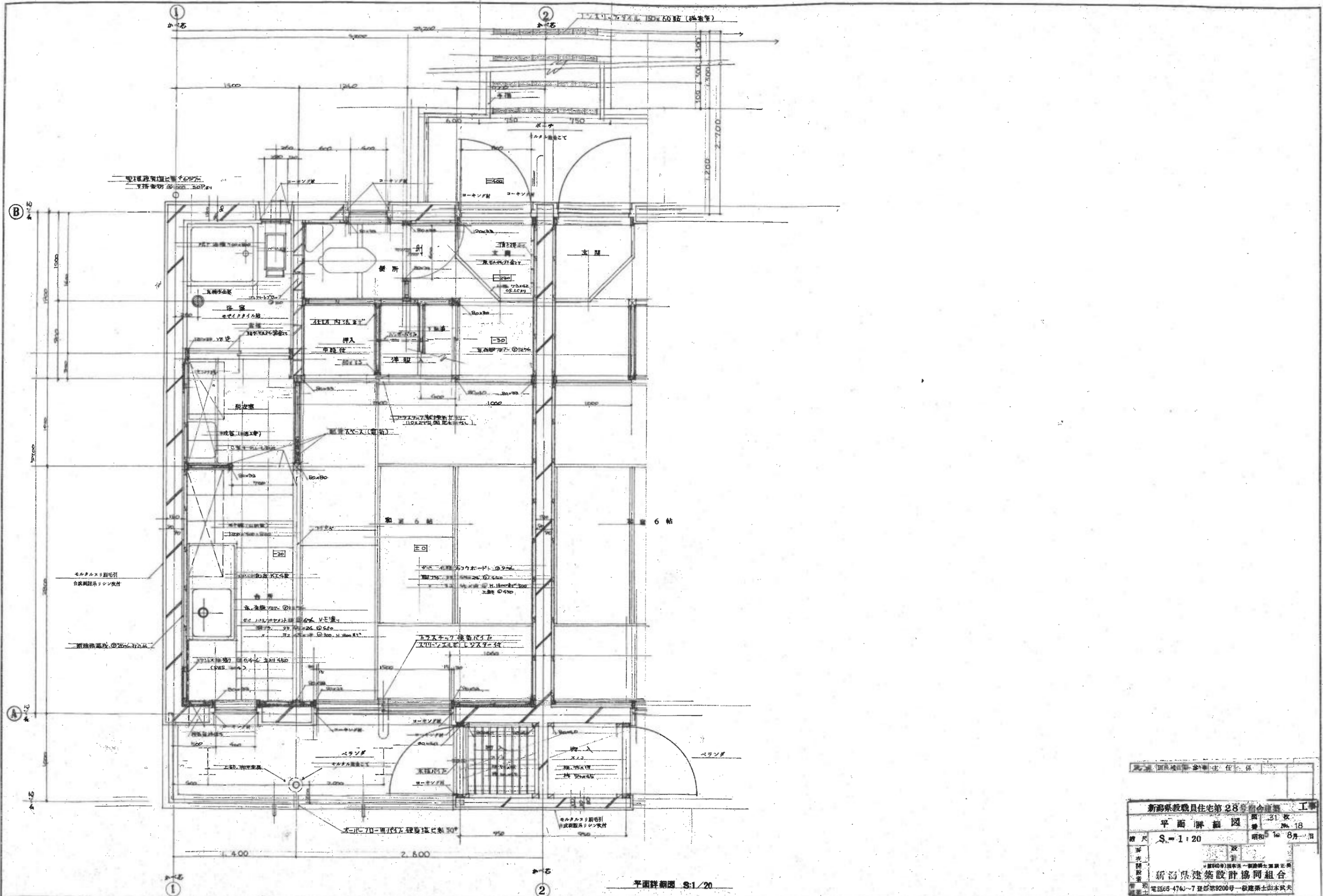


X-X断面圖 1/100



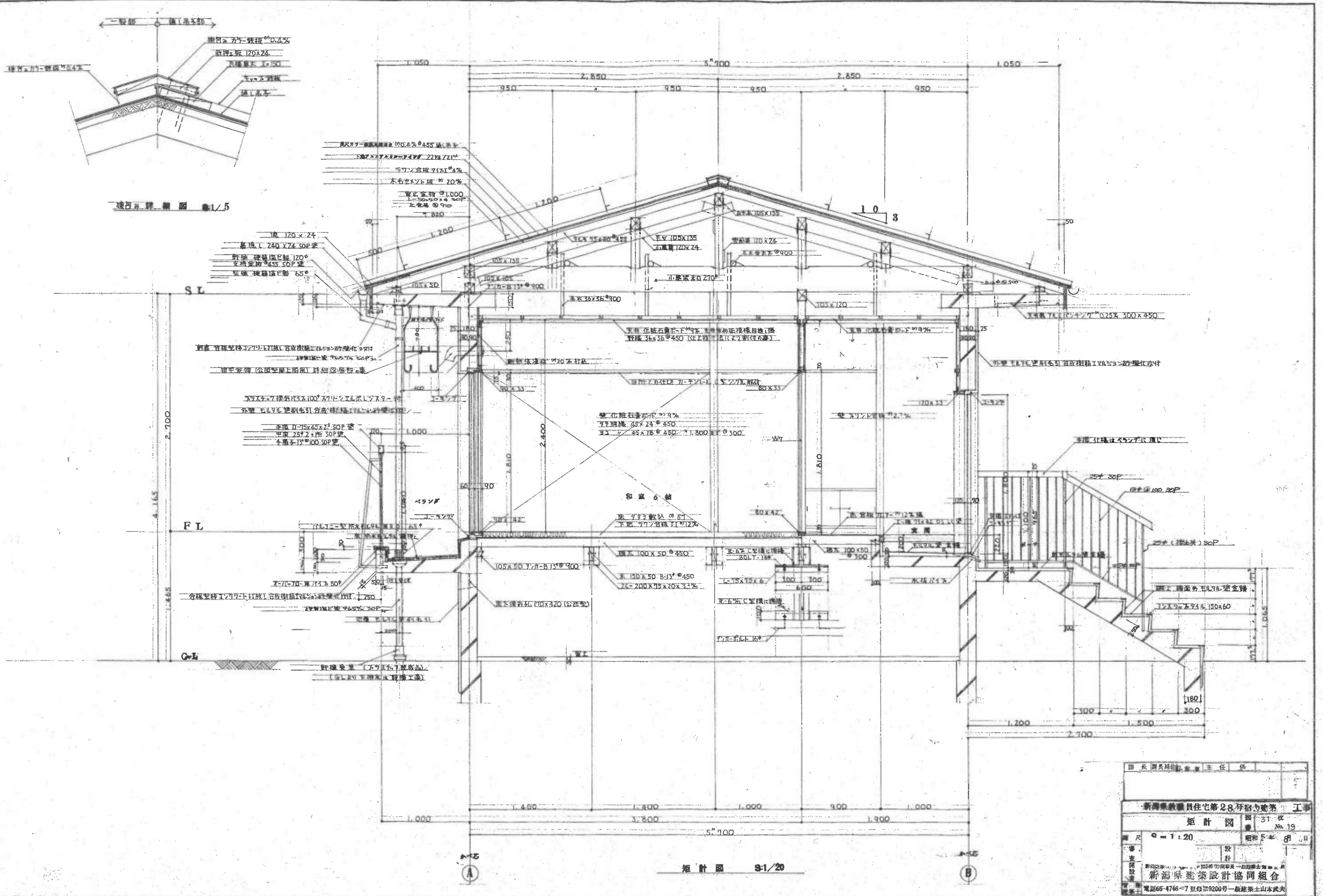
Y-Y断面圖 1/100

新海縣教職員住宅第28号宿舍建築 工事			
平面・立面・断面圖	圖 31 號	No. 17.	
縮尺 1:100	昭和5年 8月 日		
設計	新海縣建築設計協同組合		
監理	電話65 4746~7 登録第9200号 一般建築士山本武夫		



平面詳細図 S:1/20

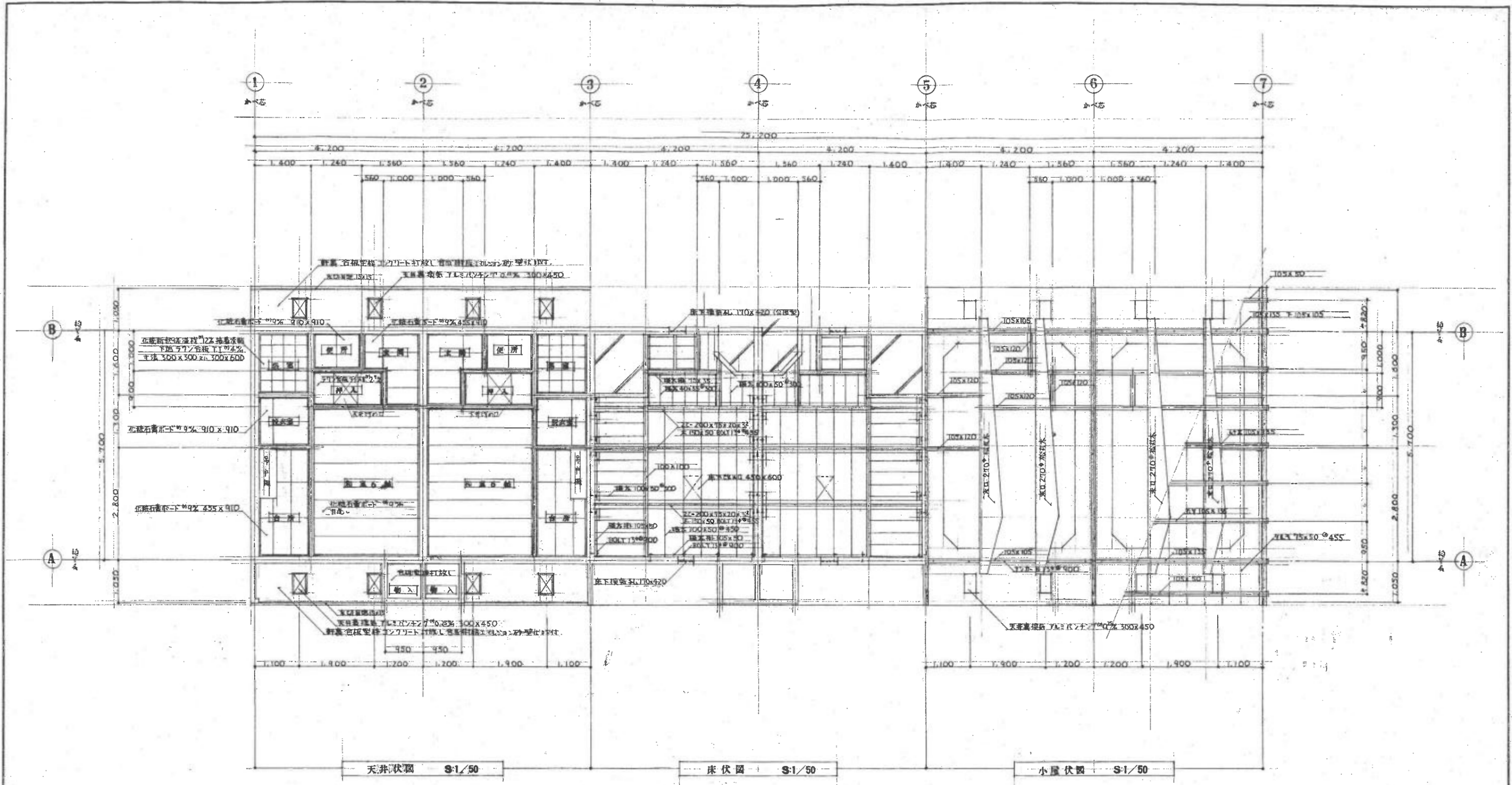
新島県教職員住宅第28号組合前期工事	
平面詳細図	図番 31 枚
縮尺 S=1:20	昭和 16 年 8 月 1 日
新島県建築設計協同組合	
電話 65-4743-7 登録第 9200 号 一級建築士 山本武夫	



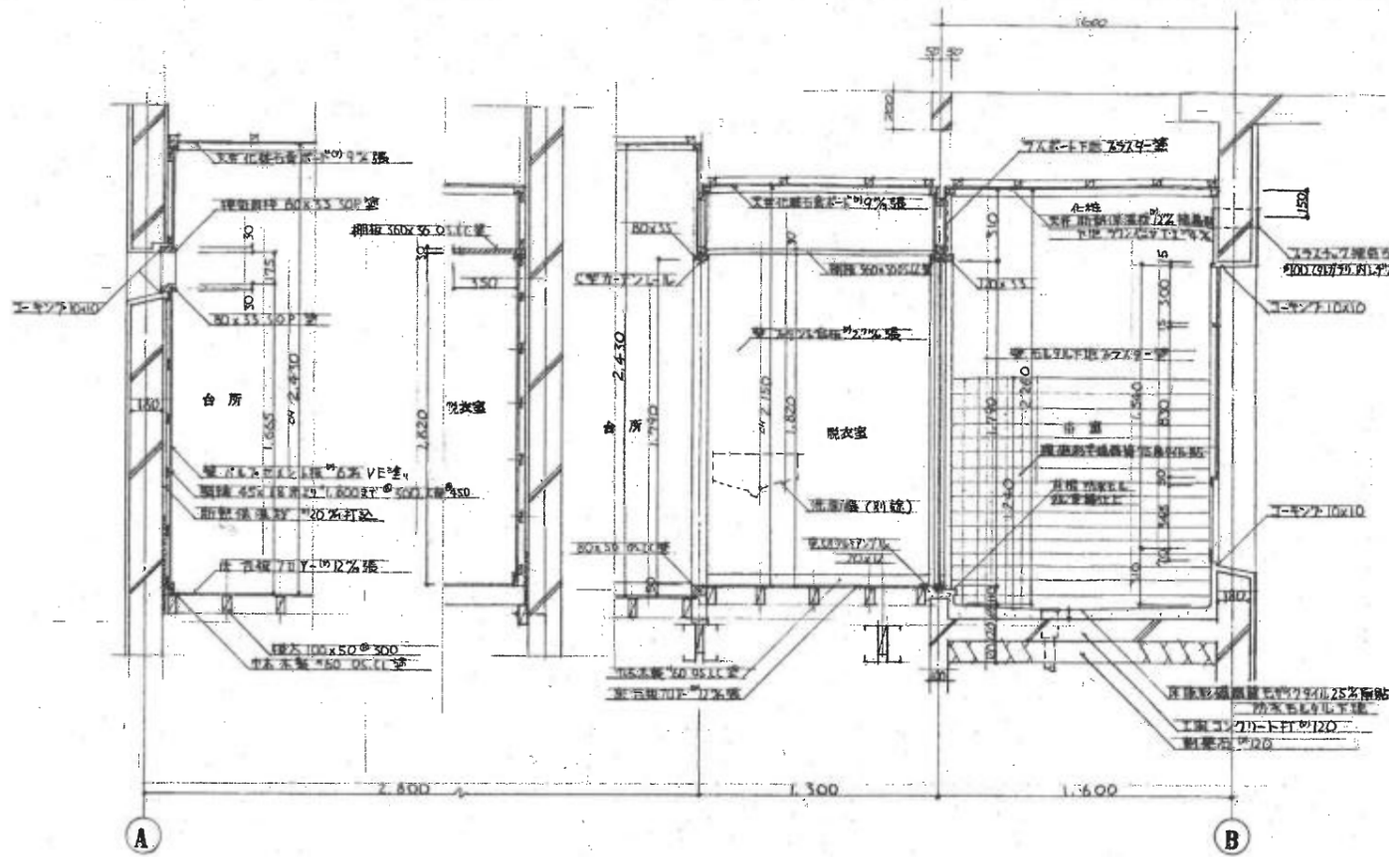
断面図 S-1/20

断面図 S-1/20

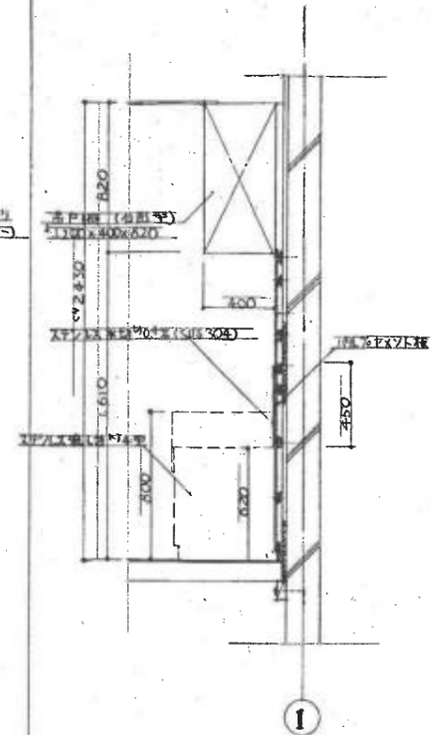
新島県教職員住宅第28号 事務所建築 工事	
設計図	図 31 枚 No. 19
縮尺	1:20
昭和	5年 8月
新島県建築設計協同組合	
電話65-4746-7 登録第9200号 一級建築士 山本武夫	



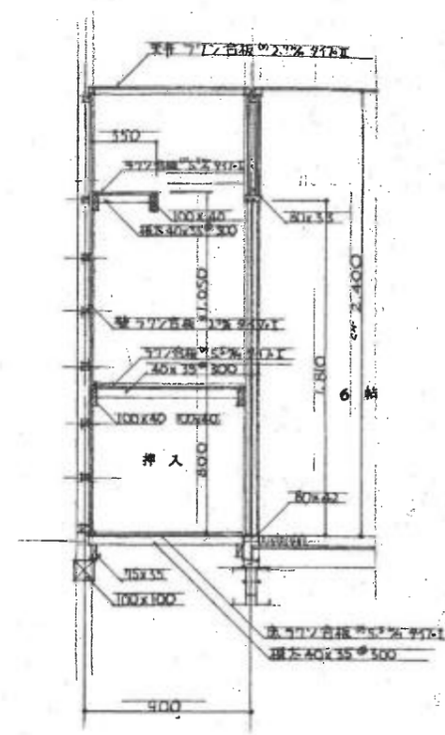
新編 職員住宅第28号宿舍建築工事	
床伏、小屋伏、天井図	第 31 号 第 20 号
縮尺 S=1:50	昭和 5 年 8 月
設計	新編 設計協同組合
監理	電話 65-4746-7 札幌 25-00 号 一般建築士 山本武夫



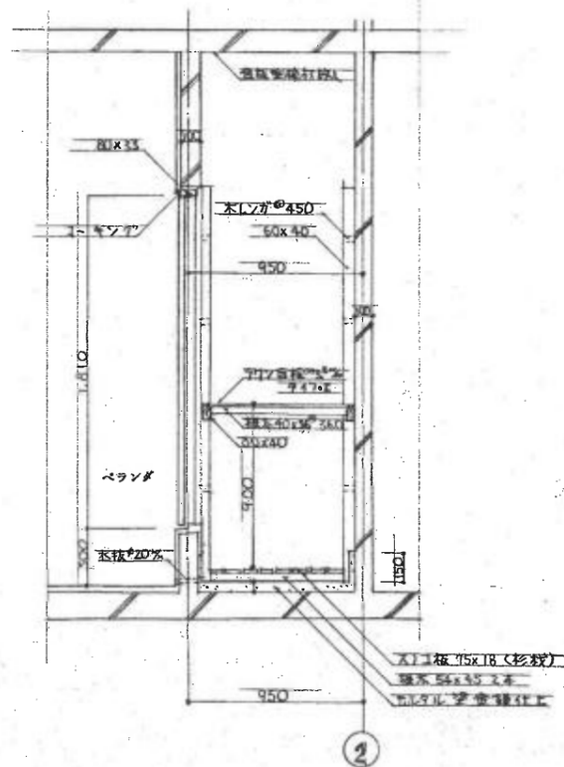
A — A 台所換気機～脱衣機～脱衣室～浴室 断面詳細図 S:1/20



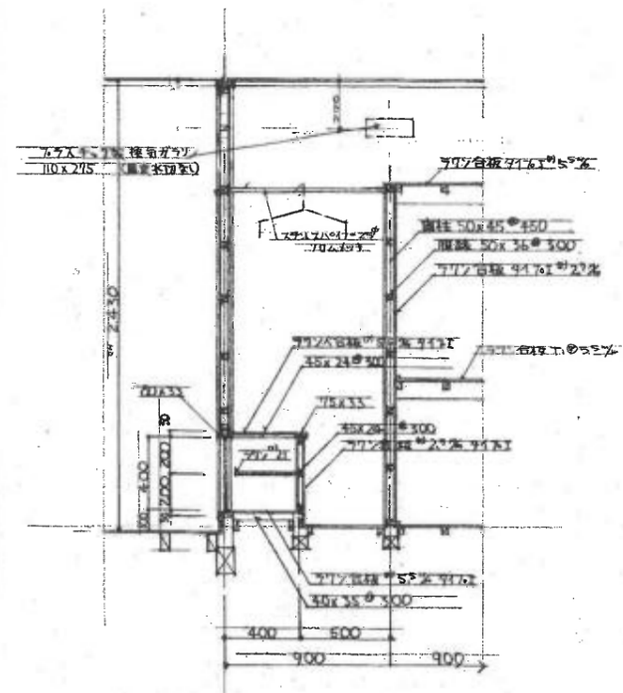
B — B 台所 断面詳細図 S:1/20



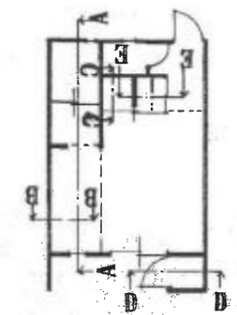
C — C 押入 断面詳細図 S:1/20



D — D 物入 断面詳細図 S:1/20

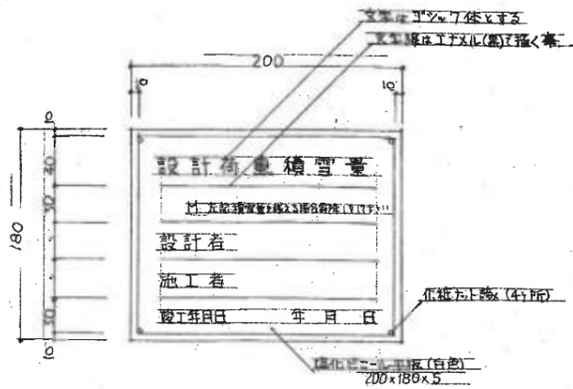


E — E 下駄箱 断面詳細図 S:1/20

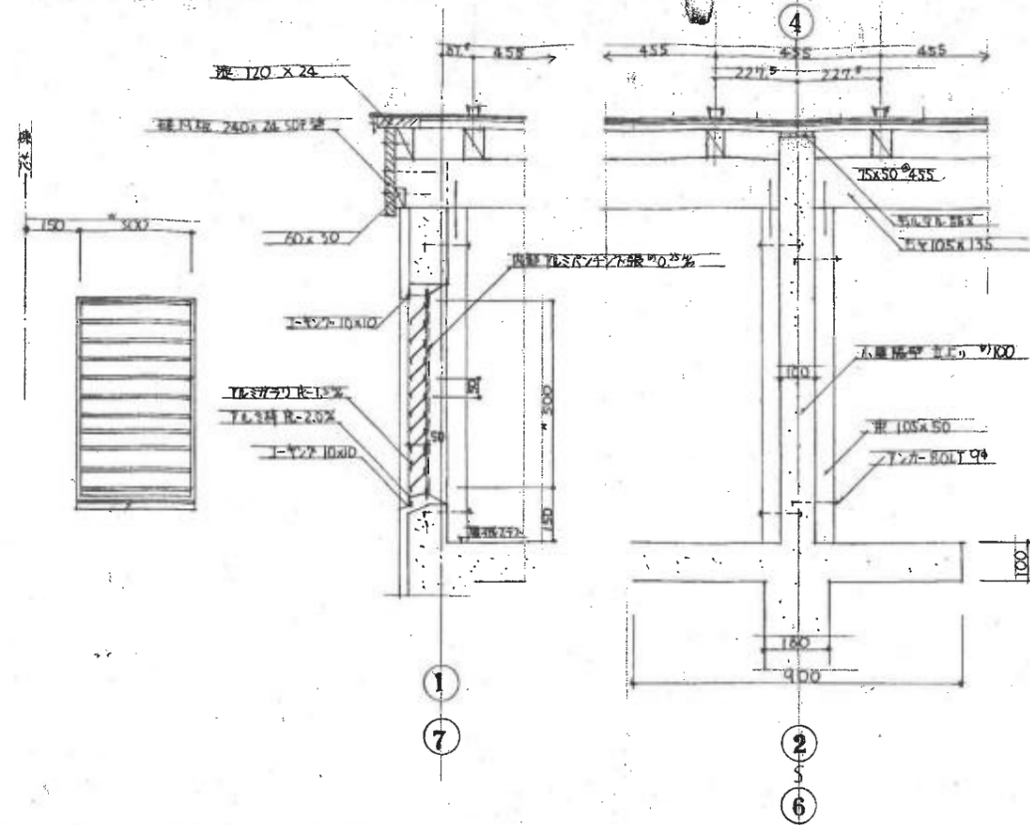


ス-677 S:1/100

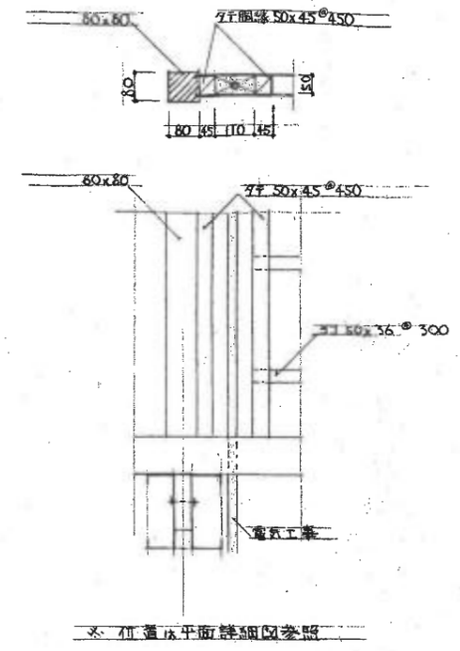
設計者		監理者	
上海興業建築住宅部 28号和合建築 工事			
各部詳細図		第 31 頁	
S = 1:20		昭和 5 年 7 月	
新海建築設計共同組合			
電話 65-4746 ~ 7 登録第 9200 号 一級建築士 山本武夫			



注 積雪量 設計者 施工者 竣工年月日と赤字の指定は工
文を記入の事



注 YLは仕上は無色YL仕上仕上する

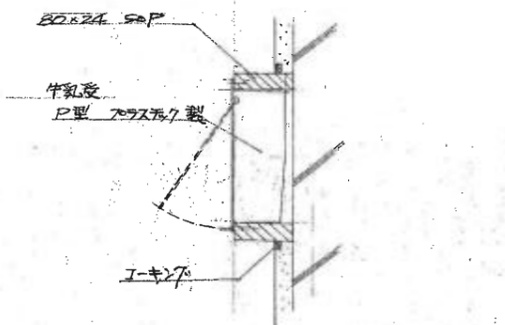


※ 和室床平面詳細図参照

D 7 設計荷重積雪量表示板 詳細図 1/5

D 8 妻面ガラスの屋隔壁 詳細図 1/10

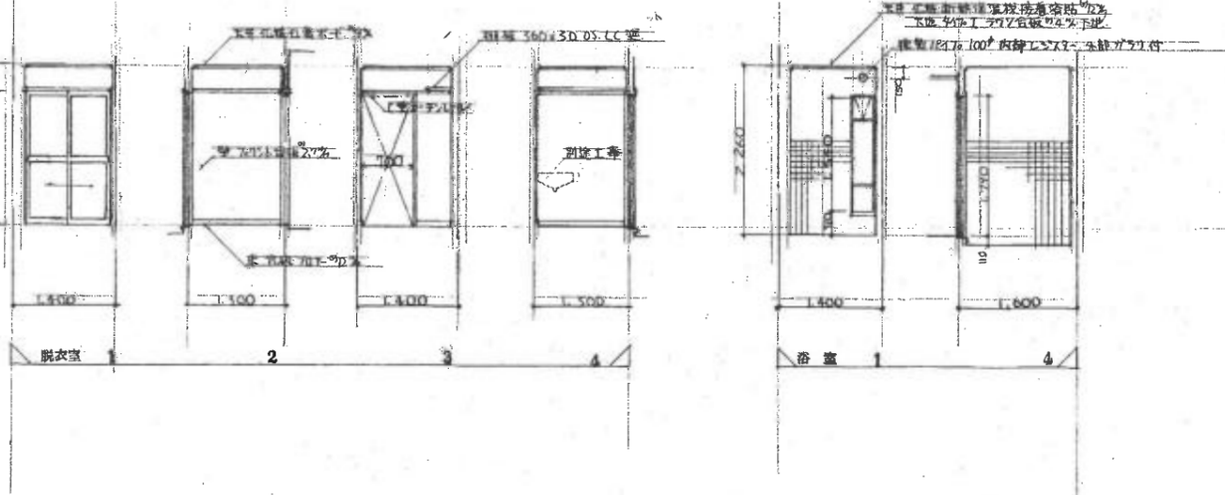
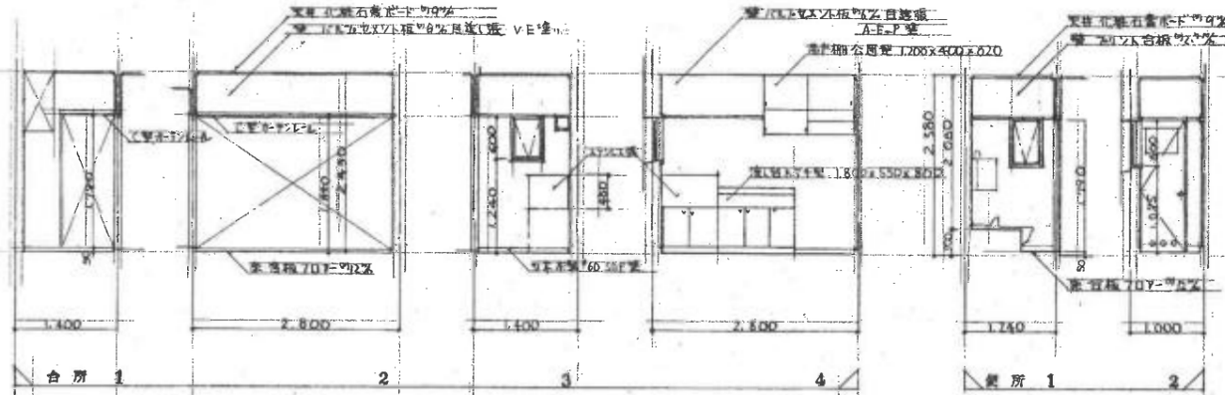
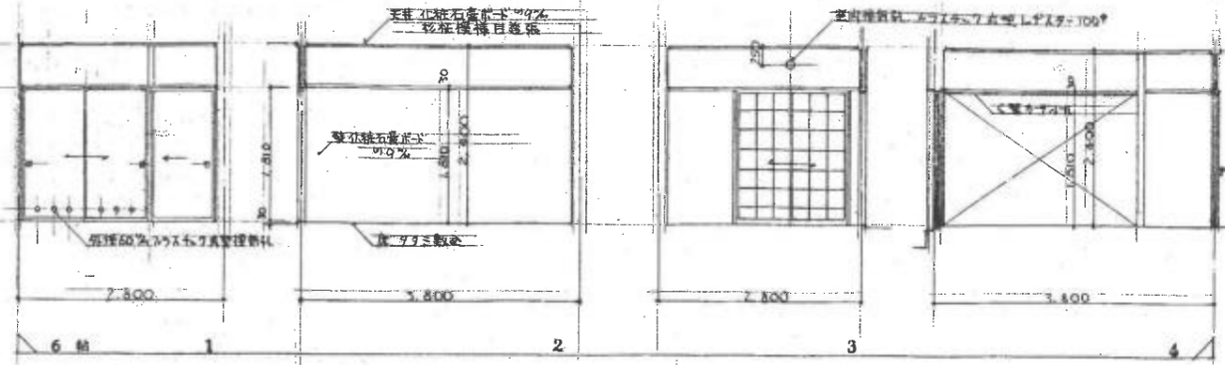
D 9 配管用 P-S 詳細図 1/10



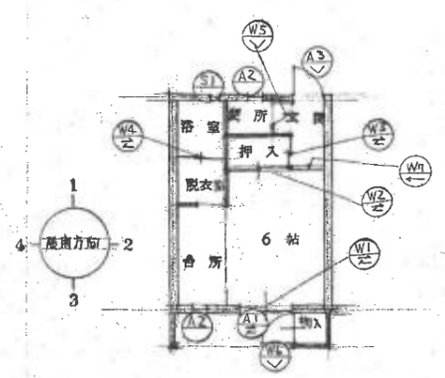
牛乳受は、アカーと取付金具にビス止め

牛乳受 取付詳細図 1/5

図名	新潟県教職員住宅第28号宿舎建築
各部詳細図	31
図番	No. 23
縮尺	S=1:3 S=1:10
年月日	昭和58年8月
設計者	新潟県建築設計協同組合
事務所	新潟県建築設計協同組合
電話	65-4748-7 登録第9200号 一級建築士山本武夫



記号	6 帖	6 帖	6 帖	6 帖	6 帖	6 帖	6 帖
場所	6 帖	6 帖	押入	下駄箱	浴室	浴室	脱衣室
材質	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 60	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 60	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 60	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 60	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 60	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 60	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 60
仕様	無色ガラス	全左	全左	全左	ステンレススチール S08 304	ステンレススチール S08 304	ステンレススチール S08 304
ガラス	上部 3% 遮光 下部 9% 遮光	3% 遮光 WC は 4%	6.8% 777AV	6.8% 777AV	6.8% 777AV	6.8% 777AV	6.8% 777AV
金具	錠付 2 錠付 錠付 錠付 錠付 錠付	錠付 錠付 錠付 錠付 錠付	錠付 錠付 錠付 錠付 錠付	錠付 錠付 錠付 錠付 錠付	錠付 錠付 錠付 錠付 錠付	錠付 錠付 錠付 錠付 錠付	錠付 錠付 錠付 錠付 錠付
記号	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7
場所	6 帖	6 帖	押入	下駄箱	浴室	浴室	脱衣室
材質	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 27	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 27	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 27	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 27	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 27	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 27	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 27
仕様	無色ガラス	全左	全左	全左	ステンレススチール S08 304	ステンレススチール S08 304	ステンレススチール S08 304
ガラス	上部 3% 遮光 下部 9% 遮光	3% 遮光 WC は 4%	6.8% 777AV	6.8% 777AV	6.8% 777AV	6.8% 777AV	6.8% 777AV
金具	錠付 2 錠付 錠付 錠付 錠付	錠付 錠付 錠付 錠付 錠付	錠付 錠付 錠付 錠付 錠付	錠付 錠付 錠付 錠付 錠付	錠付 錠付 錠付 錠付 錠付	錠付 錠付 錠付 錠付 錠付	錠付 錠付 錠付 錠付 錠付
記号	W8	W9	W10	W11	W12	W13	W14
場所	脱衣室	脱衣室	脱衣室	脱衣室	脱衣室	脱衣室	脱衣室
材質	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 27	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 27	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 27	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 27	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 27	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 27	アルミ樹脂複層ガラス 厚さ 27
仕様	無色ガラス	全左	全左	全左	ステンレススチール S08 304	ステンレススチール S08 304	ステンレススチール S08 304
ガラス	上部 3% 遮光 下部 9% 遮光	3% 遮光 WC は 4%	6.8% 777AV	6.8% 777AV	6.8% 777AV	6.8% 777AV	6.8% 777AV
金具	錠付 2 錠付 錠付 錠付 錠付	錠付 錠付 錠付 錠付 錠付	錠付 錠付 錠付 錠付 錠付	錠付 錠付 錠付 錠付 錠付	錠付 錠付 錠付 錠付 錠付	錠付 錠付 錠付 錠付 錠付	錠付 錠付 錠付 錠付 錠付



展開図 建具表 S-1/50

設計者 新潟県建築設計協同組合

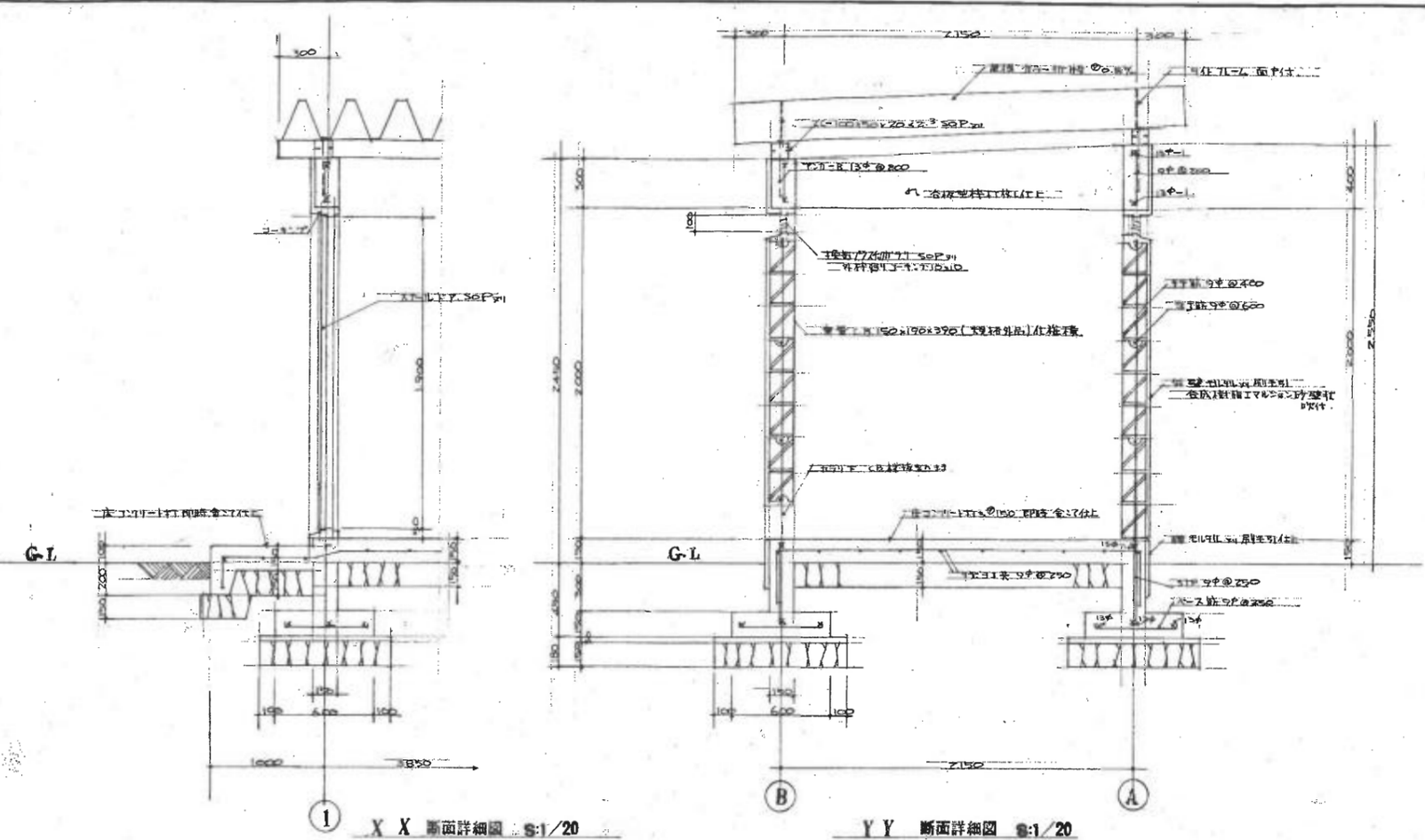
新潟県建築設計協同組合 工事

展開図 建具表 31 枚 No. 24

尺 S=1.50 S=1.100 昭和 1 年 月 日

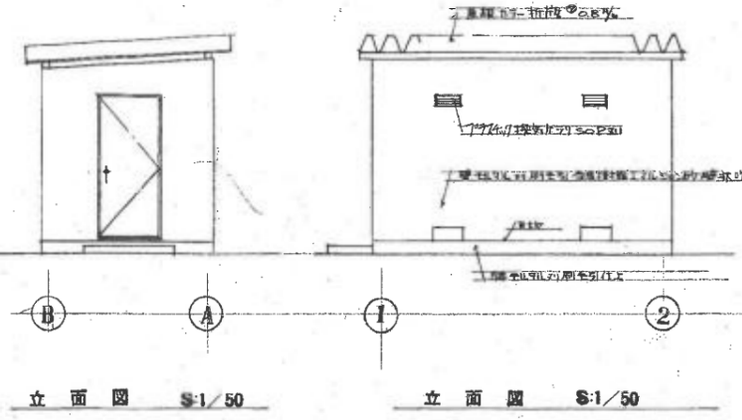
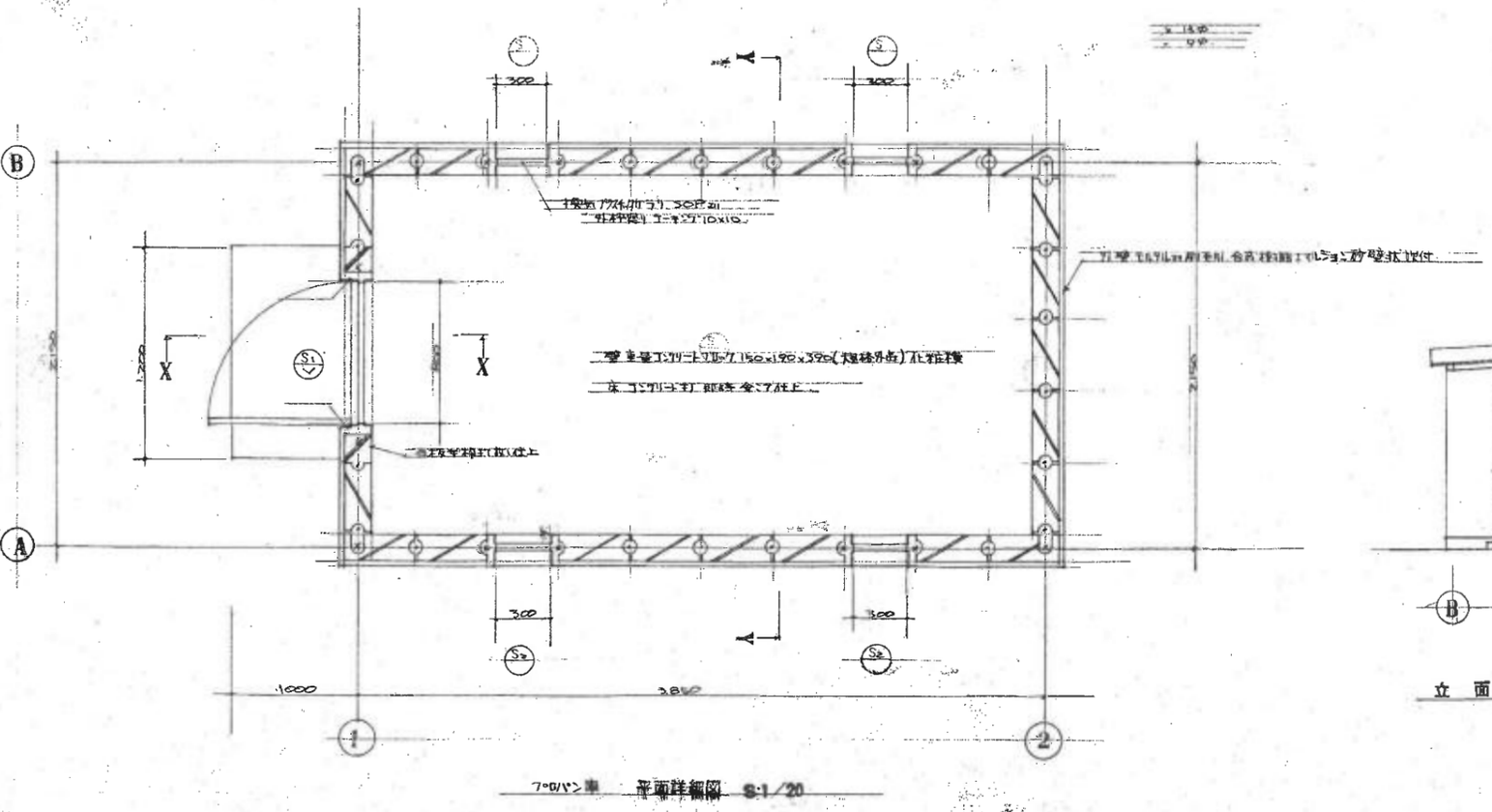
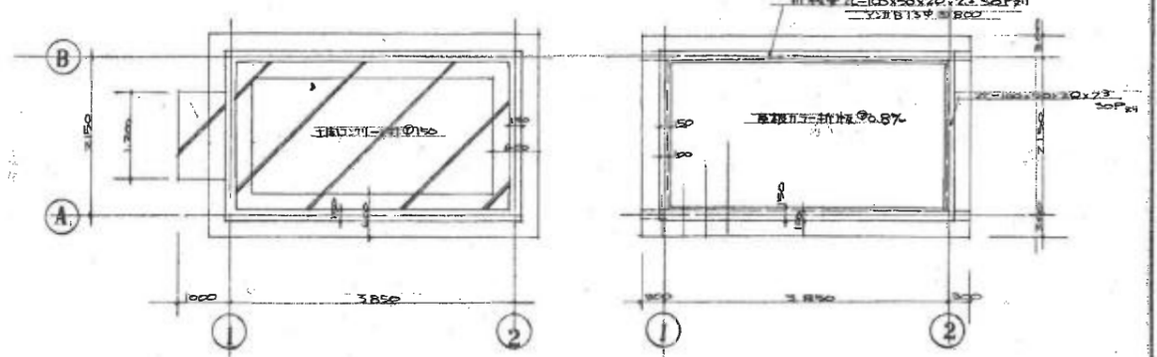
新潟県建築設計協同組合

電話 65-4746-7 新潟県 200 号 一級建築士 山本 武夫



器具表 S:1/50

器具名	ガラス窓	4.4m	4.4m
種類	片開き	80	ガラス窓(ガラス)
方式	片開き		片開き
仕上	50P		
材質	標準新付金具式		
備考	ガラスは、防犯ガラス		



新潟県建築設計協同組合 建築士

新潟県建築設計協同組合 建築士

図 25 枚 No. 25

昭和5年 月 日

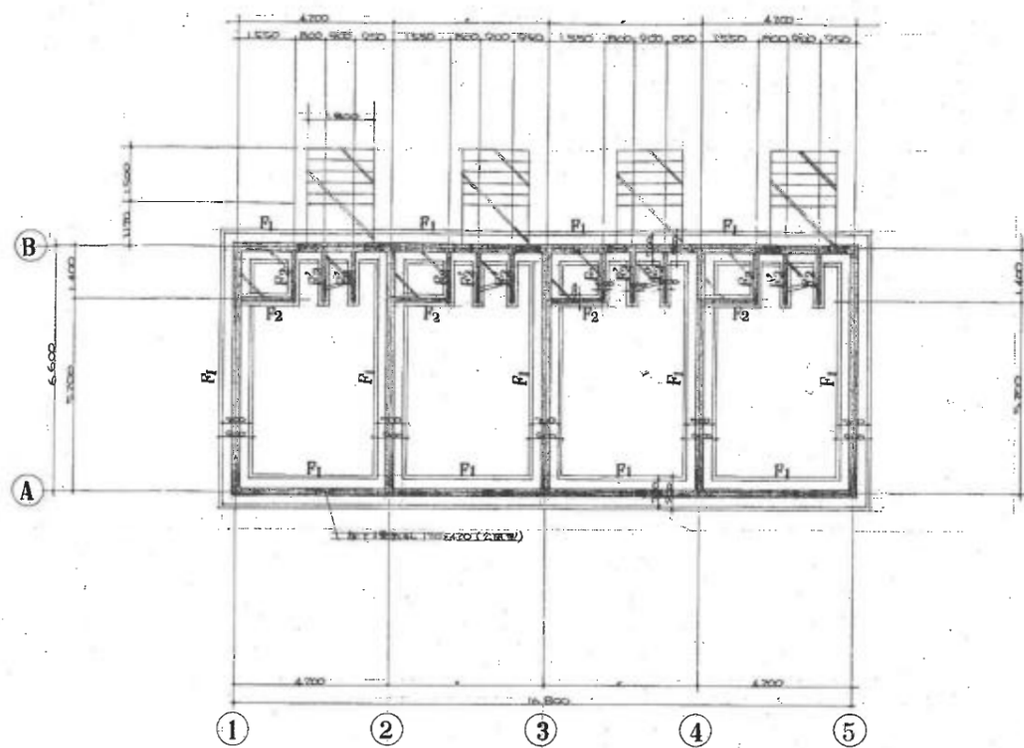
1/20 1/50

設計

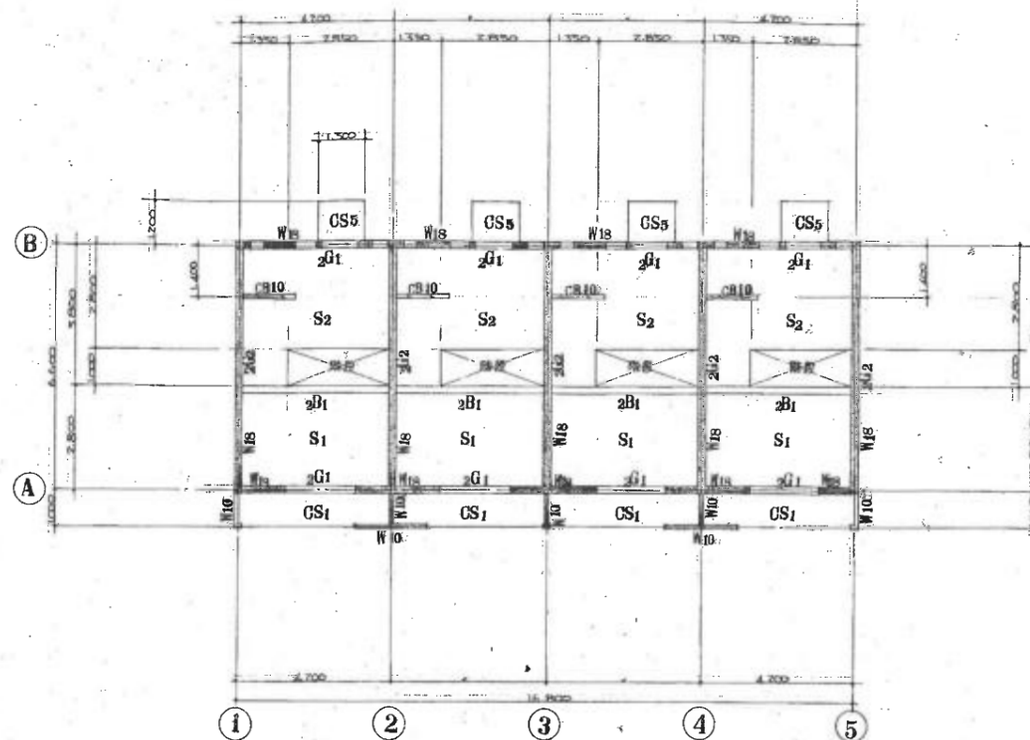
第40号建築士

新潟県建築設計協同組合

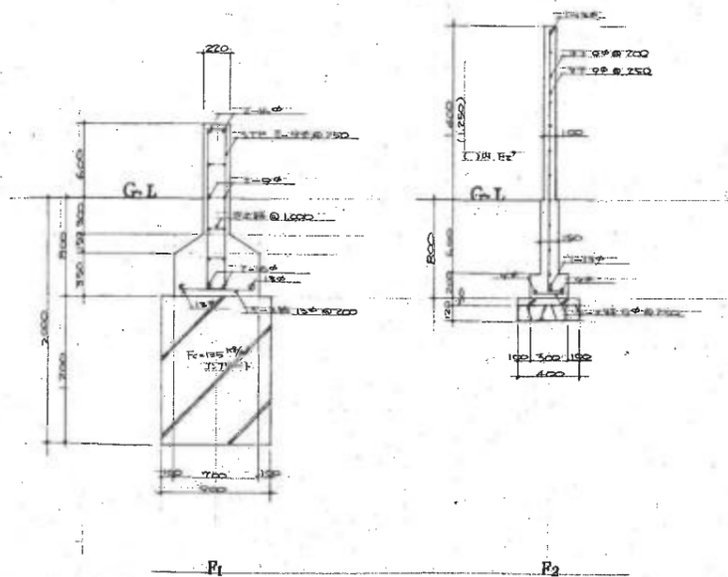
電話65-4746-7 登録第9200号 一級建築士山本民夫



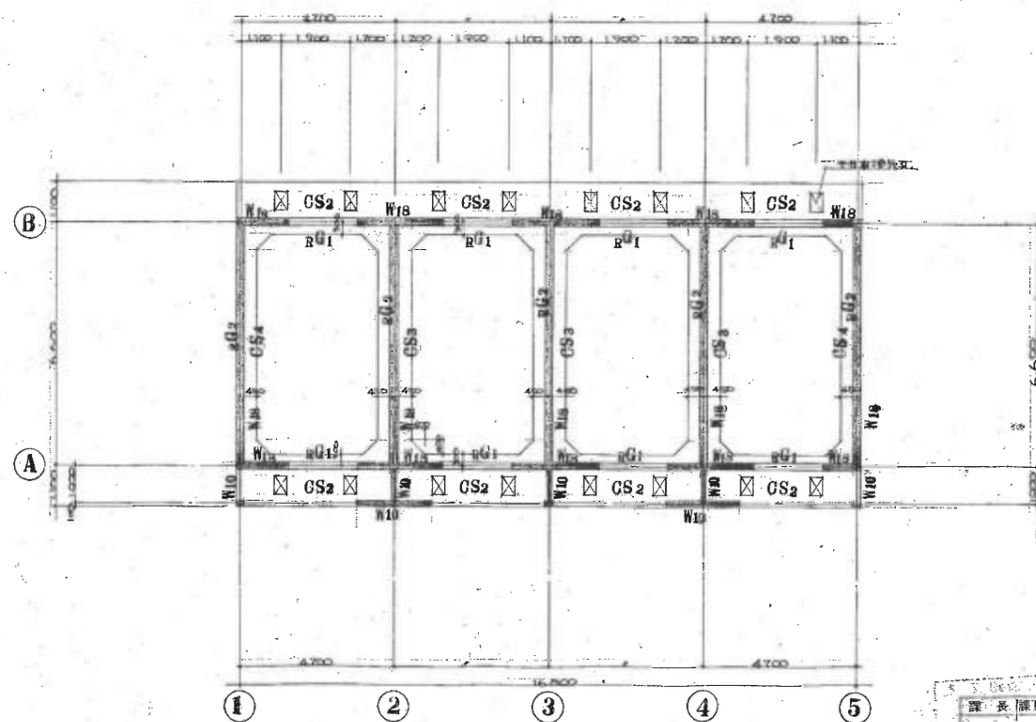
基礎伏図 S:1/100



1階 2階梁 スラブ伏図 S:1/100

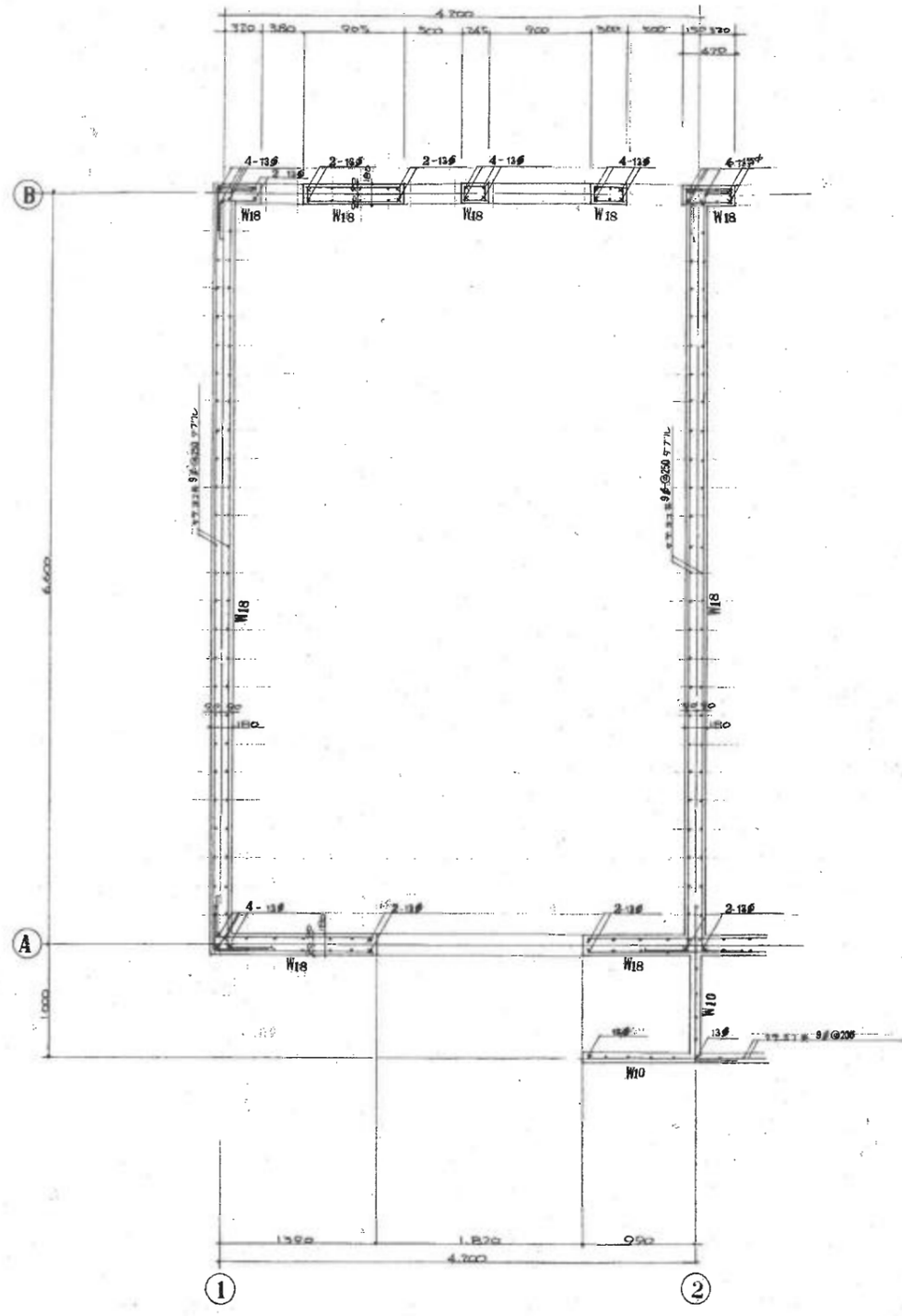


基礎詳細図 S:1/30

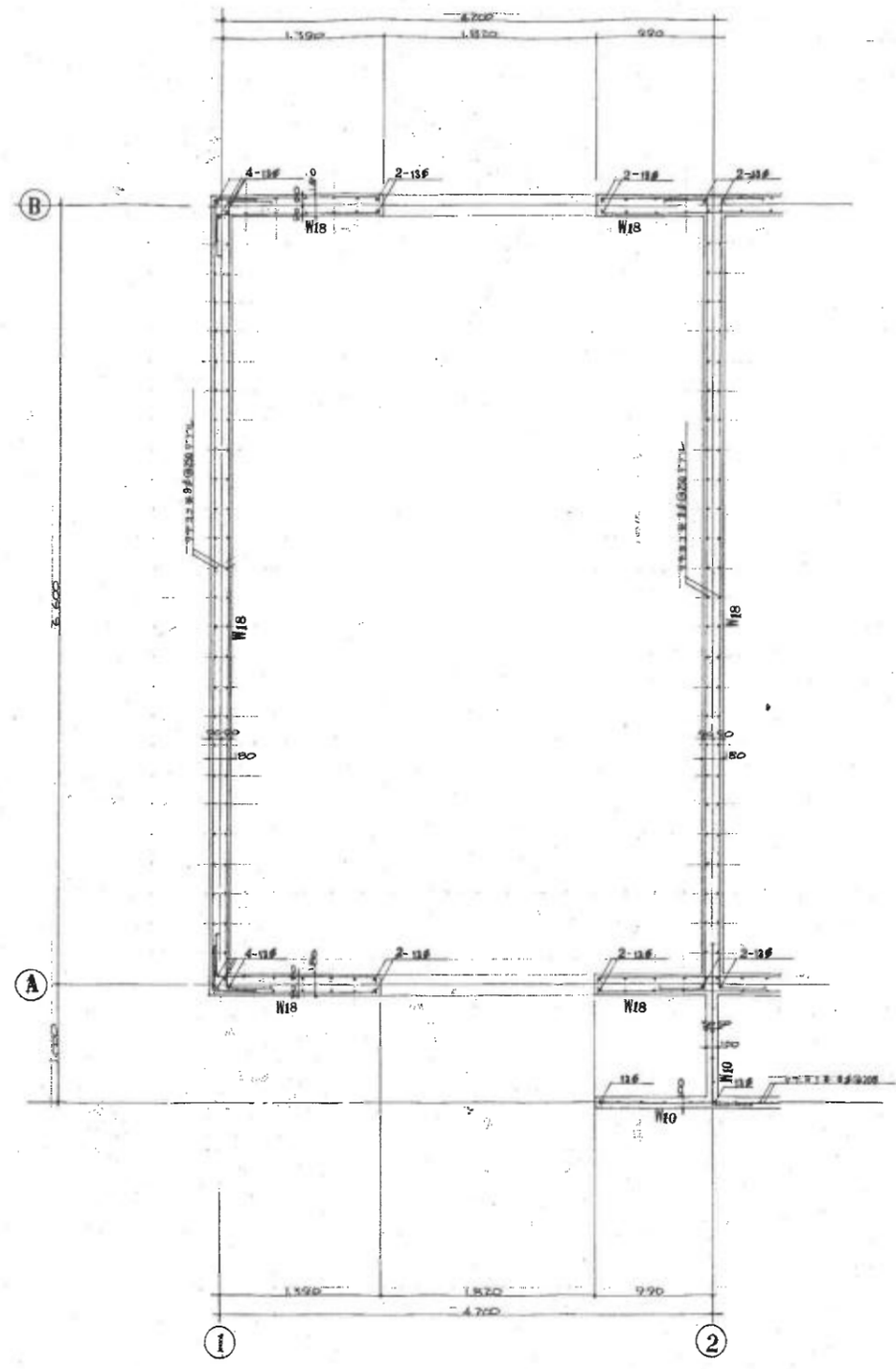


2階 R階梁 スラブ伏図 S:1/100

設計	新沼県建築設計協同組合
監理	新沼県建築設計協同組合
図	31 枚
番	第26
尺	S=1:100
期	昭和51年8月
新沼県建築設計協同組合	
電話05-4746-7 登録第9200号 一般建築士山本武夫	



1階配筋図 S:1/30



2階配筋図 S:1/30

五 材	W18	W10	CB10
新 面			
縦 筋	2-9φ@250	1-9φ@200	1-9φ@400
横 筋	2-9φ@250	1-9φ@200	1-9φ@400
面立補強筋	2-13φ	1-13φ	端部1-13φ
斜め補強筋	2-13φ	1-13φ	
五 材	W18 隅部補強	W18	W10
新 面			
面立補強筋	2-13φ, 2-9φ	4-13φ	1-13φ
五 材	W10 隅部補強	W10 隅部補強	
新 面			
面立補強筋	1-13φ		

課長 部長補佐 主任 係

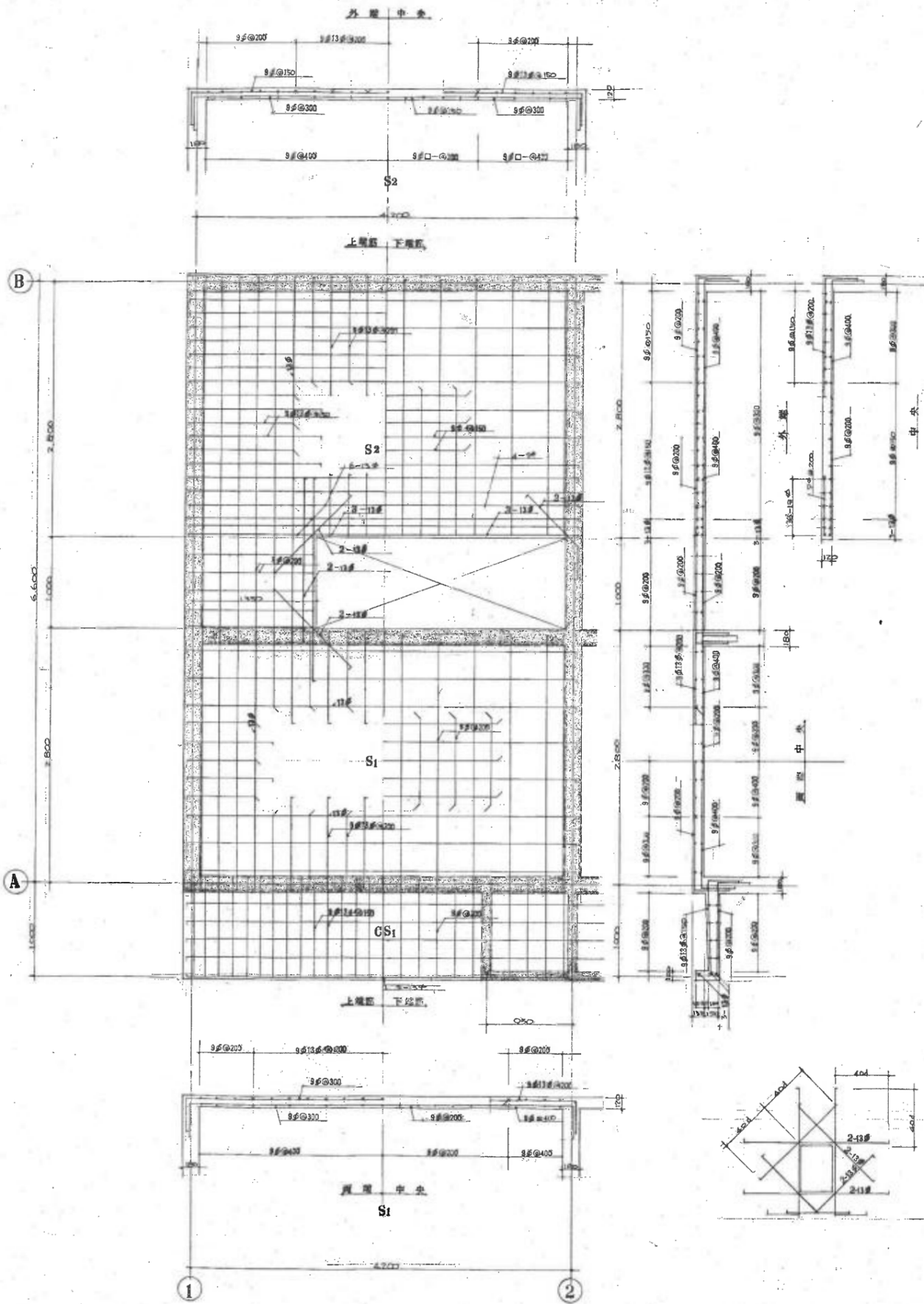
新潟県職員住宅第28号 宿舍建築 工事

配筋図 31 番 No.27

縮尺 S=1:30 昭和51年8月

新潟県建築設計協同組合

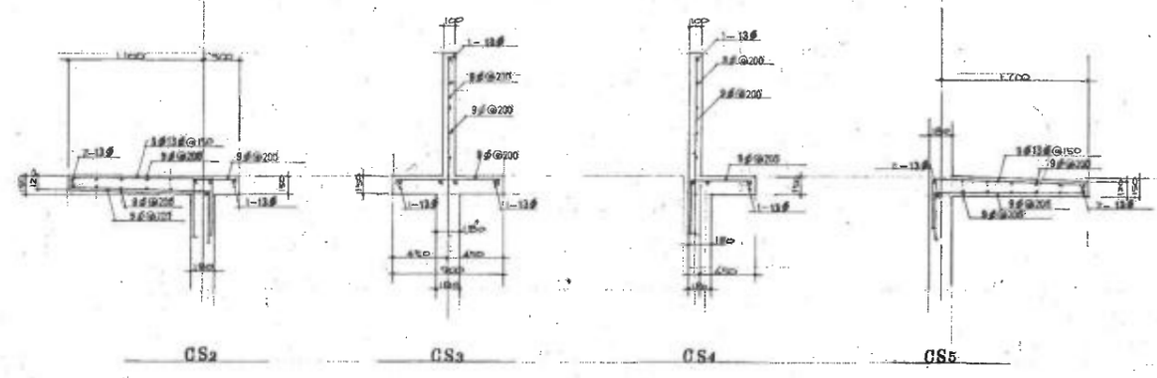
電話65-4748~7 登録第9200号 一級建築士山本武夫



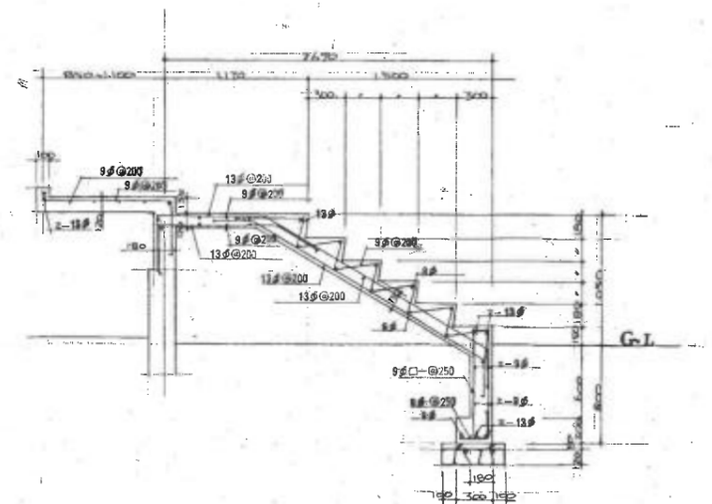
2階スラブ配筋図 S1/30

梁断面リスト S1/30

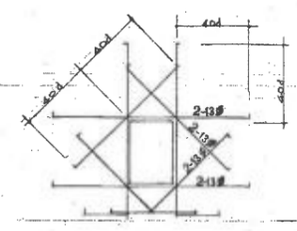
名称	RG1	RG2	2G1	2G1 2G1	2G2
B × D	180 × 190	180 × 190	180 × 760	180 × 760	180 × 760
断面					
上層筋	2-13φ	2-13φ	4-16φ	2-16φ	2-13φ
下層筋	2-13φ	2-13φ	4-16φ	2-16φ	2-13φ
STP	9φ□-@250	9φ□-@250	9φ□-@250	9φ□-@250	9φ□-@250
隅筋	4-9φ	4-9φ	4-9φ	4-9φ	4-9φ
変位筋	9φ-@1000	9φ-@1000	9φ-@1000	9φ-@1000	9φ-@1000



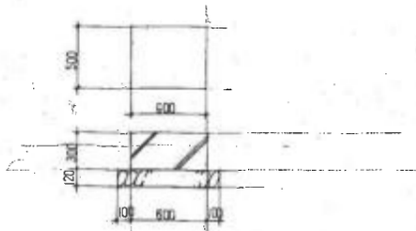
スラブ配筋図 S1/30



ボーム配筋図 S1/30



CS2 開口部補強配筋図 S1/30



浄化槽アトキ基礎詳細図 S1/30

位置は設備と打合せの上決定

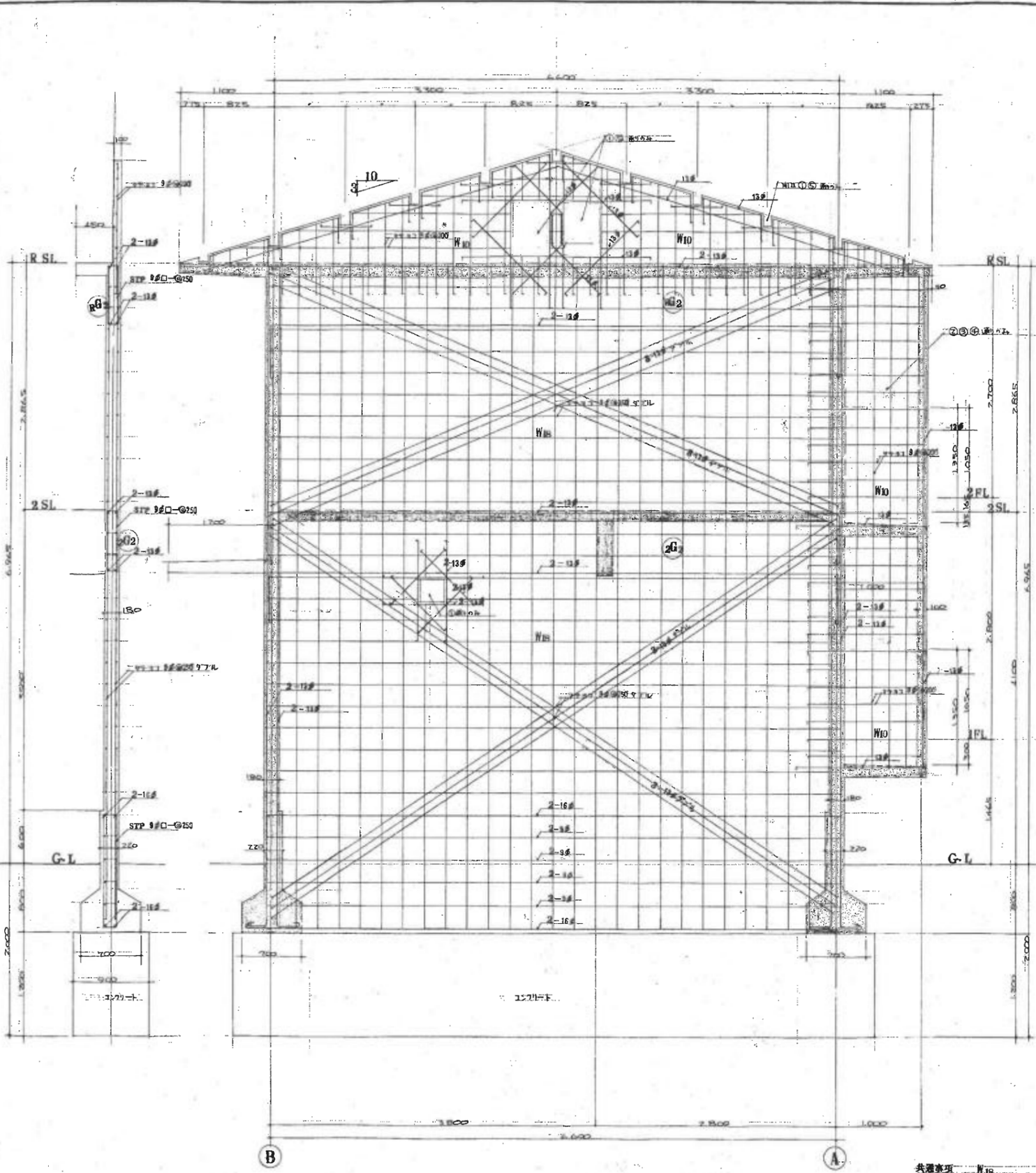
課長 課長補佐 主任 係

新築職員住宅第28号組合建築 工事

スラブ配筋リスト配筋図 31枚
No. 28

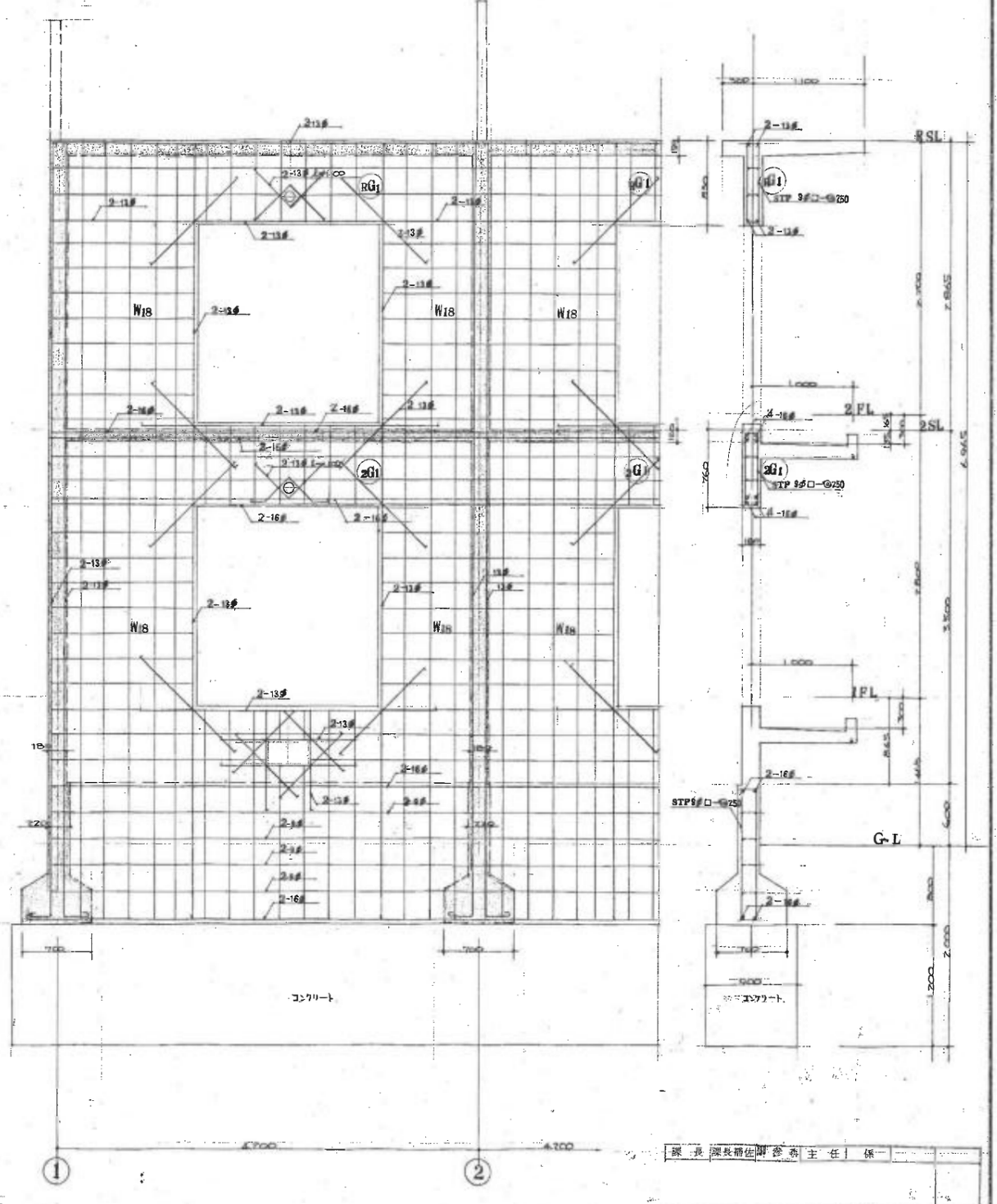
縮尺 S = 1 : 30 昭和5年 8月

設計 統御建築設計協同組合
監理 統御建築設計協同組合
電話 65-4746~7 住居第9200号一級建築士山本武夫



①-⑤ 屋配筋図 S:1/30

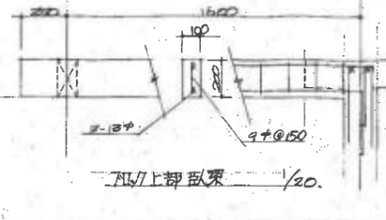
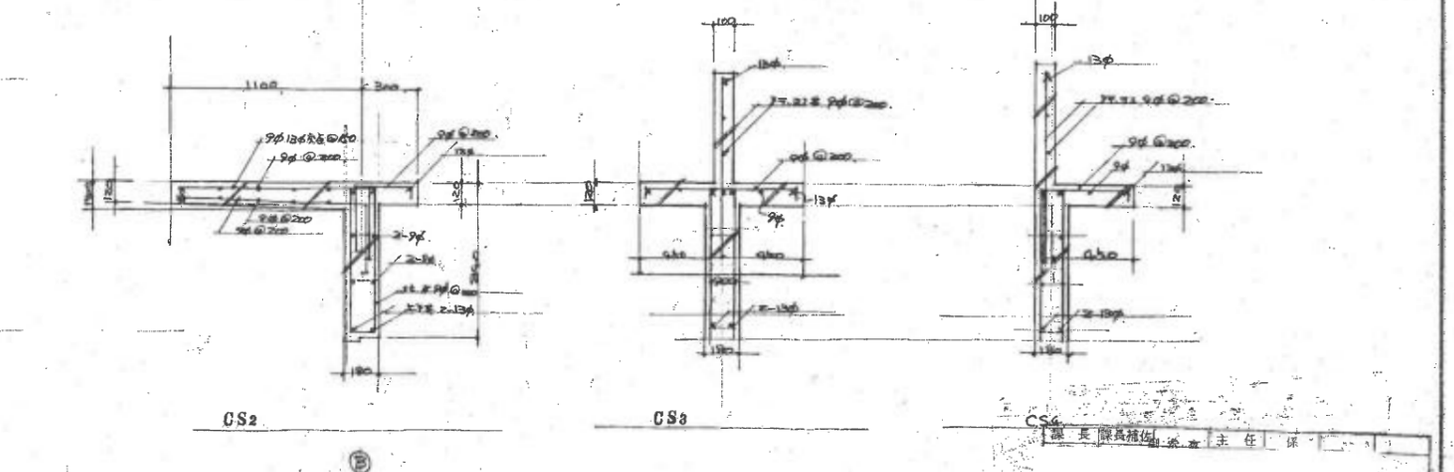
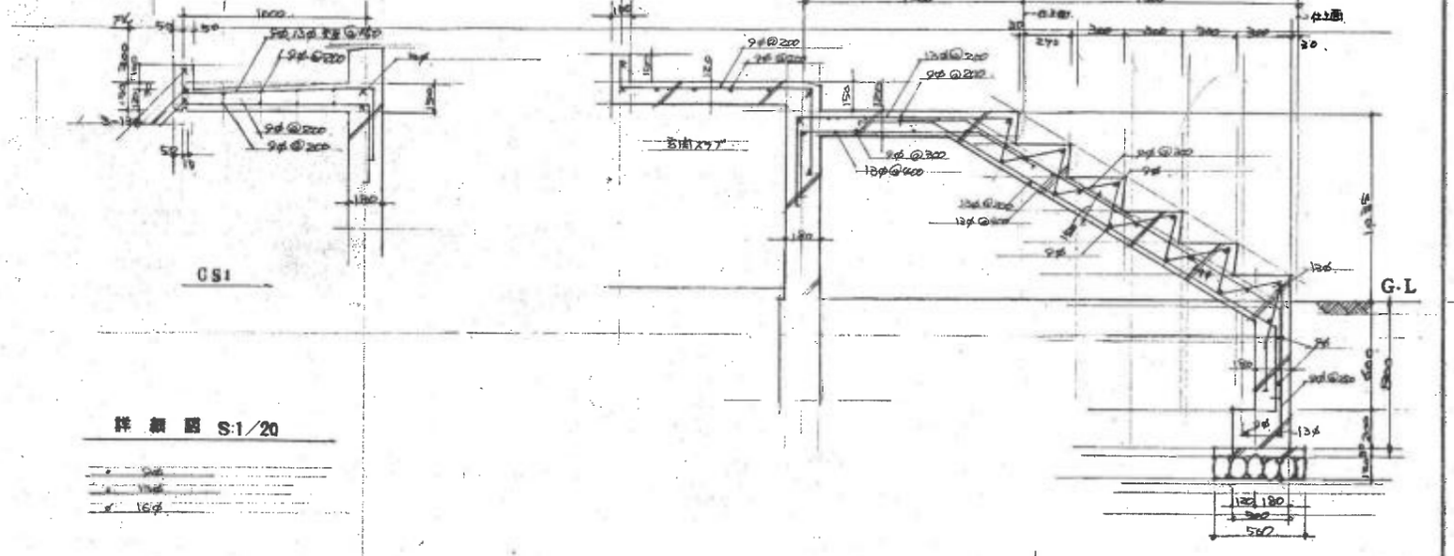
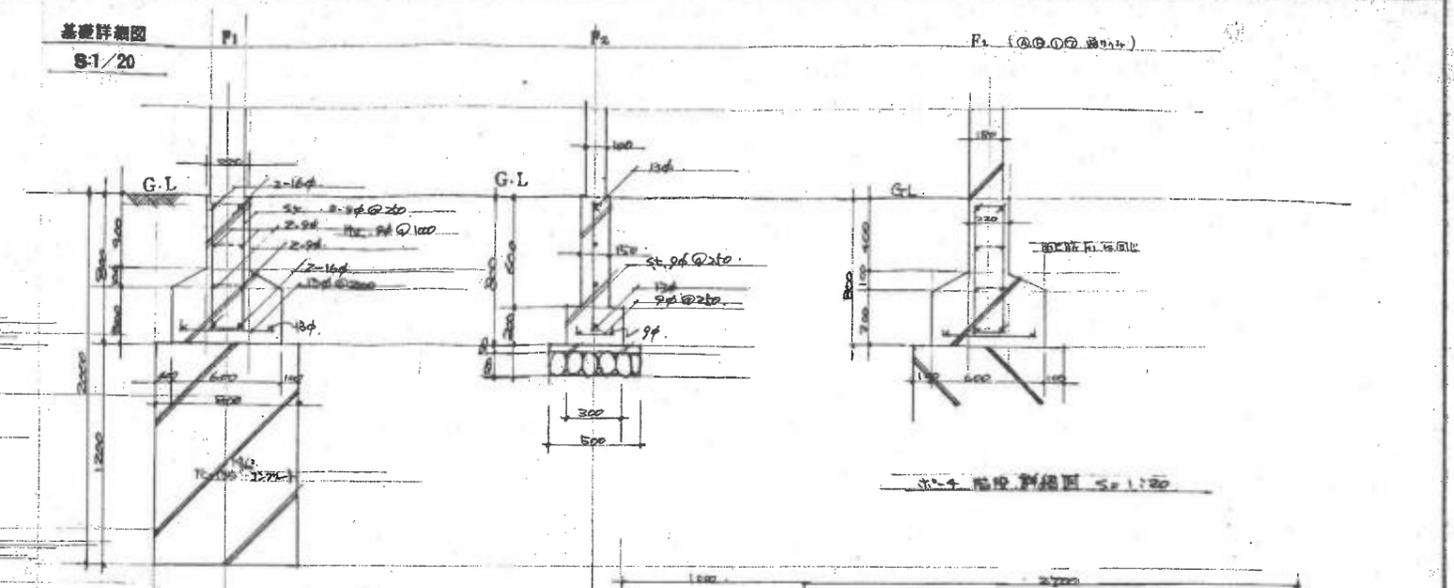
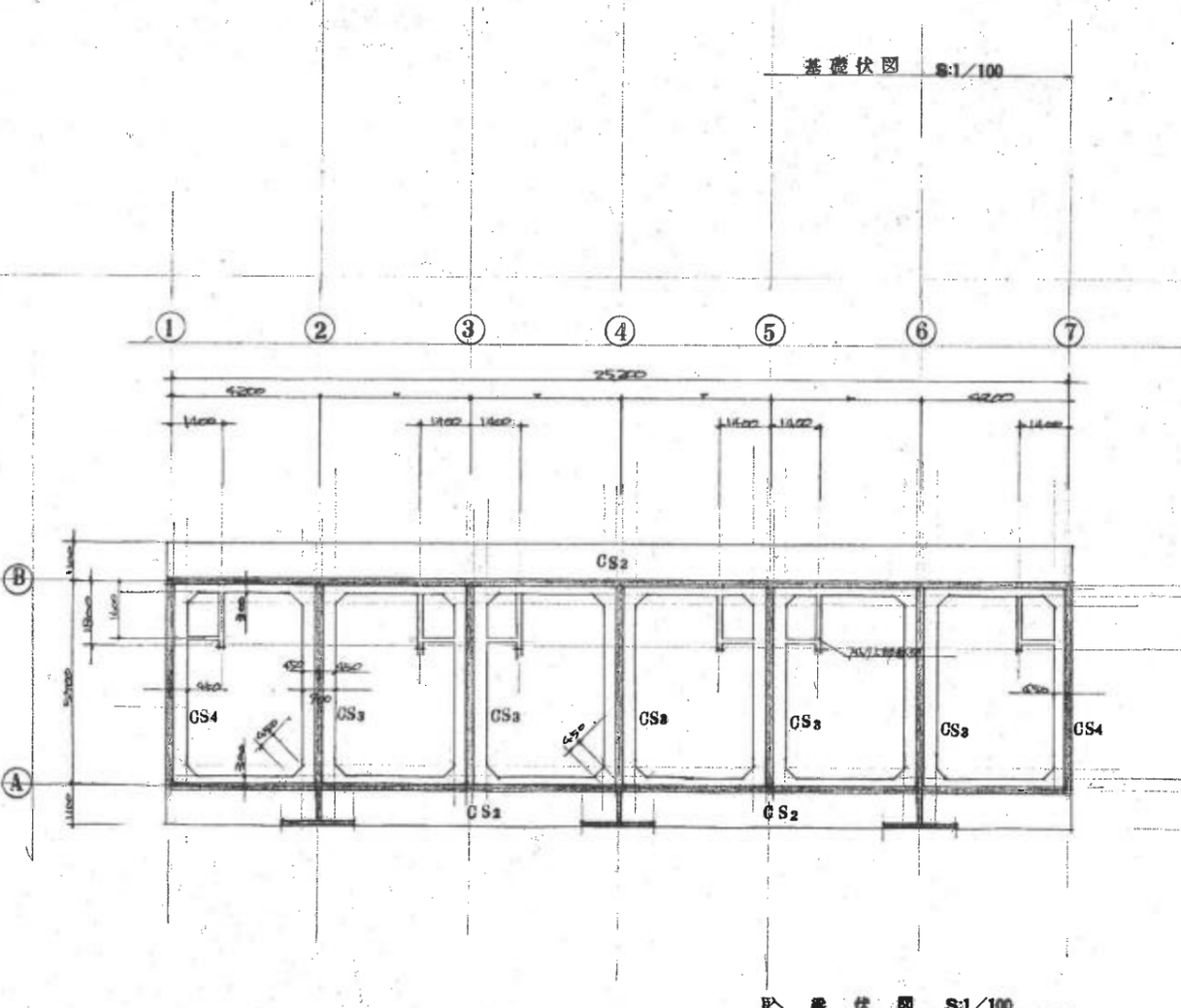
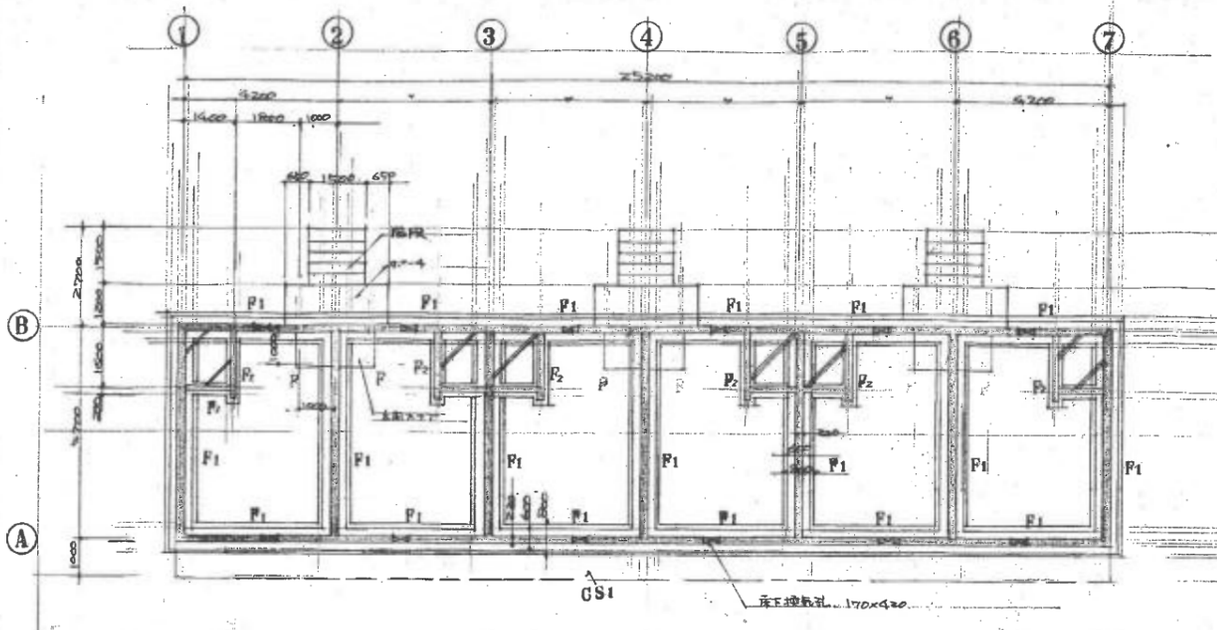
共通事項
 型番 1180
 型番筋 75mmφ@200mm
 補強筋 2-10φ@100mm
 止筋 2φ@100mm(9.11m)



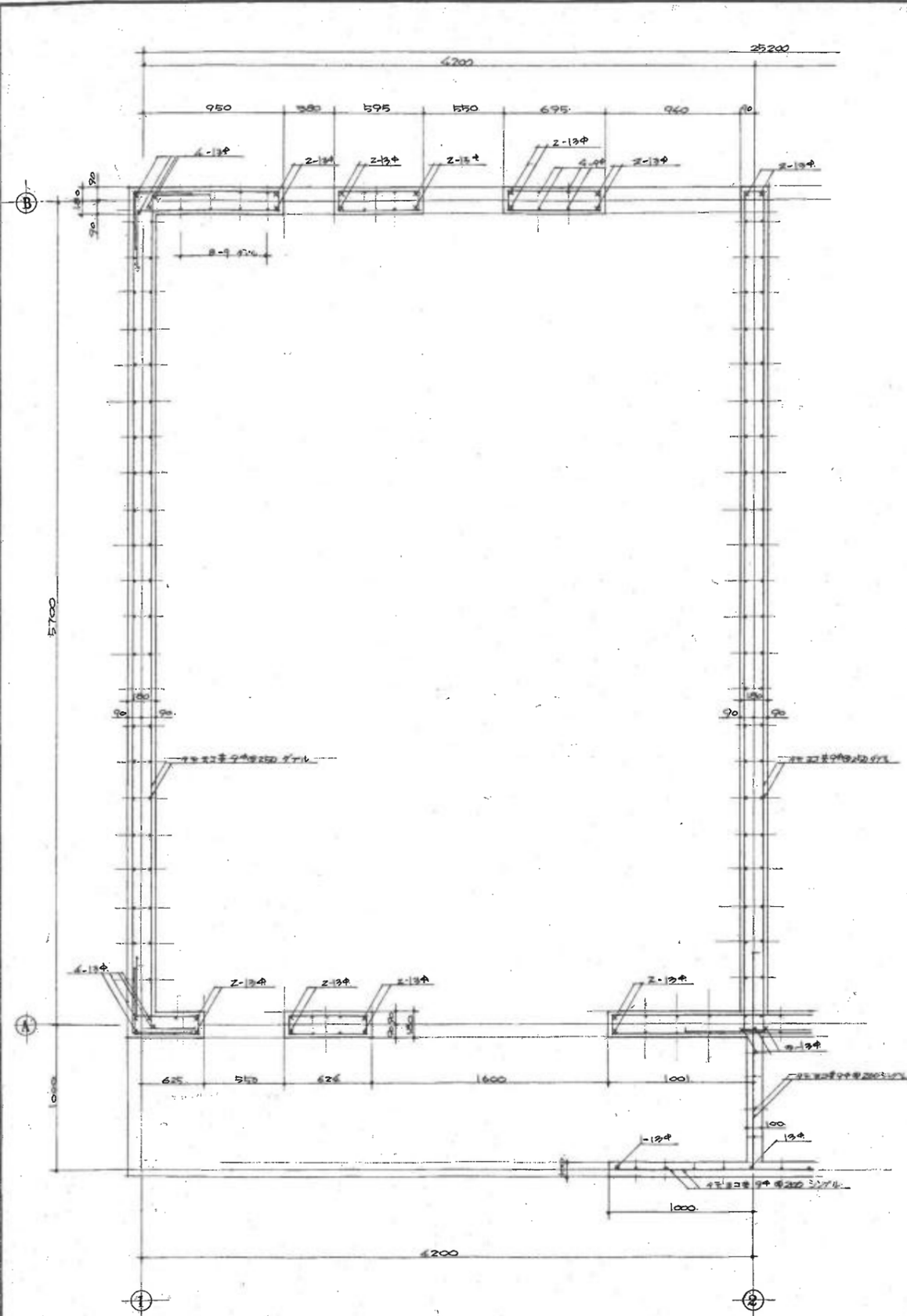
① 屋配筋図 S:1/30

設計者 深長 部長 補佐 田 谷 泰 主 任 保 一

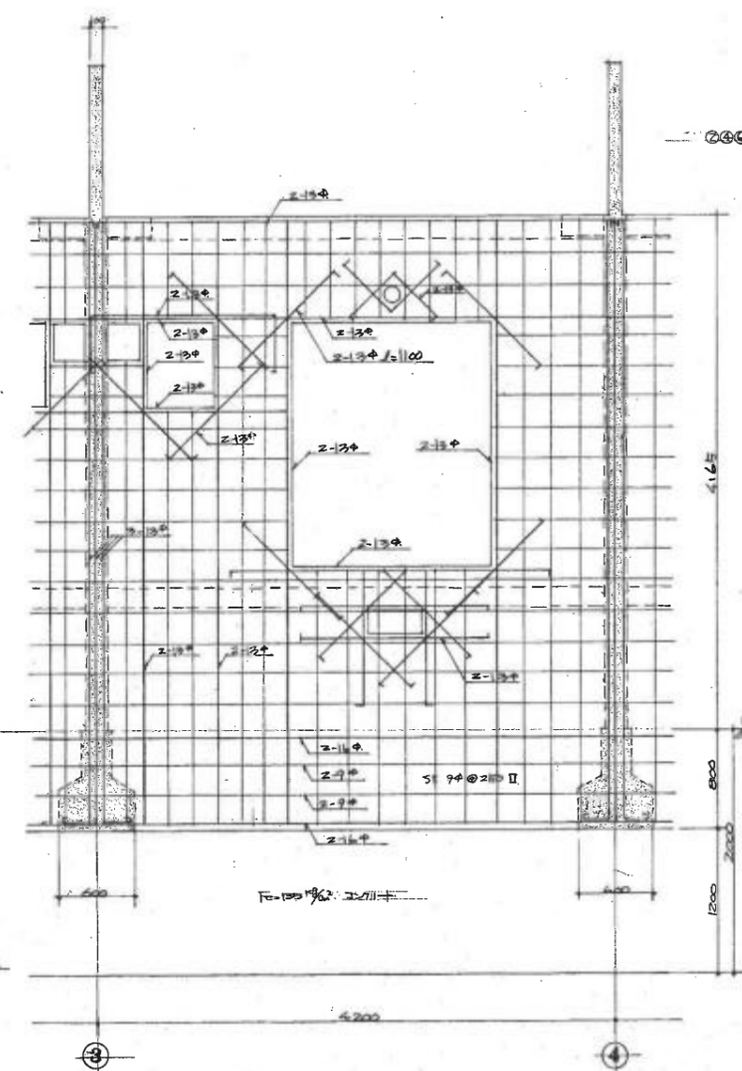
新潟県建築住宅第28号指定建築士事務所	
設計者	深長 部長 補佐 田 谷 泰 主 任 保 一
図 番	31 枚
No.	29
縮尺	1:100
日 付	昭和51年 月 日
設計	田 谷 泰 主 任 保 一
監 理	田 谷 泰 主 任 保 一
新 潟 県 建 築 設 計 協 同 組 合	
電 話	65-4740-7 登 録 第 9200 号 一 級 建 築 士 山 本 真 次



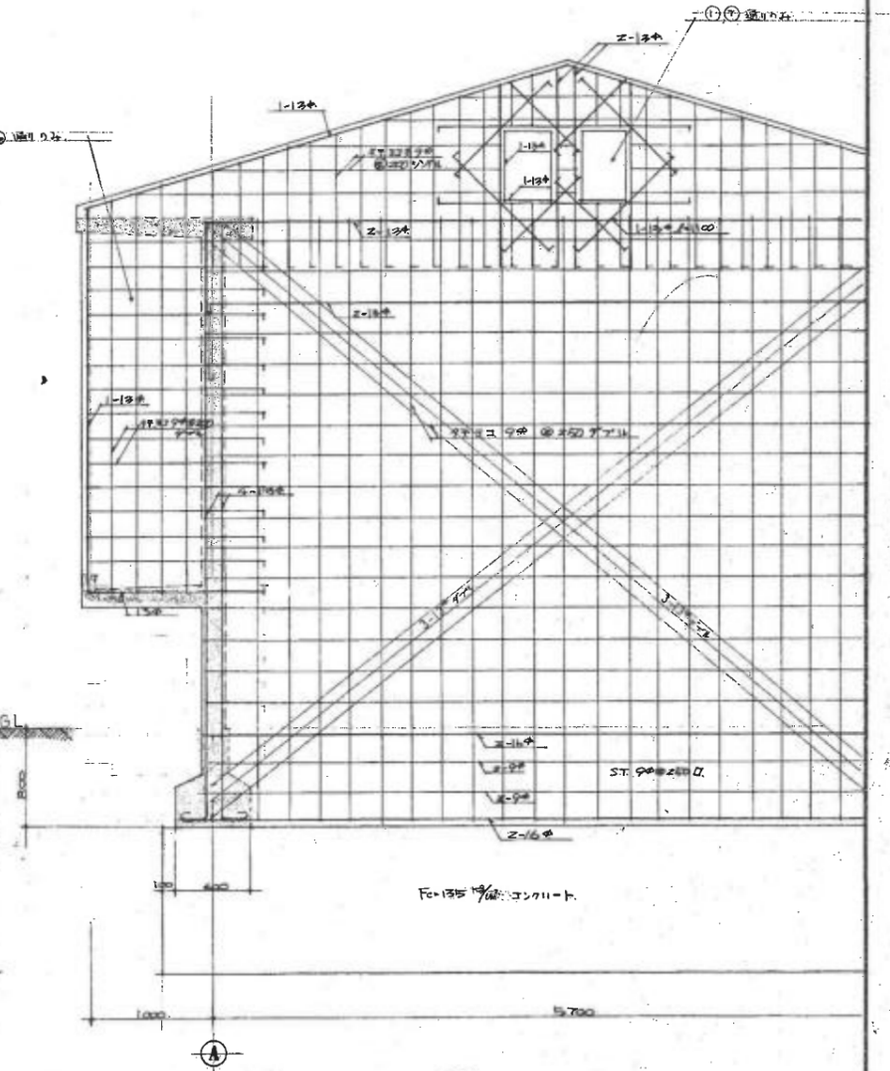
新潟縣建築住宅第28号公認設計士事務所	
基礎伏、梁伏、配筋詳圖	圖 31 頁
比例 1:100 S:1/20	昭和5年 10月 1日
新潟縣建築設計協同組合	
電話 5,474 〇-7 登録第 9200 号 一級建築士 山本武夫	



① 通配筋詳細図 S=1:20



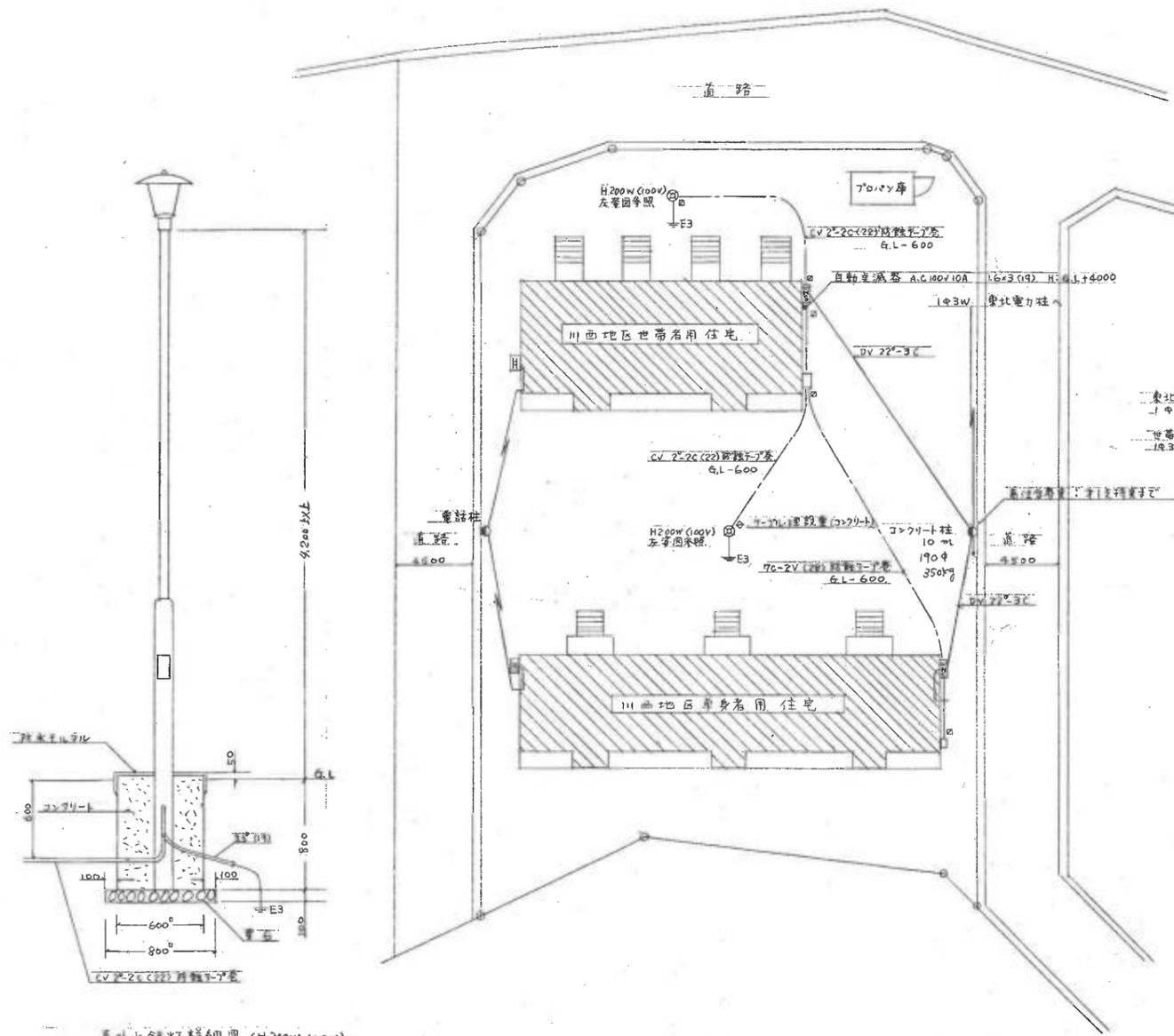
② 通配筋詳細図 S=1:30



③ 通配筋詳細図 S=1:30

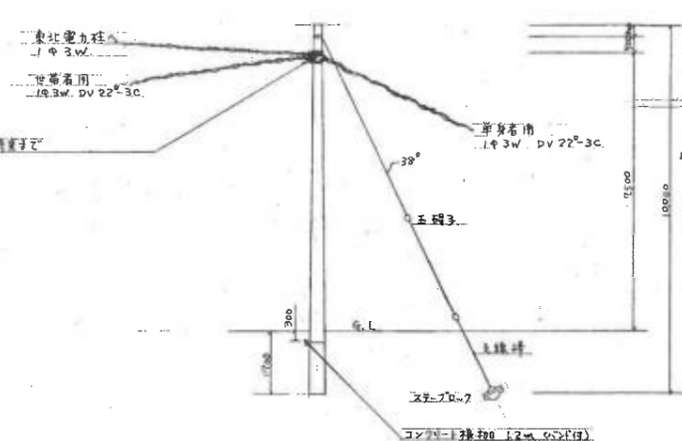
④ ⑤ ⑥ 同上記に準ずる。

課長 長瀬 佐 主任 保	
新潟県教職員住宅第28号宿舍建築 工事	
配筋詳細 図	図 31 枚
番 号	No. 31
尺 寸	S=1:30 昭和5年 2月 日
案 内	計
開 工	新 潟 県 新 潟 市 区 第 6 号 第 1 種 住 宅 建 築 士 協 会
設 計	新 潟 県 建 築 設 計 協 同 組 合
監 理	電 話 65-4746-7 登 録 第 9200 号 一 級 建 築 士 山 本 武 夫

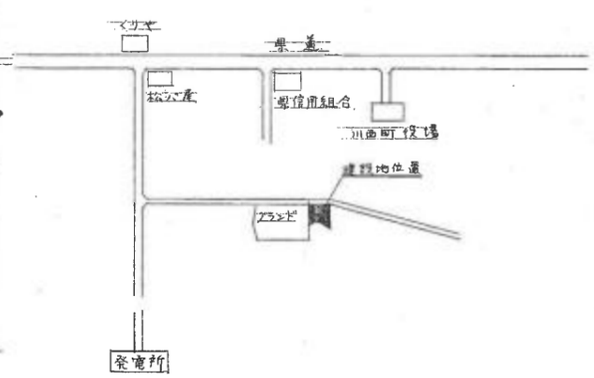


高圧水金具詳細図 (H200W 100V)
 柱位置は監督員命令の上決定す

配置図 S: 1/200

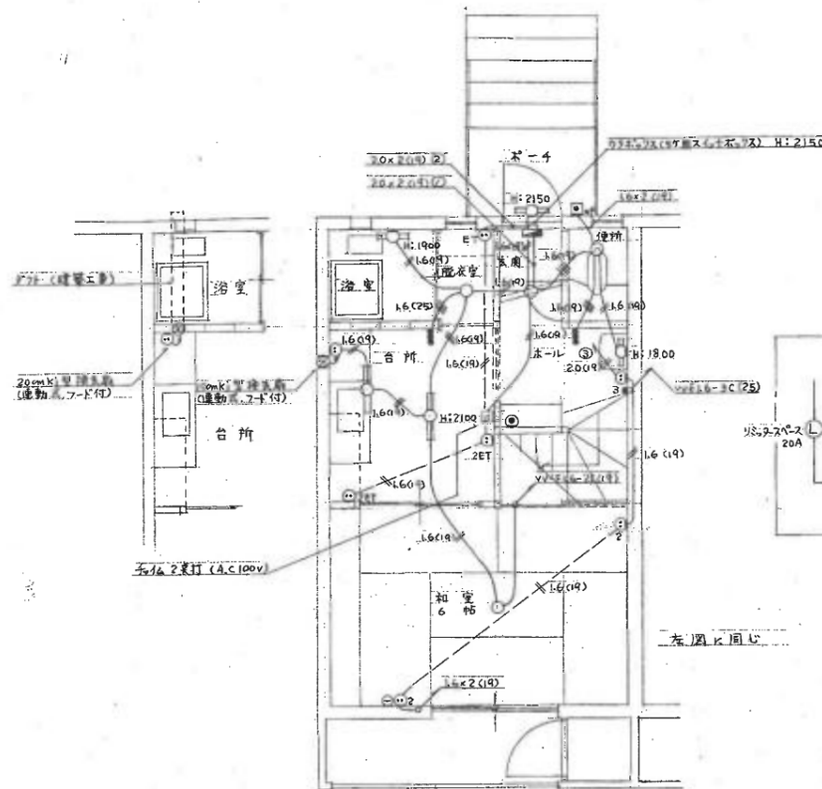


引込架柱図 S: 1/100

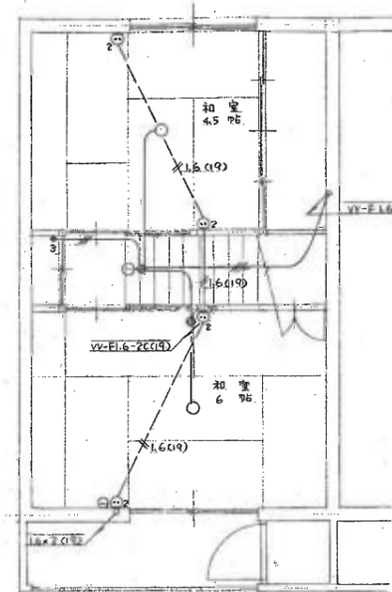


案内図

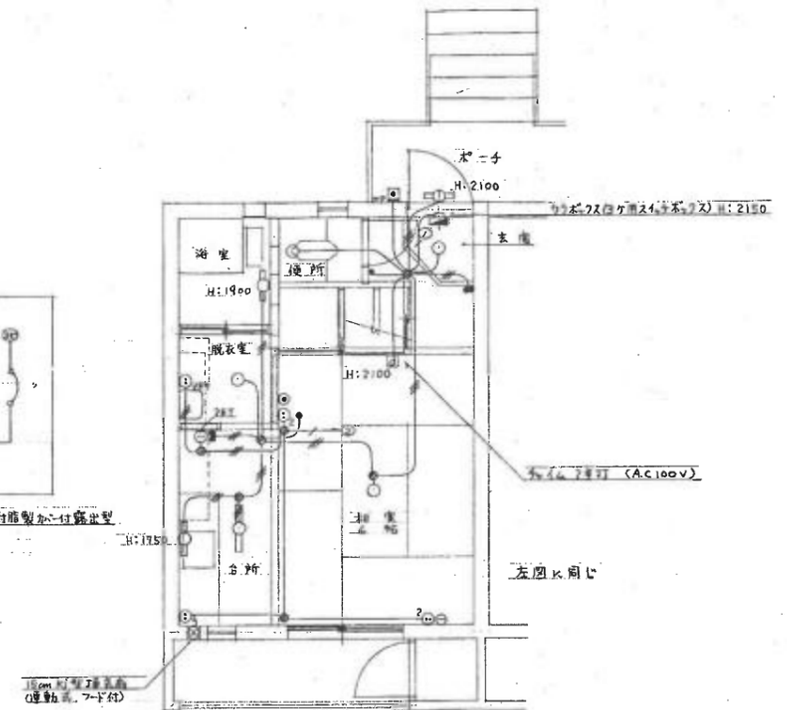
新鳥取県取真住宅28号宿舍電気工事	
配置案内図	図 3枚
縮尺 1/100	昭和 年 月 日
審判	設計
(〒640号) 理事長 一級建築士 堂領正典	
新鳥取県建築設計協同組合	
電話 265-4746~7 登録第9200号 一級建築士 山本武夫	



世帯者用1階平面図 S:1/50



世帯者用2階平面図 S:1/50



単身者用平面図 S:1/50

特記事項(世帯者用)

- 記入なき配線は次とおりとする。
VV-F16-2C, VV-F16-3C
(但し立上り、引下げ部分は電線管(19×25φ)で保護する。
- 特記なきコンセント、スイッチ等の取付高さは下記による。
A) スイッチ、台所コンセント、押入れ H: FL+1300
B) 脱衣室コンセント、ホールコンセント H: FL+1000
C) 和室コンセント、テレビ受口 H: 畳上+200
D) 電話アクト H: FL+1000
E) 換気扇コンセント: 換気扇下端にプレート下端を合わせる。
- 図面上のH: ~ は全てFLよりの高さとする。
- 蛍光灯器具のマス付コンセントにはネクスアースを施す。
- 通信設備は別図を参照する。
- 木造向仕切り部分のボクスは平型代カバ付とする。
- 木造向仕切り部分で配管施工のための貫通穴の補強は建築工事とする。
- 台所換気扇は1ヶを除いては左上図の様に施工する。
- 換気扇不祥は建築工事とする。

室名	型式	台数	備考
和室6帖	IC01A-100	4	
和室4.5帖	IC01-60	4	2F
台所	FSS4-201GH	4	
脱衣室	ISC4-40	4	相等品
浴室	FBC8RP-101GL	4	
便所	ISS1-20	4	別図参照
玄関	ISC4-40	4	相等品
ホーチ	FBC1RP-101GL	4	
階段	IC01-60	4	
手洗	A (Flow)	4	参照
屋外照明	HST3-200-BH15-T5	2	別図参照

特記事項(単身者用)

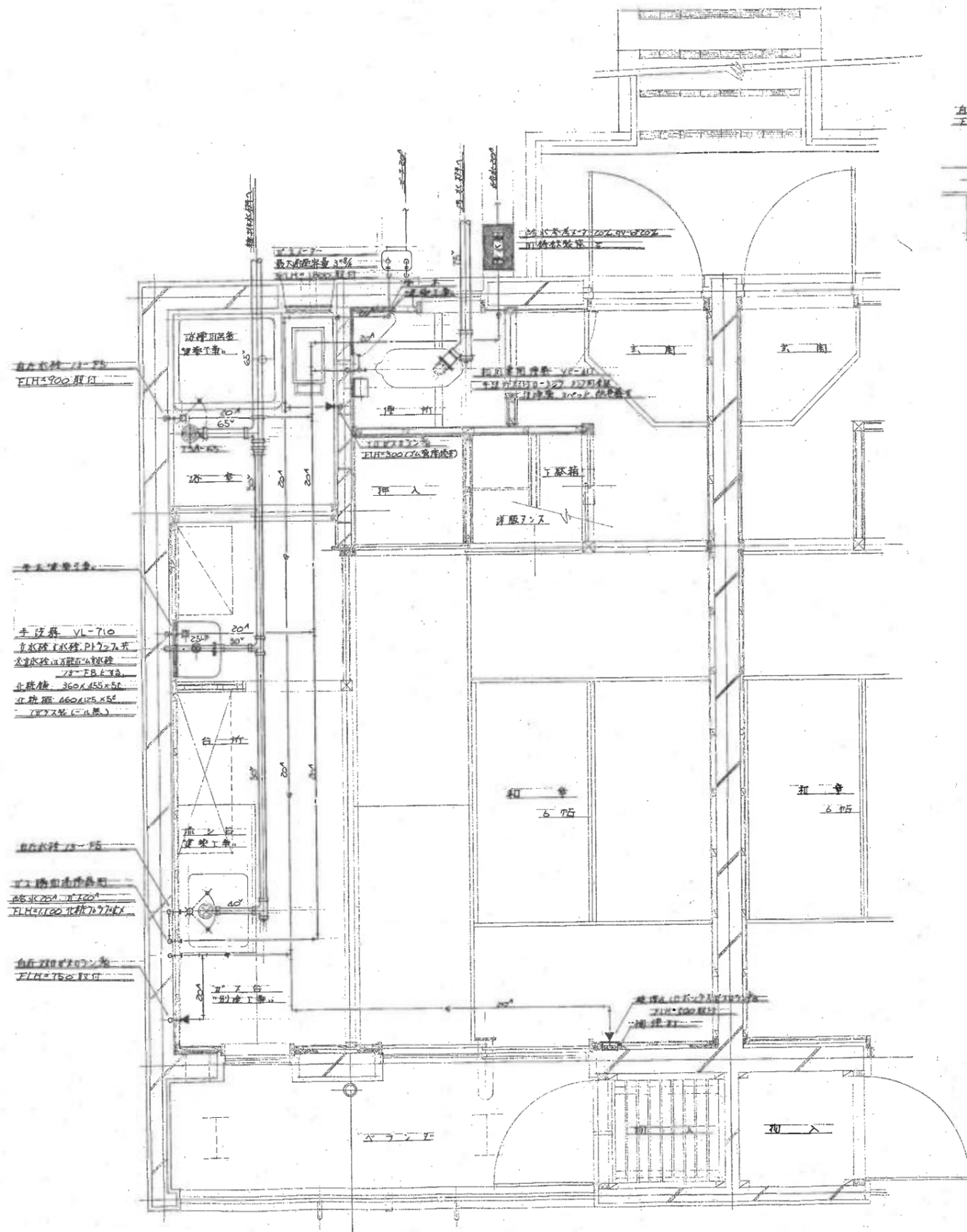
- 記入なき配線は次とおりとする。
VV-F20-3C, VV-F16-3C, VV-F16-2C
(但し立上り、引下げ部分は電線管(19×25φ)で保護する。
- 特記なきコンセント、スイッチ等の取付高さは下記による。
A) スイッチ、台所コンセント、押入れ H: FL+1300
B) 脱衣室コンセント H: FL+1000
C) 和室コンセント、テレビ受口 H: 畳上+200
D) 電話アクト H: FL+200
E) 換気扇コンセント: 換気扇下端にプレート下端を合わせる。
- 図面上のH: ~ は全てFLよりの高さとする。
- 蛍光灯器具のマス付コンセントにはネクスアースを施す。
- 木造向仕切り部分のボクスは平型代カバ付とする。
- 木造向仕切り部分で配管施工のための貫通穴の補強は建築工事とする。
- 通信設備は別図を参照する。
- 換気扇不祥は建築工事とする。

照明器具表(単身者用)

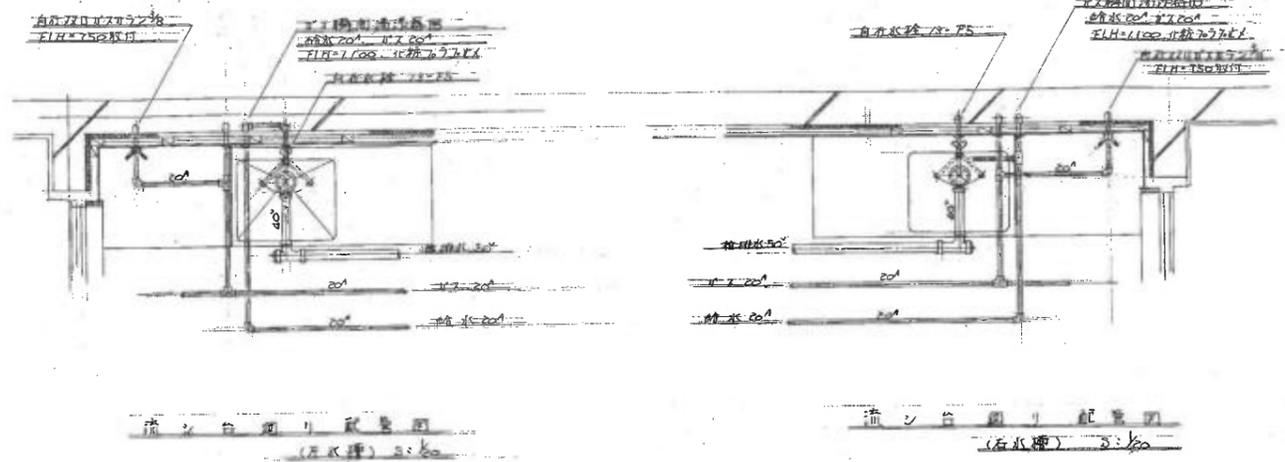
室名	型式	台数	備考
和室6帖	IC01-100	6	
台所	FSS4-201GH	6	
洗面	FBSIA-151GL	6	相等品
脱衣室	ISC4-40	6	
浴室	FBC8RP-101GL	6	
便所	ISS1-20	6	別図参照
玄関	ISC4-40	6	相等品
ホーチ	FBC1RP-101GL	6	



新潟県教職員住宅才28号宿舎電気工事
電灯その他設備、分電盤接続図
図 No. 3
昭和44年
新潟県建築設計協同組合
電話65-4746-7 登録第9200号一級建築士山本武夫

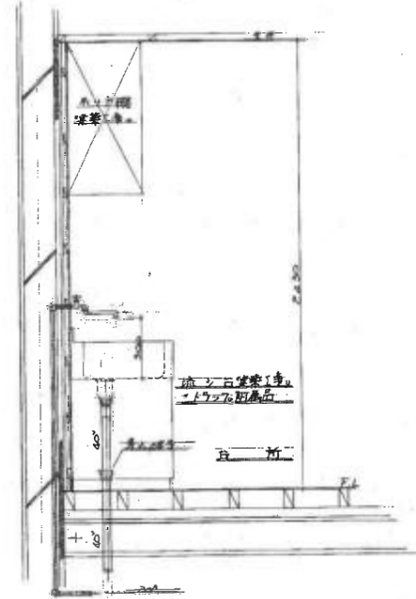


車台層用階平面図 5:100

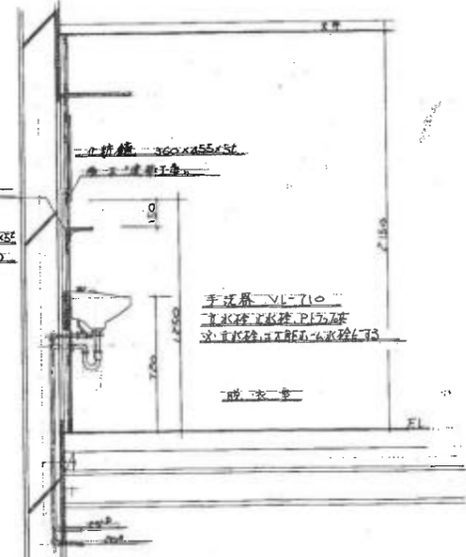


流し台面り配管図 (排水機) 5:100

流し台面り配管図 (排水機) 5:100



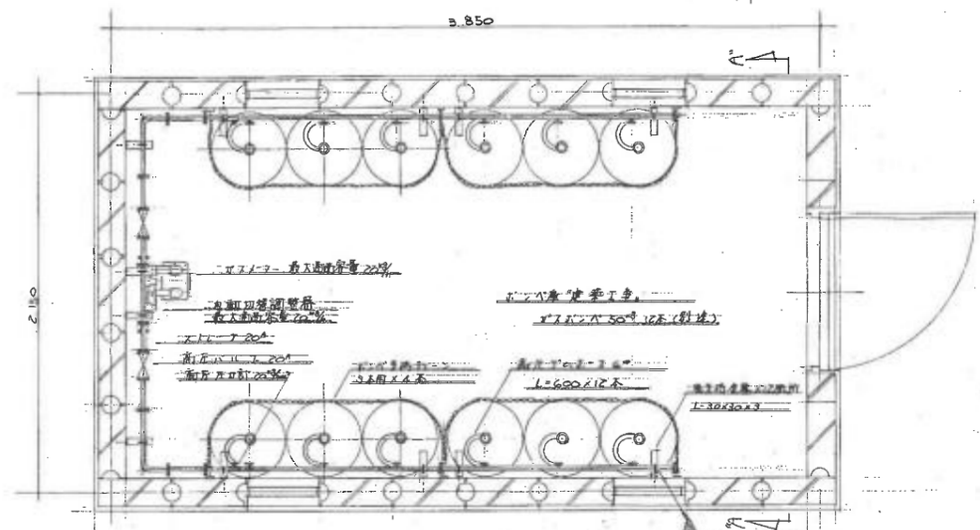
流し台断面詳細図 5:100



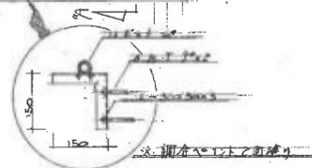
手洗器取付断面詳細図 5:100

監査者 保長 保

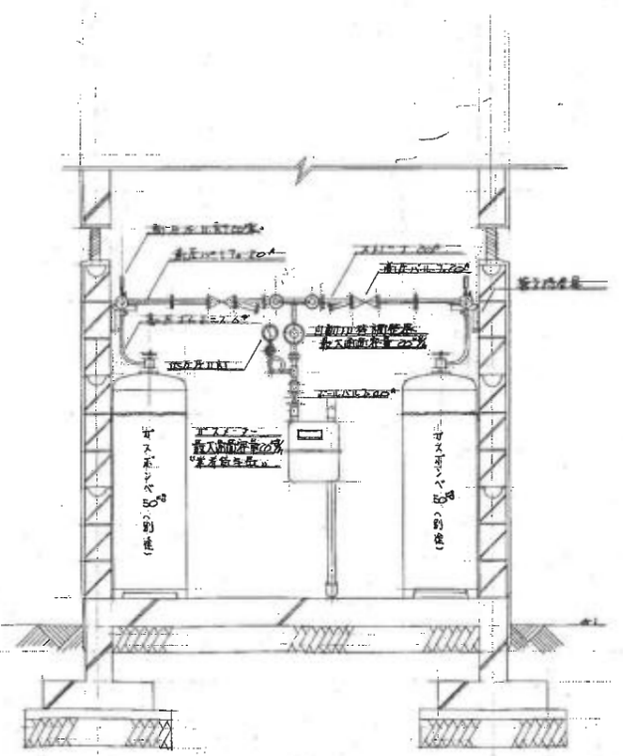
新潟県職責任意会第28号衛生設備工事
 各部詳細図 図 5 枚
 番 No. 3
 縮尺 1/50 図知 E18 R H-G
 新潟県建築設計協同組合
 電話55-4746~7 登録第9200号 一般建築士山本武夫



ボイラ室平面詳細図 S:1/20



ボイラ室配管詳細図 S:1/20



A-A 断面詳細図 S:1/20

監 査 者 佐 保 長	保
新潟県新井市北28号宿舎衛生設備工事	
各部詳細図	図 5 枚 番 No. 5
縮 尺	1/20 昭和 51 年 8 月 日
審 査 開 設 者	新潟県建築設計協同組合
電 話	65-4746~7 登録第9200号一級建築士山本武夫

