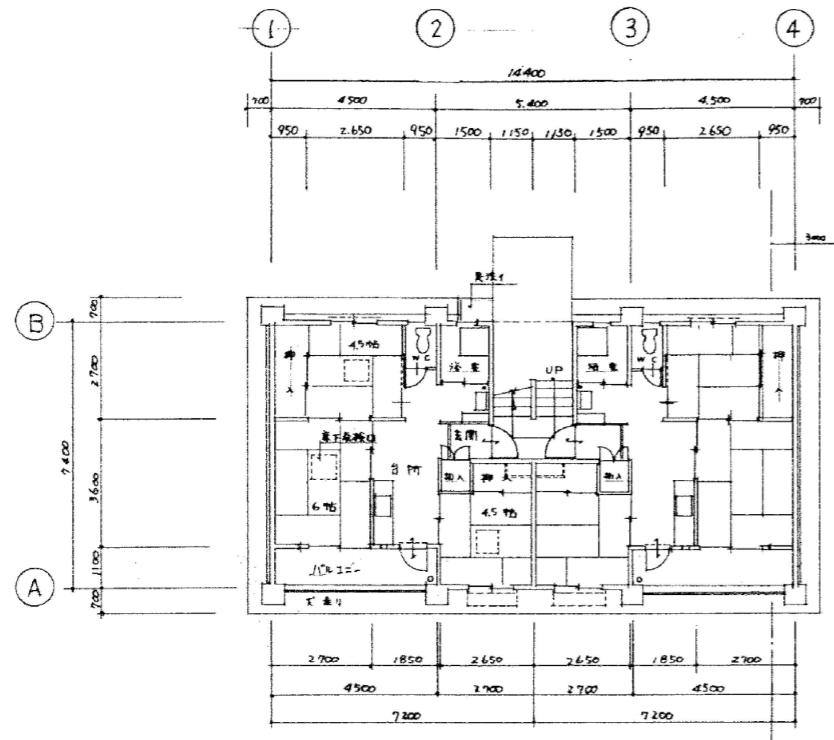
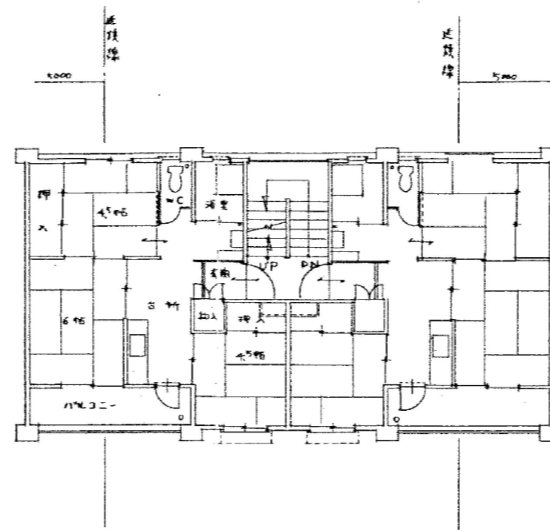


1号棟
 401号
 301号
 201号 202号 203号
 101号 102号 103号

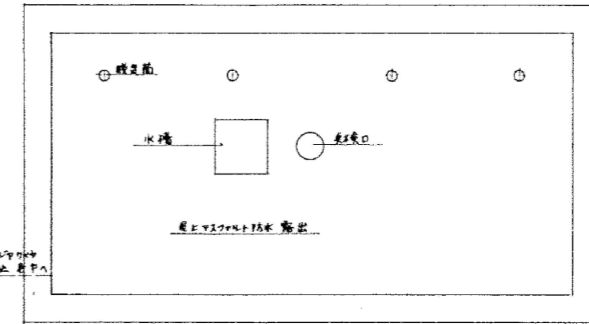
件名	大久保宿舎解体工事	図番	A-21
図名	1号棟 平面詳細図	尺度	S=1/20
兵庫労働局 総務部 総務課		令和6年12月	



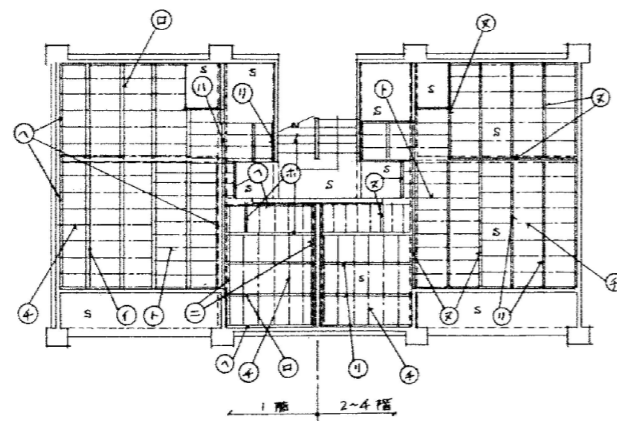
1階平面 1/100



2-4階平面 1/100

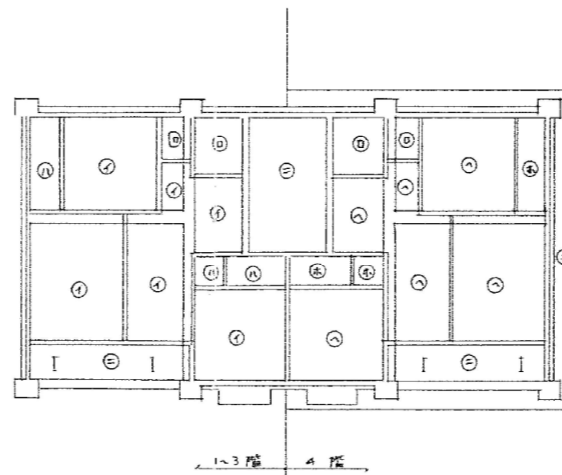


屋根平面 1/100



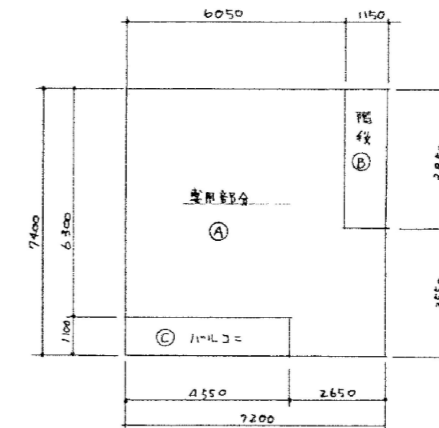
床伏図 1/100

① 木引 105 x 210	⑤ 縦木板敷地材 105 x 10 ¹ / ₂
② 土 105 x 190	⑥ 横木 50 x 45 @ 360
③ 土 105 x 120	⑦ 土 土 @ 450
④ 大引 105 x 120 ¹ / ₂	⑧ 土引 40 x 50
⑨ 大引 105 x 105	⑩ 敷居 75 x 7 ¹ / ₂

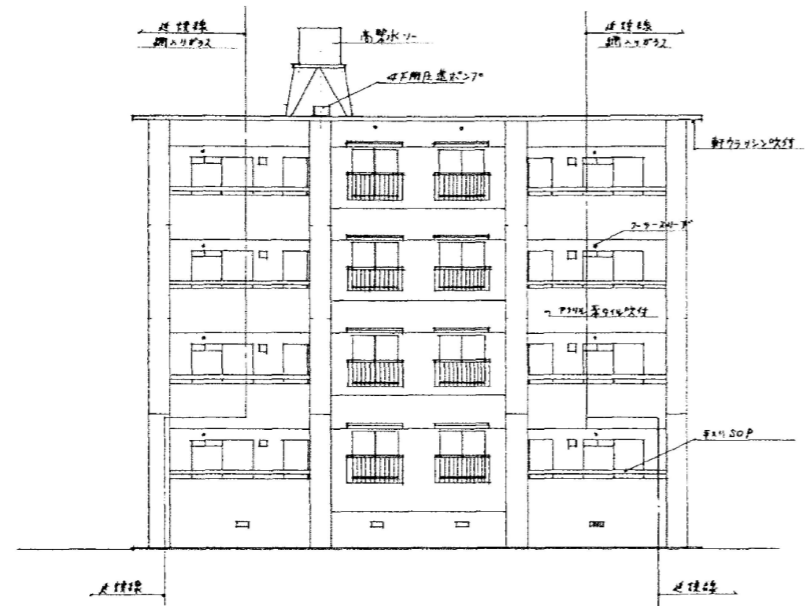


天井伏図 1/100

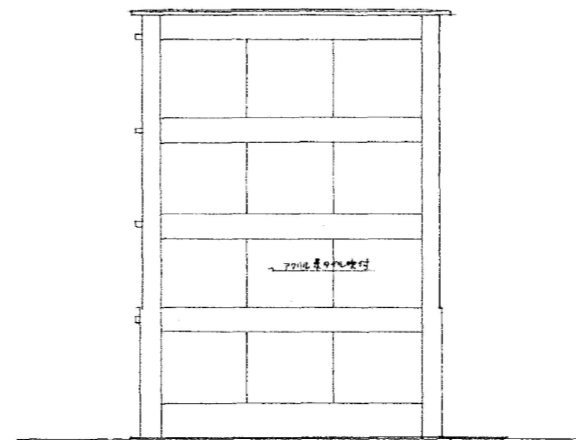
① 7.5 x 9-EP	② 7.5 x 9-EP
③ 石罫板 VP	④
⑤ コンクリート	⑥
⑦ 60 x 60 リン	⑧
⑨ 排水パイプ	



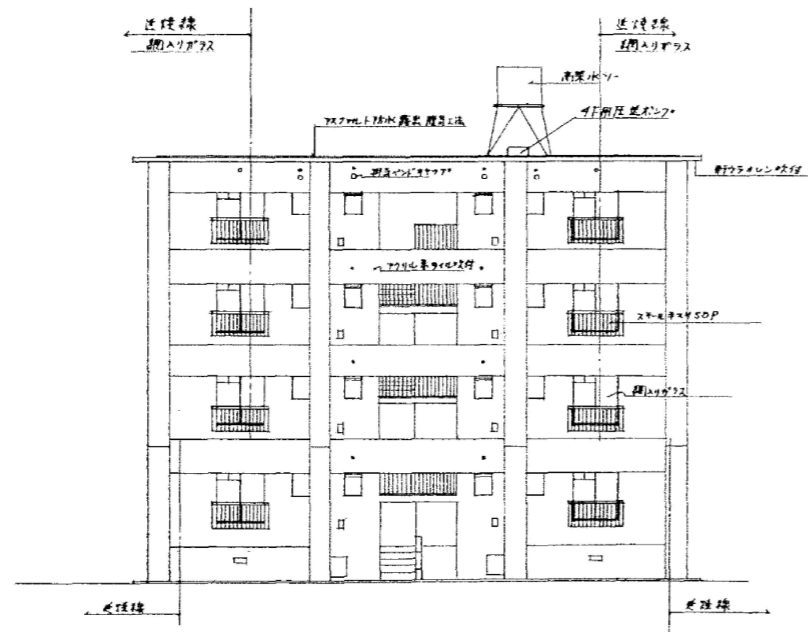
建築面積	延床面積	単位住戸面積表		
		区分	計算	面積
7.4 x 7.2 x 2 = 106.56 m ²	426.74 m ²	(A)+(B)	(A) 7.2 x 7.4 - 1.15 x 3.85 - 0.15 x 1.1	43.8475
		(C)	(B) 1.15 x 3.85	4.4275
		4F	11F 計	48.2750
		2F	(C) 0.15 x 1.1	5.005
		1F	合計	13.280
		計		380.2
				40.04



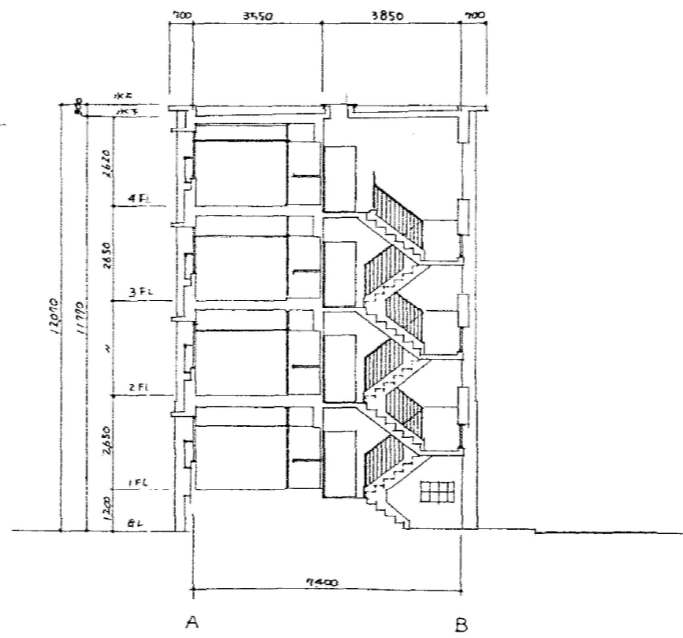
南 面 図



東 面 図

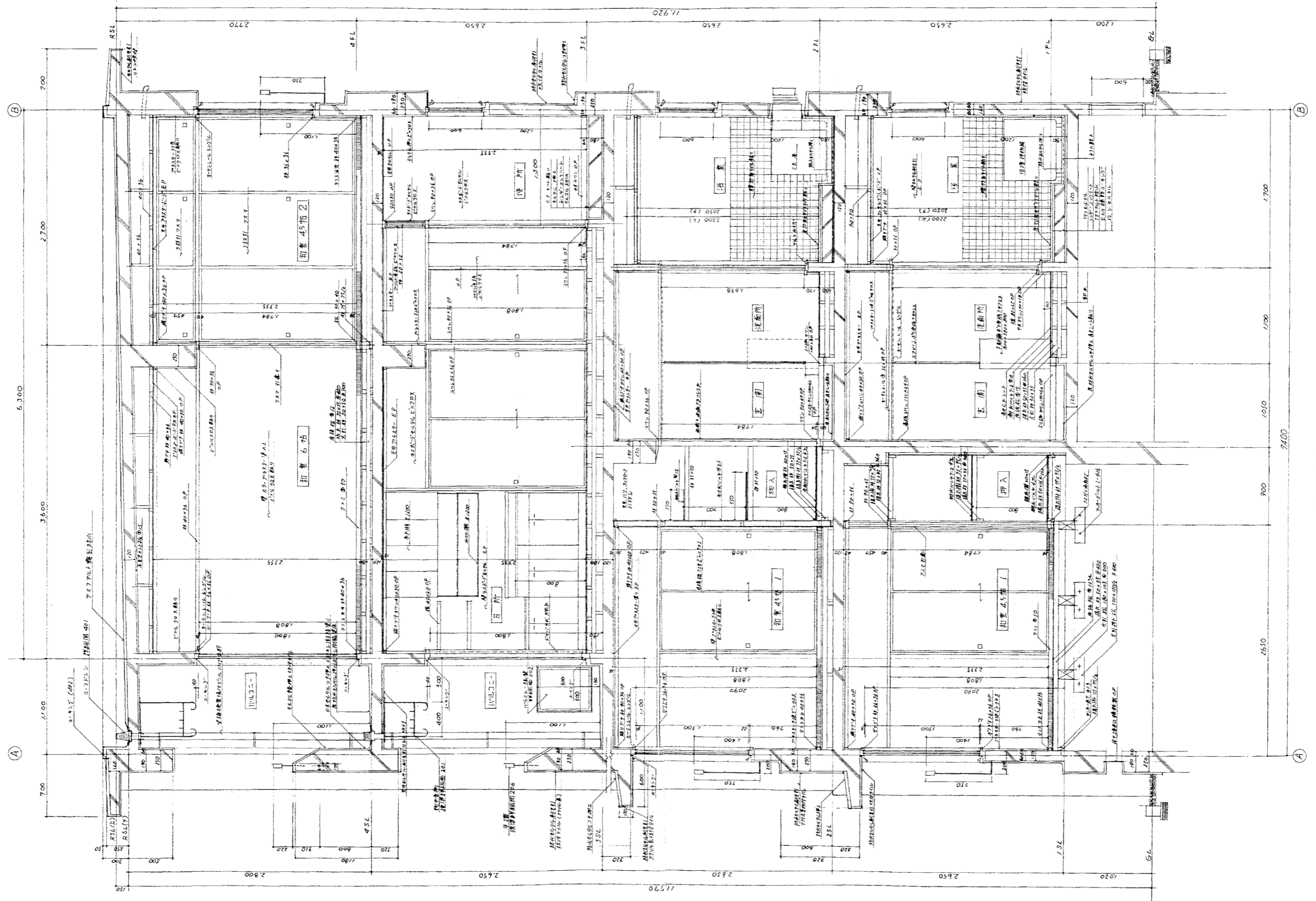


北 面 図



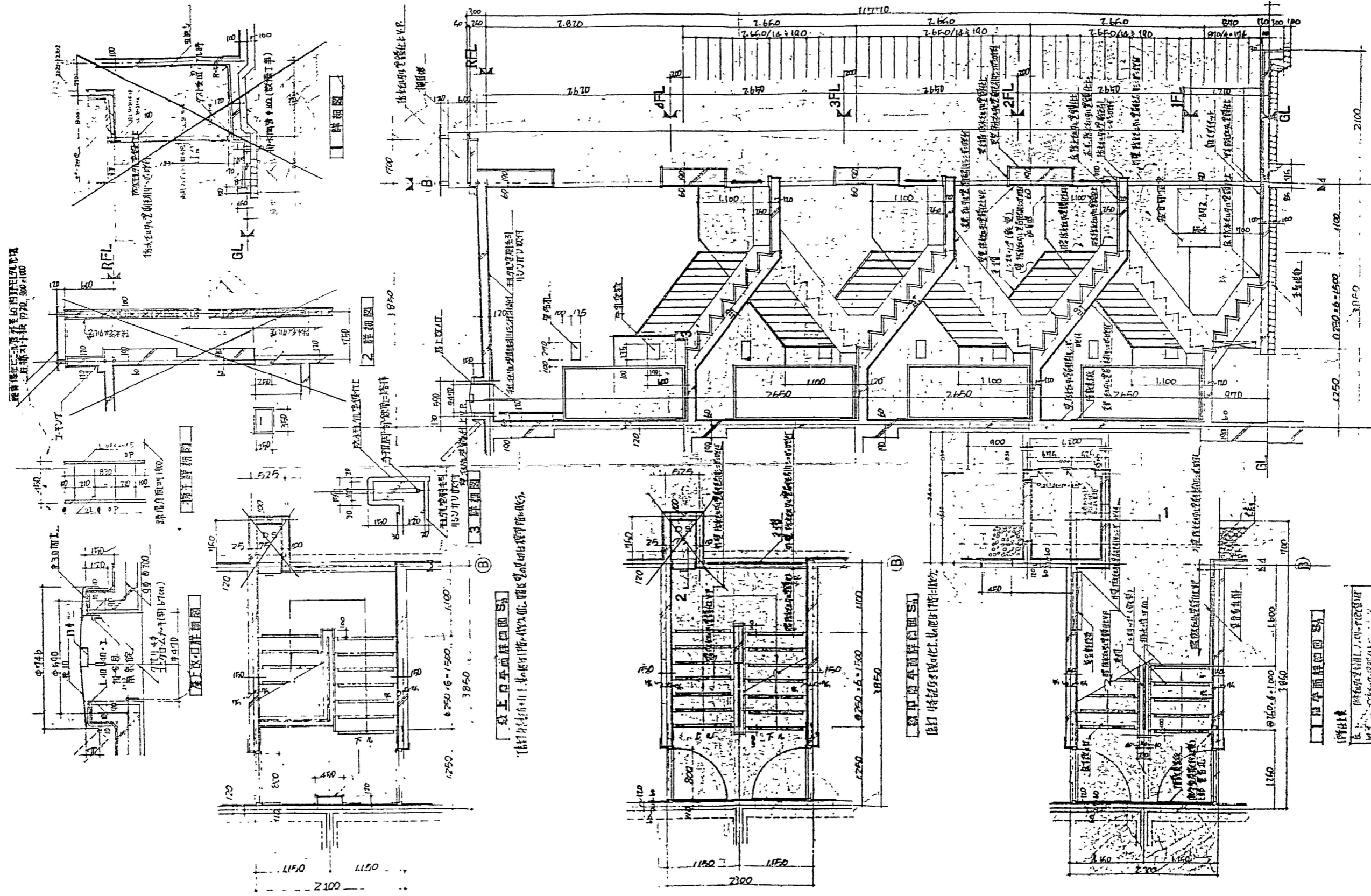
断 面 図

件名	大久保宿舍解体工事	図番	A-23
図名	2号棟 南・北・立面図及断面図	尺度	S=1/100
兵庫労働局 総務部 総務課			令和6年12月



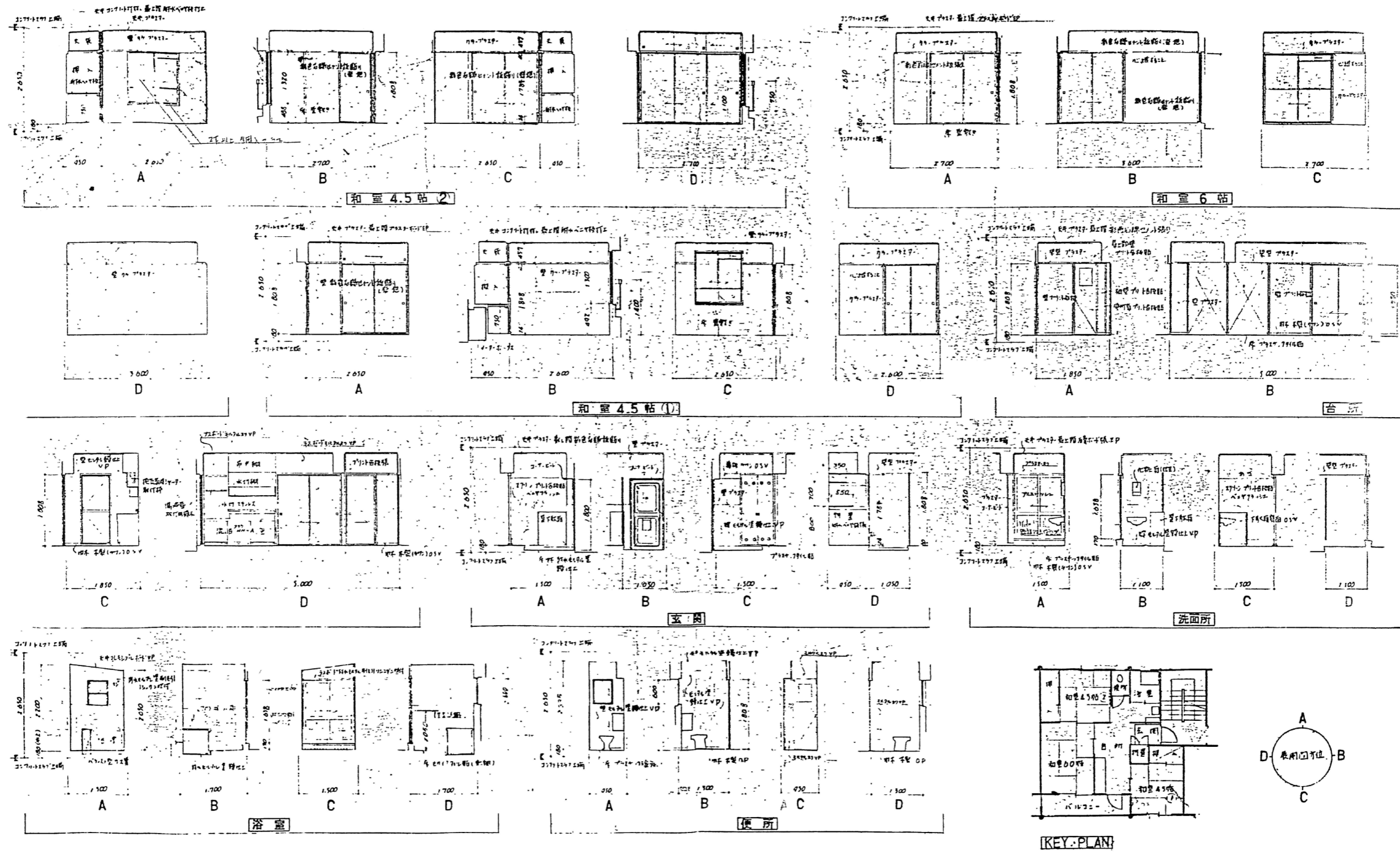
2号棟大匠舎計 詳細図 1/20

件名	大久保宿舍解体工事	図番	A-25
図名	2号棟 矩計図	尺度	S=1/20
兵庫労働局 総務部 総務課		令和6年12月	



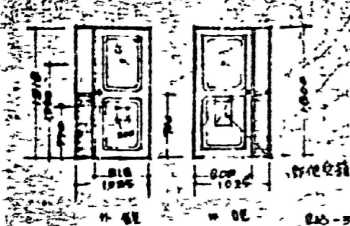
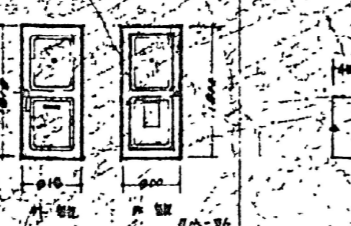


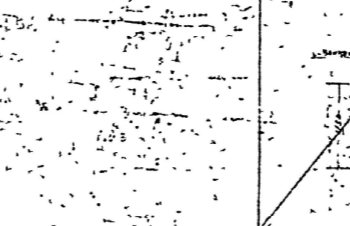

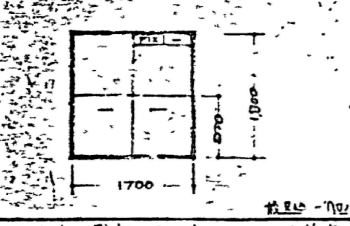
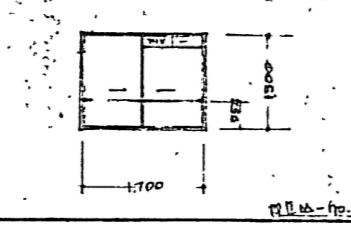
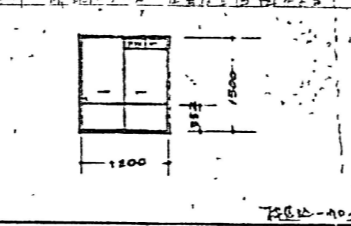
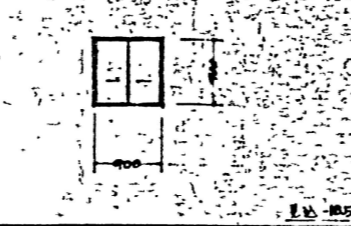
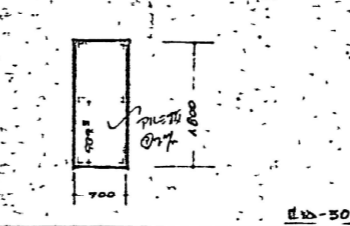
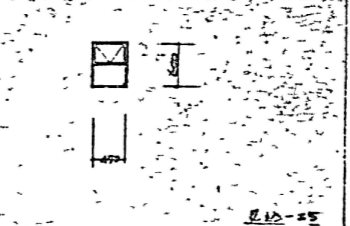
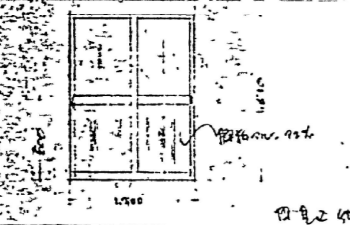
1. 本圖係根據現場實測資料繪製，如有遺漏或錯誤，概不負責。
 2. 本圖係根據現場實測資料繪製，如有遺漏或錯誤，概不負責。
 3. 本圖係根據現場實測資料繪製，如有遺漏或錯誤，概不負責。
 4. 本圖係根據現場實測資料繪製，如有遺漏或錯誤，概不負責。
 5. 本圖係根據現場實測資料繪製，如有遺漏或錯誤，概不負責。

件名	大久保宿舍解体工事	圖番	A-26
圖名	2号棟 階段詳細及階段平面・各面詳細圖	尺度	S=1/
兵庫労働局 総務部 総務課		令和6年12月	

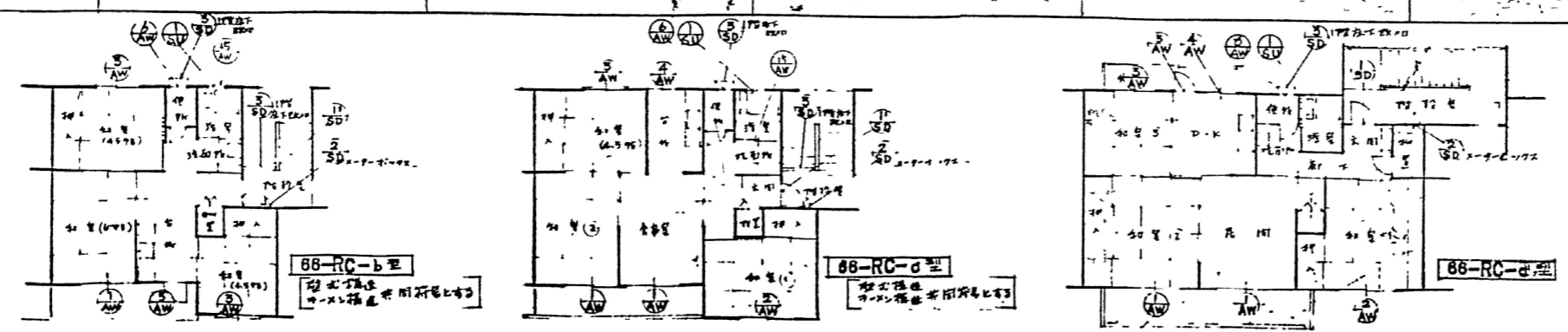


展開図 S_{1/50}

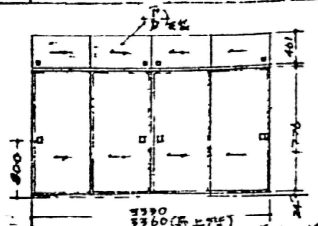
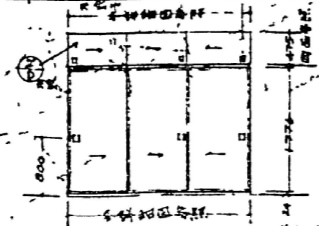
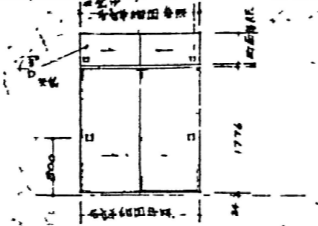
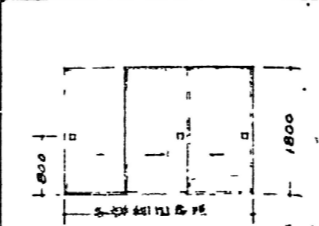
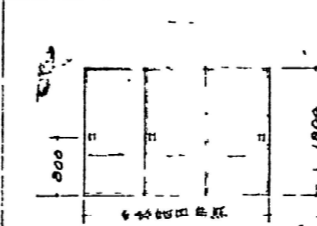
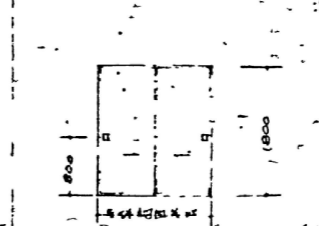
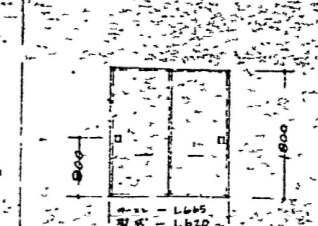
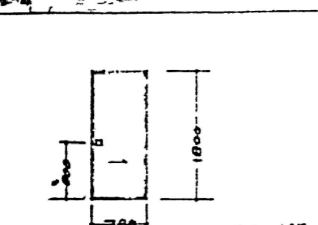
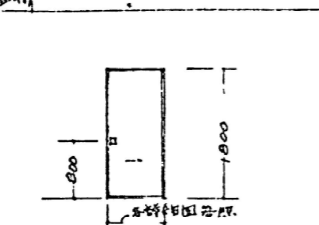
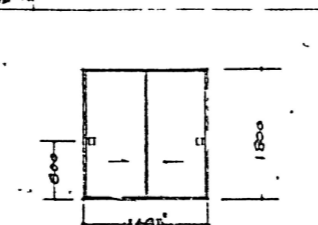
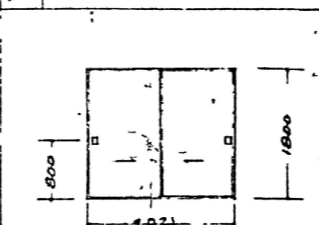
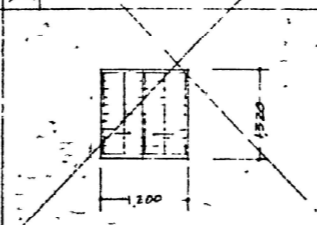
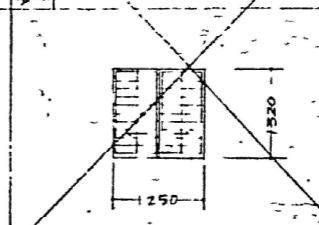
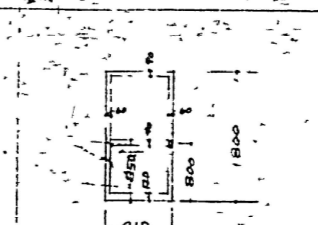
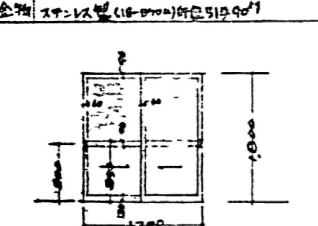
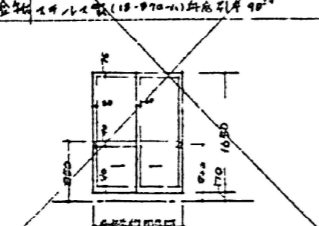
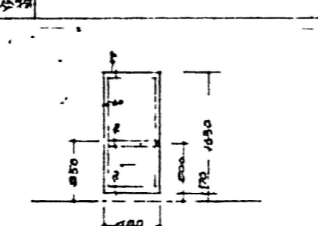
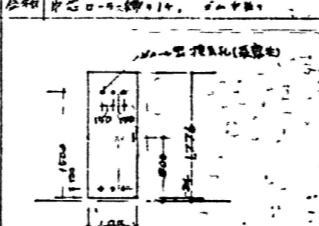
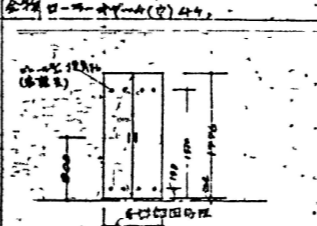
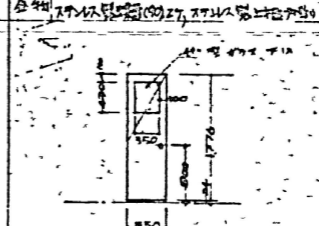
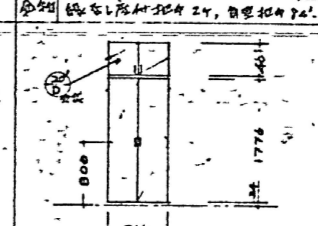
件名	大久保宿舍解体工事 2号棟	図番	A-28
図名	展開図	尺度	S=1/50
兵庫労働局 総務部 総務課		令和6年12月	

<p>SD-1 引込窓(小窓付)・吊窓 寸法: 1020 x 1800 在左 吊窓: 1800 x 1800 在左 全高: 3600 在左 全幅: 1020 在左 吊窓: 1800 在左 全高: 3600 在左 全幅: 1020 在左</p> 	<p>SD-2 引込窓(小窓付)・吊窓 寸法: 800 x 1800 在左 吊窓: 1800 x 1800 在左 全高: 3600 在左 全幅: 800 在左 吊窓: 1800 在左 全高: 3600 在左 全幅: 800 在左</p> 	<p>SD-3 引込窓(小窓付)・吊窓 寸法: 400 x 800 在左 吊窓: 1800 x 1800 在左 全高: 3600 在左 全幅: 400 在左 吊窓: 1800 在左 全高: 3600 在左 全幅: 400 在左</p> 	<p>SD-4 引込窓(小窓付)・吊窓 寸法: 400 x 800 在左 吊窓: 1800 x 1800 在左 全高: 3600 在左 全幅: 400 在左 吊窓: 1800 在左 全高: 3600 在左 全幅: 400 在左</p> 	<p>SD-5 引込窓(小窓付)・吊窓 寸法: 400 x 800 在左 吊窓: 1800 x 1800 在左 全高: 3600 在左 全幅: 400 在左 吊窓: 1800 在左 全高: 3600 在左 全幅: 400 在左</p> 	<p>SD-6 引込窓(小窓付)・吊窓 寸法: 400 x 800 在左 吊窓: 1800 x 1800 在左 全高: 3600 在左 全幅: 400 在左 吊窓: 1800 在左 全高: 3600 在左 全幅: 400 在左</p> 
<p>AW-1 引込窓(小窓付) (F型)・吊窓 寸法: 1700 x 1750 在左 吊窓: 1700 x 1750 在左 全高: 3500 在左 全幅: 1700 在左 吊窓: 1700 在左 全高: 3500 在左 全幅: 1700 在左</p> 	<p>AW-2 引込窓(小窓付) (F型)・吊窓 寸法: 1700 x 1700 在左 吊窓: 1700 x 1700 在左 全高: 3400 在左 全幅: 1700 在左 吊窓: 1700 在左 全高: 3400 在左 全幅: 1700 在左</p> 	<p>AW-3 引込窓(小窓付) (F型)・吊窓 寸法: 1300 x 1500 在左 吊窓: 1300 x 1500 在左 全高: 3000 在左 全幅: 1300 在左 吊窓: 1300 在左 全高: 3000 在左 全幅: 1300 在左</p> 	<p>AW-4 引込窓(小窓付) (F型)・吊窓 寸法: 900 x 900 在左 吊窓: 900 x 900 在左 全高: 2000 在左 全幅: 900 在左 吊窓: 900 在左 全高: 2000 在左 全幅: 900 在左</p> 	<p>AW-5 引込窓(小窓付) (F型)・吊窓 寸法: 700 x 1750 在左 吊窓: 700 x 1750 在左 全高: 3500 在左 全幅: 700 在左 吊窓: 700 在左 全高: 3500 在左 全幅: 700 在左</p> 	<p>AW-6 引込窓(小窓付) (F型)・吊窓 寸法: 450 x 600 在左 吊窓: 450 x 600 在左 全高: 1050 在左 全幅: 450 在左 吊窓: 450 在左 全高: 1050 在左 全幅: 450 在左</p> 
<p>SU-1 上内側上下換気装置 寸法: 400 x 600 在左 全高: 600 在左 全幅: 400 在左</p> 					

① 鋼製建具は上下地盤を1/2×70×10×10×10に設置する。
② 引込窓のサッシ(AW-1)は鉛板サッシとする。

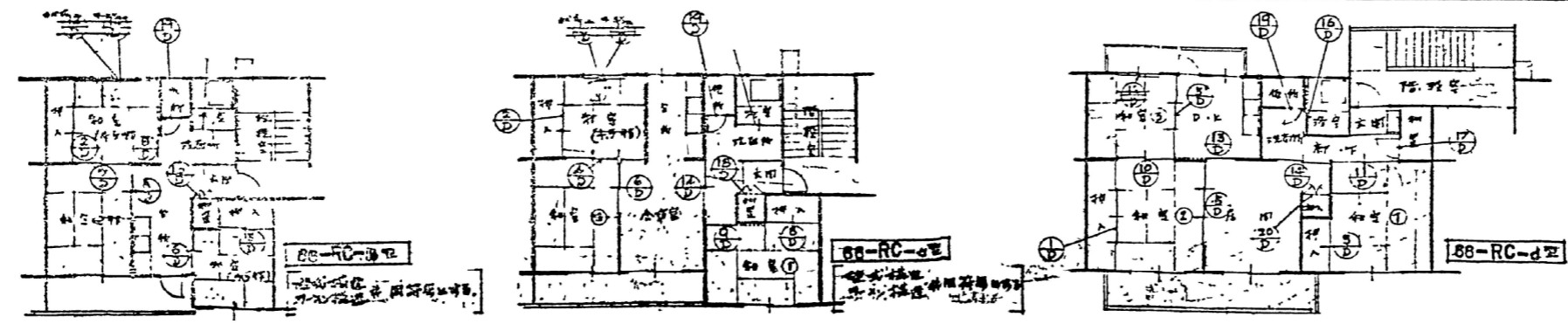


凡例
AW - アルミニウム建具
SD - 鋼製建具
SU - 上下換気装置 (SUS20)

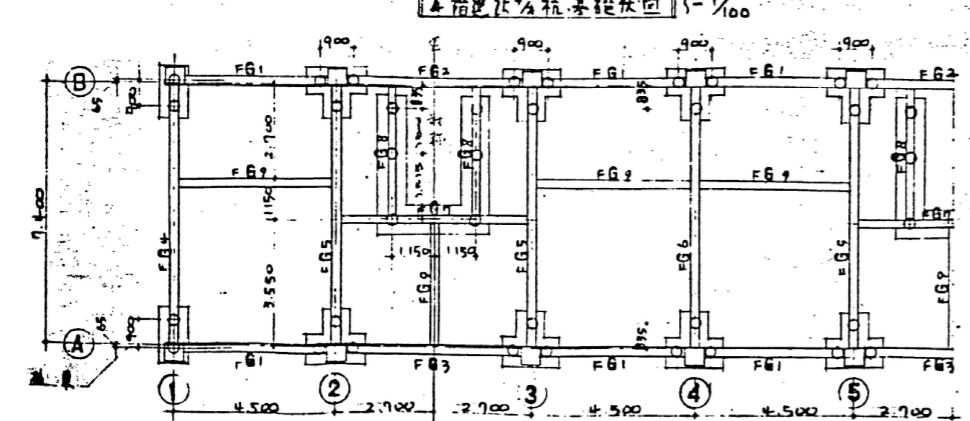
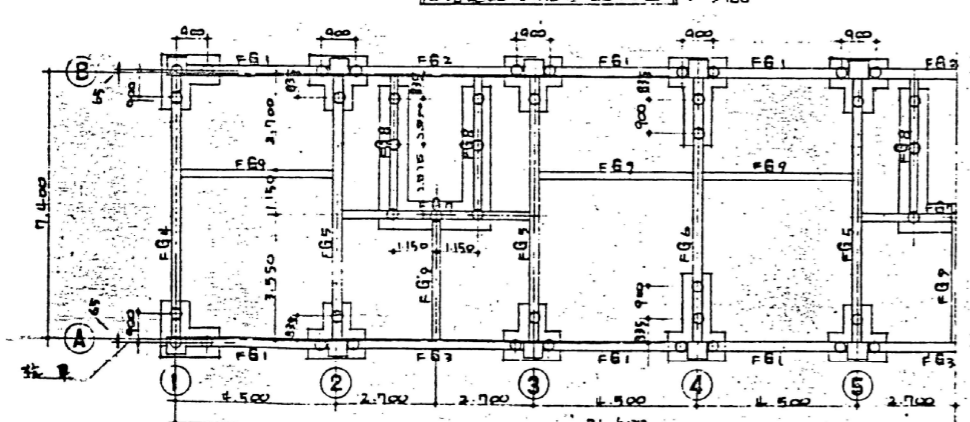
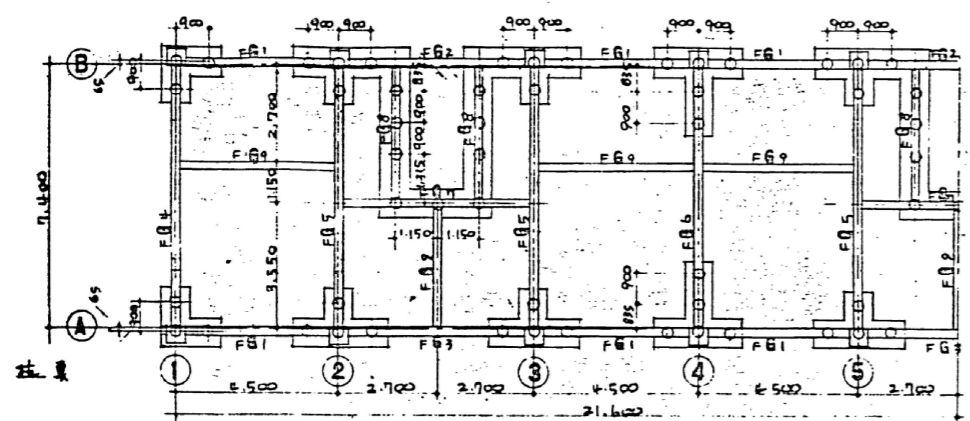
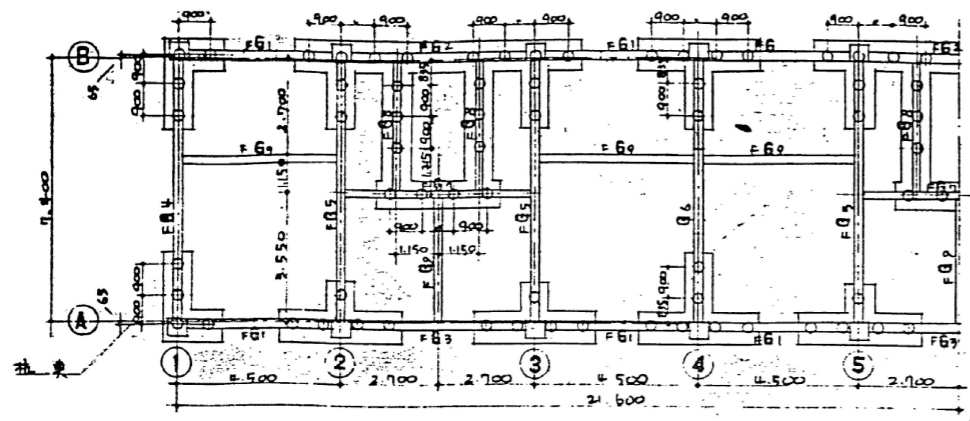
<p>D-1 本館引込用として挿入 寸法 2330 x 1776 在工 (標準) 上 (標準) 上 (標準) 上 (標準) 材種 引込: 合成樹脂製 60角 24 全館 合 上 45角 24</p> 	<p>D-2 本館引込用として挿入 寸法 各種細目参照 在工 D-1 = 全 材種 引込: 合成樹脂製 60角 24 全館 合 上 45角 24</p> 	<p>D-3 引込用として挿入 寸法 各種細目参照 在工 D-1 = 全 材種 引込: 合成樹脂製 60角 24 全館 合 上 45角 24</p> 	<p>D-4 3本引込用として挿入 寸法 各種細目参照 在工 上面上新工(100) 1本(100) (標準) 2本(100) (標準) 3本(100) (標準) 材種 引込: 合成樹脂製 60角 24 全館 合 上 45角 24</p> 	<p>D-5 本館引込用として挿入 寸法 各種細目参照 在工 上面上新工(100) 1本(100) (標準) 2本(100) (標準) 3本(100) (標準) 材種 D-4 = 全 全館 合 上 45角 24</p> 	<p>D-6 引込用として挿入 寸法 各種細目参照 在工 上面上新工(100) 1本(100) (標準) 2本(100) (標準) 3本(100) (標準) 材種 引込: 合成樹脂製 60角 24 全館 合 上 45角 24</p> 	<p>D-7 引込用として挿入 寸法 1665 x 1800 在工 D-5 = 全 材種 引込: 合成樹脂製 60角 24 全館 合 上 45角 24</p> 
<p>D-8 引込用として挿入 寸法 780 x 1800 在工 上面上新工(100) 1本(100) (標準) 2本(100) (標準) 3本(100) (標準) 材種 引込: 合成樹脂製 60角 24 全館 合 上 45角 24</p> 	<p>D-9 引込用として挿入 寸法 各種細目参照 在工 上面上新工(100) 1本(100) (標準) 2本(100) (標準) 3本(100) (標準) 材種 D-8 = 全 全館 合 上 45角 24</p> 	<p>D-10 引込用として挿入 寸法 1693 x 1800 在工 D-8 = 全 材種 引込: 合成樹脂製 60角 24 全館 合 上 45角 24</p> 	<p>D-11 引込用として挿入 寸法 2021 x 1800 在工 D-8 = 全 材種 D-10 = 全 全館 合 上 45角 24</p> 	<p>D-12 引込用として挿入 寸法 1200 x 1320 在工 上面上新工(100) 1本(100) (標準) 2本(100) (標準) 3本(100) (標準) 材種 引込: 合成樹脂製 60角 24 全館 合 上 45角 24</p> 	<p>D-12' 引込用として挿入 寸法 1250 x 1320 在工 D-12 = 全 材種 D-12 = 全 全館 合 上 45角 24</p> 	<p>D-13 引込用として挿入 寸法 410 x 1800 在工 D-8 = 全 材種 引込: 合成樹脂製 60角 24 全館 合 上 45角 24</p> 
<p>D-14 引込用として挿入 寸法 1700 x 1800 在工 D-13 = 全 材種 引込: 合成樹脂製 60角 24 全館 合 上 45角 24</p> 	<p>D-15 引込用として挿入 寸法 各種細目参照 在工 上面上新工(100) 1本(100) (標準) 2本(100) (標準) 3本(100) (標準) 材種 引込: 合成樹脂製 60角 24 全館 合 上 45角 24</p> 	<p>D-16 引込用として挿入 寸法 780 x 1680 在工 D-15 = 全 材種 D-15 = 全 全館 合 上 45角 24</p> 	<p>D-17 引込用として挿入 寸法 685 x 1776 在工 上面上新工(100) 1本(100) (標準) 2本(100) (標準) 3本(100) (標準) 材種 引込: 合成樹脂製 60角 24 全館 合 上 45角 24</p> 	<p>D-18 引込用として挿入 寸法 各種細目参照 在工 上面上新工(100) 1本(100) (標準) 2本(100) (標準) 3本(100) (標準) 材種 引込: 合成樹脂製 60角 24 全館 合 上 45角 24</p> 	<p>D-19 引込用として挿入 寸法 550 x 1776 在工 上面上新工(100) 1本(100) (標準) 2本(100) (標準) 3本(100) (標準) 材種 引込: 合成樹脂製 60角 24 全館 合 上 45角 24</p> 	<p>D-20 引込用として挿入 寸法 816 x 1776 在工 上面上新工(100) 1本(100) (標準) 2本(100) (標準) 3本(100) (標準) 材種 引込: 合成樹脂製 60角 24 全館 合 上 45角 24</p> 

凡例
標準仕様用材(1) 合成樹脂製 60角 24 (標準)

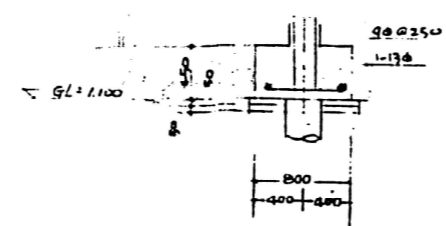
凡例 D- 不器器具



件名	大久保宿舍解体工事	図番	A-30
図名	2号棟 建具表(2)	尺度	S=1/50
兵庫労働局 総務部 総務課		令和6年12月	

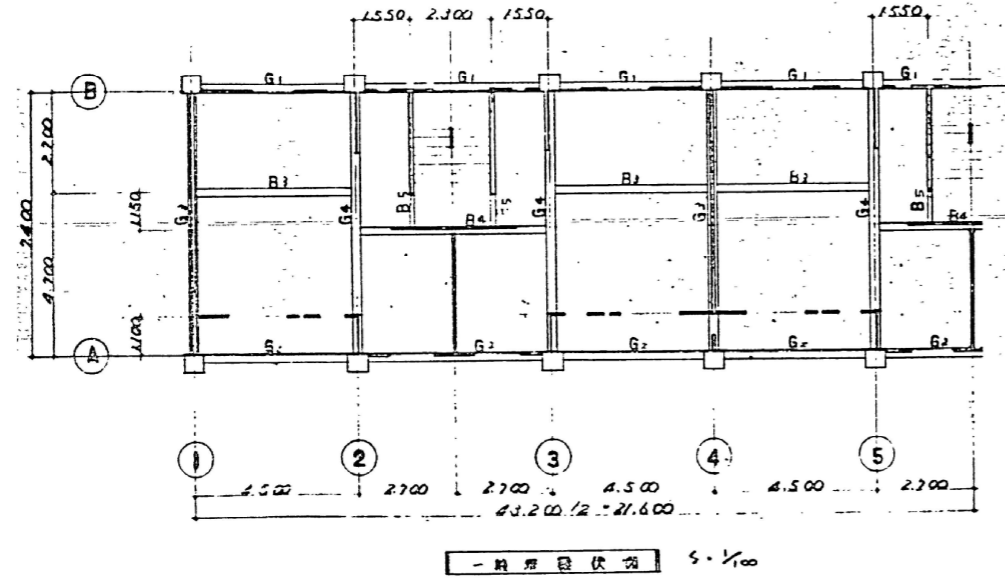
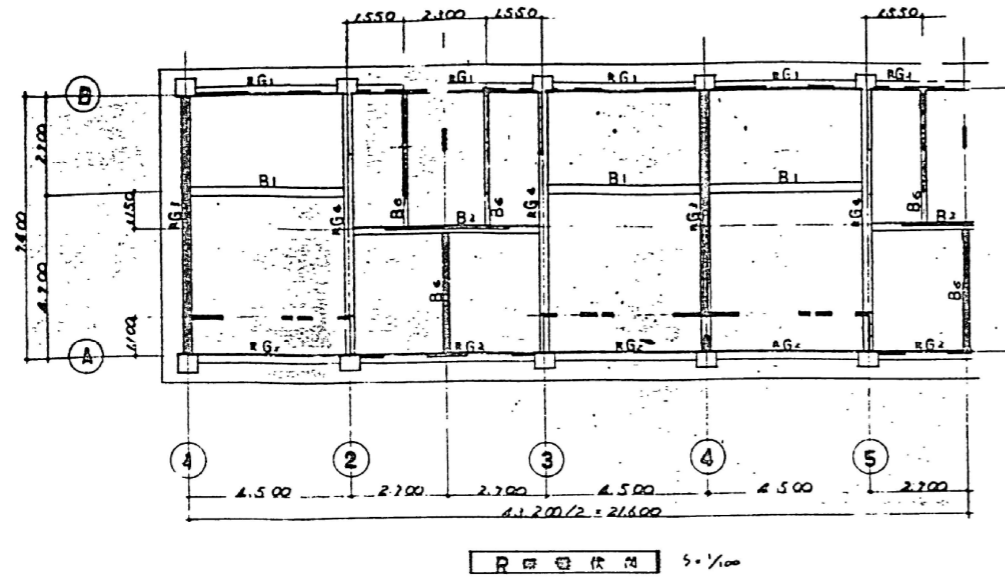


柱号	FG1	FG2	FG3	FG4	FG5	FG6	FG7	FG8	FG9
抗力	1-19φ	2-19φ	3-19φ	4-19φ	5-19φ	6-19φ	7-19φ	8-19φ	9-19φ
抗力	1-19φ	2-19φ	3-19φ	4-19φ	5-19φ	6-19φ	7-19φ	8-19φ	9-19φ
抗力	1-19φ	2-19φ	3-19φ	4-19φ	5-19φ	6-19φ	7-19φ	8-19φ	9-19φ
抗力	1-19φ	2-19φ	3-19φ	4-19φ	5-19φ	6-19φ	7-19φ	8-19φ	9-19φ



- △基礎抗力基礎配筋図 1/100
- ① 筋記号参照下記を記す。
 1. 19φ 2-19φ 3φ
 2. 補助筋 6-9φ 中土筋 9φ 9φ
 3. 柱筋 7φ 中
 4. 基礎配筋 左記を記す。
 5. 土中埋入部分 埋入巾 300x216

19φ
9φ
11φ
16φ
19φ
22φ



階層	柱断面表			梁断面表				
	A-1, B-1 柱	A-2,3, B-2,3 柱	A-4, B-4 柱	B ₁	B ₂	B ₃	B ₄	B ₅
4階								
3階								
2階								
1階								
基礎								
上階	6-170, 2-160	8-170	6-170, 2-160	2-160, 2-160	2-160, 2-160	2-160, 2-160	2-160, 2-160	2-160, 2-160
下階	6-170, 2-160	8-170	6-170, 2-160	2-160, 2-160	2-160, 2-160	2-160, 2-160	2-160, 2-160	2-160, 2-160
基礎	6-170, 2-160	8-170	6-170, 2-160	2-160, 2-160	2-160, 2-160	2-160, 2-160	2-160, 2-160	2-160, 2-160
上階	4-160, 2-160	12-170	8-170, 2-160	3-160, 2-160	3-160, 2-160	2-160, 2-160	5-170, 2-170	
下階	4-160, 2-160	12-170	8-170, 2-160	3-160, 2-160	3-160, 2-160	2-160, 2-160	2-170, 2-170	
基礎	4-160, 2-160	12-170	8-170, 2-160	3-160, 2-160	3-160, 2-160	2-160, 2-160	2-170, 2-170	
上階	4-170, 2-160	10-220, 6-170	10-220, 2-160	3-170, 2-170	3-170, 2-170	2-170, 2-170	6-170, 2-170	
下階	4-170, 2-160	10-220, 6-170	10-220, 2-160	3-170, 2-170	3-170, 2-170	2-170, 2-170	3-170, 2-170	
基礎	4-170, 2-160	10-220, 6-170	10-220, 2-160	3-170, 2-170	3-170, 2-170	2-170, 2-170	3-170, 2-170	
上階	615-170, 3-170	615-170, 3-170	615-170, 3-170	615-170, 3-170	615-170, 3-170	615-170, 3-170	615-170, 3-170	
下階	615-170, 3-170	615-170, 3-170	615-170, 3-170	615-170, 3-170	615-170, 3-170	615-170, 3-170	615-170, 3-170	
基礎	615-170, 3-170	615-170, 3-170	615-170, 3-170	615-170, 3-170	615-170, 3-170	615-170, 3-170	615-170, 3-170	

柱断面表 5・1/100

① 柱断面表 5・1/100
 1 柱 7-7 900x260
 2 柱 7-7 900x260
 3 柱 7-7 900x260
 4 柱 7-7 900x260

② G₁, G₂ 梁断面表 5・1/100
 1 梁 7-7 900x260
 2 梁 7-7 900x260
 3 梁 7-7 900x260
 4 梁 7-7 900x260

