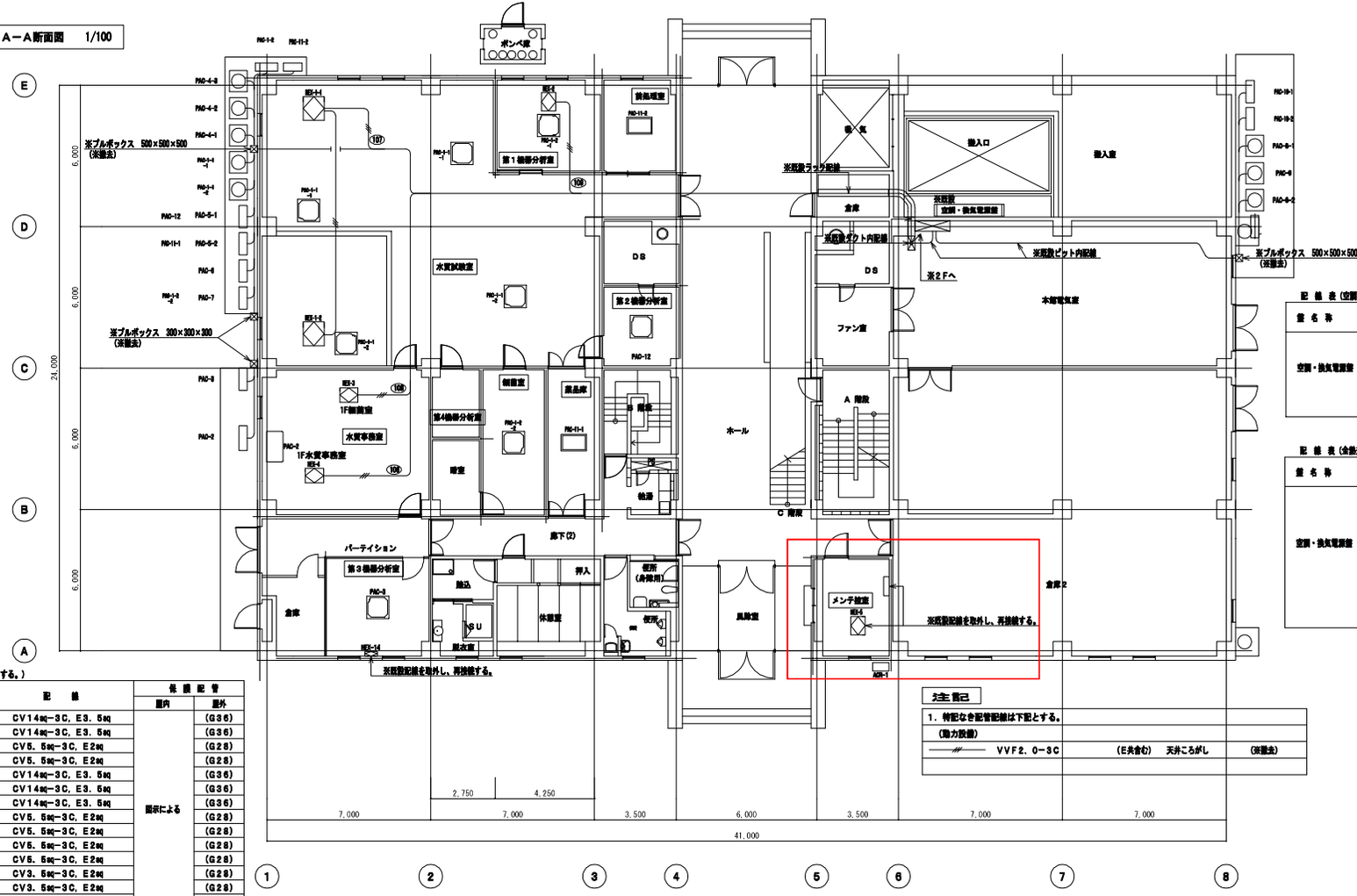


改修前 A-A断面図 1/100



配線表 (空調機室外機) (※施工とする。)

器具名	負荷記号	配線	保護記号	
			屋内	屋外
空調・換気機器	PAO-1	CV14号-3C, E3, 5号		(G3E)
	PAO-2	CV14号-3C, E3, 5号		(G3E)
	PAO-9	CV14号-3C, E3, 5号	図例による	(G3E)
	PAO-10-1	CV8号-3C, E3, 5号		(G2E)
	PAO-10-2	CV8号-3C, E3, 5号		(G2E)

配線表 (空調機室内機) (※施工とする。)

器具名	負荷記号	配線
空調・換気機器	①R1	HEX-10 HEX-11 CV3, 5号-2C, E2号
	①R2	HEX-12 HEX-13 CV3, 5号-2C, E2号
	①R3	HEX-6 x3 CV3, 5号-2C, E2号
	①R4	HEX-7 CV3, 5号-2C, E2号
	①R5	HEX-8 HEX-9 CV3, 5号-2C, E2号
	①R6	HEX-4 CV3, 5号-2C, E2号
	①R7	HEX-11 HEX-12 CV3, 5号-2C, E2号
	①R8	HEX-3 CV3, 5号-2C, E2号
	①R9	HEX-2 CV3, 5号-2C, E2号
	①R10	CV3, 5号-2C, E2号

配線表 (空調機室外機) (※施工とする。)

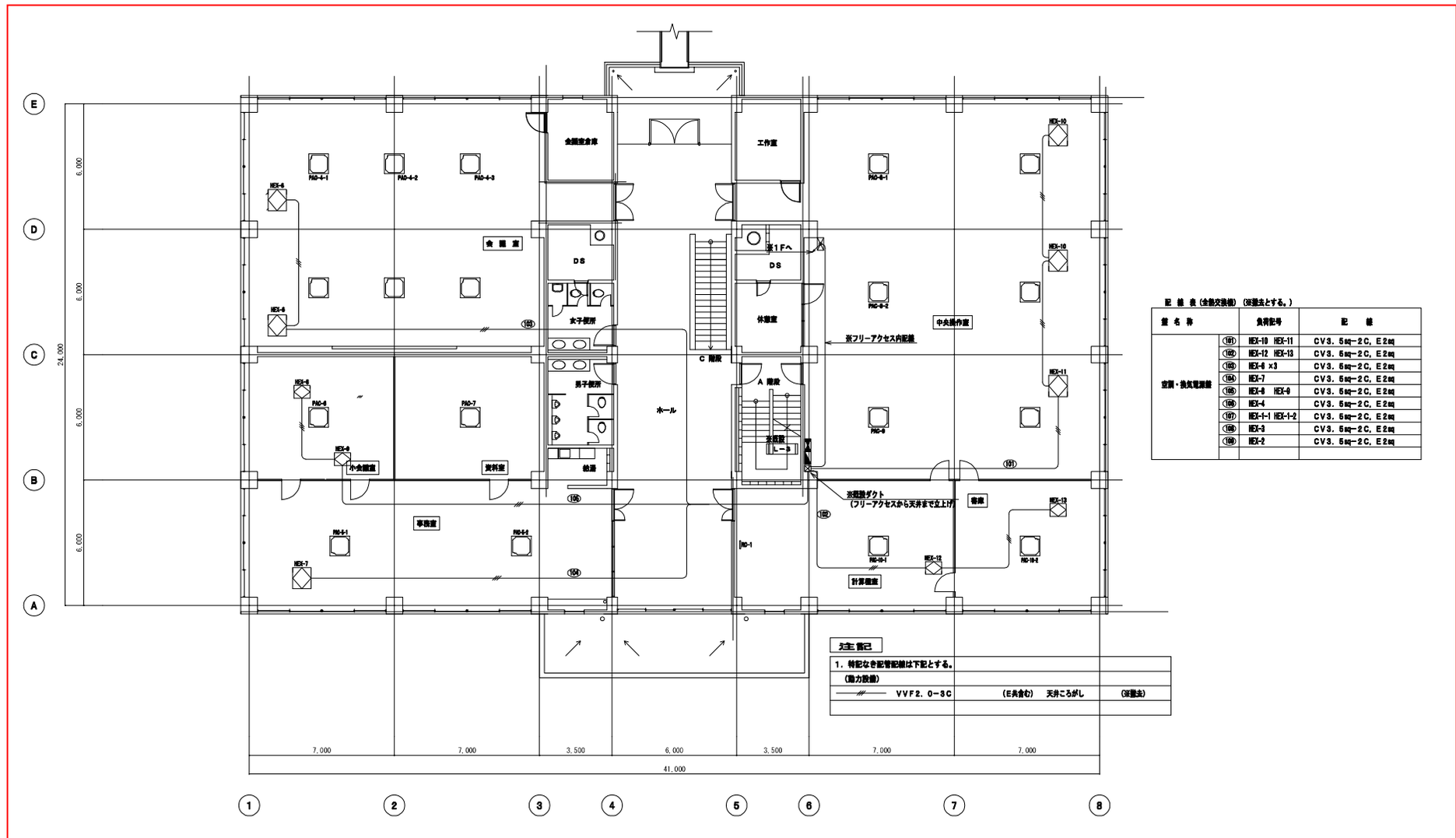
器具名	負荷記号	配線	保護記号	
			屋内	屋外
空調・換気機器	PAO-1-1-1	CV14号-3C, E3, 5号		(G3E)
	PAO-1-1-2	CV14号-3C, E3, 5号		(G3E)
	PAO-1-2-1	CV5, 5号-3C, E2号		(G2E)
	PAO-1-2-2	CV5, 5号-3C, E2号		(G2E)
	PAO-4-1	CV14号-3C, E3, 5号		(G3E)
	PAO-4-2	CV14号-3C, E3, 5号		(G3E)
	PAO-4-3	CV14号-3C, E3, 5号		(G3E)
	PAO-5-1	CV5, 5号-3C, E2号		(G2E)
	PAO-5-2	CV5, 5号-3C, E2号		(G2E)
	PAO-6	CV5, 5号-3C, E2号		(G2E)
	PAO-7	CV5, 5号-3C, E2号		(G2E)
	PAO-1-1	CV3, 5号-3C, E2号		(G2E)
	PAO-1-2	CV3, 5号-3C, E2号		(G2E)
	PAO-12	CV3, 5号-3C, E2号		(G2E)
	PAO-2	CV8号-3C, E3, 5号		(G2E)
	PAO-3	CV8号-3C, E3, 5号		(G2E)

注記  
 1. 特記なき配管記号は下記とする。  
 (動力設備)  
 VVF2, 0-3C (E共働) 天井こぶし (※施工)

改修前 1階平面図 1/100

更新対象

事業名	佐賀東部水道企業団 水送用水供給事業			
工事名	北茂安浄水場中央監視制御設備更新工事			
図面名	管理本館 動力設備 1階平面図 改修前			
尺度	1/100	図面番号	AE-11	
事業主	佐賀東部水道企業団			
施工年度	令和6年度	課長	主任技師	技師



配線表 (全館交換機) (※建設とする。)

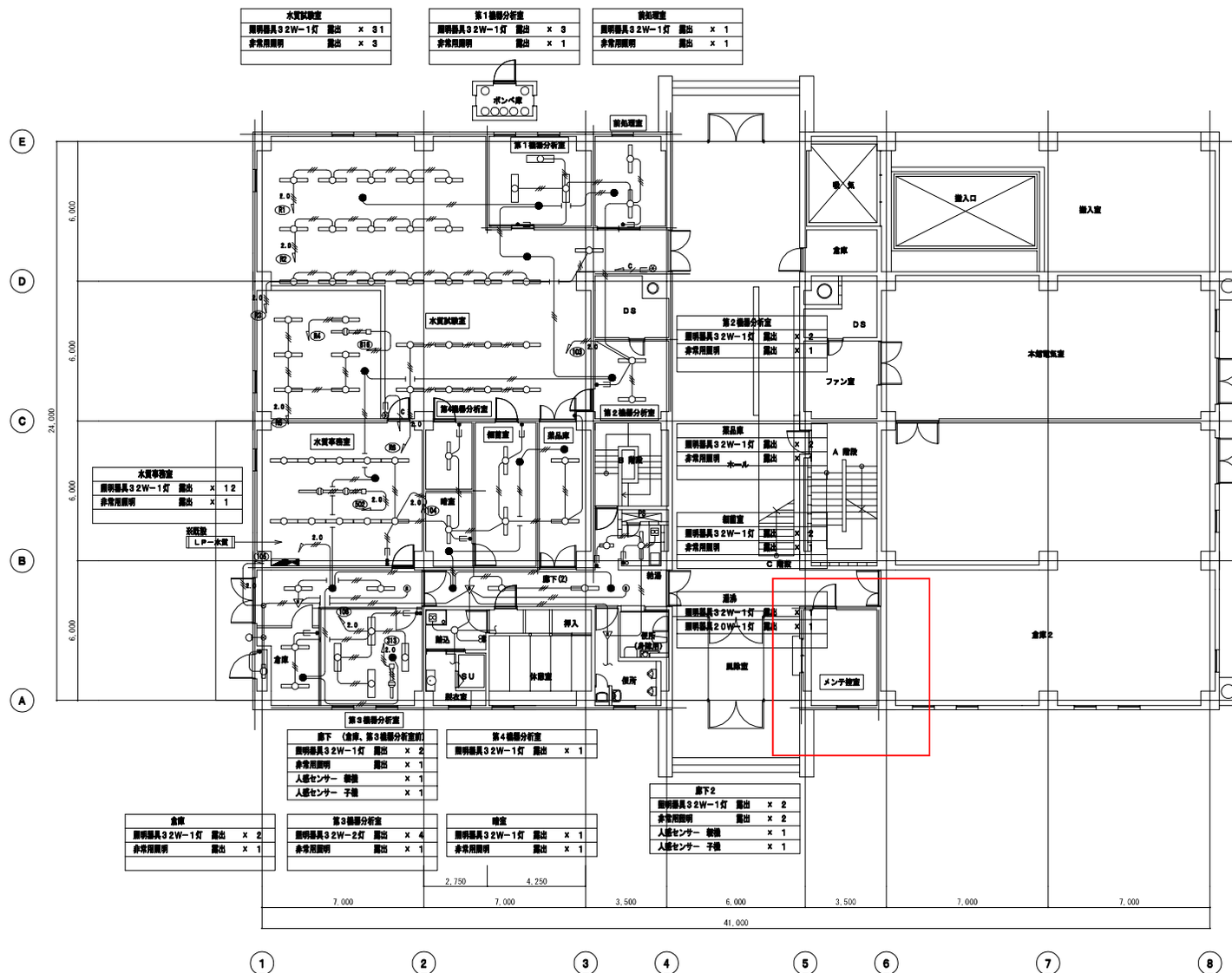
盤名称	負荷記号	配線
空調・換気用配線	(16) NEX-10 NEX-11	CV3. 5号-2C, E2号
	(17) NEX-12 NEX-13	CV3. 6号-2C, E2号
	(18) NEX-4 x3	CV3. 6号-2C, E2号
	(19) NEX-7	CV3. 6号-2C, E2号
	(20) NEX-9 NEX-9	CV3. 6号-2C, E2号
	(21) NEX-4	CV3. 6号-2C, E2号
	(22) NEX-11 NEX-12	CV3. 6号-2C, E2号
	(23) NEX-3	CV3. 6号-2C, E2号
	(24) NEX-2	CV3. 6号-2C, E2号

注記 簡記  
 1. 特記なき配管記号は下記とする。  
 (動力設備)  
 // VVF2. 0-3C (E共倉庫) 天井こもりL (※建設)

改修後 2階 平面図 1/100

更新対象

事業名	佐賀東部水道企業団 水道用水供給事業		
工事名	北茂安浄水場中央監視制御設備更新工事		
図面名	管理棟 動力設備 2階平面図	改修前	
尺度	1/100	図面番号	AE-12
事業主	佐賀東部水道企業団		
施工年度	令和6年度	設計	監理



<b>水質検査室</b>	<b>第1機房分析室</b>	<b>換気室</b>
照明器具 32W-1灯 露出 × 31	照明器具 32W-1灯 露出 × 3	照明器具 32W-1灯 露出 × 1
非常用照明 露出 × 3	非常用照明 露出 × 1	非常用照明 露出 × 1

<b>水質検査室</b>
照明器具 32W-1灯 露出 × 12
非常用照明 露出 × 1

<b>第3機房分析室</b>	<b>第4機房分析室</b>
照明器具 32W-1灯 露出 × 2	照明器具 32W-1灯 露出 × 1
非常用照明 露出 × 1	
人感センサー 継機 × 1	
人感センサー 子機 × 1	

<b>第3機房分析室</b>	<b>暗室</b>
照明器具 32W-2灯 露出 × 4	照明器具 32W-1灯 露出 × 1
非常用照明 露出 × 1	非常用照明 露出 × 1

<b>廊下2</b>
照明器具 32W-1灯 露出 × 2
非常用照明 露出 × 2
人感センサー 継機 × 1
人感センサー 子機 × 1

改修前 1階 平面図 1/100

**凡例** (图中、特記なきシンボルは下記とする。)

記号	名称	摘要	備考
☐	電灯動力分電盤		※既設適用
○	照明器具	天井取付	※撤去
○	照明器具	天井取付	※撤去
○	照明器具	天井取付	※撤去
●	非常用照明器具	天井取付	※撤去
○	天井用配線ダクト	天井取付	※撤去
○	リレーコンセント	天井取付	※撤去
●	スイッチ	1P15A×1	※撤去
●	スイッチ	1P15A×2	※撤去
●	スイッチ	3W15A×1	※撤去
●	スイッチ	1P15A×7	※撤去
※未注の情報は、既設適用とする。			

**注記**

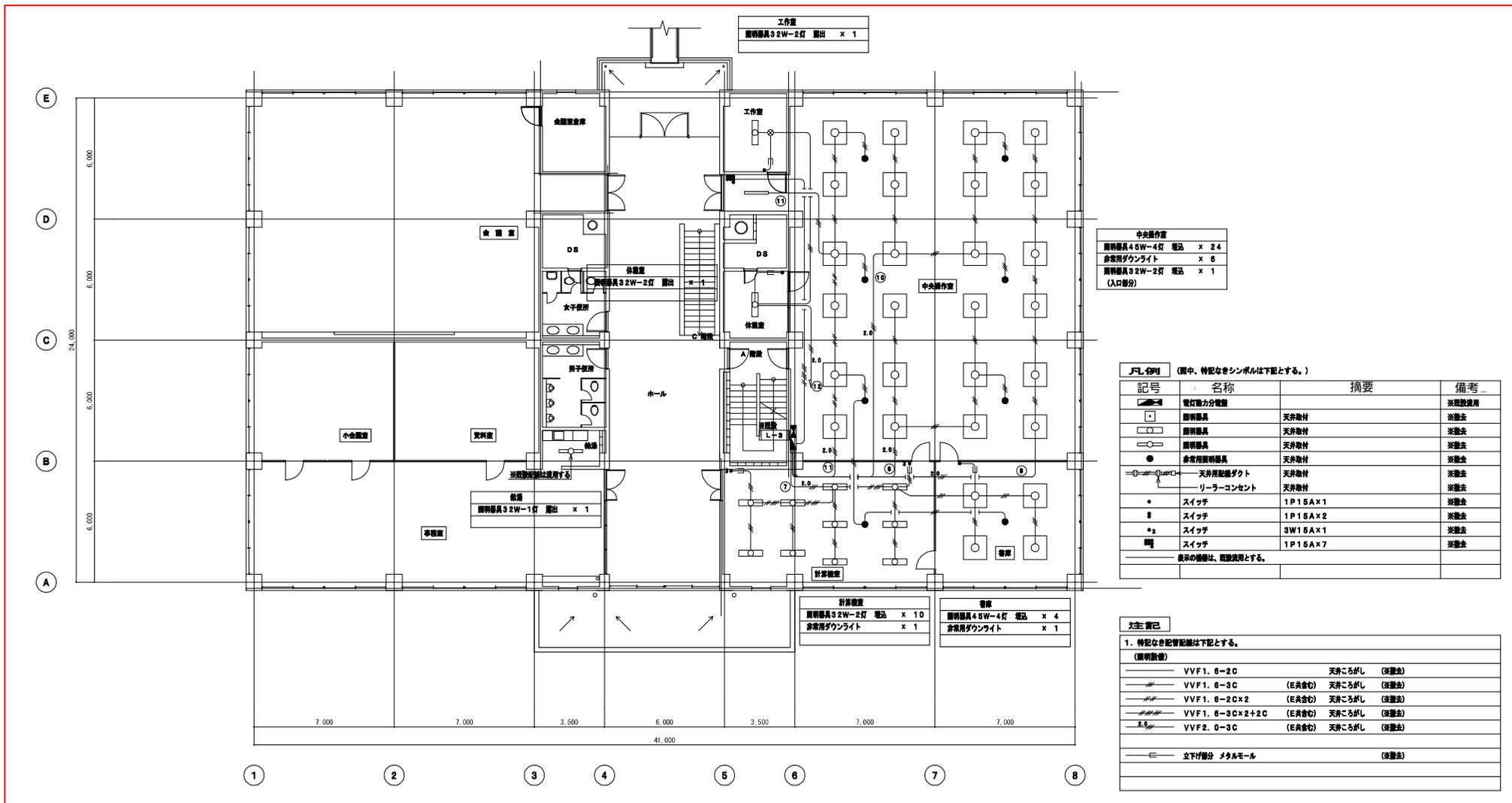
1. 特記なき記号記号は下記とする。

(照明設備)

—	VVF1. 6-2C	天井こぎし	(※撤去)
—	VVF1. 6-3C	(E共食付) 天井こぎし	(※撤去)
—	VVF1. 6-2C×2	(E共食付) 天井こぎし	(※撤去)
—	VVF1. 6-3C×2+2C	(E共食付) 天井こぎし	(※撤去)
—	VVF2. 0-3C	(E共食付) 天井こぎし	(※撤去)
—	立上げ部分 マルモール (※撤去)		

更新対象

事業名	佐賀東部水道企業団 水道用水供給事業
工事名	北茂浄水場中央監視制御設備更新工事
図面名	管理本館 電灯設備 1階平面図 改修前
尺度	1/100 図面番号 AE-13
事業主	佐賀東部水道企業団
施工年度	令和6年度



作業室  
照明器具32W-2灯 露出 x 1

中央操作室  
照明器具45W-4灯 埋込 x 24  
非常用ダウンライト x 6  
照明器具32W-2灯 埋込 x 1  
(入口部分)

JFL-999 (图中、特記なきシンボルは下記とする。)

記号	名称	摘要	備考
☐	電灯動力分電盤		※既設適用
□	照明器具	天井取付	※撤去
○	照明器具	天井取付	※撤去
○	照明器具	天井取付	※撤去
●	非常用照明器具	天井取付	※撤去
○	天井用配線ダクト	天井取付	※撤去
○	リレーコンセント	天井取付	※撤去
●	スイッチ	1P15A×1	※撤去
●	スイッチ	1P15A×2	※撤去
●	スイッチ	3W15A×1	※撤去
●	スイッチ	1P15A×7	※撤去

表示の情報は、既設適用とする。

主な記号

1. 特記なき記号記述は下記とする。

(照明設備)

——	VVF1. 6-2C	天井こぎし	(※撤去)
——	VVF1. 6-3C	(E共食付) 天井こぎし	(※撤去)
——	VVF1. 6-2C×2	(E共食付) 天井こぎし	(※撤去)
——	VVF1. 6-3C×2+2C	(E共食付) 天井こぎし	(※撤去)
——	VVF2. 0-3C	(E共食付) 天井こぎし	(※撤去)
——	立下げ部分	メタルモール	(※撤去)

改修後 2階 平面図 1/100

更新対象

事業名	佐賀東部水道企業団 水道用水供給事業			
工事名	北茂安浄水場中央監視制御設備更新工事			
図面名	管理本館 電灯設備 2階平面図	改修前		
尺度	1/100	図面番号	AE-14	
事業主	佐賀東部水道企業団			
施工年度	令和6年度	課	課	課



改修前 1階 平面図 1/100

凡例 (図中、特記なきシンボルは下記とする。)

記号	名称	仕様	数量	備考
⊙	スピーカ	天井埋込型 3W		※撤去
----- 表示の機器は、既設流用とする。				
■	光電式スポット型感知器		2種	※撤去
○	差動式スポット型感知器		2種	※撤去
□	定温式スポット型感知器	1種 防水型		※撤去
----- 表示の機器は、既設流用とする。				
記号	名称			
-----	既設設備記録			※既設流用

   更新対象

事業名	佐賀東部水道企業団 水道用水供給事業			
工事名	北茂安浄水場中央監視制御設備更新工事			
図面名	管理本館 弱電設備 1階平面図	改修前		
尺度	1/100	図面番号	AE-15	
事業主	佐賀東部水道企業団			
施工年度	令和6年度	月		日



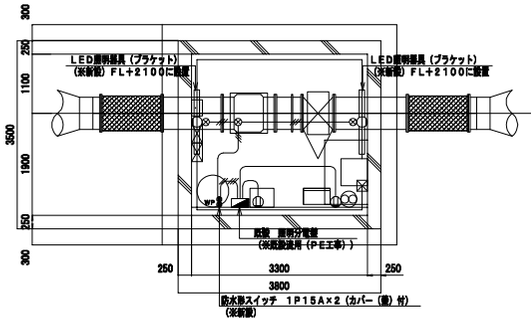
凡例 (图中、特記なきシンボルは下記とする。)

記号	名称	仕様	数量	備考
風通記号	スビー力	天井埋込型 3W		※撤去
----- 表示の種別は、既設流用とする。				
目録記号	防火用記号			
■	光電式スポット型感知器		2種	※撤去
□	差動式スポット型感知器		2種	※撤去
○	定温式スポット型感知器	1種 防水型		※撤去
----- 表示の種別は、既設流用とする。				
記号	設備			
-----	既設設備			※既設流用

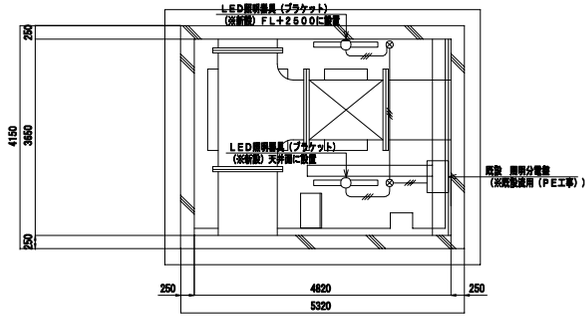
改修後 2階 平面図 1/100

**更新対象**

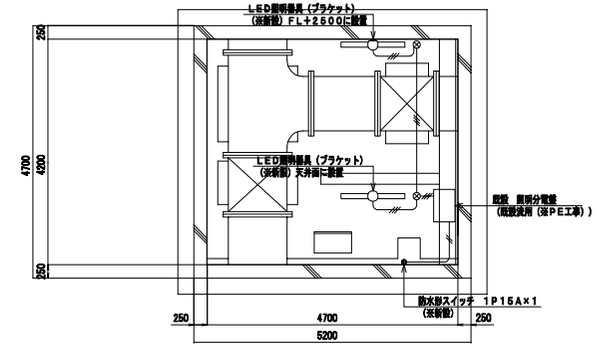
事業名	佐賀東部水道企業団 水道用水供給事業			
工事名	北茂安浄水場中央監視制御設備更新工事			
図面名	管理本館 弱電設備	2階平面図	改修前	
尺度	1/100	図面番号	AE-16	
事業主	佐賀東部水道企業団			
施工年度	令和6年度	計画年度		計画年度



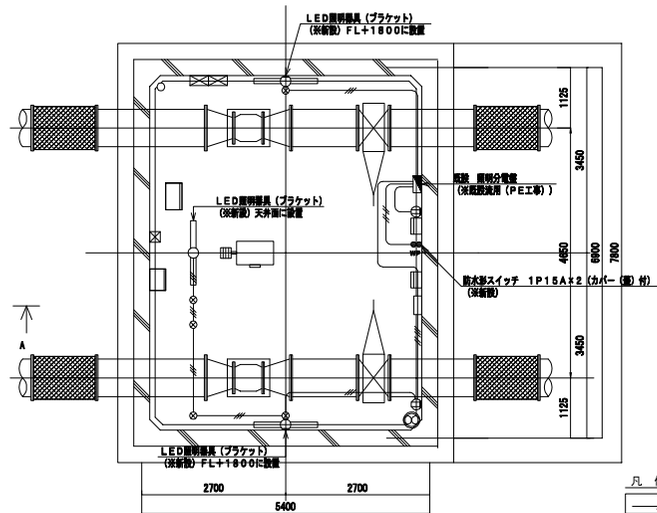
1号弁室（取水流量計室）平面図 S=1/50



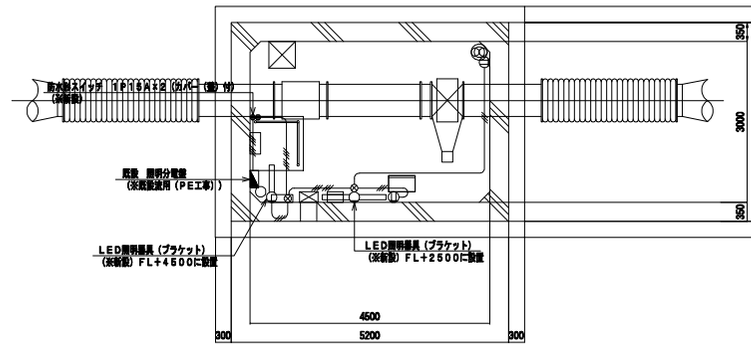
2-1号弁室（取水流量計室）平面図 S=1/50



2-2号弁室（取水流量計室）平面図 S=1/50



3号弁室（蓄水流量計室）平面図 S=1/50



5号弁室（蓄水流量計室）平面図 S=1/50

凡 例（電灯設備）

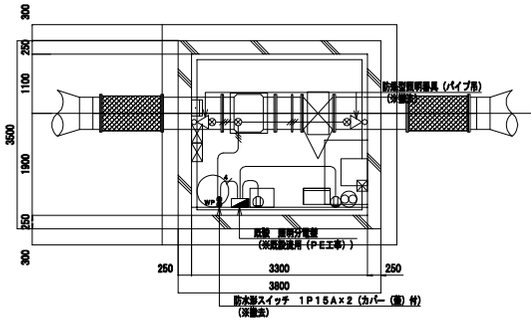
	EM-1E2.0 x 2	(G22) 露出	※露出
	EM-1E2.0 x 3	(アース共) 含む (G22) 露出	※露出
	EM-1E2.0 x 4	(アース共) 含む (G22) 露出	※露出
	EM-1E2.0 x 5	(アース共) 含む (G22) 露出	※露出
	EM-1E2.0 x 6	(アース共) 含む (G22) 露出	※露出
	照度配線を示す		※照度専用

	LED照明器具	天井面に設置	
	LED照明器具	横枠、壁面に設置	
	LED照明器具	横枠、壁面に設置	
	照明器具分岐箱		※露出
	照度コンセント		※照度専用
	照度換気ファン	(※別途工事)	※照度専用

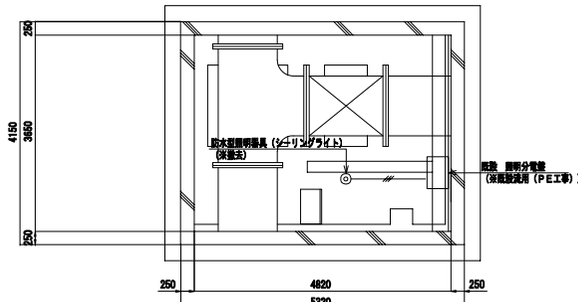
照明器具姿図



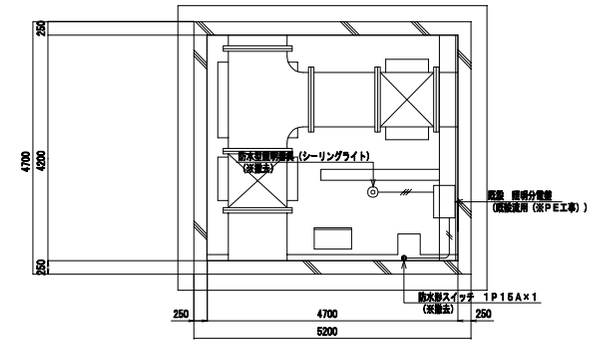
事業名	佐賀東部水道企業団 水道用水供給事業		
工事名	北茂安浄水場中央監視制御設備更新工事		
図面名	弁室 電灯設備 平面図 (改修後)		
尺度	1/50	図面番号	AE-17
事業主	佐賀東部水道企業団		
施工年度	令和6年度	設計	監理



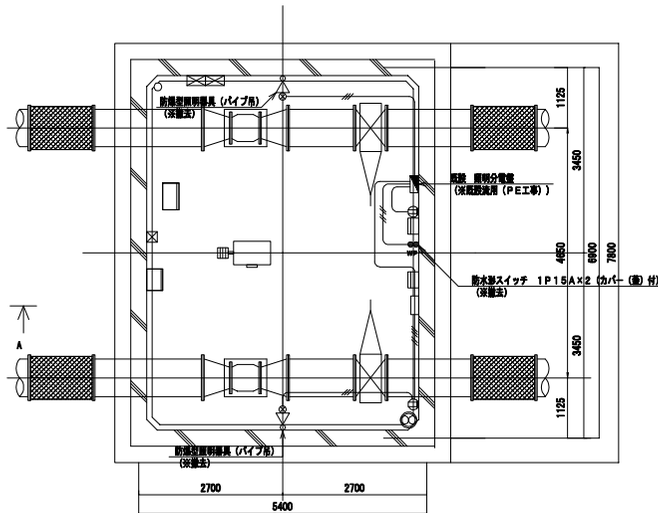
1号弁室 (取水量計室) 平面図 S=1/50



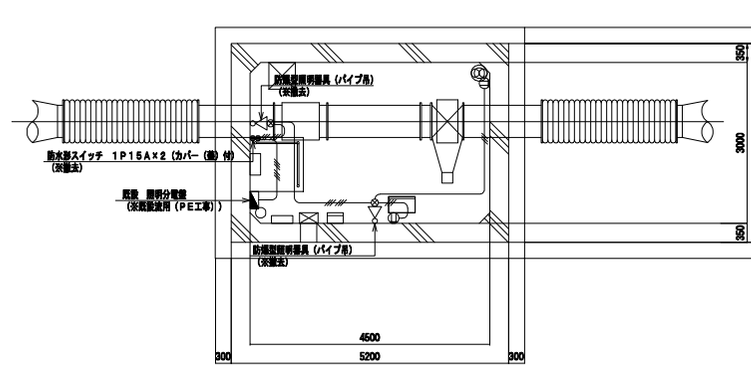
2-1号弁室 (取水量計室) 平面図 S=1/50



2-2号弁室 (取水量計室) 平面図 S=1/50



3号弁室 (蓄水量計室) 平面図 S=1/50



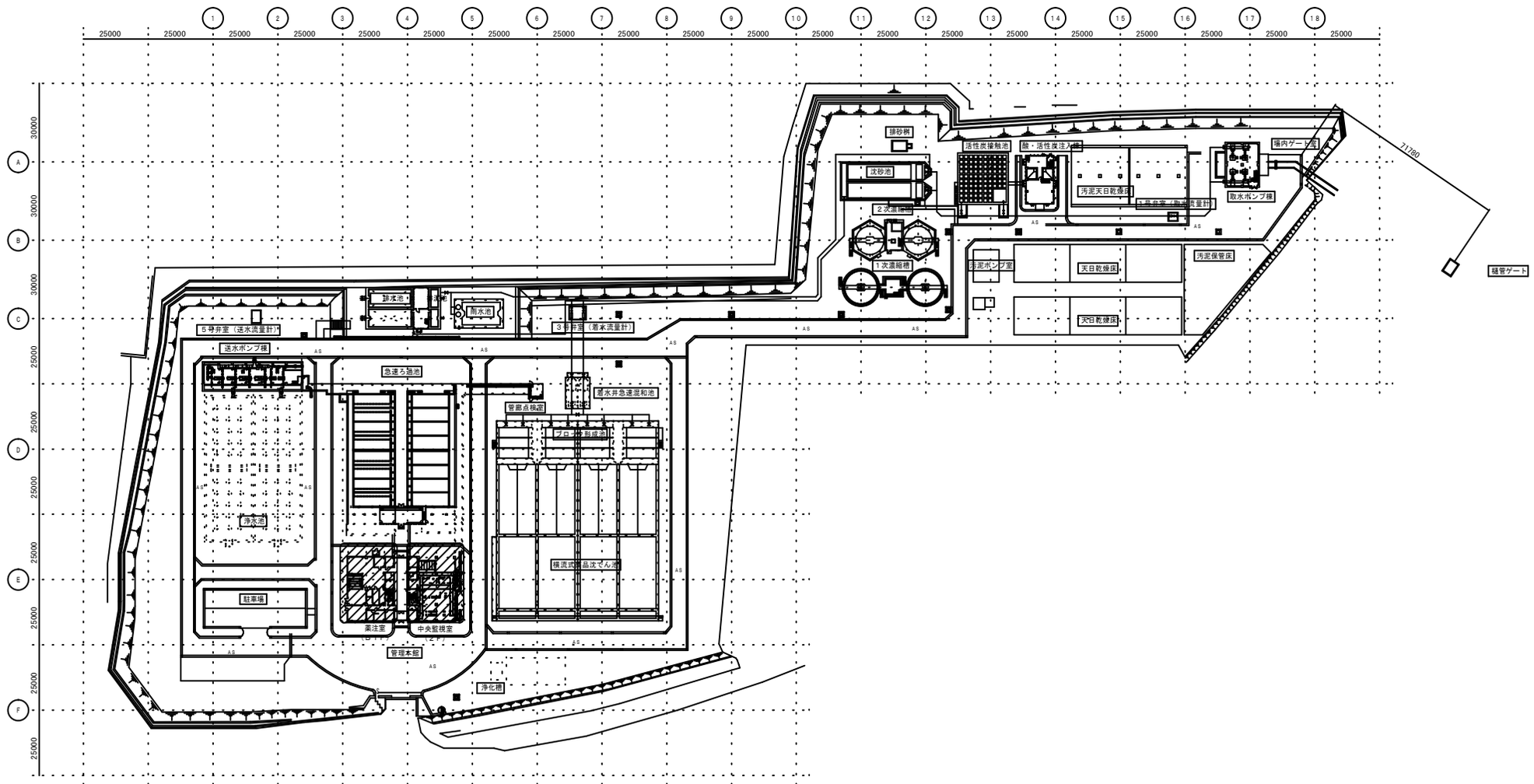
5号弁室 (蓄水量計室) 平面図 S=1/50

凡例 (電灯設備)

	1V2.0×2 (G22) 露出	※露法
	1V2.0×3 (アース付) 含む (G22) 露出	※露法
	1V2.0×4 (アース付) 含む (G22) 露出	※露法
	1V2.0×5 (アース付) 含む (G22) 露出	※露法
	1V2.0×6 (アース付) 含む (G22) 露出	※露法
	照明設備を省す	※既設活用

⊗	銅板製A形露出ボックス	※露法
⓪	既設コンセント	※既設活用
⊙	既設換気ファン (既設施工)	※既設活用

事業名	佐賀東部水道企業団 水道用水供給事業		
工事名	北茂浄水場中央監視制御設備更新工事		
図面名	弁室 電灯設備 平面図 (改修前)		
尺度	1/50	図番	AE-18
事業主	佐賀東部水道企業団		
施工年度	令和6年度	設計	監理

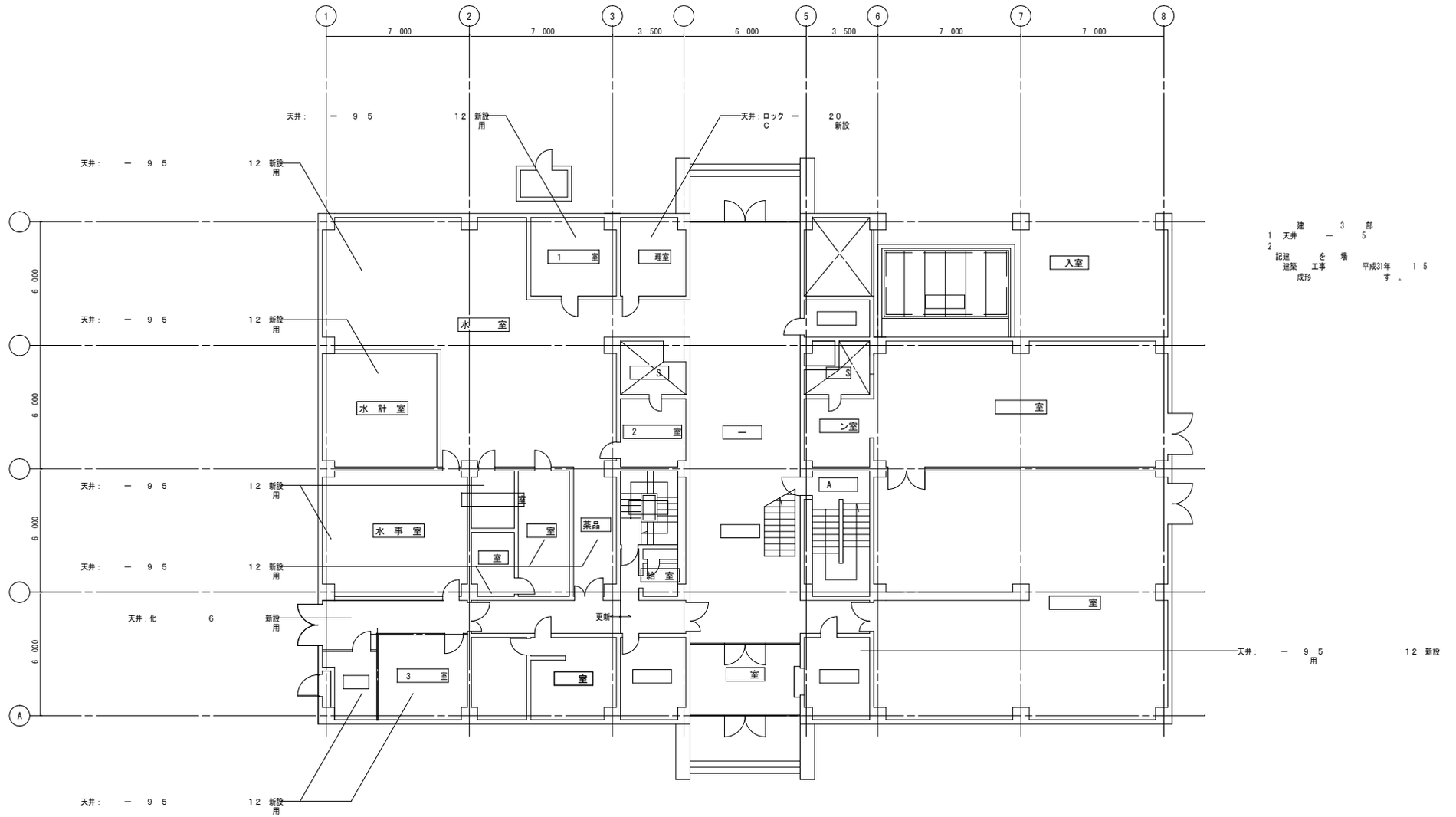


一般平面図 S=1/800

- 注 記)
-  : 今回工事範囲を示す。

事業名	佐賀東部水道企業団 水道用水供給事業		
工事名	北原安浄水場中央監視制御設備更新工事		
図面名	土木建築工事一般平面図		
尺度	1/800	図面番号	A-1
事業主	佐賀東部水道企業団		
施工年度	令和6年度	設計	監理

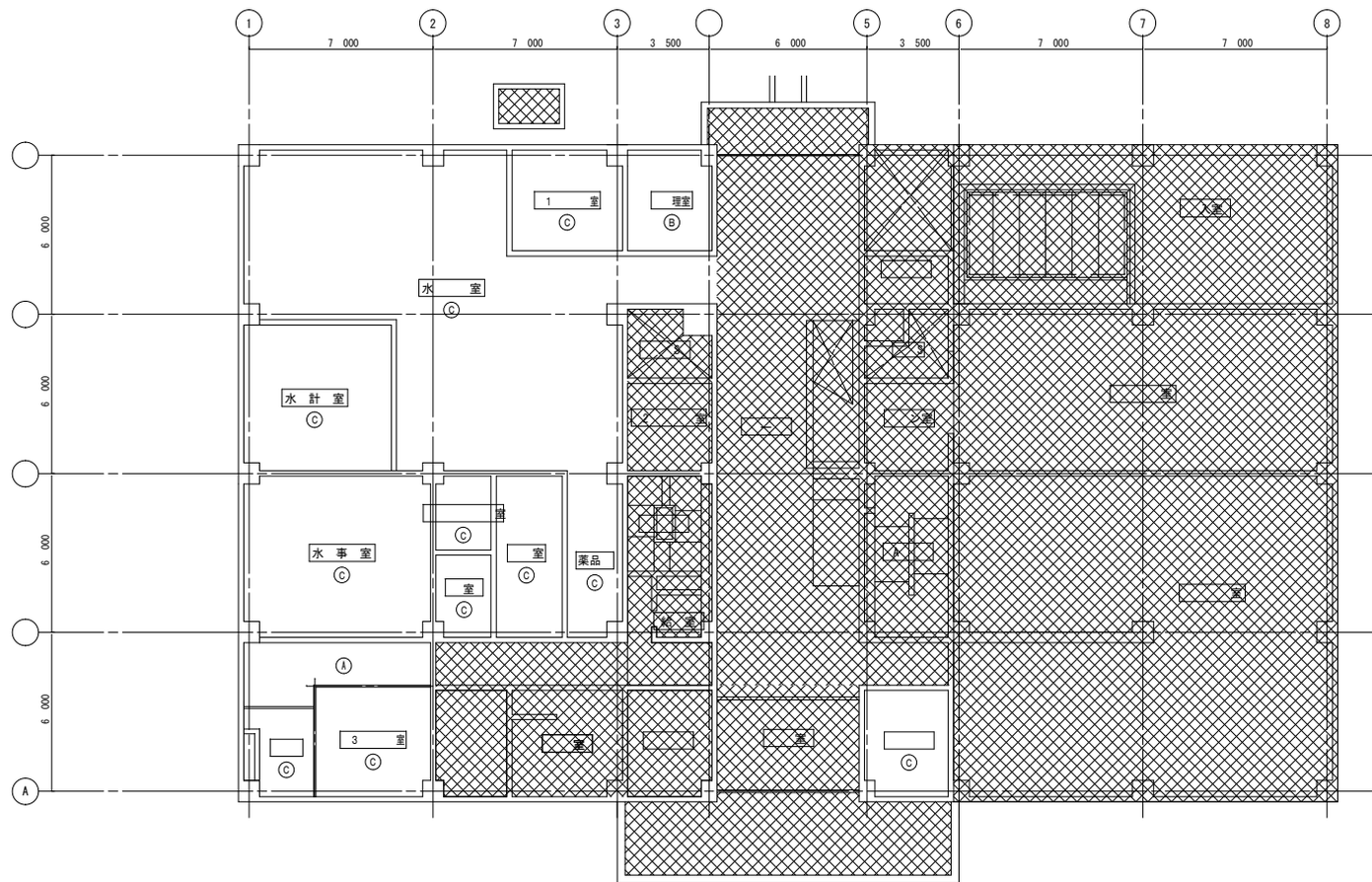
記号・位置・数量	① AB	2F 事務室・書類倉庫	2カ所	② AB	2F 中央操作室・大会議室・事務室・備品庫・計算機室	8カ所	④ AB	2F 中央操作室・大会議室・計算機室・事務室・書庫	8カ所	⑤ AB	2F ホール	1カ所	⑥ AB	2F 器材倉庫	2カ所																																																																																		
姿 図																																																																																																	
方式	上下アルミ窓		引違いアルミ窓		引違いアルミ窓		引違いアルミ窓		上部ガラリ付内側アルミ窓																																																																																								
建 具 材	厚見込・特見込	70	70	70	70	70	70	70	70	70																																																																																							
	見込取合・資機	100-SUS304	100-SUS304	100-SUS304	100-SUS304	100-SUS304	100-SUS304	100-SUS304	100-SUS304	100-SUS304																																																																																							
	仕 上	既存合わせ	既存合わせ	既存合わせ	既存合わせ	既存合わせ	既存合わせ	既存合わせ	既存合わせ	既存合わせ																																																																																							
ガラス	遮熱ガラス(複層)		遮熱ガラス(複層)		遮熱ガラス(複層)		遮熱ガラス(複層)		遮熱ガラス(複層)																																																																																								
金 属	把手、クレスト、バルンサー、アルミアングル、その他標準金物一式		戸車、引手、クレスト、アルミ廻縁、その他標準金物一式		戸車、引手、クレスト、アルミ廻縁、その他標準金物一式		戸車、引手、クレスト、アルミ廻縁、その他標準金物一式		ピボットヒンジ、ストッパー、キャッチ、アルミアングル、その他標準金物一式																																																																																								
備 考	ステンレス網戸(特込)		ステンレス網戸(特込)		ステンレス網戸(特込)		ステンレス網戸(特込)		ステンレス網戸(特込)																																																																																								
記号・位置・数量	① SP	2F 中央操作室(事務室)	1カ所	② SP	2F 物置・計算機室	1カ所	③ SP	2F 物置・計算機室	1カ所	④ SP	2F 物置・計算機室	1カ所	⑤ SP	2F 物置・計算機室	1カ所																																																																																		
姿 図																																																																																																	
方式	スチールパーティション					スチールパーティション																																																																																											
建 具 材	厚見込・特見込	70					70																																																																																										
	見込取合・資機	100-SUS304					100-SUS304																																																																																										
	仕 上	化粧鋼板(4ネル)0.5					化粧鋼板(4ネル)0.5																																																																																										
ガラス	—					トーマイT3																																																																																											
金 属	DC、フランス落し、丁番、戸当り、その他標準金物一式					レバーハンドル、DC、フランス落し、丁番、戸当り、その他標準金物一式																																																																																											
備 考	—					ガラリ付き																																																																																											
記号・位置・数量	③ SP	2F 物置	1カ所	④ SP	2F 計算機室	1カ所	⑤ SP	2F 物置	1カ所	⑥ SP	2F 物置	1カ所	⑦ SP	2F 物置	1カ所																																																																																		
姿 図																																																																																																	
方式	スチールパーティション			スチールパーティション			スチールパーティション			スチールパーティション																																																																																							
建 具 材	厚見込・特見込	60			70			60			60																																																																																						
	見込取合・資機	—			— SUS304			—			—																																																																																						
	仕 上	アクリル樹脂積層塗装			アクリル樹脂積層塗装			アクリル樹脂積層塗装			アクリル樹脂積層塗装																																																																																						
ガラス	トーマイT3			トーマイT3			トーマイT3			トーマイT3																																																																																							
金 属	その他標準金物一式			レバーハンドル、DC、フランス落し、丁番、戸当り、その他標準金物一式			レバーハンドル、DC、フランス落し、丁番、戸当り、その他標準金物一式			レバーハンドル、DC、フランス落し、丁番、戸当り、その他標準金物一式																																																																																							
備 考	—			—			—			—																																																																																							
建具開き勝手既存建具による																																																																																																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>事業名</td> <td colspan="13">佐賀東部水道企業団 水道用水供給事業</td> </tr> <tr> <td>工事名</td> <td colspan="13">北茂安浄水場中央監視制御設備更新工事</td> </tr> <tr> <td>図面名</td> <td colspan="13">管理本館 建具表(今回)</td> </tr> <tr> <td>尺 度</td> <td>1/50</td> <td>図面番号</td> <td colspan="11">A-2</td> </tr> <tr> <td>事業主</td> <td colspan="13">佐賀東部水道企業団</td> </tr> <tr> <td>施工年度</td> <td>令和6年度</td> <td>第 1 期</td> <td>第 2 期</td> <td>第 3 期</td> <td>第 4 期</td> <td>第 5 期</td> <td>第 6 期</td> <td>第 7 期</td> <td>第 8 期</td> <td>第 9 期</td> <td>第 10 期</td> <td>第 11 期</td> <td>第 12 期</td> </tr> </table>														事業名	佐賀東部水道企業団 水道用水供給事業													工事名	北茂安浄水場中央監視制御設備更新工事													図面名	管理本館 建具表(今回)													尺 度	1/50	図面番号	A-2											事業主	佐賀東部水道企業団													施工年度	令和6年度	第 1 期	第 2 期	第 3 期	第 4 期	第 5 期	第 6 期	第 7 期	第 8 期	第 9 期	第 10 期	第 11 期	第 12 期
事業名	佐賀東部水道企業団 水道用水供給事業																																																																																																
工事名	北茂安浄水場中央監視制御設備更新工事																																																																																																
図面名	管理本館 建具表(今回)																																																																																																
尺 度	1/50	図面番号	A-2																																																																																														
事業主	佐賀東部水道企業団																																																																																																
施工年度	令和6年度	第 1 期	第 2 期	第 3 期	第 4 期	第 5 期	第 6 期	第 7 期	第 8 期	第 9 期	第 10 期	第 11 期	第 12 期																																																																																				



1 建 3 部  
 2 天井 5  
 配建 を 場  
 建築 工事 平成31年 1 5  
 成形 す

管理本館1 平面図 S=1/100  
 今回

事業名	佐賀東部水道企業団 水道用水供給事業		
工事名	北茂安浄水場中央監視制御設備更新工事		
図面名	管理本館1 平面図 (今回)		
尺度	1/100	図面番号	A-3
事業主	佐賀東部水道企業団		
施工年度	令和6年度	図	表

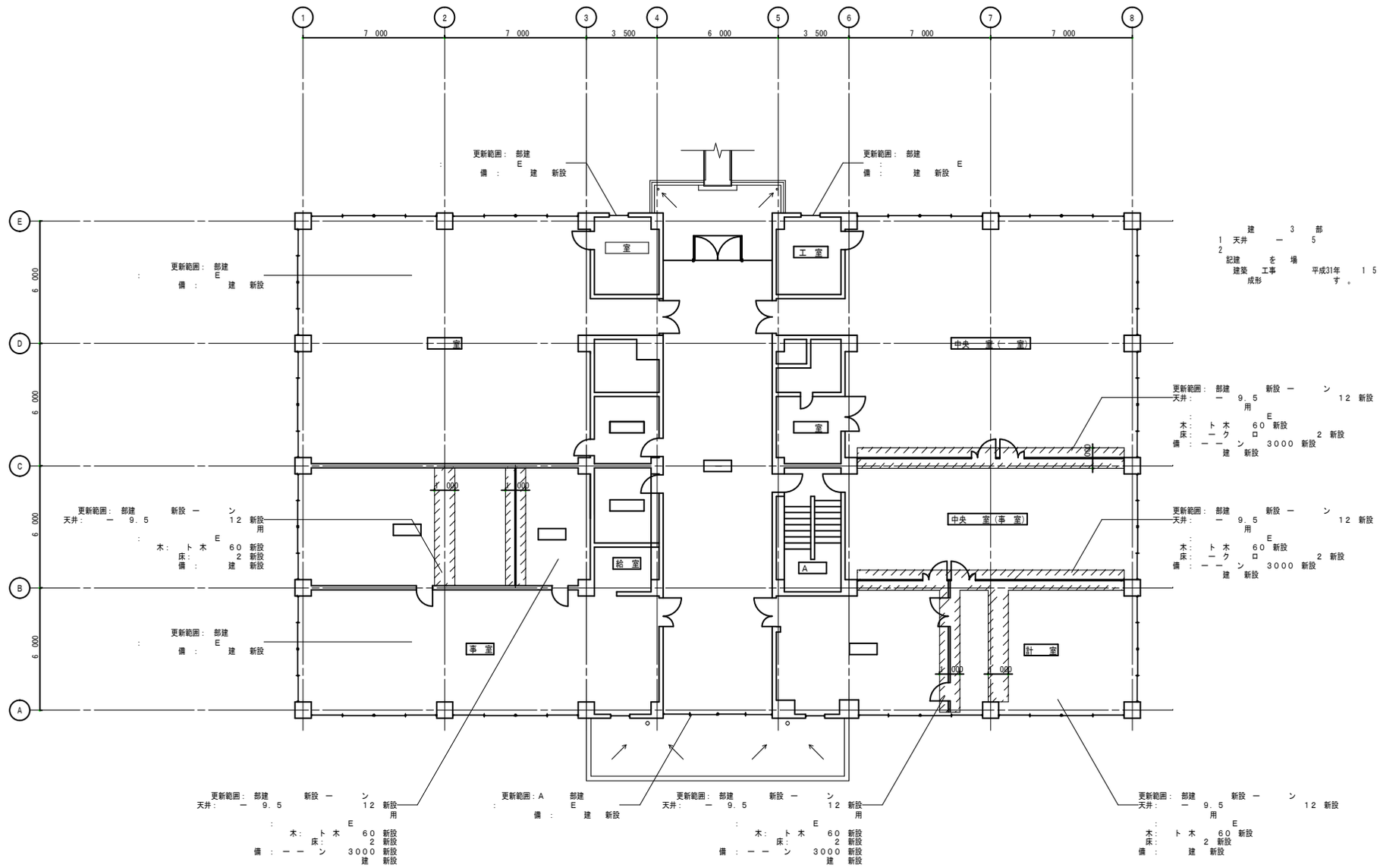


Ⓐ	化	6	用	新設
Ⓑ	ロッケ	2.0	ー	新設
Ⓒ	—	9.5	—	1.2
Ⓒ	用		新設	

 今回工事範囲を示す。  
 1 建 3 部  
 2 天井 5  
 配建 を 場 平成31年 1 5  
 建築 工事 成形 す。

管理本館1 天井 図 S=1/100  
今回

事業名	佐賀東部水道企業団 水道用水供給事業		
工事名	北茂安浄水場中央監視制御設備更新工事		
図面名	管理本館1 天井 図		
尺度	1/100	図面番号	A-
事業主	佐賀東部水道企業団		
施工年度	令和6年度	図	表



建 3 部  
1 天井 5  
2 紀建 を 場  
建築 工事 平成31年 1 5  
成形

更新範囲: 部建 新設 -  
天井: 9.5 用 12 新設  
木: ト木 E 60 新設  
床: クン 3000 新設  
備: 建 新設

更新範囲: 部建 新設 -  
天井: 9.5 用 12 新設  
木: ト木 E 60 新設  
床: クン 3000 新設  
備: 建 新設

更新範囲: 部建 新設 -  
天井: 9.5 用 12 新設  
木: ト木 E 60 新設  
床: クン 3000 新設  
備: 建 新設

更新範囲: 部建 新設 -  
天井: 9.5 用 12 新設  
木: ト木 E 60 新設  
床: クン 3000 新設  
備: 建 新設

更新範囲: A 部建 新設 -  
天井: 9.5 用 12 新設  
木: ト木 E 60 新設  
床: クン 3000 新設  
備: 建 新設

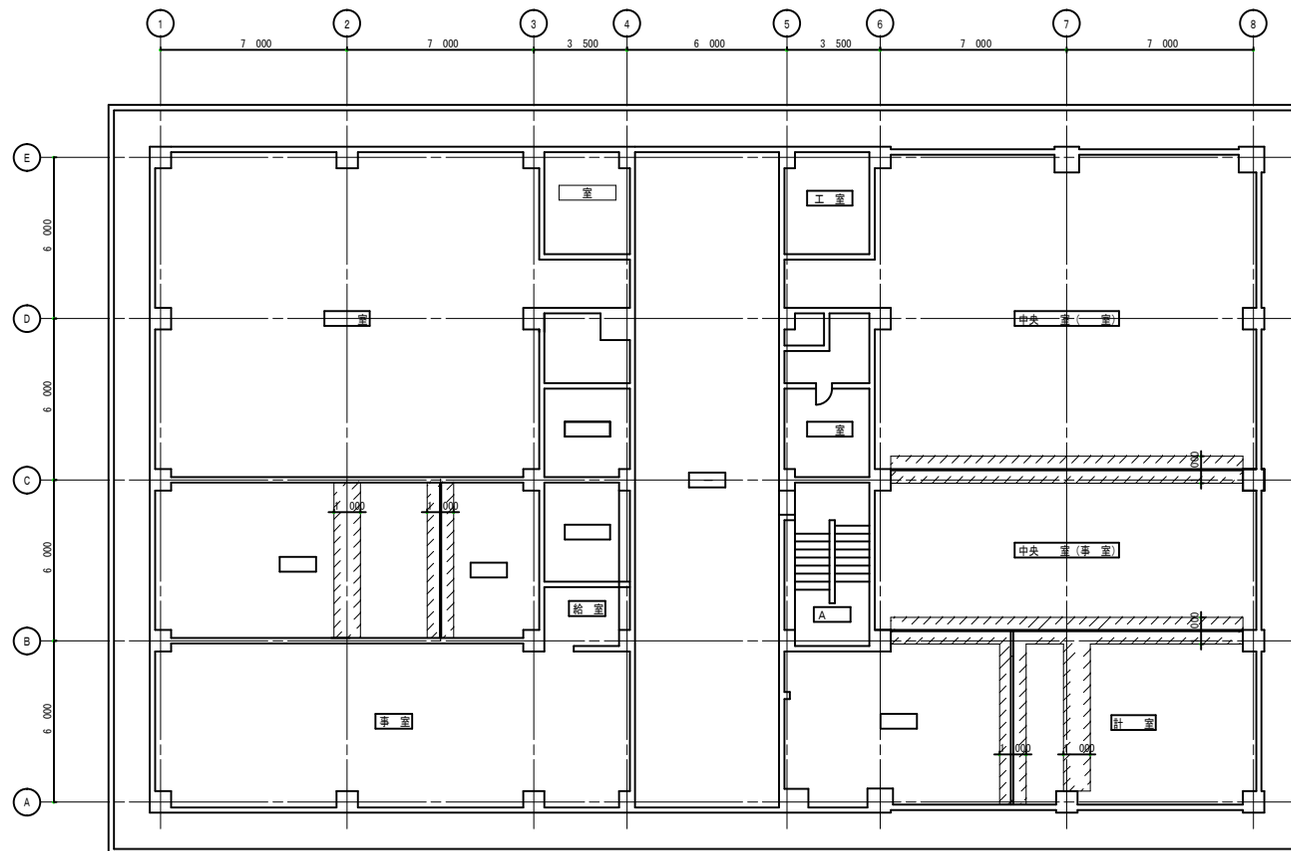
更新範囲: 部建 新設 -  
天井: 9.5 用 12 新設  
木: ト木 E 60 新設  
床: クン 3000 新設  
備: 建 新設

更新範囲: 部建 新設 -  
天井: 9.5 用 12 新設  
木: ト木 E 60 新設  
床: クン 3000 新設  
備: 建 新設

管理本館2 平面図 S=1/100  
今回

更新範囲を示す。

事業名	佐賀東部水道企業団 水道用水供給事業		
工事名	北茂安浄水場中央監視制御設備更新工事		
図面名	管理本館2 平面図		
尺度	1/100	図面番号	A-5
事業主	佐賀東部水道企業団		
施工年度	令和6年度	図面	

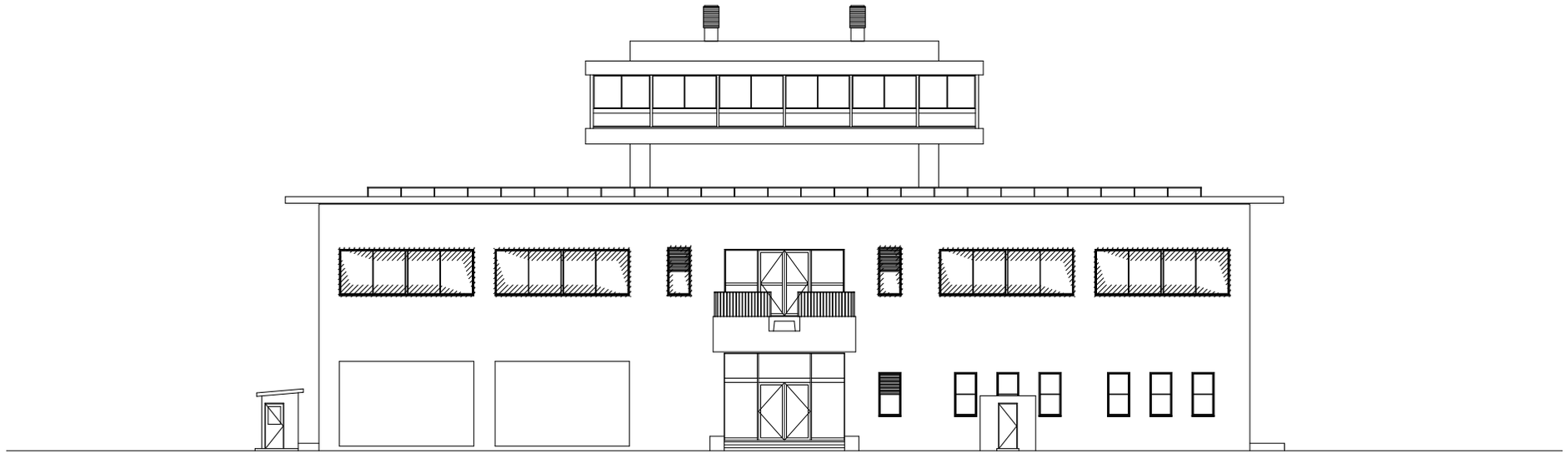


1 天井 3 部  
 2 建築工事 平成31年 1 5  
 成形 寸。

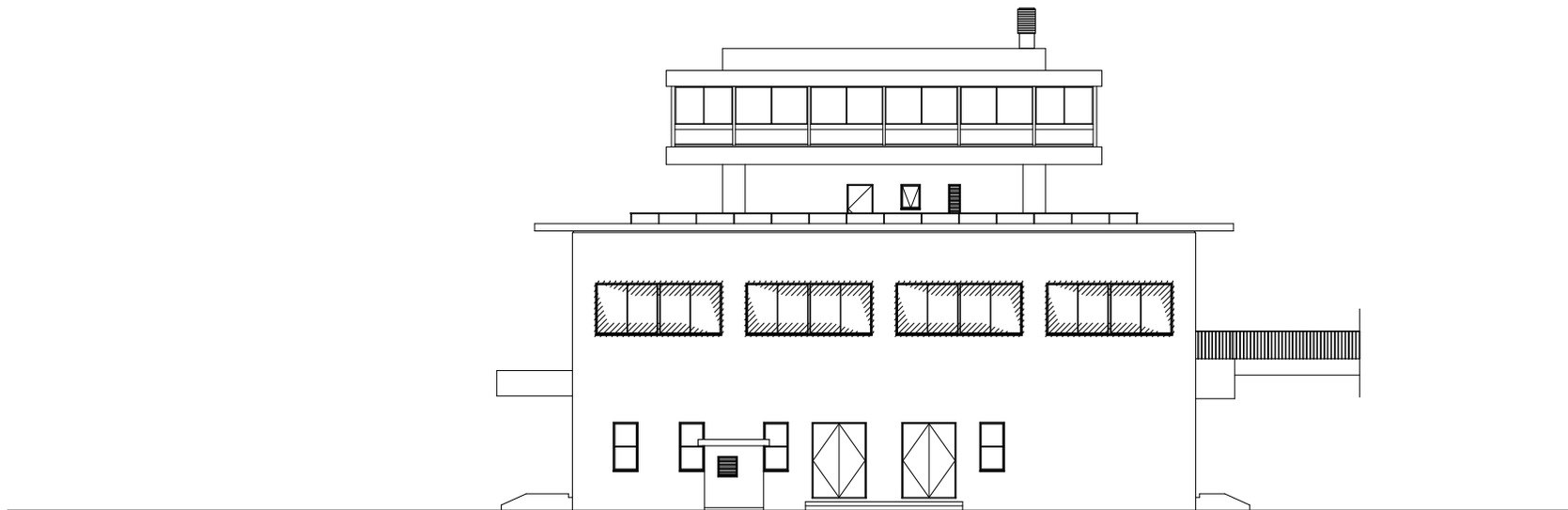
更新 9.5  
 用 範圍を示す。 12

管理本館2 天井 図 S=1/100  
 今回

事業名	佐賀東部水道企業団 水道用水供給事業		
工事名	北茨安浄水場中央監視制御設備更新工事		
図面名	管理本館2 天井 図		
尺度	1/100	図面番号	A-6
事業主	佐賀東部水道企業団		
施工年度	令和6年度	図	12



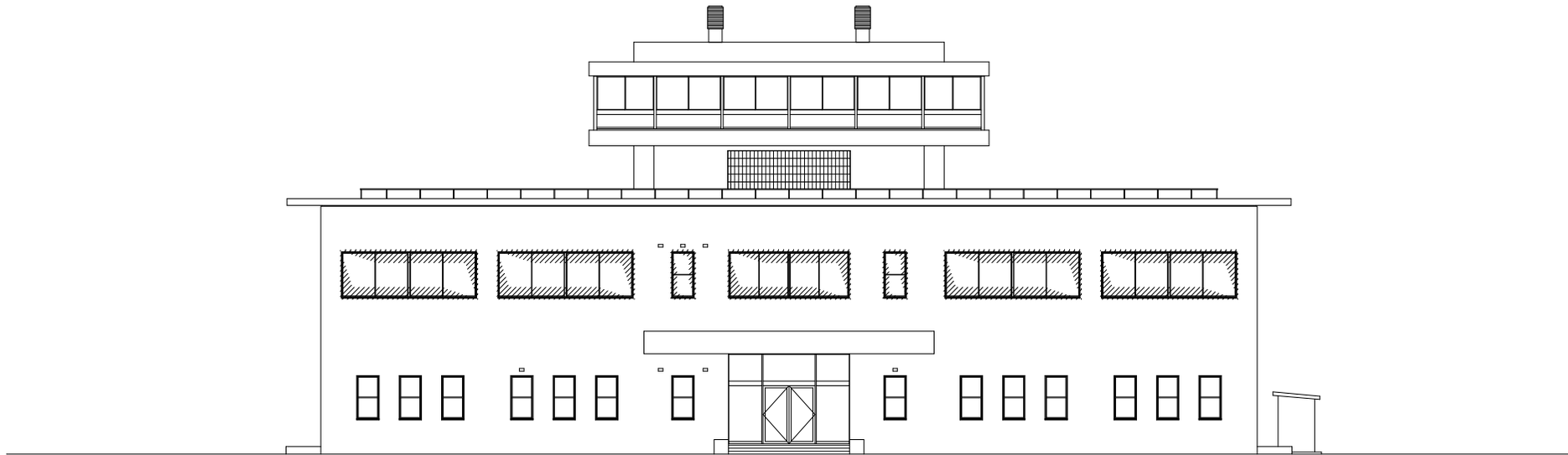
北 面 図



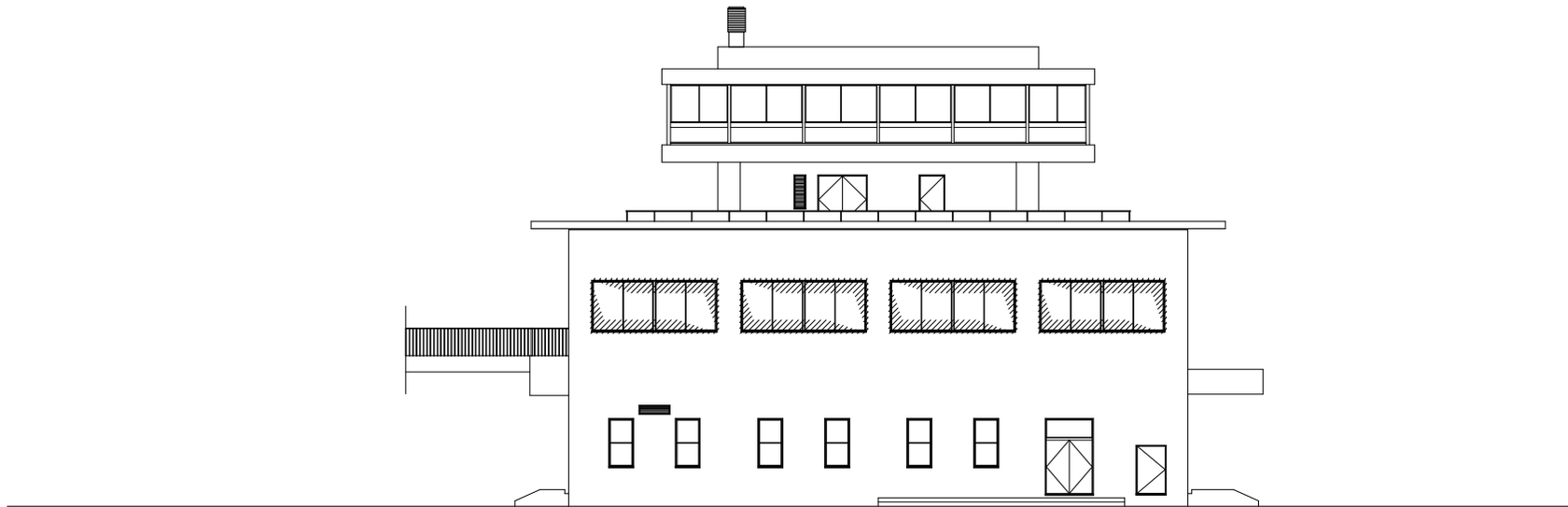
東 面 図

 新設建 を示す。

事業名	佐賀東部水道企業団 水道用水供給事業		
工事名	北茂安浄水場中央監視制御設備更新工事		
図面名	管理本館 面図		
尺 度	1/100	図面番号	A-7
事業主	佐 賀 東 部 水 道 企 業 団		
施工年度	令和 6 年度	国	県



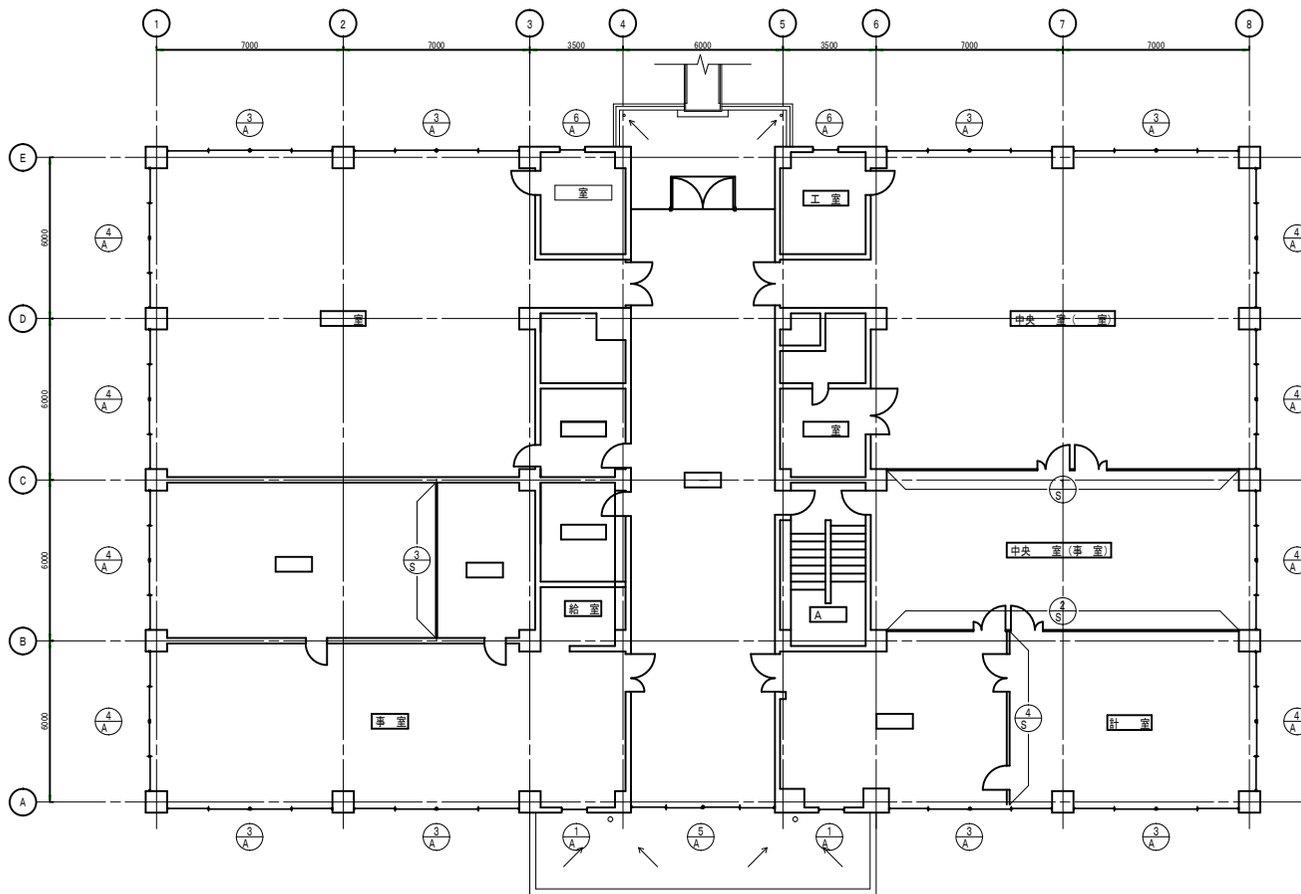
面図



面図

 新設建 を示す。

事業名	佐賀東部水道企業団 水道用水供給事業		
工事名	北茂安浄水場中央監視制御設備更新工事		
図面名	管理本館 面図		
尺度	1/100	図面番号	A-8
事業主	佐賀東部水道企業団		
施工年度	令和6年度	国	県



管理本館2 建 ー プ ン 図 S=1/100  
今 回

事業名	佐賀東部水道企業団 水道用水供給事業		
工事名	北茂安浄水場中央監視制御設備更新工事		
図面名	管理本館2 建 ー プ ン 図		
尺度	1/100	図面番号	A-
事業主	佐 賀 東 部 水 道 企 業 団		
施工年度	令和6年度	図	表