







122号建物浴場改修工事

管	財	工事企画	
業務隊長		電気	
管理科長		給排水	
営繕班長		図面番号	1/21
ボイラー		作成年月日	令和7年6月10日
所 属	陸 上 自 衛 隊 飯 塚 駐 屯 地 業 務 隊		



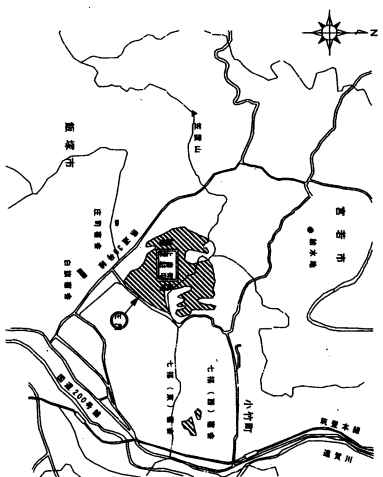
仕 様 書

1	1 2 2 号建物浴場改修工事	
2	福岡県飯塚市津島282 陸上自衛隊 飯塚駐屯地	
3	(1) 建築改修 (2) 衛生器具設備改修 (3) 屋内外給排水配管改修 (4) 電気設備改修	一式 一式 一式 一式
4	一般事項	(1) 本工事は、本仕様書によるほか国土交通省大臣官庁営繕部制定「公共建築工事標準仕様書」及び「公共建築改修工事標準仕様書」によること。また、仕様書に記載なき事項といえども当然実施を要する箇所は、請負業者の責任において良心的かつ入念に実施すること。分 (2) 本工事は、事の施工に際し、周囲の構造物等に損傷等を与えないよう十分に注意して養生・施工し、損傷等を与えた場合は、請負業者の責任においてすべて原形に復旧すること。 (3) 工事場所における風紀・盗難並びに火気の取扱等安全面については、請負業者の責任において管理すること。 (4) 工事の際、異常を発見した場合、速やかに原因を究明し状況を部隊側に報告し事後の指示に従うこと。 (5) 工事に使用する材料は、全て新品とし使用前に部隊側の検査を受け合格品のみを使用すること。なお、不合格品は速やかに撤出すること。 (6) 工事の納まり等で使用材料・取付工法の軽微な変更は、監督官と調整の上、実施すること。 (7) 工事の記録は、全般的な経過及び部隊側と協議した結果を記録した書面を作成する。なお作業の記録において部隊側より請求された場合は、提出又は提示すること。 (8) 写真については、作業前から作業後までの工程毎（作業前・作業中・作業後）及び部隊側の指示する事項について、カラーコピー版各1枚を撮影し工事用7MAA(A4版)に整理した上、提出すること。フィルムカメラの場合は、A4用紙に3枚を基準に印刷して提出すること。 (9) 本工事において発生する産業廃棄物は、請負業者の責任において処分を実施するものとし、また、金属くずについては、発生材調書を監督官に提出するものとし、監督官が指示する場所（駐屯地内）に運搬・集積すること。 (10) 工事後、監督官立ち会いのもと運転調整を行い、異常の有無を確認するものとし、異常が確認された場合は、原因を特定し、改善方法及び見積書を書面にて、監督官に提出すること。 (11) 工事の際に、電気・水が必要なときは、請負業者側において対処すること。

5 特記事項

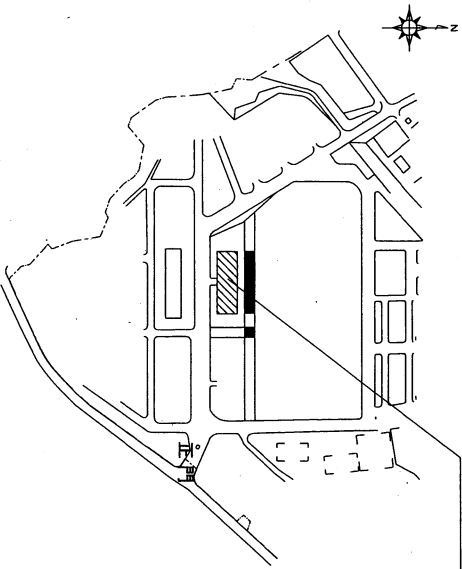
(1) 建築改修工事 ア 建具は事前に承認図を提出し、監督官の承認を得た後に作成するものとする。 イ 建具新設カ所における壁部分の開口の開け方は、はつり工法とし、新設建具周囲の補修範囲は、有効寸法+100mmモルタル充填とする。 ウ 既存間仕切り壁の撤去に伴う当該壁の取り合う天井、壁及び床の改修は、周囲の既存の厚みと同等とし、既存仕上りに準じた仕上げを行うものとする。 エ 建具撤去後の開口塞ぎは、コンクリートブロック(1=120)とし、業地ごしらえは、モルタル仕上げ、EPO-G塗りとする。 オ 生活フロアでの施工となるため、工事範囲内の養生及びバリガード確実に実施し、粉塵等の飛散防止及び安全対策をすること。 カ 屋外基礎コンクリート強度は下記のとおりとする。 培 コンクリート FC=18、SL=15 基礎部 FC=21+3、SL=18 キ 基礎新設後埋め戻しは根切土を使用するものとし、残土は場内残土置場へ運搬撤去均しとする。 (2) ア 衛生設備改修工事 衛生設備材料は事前に承認図等を得ること。 (3) ア 屋内外給排水改修工事 各配管は適切な支持間隔により支持金物・固定金物を設け、逆勾配とならぬよう勾配をとるものとする。 イ ウ 各配管の地中埋設深さは300mmとする。 エ 給水管 天井内・パイプ内及び空気間壁中 C(ロ)Ⅶ 給水管 屋外 e2(ハ)Ⅶ 給湯管 天井内・パイプ内及び空気間壁中 C(ロ)Ⅰ 給湯管 屋外 e2(ロ)Ⅰ 排水管 床下・フカシ壁内 C(ハ)Ⅶ 長方形排水管 タグツト浴室の多湿箇所 k2(ロ)Ⅹ1 エ 屋外露出排水管は、さび止め1回、合成樹脂調合ペイント2回塗りとする。 (4) ア 電気設備改修工事 停電が必要な作業を行う場合は、事前に監督官と日程を協議するものとする。 イ 施工完了後は、配線の絶縁抵抗測定を実施し、結果書を官側に提出するものとする。	<table border="1"> <tr> <td>名</td> <td>122号建物浴場改修工事</td> <td>図面番号</td> <td>2/21</td> </tr> <tr> <td>図名</td> <td>仕様書</td> <td>作成年月日</td> <td>令和7年6月1日</td> </tr> <tr> <td>縮尺</td> <td>図示</td> <td>作成者</td> <td>防衛技官 杉本 幸乃</td> </tr> <tr> <td>作成者</td> <td colspan="3">陸上自衛隊飯塚駐屯地業務隊</td> </tr> </table>	名	122号建物浴場改修工事	図面番号	2/21	図名	仕様書	作成年月日	令和7年6月1日	縮尺	図示	作成者	防衛技官 杉本 幸乃	作成者	陸上自衛隊飯塚駐屯地業務隊		
名	122号建物浴場改修工事	図面番号	2/21														
図名	仕様書	作成年月日	令和7年6月1日														
縮尺	図示	作成者	防衛技官 杉本 幸乃														
作成者	陸上自衛隊飯塚駐屯地業務隊																

- (5) ダイヤモンドカッターによるはつりは、事前にX線調査にて鉄筋位置を確認し実施するものとする。
- (6) 施工完了時に、化学物質の濃度測定を実施すること。
対象室名 脱衣室
測定物質名 ホルムアルデヒド、トルエン、キシレン、エチルベンゼン、ステレン
- (7) 作業可能日は平日を基本とするが、やむを得ず休日作業が必要となった際は、事前に監督官と調整を行うものとする。
- (8) 本仕様調査のうえ実施するものとする。

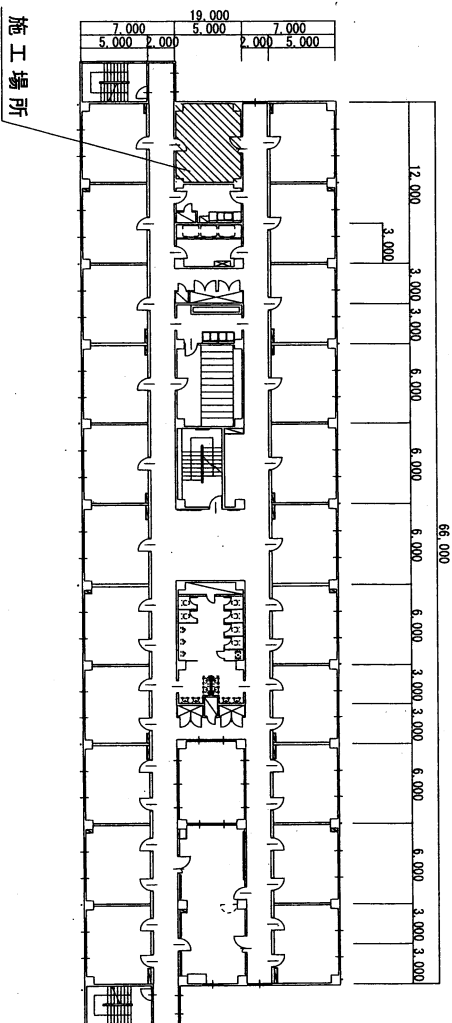


案内図 S=1/X

施工場所：122号建物



配置図 S=1/6,000



122号建物4階平面図 S=1/400

名称	122号建物浴場改修工事		図面番号
名称	仕様書・配置図・案内図・平面図		3/21
縮尺	図示	作成年月日	令和7年6月10日
作成者	防衛技官 杉本 幸乃 陸上自衛隊飯塚駐屯地業務隊		

内 部 仕 上 裏

Main table with columns for 区分 (Division), 床 (Floor), 中水 (Water), 壁柱 (Wall Column), 天井梁 (Ceiling Beam), 備考 (Remarks), and 仕上 (Finish). It lists various construction items like 床下 (Under floor), 床 (Floor), 壁柱 (Wall column), and 天井梁 (Ceiling beam) with their respective specifications and quantities.

注 記

1. 本表は、設計図書に示す仕上り条件に基づき、他は受注仕様とする。
2. 本表は、設計図書に示す仕上り条件に基づき、他は受注仕様とする。
3. 本表は、設計図書に示す仕上り条件に基づき、他は受注仕様とする。

材料番号

Table listing material specifications for various items, including 床下 (Under floor), 床 (Floor), 壁柱 (Wall column), and 天井梁 (Ceiling beam). It includes columns for 仕様 (Specification), 単位 (Unit), and 数量 (Quantity).

防 火 区 画 定 義 書

Table defining fire zones, including columns for 区分 (Division), 床 (Floor), 中水 (Water), 壁柱 (Wall Column), 天井梁 (Ceiling Beam), and 備考 (Remarks). It lists fire zone boundaries and related construction details.

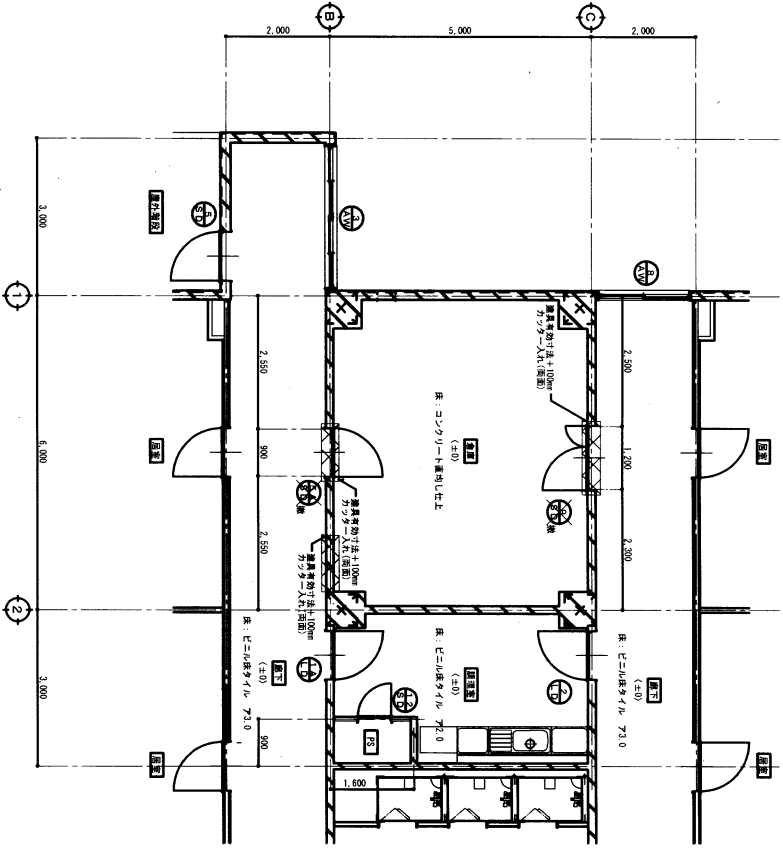
材 料 詳 説

Detailed material specifications table, including columns for 仕様 (Specification), 単位 (Unit), and 数量 (Quantity). It provides specific details for various construction materials and components.

図 面

Architectural drawings section containing floor plans (1-5), elevations (6-10), and a title block. The title block includes project name (12号建築物浴槽改修工事), date (令和7年6月10日), and author (杉本 幸乃).

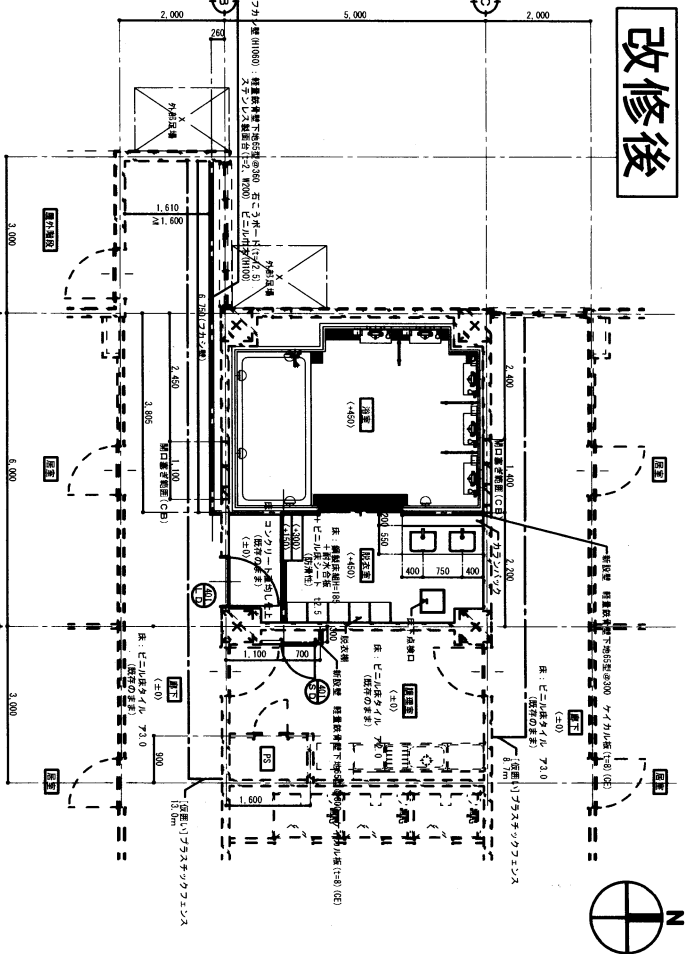
改修前



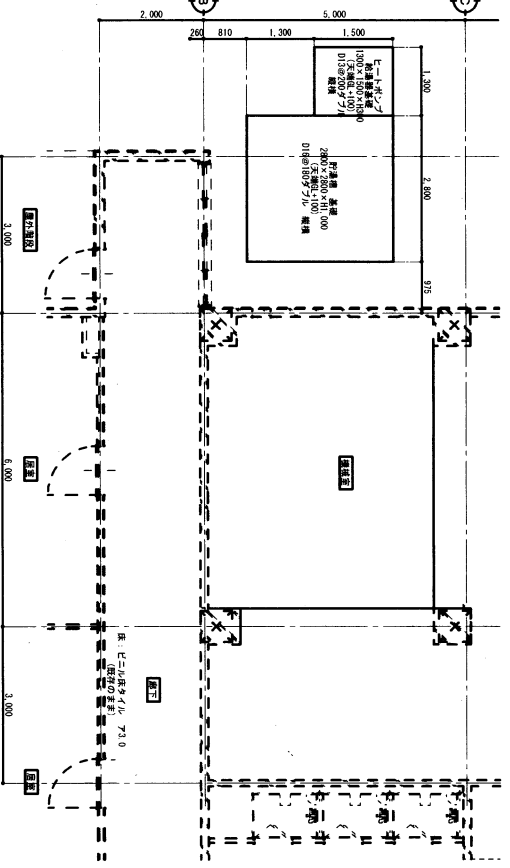
4階平面図 1/100



改修後



4階平面図 1/100 破線：既存のまま
仮囲いは雑線線路に留意し設置すること。

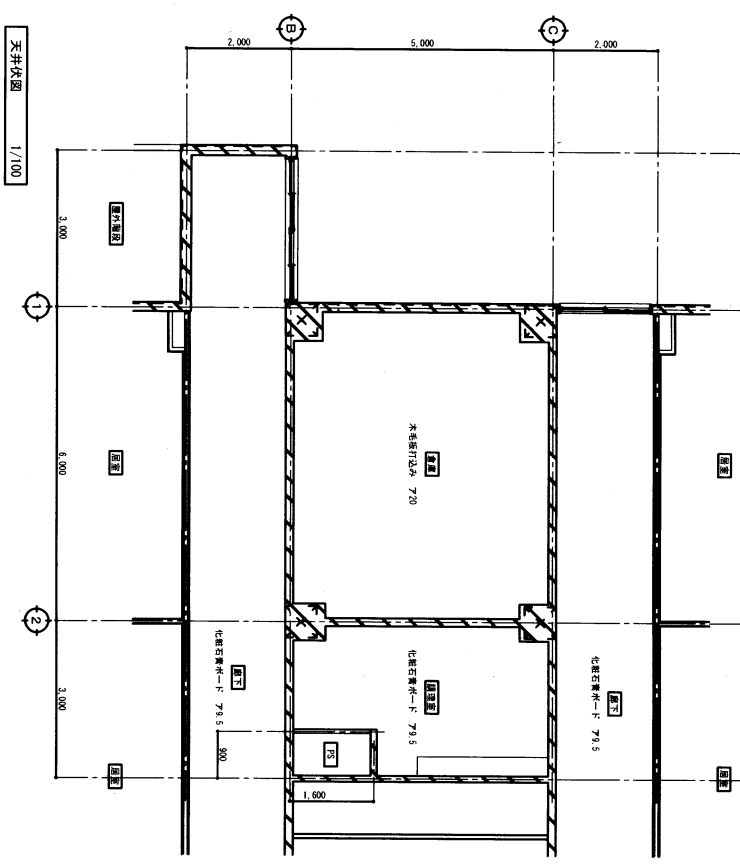


1階平面図 1/100 破線：既存のまま

名称	122号建築物浴室改修工事			図面番号
図名	4階平面詳細図			5/21
縮尺	図示			作成年月日
作成者	防衛技術 杉本 幸乃			令和7年6月10日

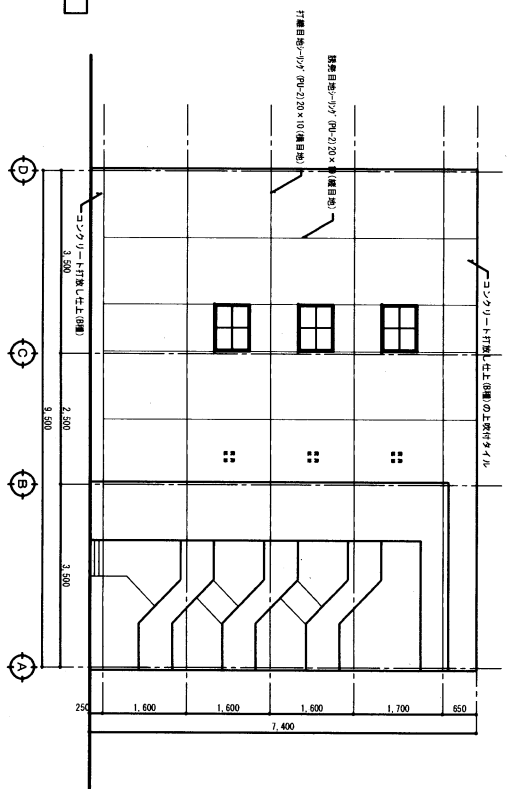
随工自衛隊飯塚駐屯地業務隊

改修前

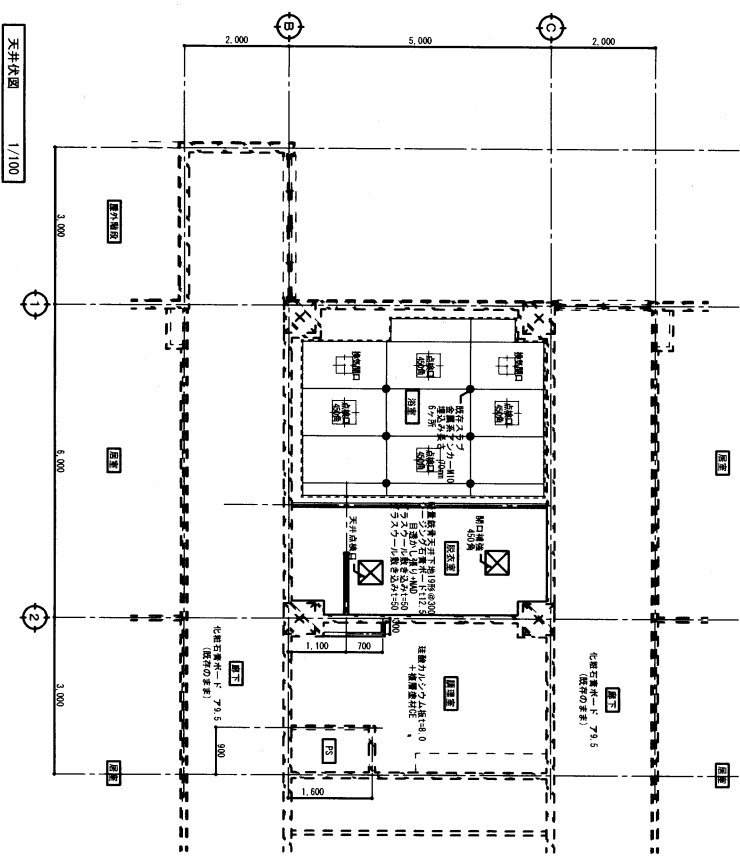


天井伏図 1/100

立面図 1/200

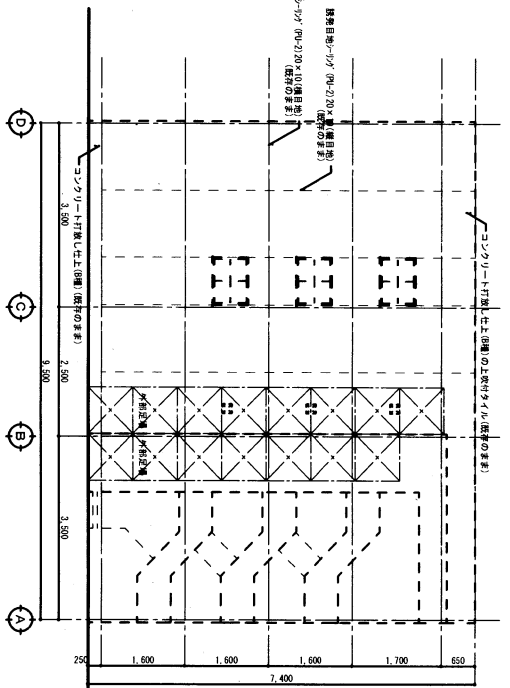


改修後



天井伏図 1/100

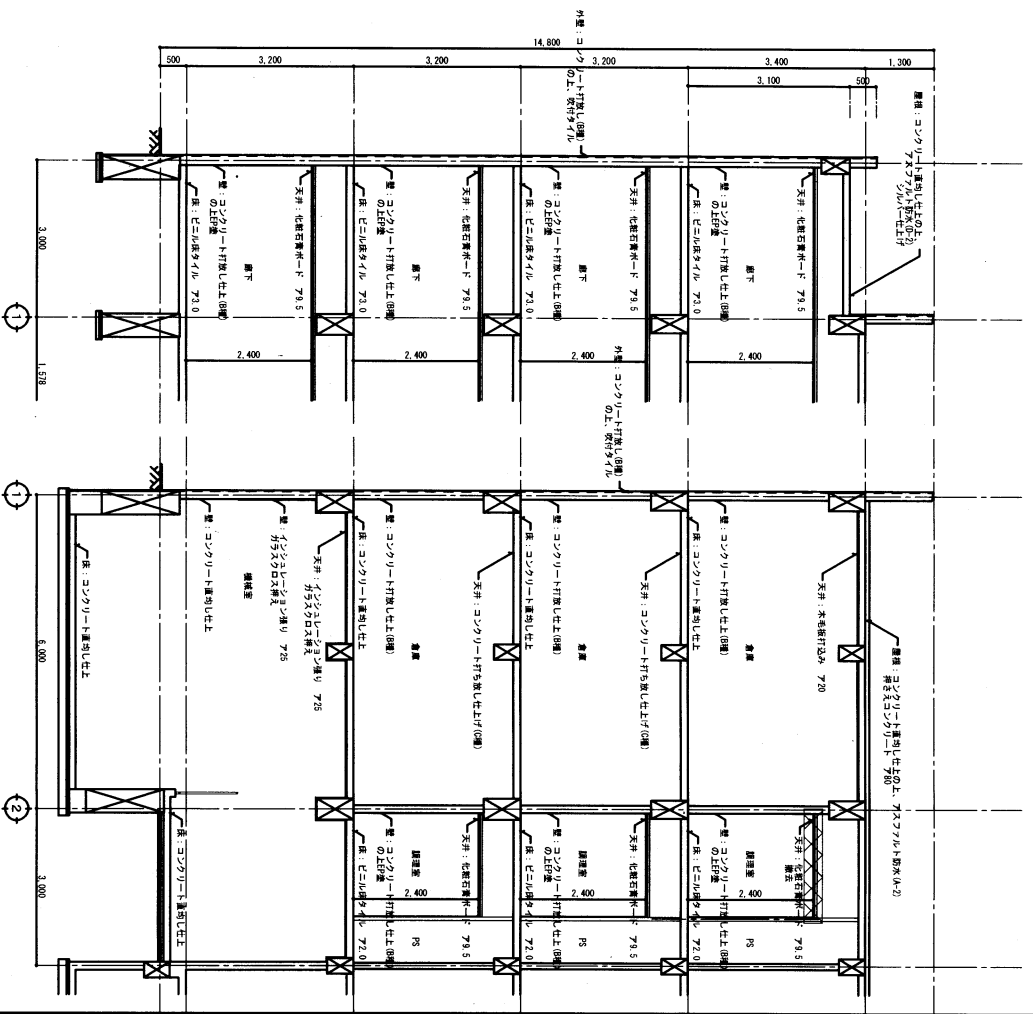
立面図 1/200



名称	122号建築物改修工事			図面番号
図名	立面図・天井伏図			6/21
縮尺	図示			作成年月日
作成者	防衛技官 杉本 幸乃			令和7年6月10日

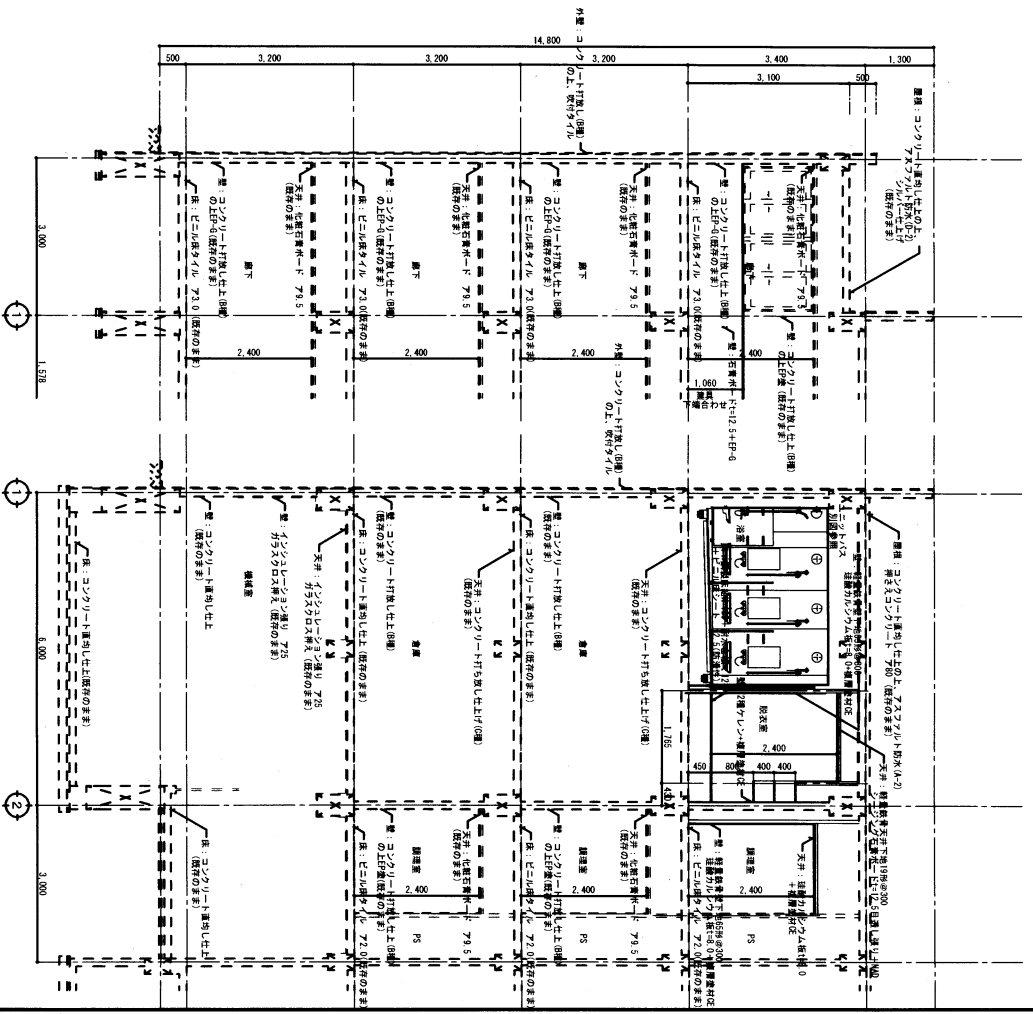
陸上自衛隊飯塚駐屯地業務課

改修前



矩計図 1/100 解体範囲

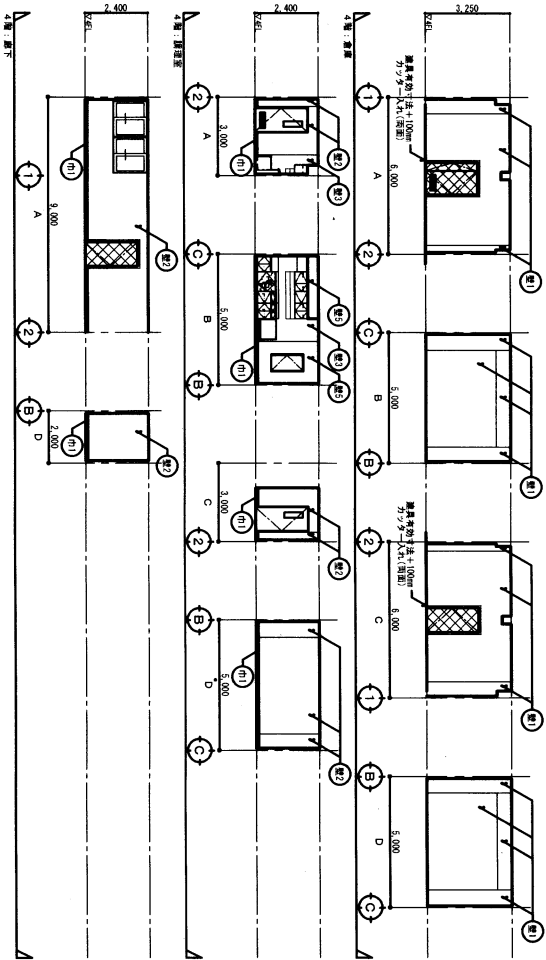
改修後



矩計図 1/100 破線：既存のまま

名称	12号建物治癒改修工事			図面番号
図名	矩計図	作成年月日	令和7年6月10日	7/21
縮尺	図示	防衛担当者	杉本 幸乃	
作成者	陸上自衛隊 飯塚駐屯地 業務課			

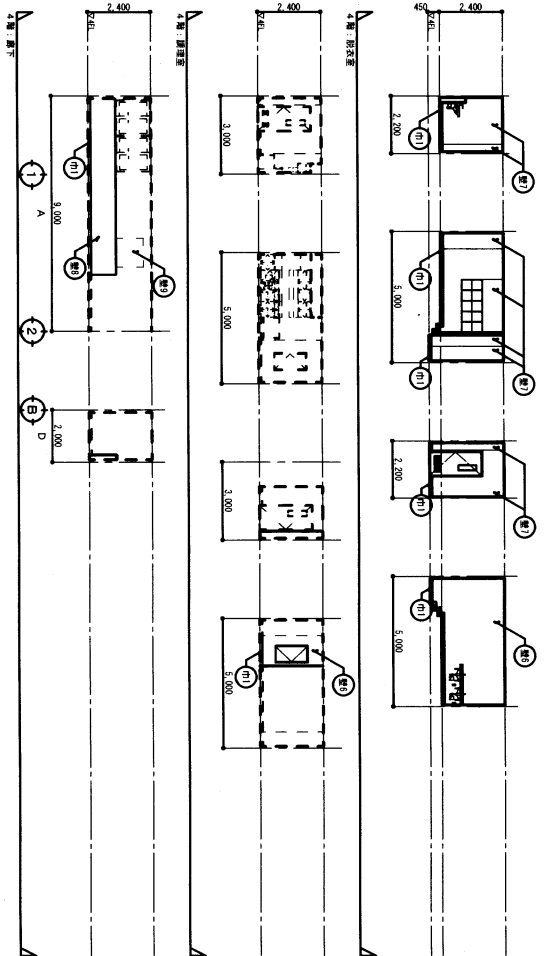
改修前



展開図 1/200



改修後



展開図 1/200

①	コンクリート打設(土留)	②	建築基準法下地(90x300)	③	ビニール床 H=100
④	EP	⑤	建築基準法下地(90x300)	⑥	石条ポートH=12.5+P=4
⑦	100mmタイル張り	⑧	2層タイル(建築基準法)	⑨	コンクリートフロア(厚み(1=100))
⑩	建築基準法に石条ポート張り P=15	⑪	モルタル中q		
⑫	石条ポート張り P=12.5+P				

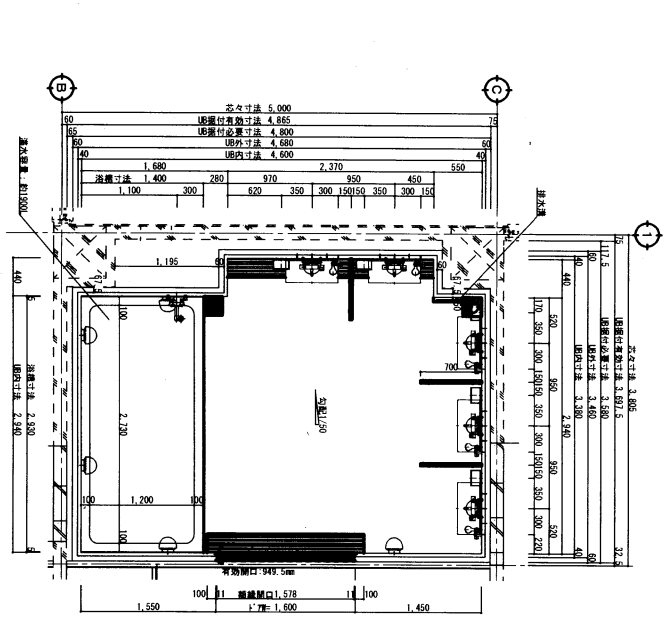
DE-1	床下化錠点検口	1/40	DE-2	カテナバツク詳細図	1/40	DE-3	床見切り詳細図	1/20	DE-4	脱衣棚	1/40	DE-5	屋外基礎壁	1/100
------	---------	------	------	-----------	------	------	---------	------	------	-----	------	------	-------	-------

エコーボード
 1000x1000x10
 D130007
 2880x2880x100
 01630727
 2880x2880x100
 01630727
 2880x2880x100
 01630727

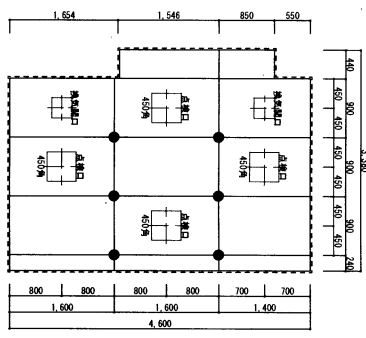
名 称 122号建物浴槽改修工事
 図 名 展開図
 縮 尺 図 示
 作成者 防衛技官 杉本 幸乃

図面番号 8/21
 作成年月日 令和7年6月10日

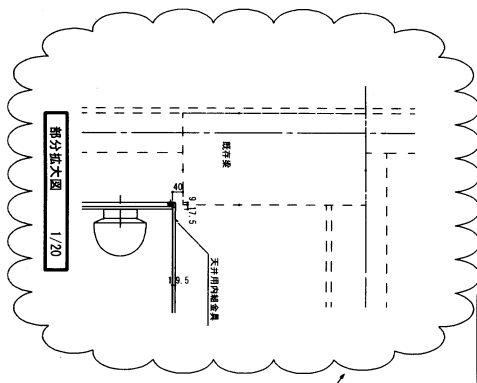
地上自衛隊飯塚駐屯地業務課



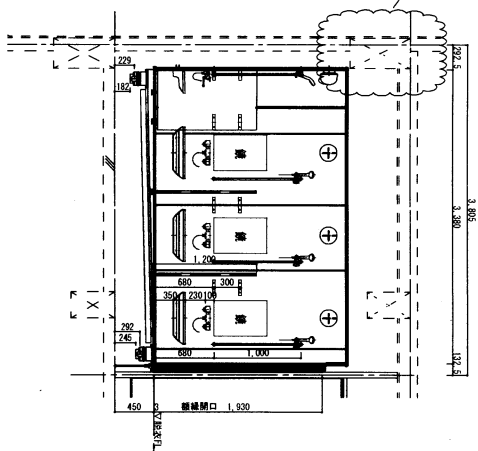
平面図 1/60



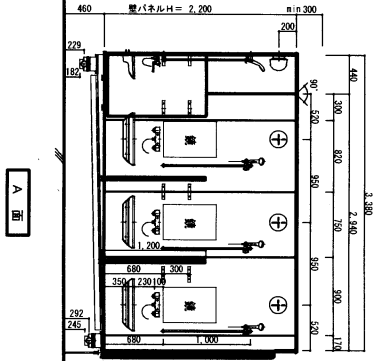
キッチン図 1/60



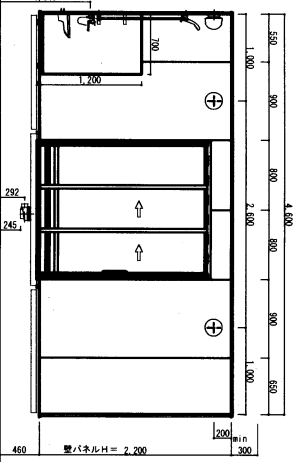
部分拡大図 1/20



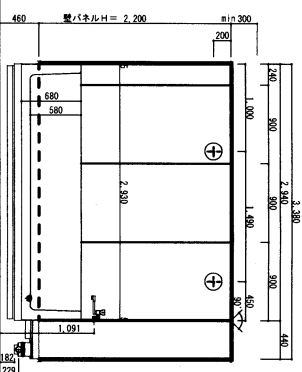
断面図 1/60



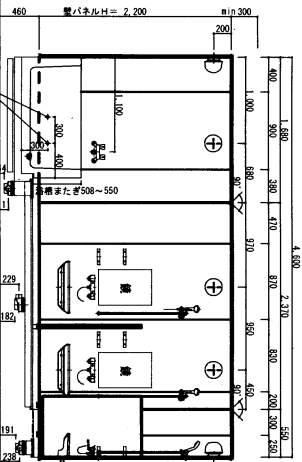
A面



B面



C面



D面

項目	内容	項目	内容
設計/監理	住友建設(株)	設計/監理	住友建設(株)
建築士	住友建設(株)	建築士	住友建設(株)
施工	住友建設(株)	施工	住友建設(株)
材料	住友建設(株)	材料	住友建設(株)
設備	住友建設(株)	設備	住友建設(株)
仕様	住友建設(株)	仕様	住友建設(株)
その他	住友建設(株)	その他	住友建設(株)

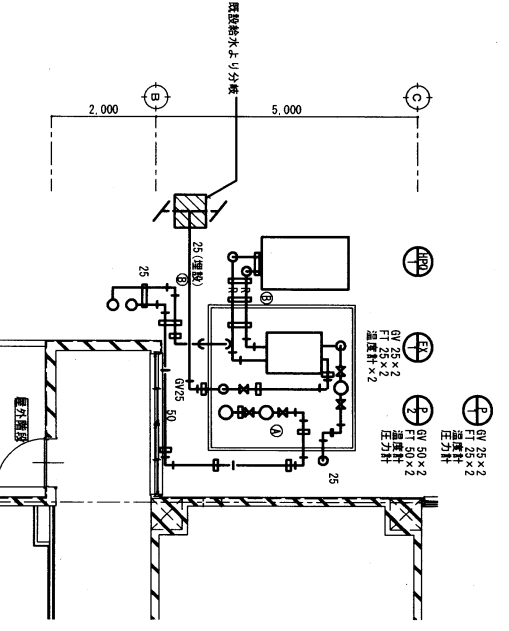
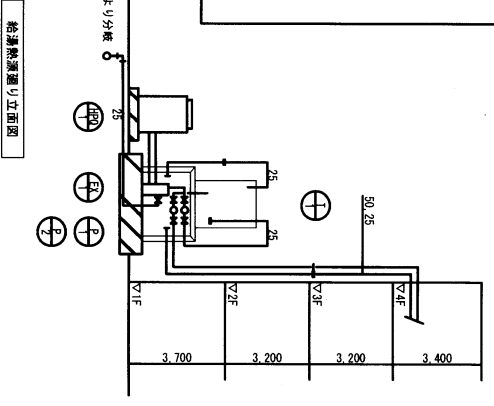
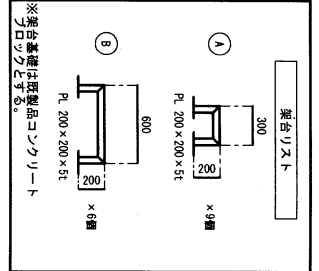
名称	122号建築物改修工事	図面番号	
図名	ユニットバス参考図	作成年月日	令和7年6月10日
縮尺	図示	防衛技官	杉本 幸乃
作成者			

陸上自衛隊飯塚駐屯地業務課

機器名	名称	仕様	台数	参考記号	備考
HP0-1	給湯熱源装置 ヒートポンプ給湯機	冬期 10.8kW、流量 9L/min 夏期 12.2kW、流量 12.2L/min 圧縮機 (4.5kW+4.5kW) × 1 3φ200V 送風機 0.75kW × 2台 3φ200V 冷媒管 液相 12.7φ 分次割 22.2φ 外気温度0℃、給水温度5℃、出口温度 60℃	1組 1台	RLP350A	7ヶ所・R1S1S 基礎建築工事 防振架台工事
(E3-1)	熱交換機	冬期 10.8kW、流量 9L/min 夏期 12.2kW、流量 12.2L/min 入口温度 60℃ 冷媒管 液相 12.7φ 分次割 22.2φ 外気温度0℃、給水温度5℃、出口温度 60℃ (ポンプ 1φ200V 0.75kW参考)	1台	RM.P350A	7ヶ所・R1S1S 基礎建築工事
(T-1)	貯湯タンク	FRP製 2000×2000×3000h (有効6m ³) 7ヶ所・R1S1S、圧力弁、温度計付、出湯口50A 給湯口50A、内外梯子付、預備運転メッキ台 タンク架台 2500×2500×2000h 柱脚 100φ、7ヶ所・L型キャスト、脚筋 R19:300×300 預備運転メッキ	1基	HDPB-6	7ヶ所・R1S1S 基礎建築工事
(制御)	コントロラー	給湯システムコントローラー カラー液晶タッチパネル、ヒートポンプ、熱交換機、 出湯ポンプ、貯湯タンク等の自動制御	1台	DOST01A1	配管配線共 4階防振架に設置
P-1	出湯ポンプ	屋外設置ライオン型 25φ×18L/min×100kPa×0.75kW 3φ200V			防振吊り
P-2	給湯ポンプ	屋外設置ライオン型 50φ×100L/min×150kPa×1.5kW 3φ200V			防振吊り

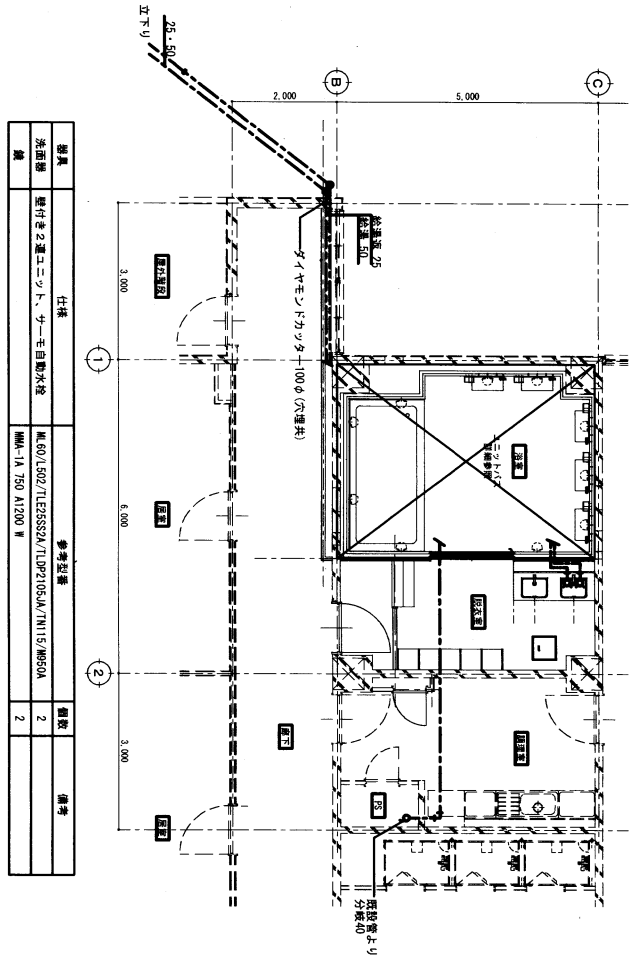
注記
1. HP00の各種機器の配管配線及びシステムコントローラーまでの配管配線はHP00本体工事を含む
2. 配管架台基礎は既製品をプロットとする。

記号	名称	仕様	規格	備考
—	給水管	水道用硬質塩化ビニル鋼管 [VA]	JWWA K 11.6	
—	屋外露出	水道用硬質塩化ビニル鋼管 [VA]	JWWA K 11.6	
—	屋内一般	水道用耐熱硬質塩化ビニル鋼管 [HLP]	JWWA K 14.0	
—	屋外露出	水道用耐熱硬質塩化ビニル鋼管 [HLP]	JWWA K 14.0	
—	屋内一般	配管用炭素鋼管 [白]	JWWA K 14.0	
—	屋外露出	配管用炭素鋼管 [白]	JWWA K 14.0	
—	埋設配管	硬質ポリ塩化ビニル管 [VP]	JIS K 6741	



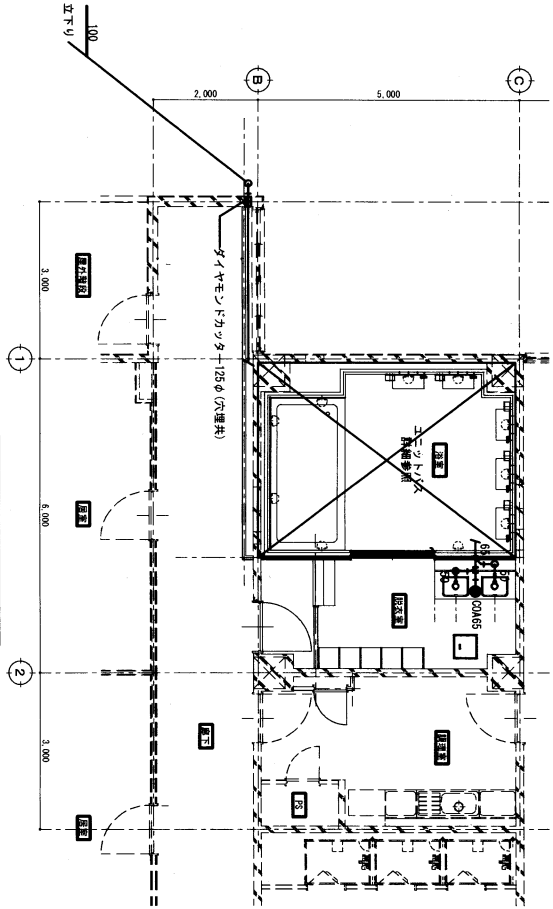
給湯熱源源り平面図 1/100

名称	122号建物浴槽改修工事			図面番号
図名	機械室・系統図・設備フロア平面図			10/21
総尺	図示	作成年月日	令和7年6月10日	
作成者	防衛法曹 杉本 幸乃			
随上自衛隊飯沼駐屯地築造隊				

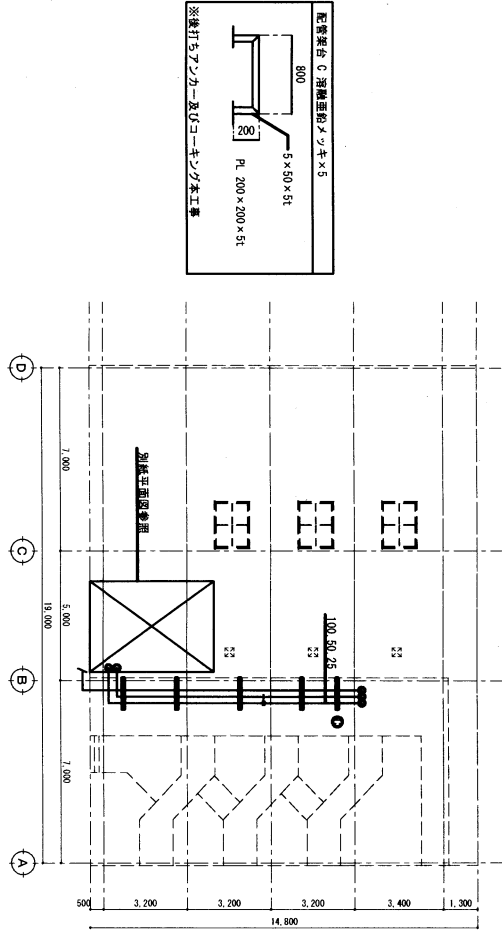


器具	仕様	参考仕様	備考
洗面機	湯付き2連ユニット・サーモ自動水栓	ME-60/L602/TE28SS/A/DP2105/A/IN15/MR50A	2
機		HM-1A-750 A1200 W	2

4階 給水・給湯平面詳細図 1/100

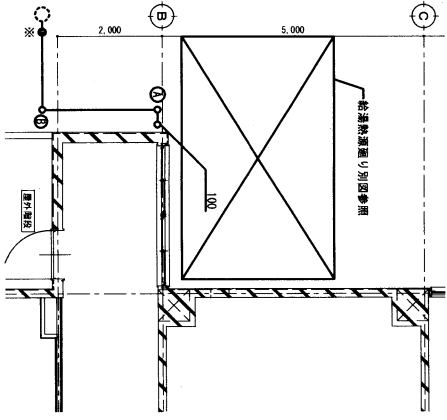


4階 排水平面詳細図 1/100



浴室給湯排水 立面図 1/200

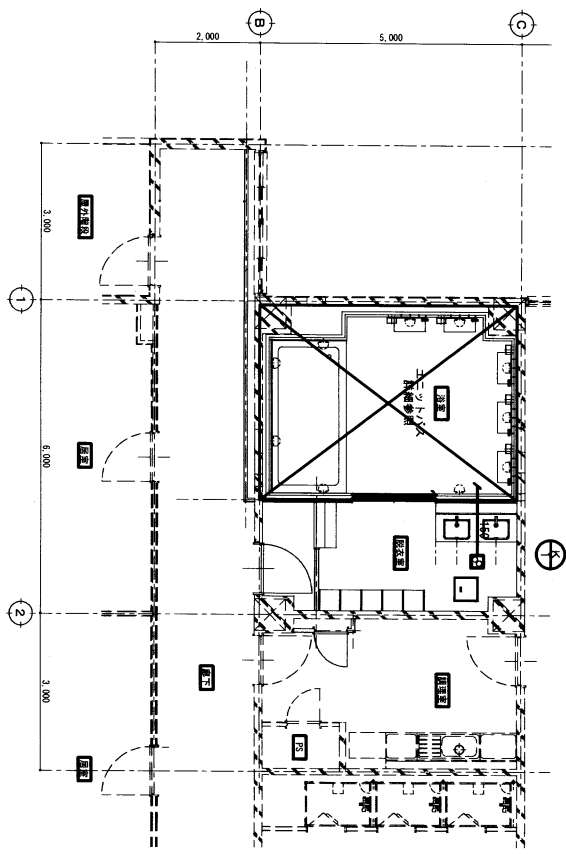
記号	名称	寸法	備仕様
A	カ口径機	100φ-100φ	樹脂製 500
B	カ口径機	100φ-100φ	樹脂製 550
※	取付排水機		ステンレス製



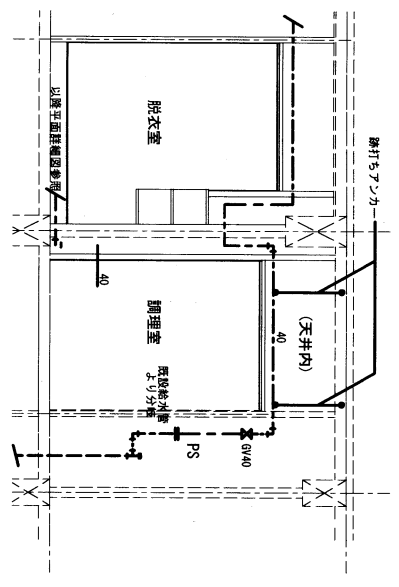
浴室排水室外配管図 1/100

名称	122号建物浴場改修工事	図面番号
図名	給排水給湯平面図・立面図	11/21
縮尺	図示	作成年月日
作成者	防衛技官 杉本 幸乃	令和7年5月10日

陸上自衛隊築城工兵隊築城隊



4階 換気平面詳細図 1/100

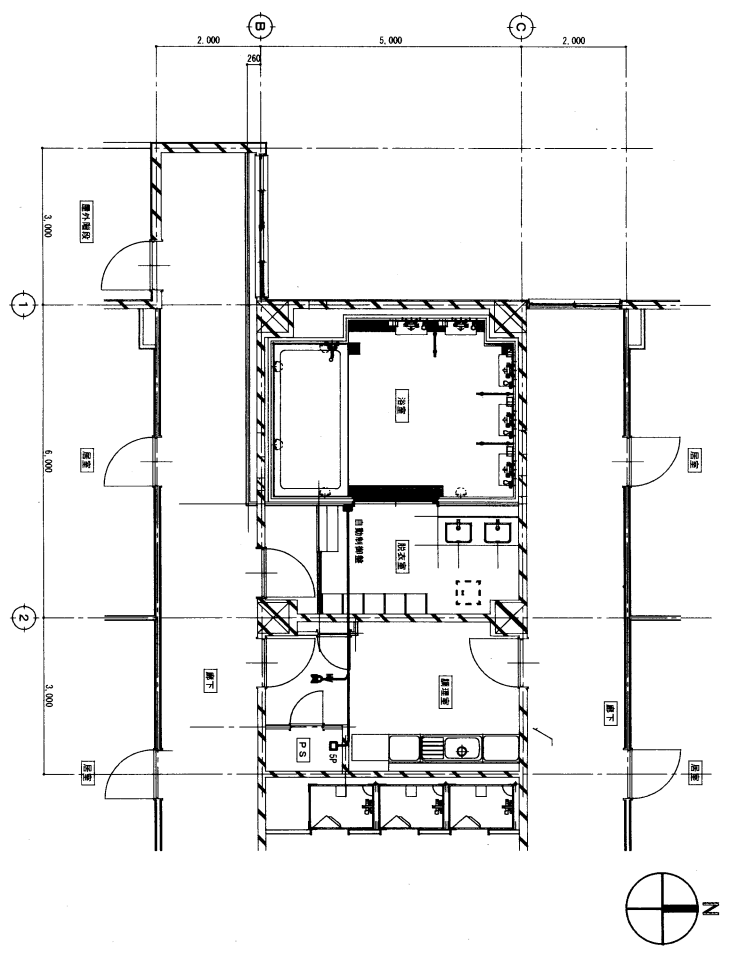
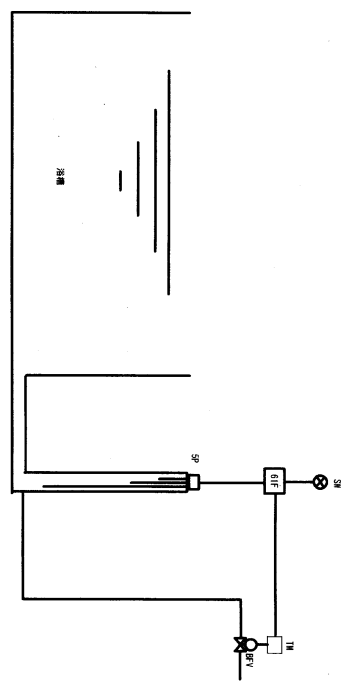
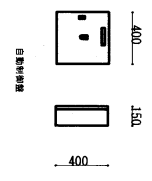


P3通り断面詳細図 1/60

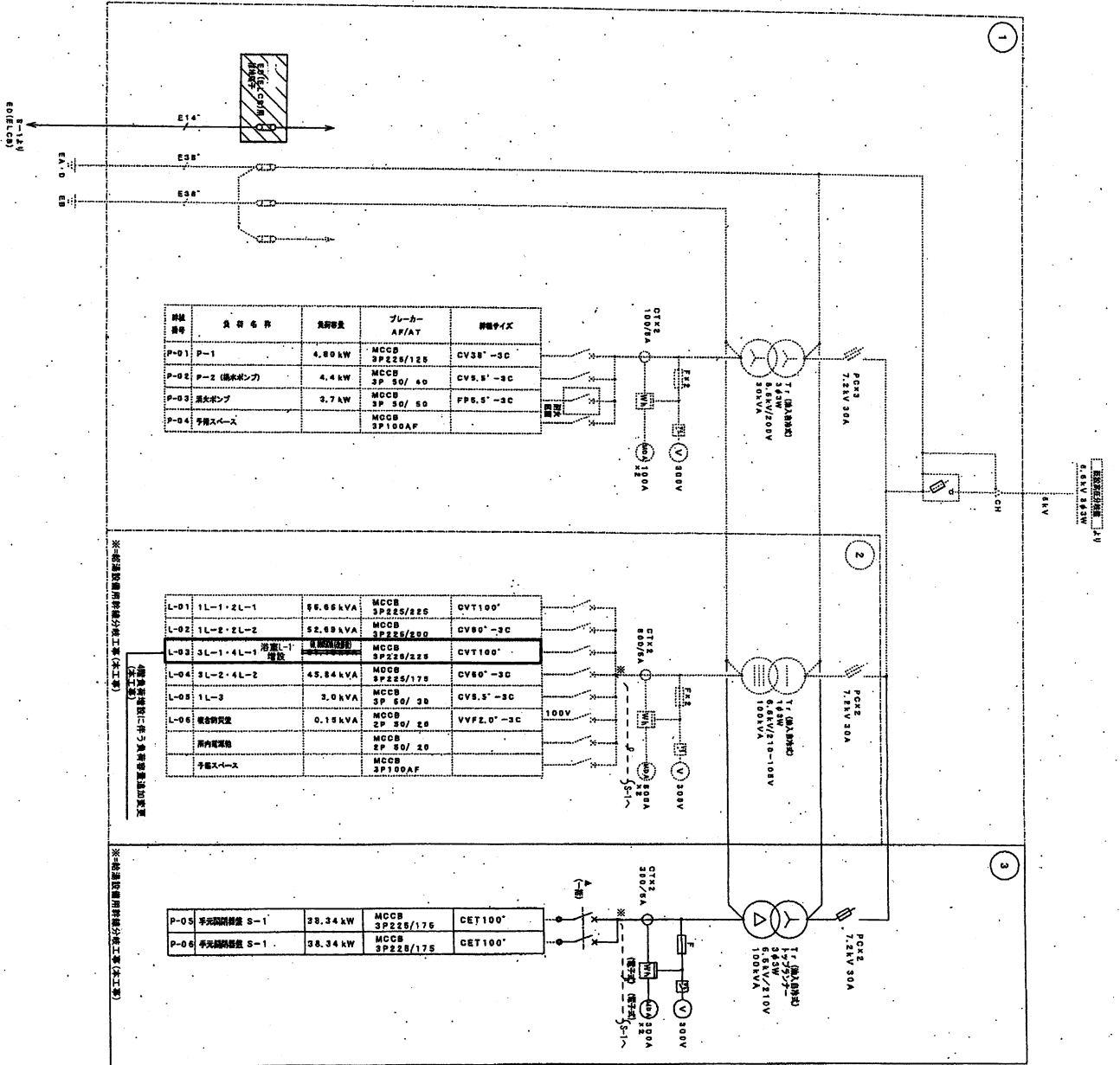
名称	122号建築物改修工事			図面番号
図名	換気設備平面詳細図・P3断面詳細図			12/21
縮尺	図示	作成年月日	令和7年6月10日	
作成者	防衛技官 杉本 幸乃			
陸上自衛隊飯塚駐屯地業務課				

注：施工に当たっては、
 電線2号管の取付、
 本圖に示す取付位置、
 本圖に示す取付位置にて施工すること。

記号	品名	型式	数量	単位
28	照明器具	HLSS112	1	個
29	照明器具	HLSS112	1	個
30	照明器具	HLSS112	1	個
31	照明器具	HLSS112	1	個
32	照明器具	HLSS112	1	個
33	照明器具	HLSS112	1	個
34	照明器具	HLSS112	1	個
35	照明器具	HLSS112	1	個
36	照明器具	HLSS112	1	個
37	照明器具	HLSS112	1	個
38	照明器具	HLSS112	1	個
39	照明器具	HLSS112	1	個
40	照明器具	HLSS112	1	個
41	照明器具	HLSS112	1	個
42	照明器具	HLSS112	1	個
43	照明器具	HLSS112	1	個
44	照明器具	HLSS112	1	個
45	照明器具	HLSS112	1	個
46	照明器具	HLSS112	1	個
47	照明器具	HLSS112	1	個
48	照明器具	HLSS112	1	個
49	照明器具	HLSS112	1	個
50	照明器具	HLSS112	1	個
51	照明器具	HLSS112	1	個
52	照明器具	HLSS112	1	個
53	照明器具	HLSS112	1	個
54	照明器具	HLSS112	1	個
55	照明器具	HLSS112	1	個
56	照明器具	HLSS112	1	個
57	照明器具	HLSS112	1	個
58	照明器具	HLSS112	1	個
59	照明器具	HLSS112	1	個
60	照明器具	HLSS112	1	個
61	照明器具	HLSS112	1	個
62	照明器具	HLSS112	1	個
63	照明器具	HLSS112	1	個
64	照明器具	HLSS112	1	個
65	照明器具	HLSS112	1	個
66	照明器具	HLSS112	1	個
67	照明器具	HLSS112	1	個
68	照明器具	HLSS112	1	個
69	照明器具	HLSS112	1	個
70	照明器具	HLSS112	1	個
71	照明器具	HLSS112	1	個
72	照明器具	HLSS112	1	個
73	照明器具	HLSS112	1	個
74	照明器具	HLSS112	1	個
75	照明器具	HLSS112	1	個
76	照明器具	HLSS112	1	個
77	照明器具	HLSS112	1	個
78	照明器具	HLSS112	1	個
79	照明器具	HLSS112	1	個
80	照明器具	HLSS112	1	個
81	照明器具	HLSS112	1	個
82	照明器具	HLSS112	1	個
83	照明器具	HLSS112	1	個
84	照明器具	HLSS112	1	個
85	照明器具	HLSS112	1	個
86	照明器具	HLSS112	1	個
87	照明器具	HLSS112	1	個
88	照明器具	HLSS112	1	個
89	照明器具	HLSS112	1	個
90	照明器具	HLSS112	1	個
91	照明器具	HLSS112	1	個
92	照明器具	HLSS112	1	個
93	照明器具	HLSS112	1	個
94	照明器具	HLSS112	1	個
95	照明器具	HLSS112	1	個
96	照明器具	HLSS112	1	個
97	照明器具	HLSS112	1	個
98	照明器具	HLSS112	1	個
99	照明器具	HLSS112	1	個
100	照明器具	HLSS112	1	個

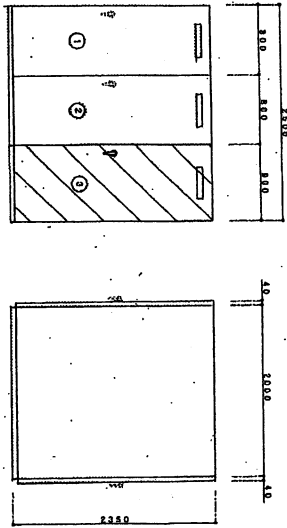


名称	122号建物設備改修工事			図面番号
図名	針建計画図	作成年月日	令和7年6月10日	14/21
縮尺	図示	防衛法官	杉本 幸乃	
作成者	陸上自衛隊電装隊駐屯地業務課			



空間区画改修に伴う改修最終配線図

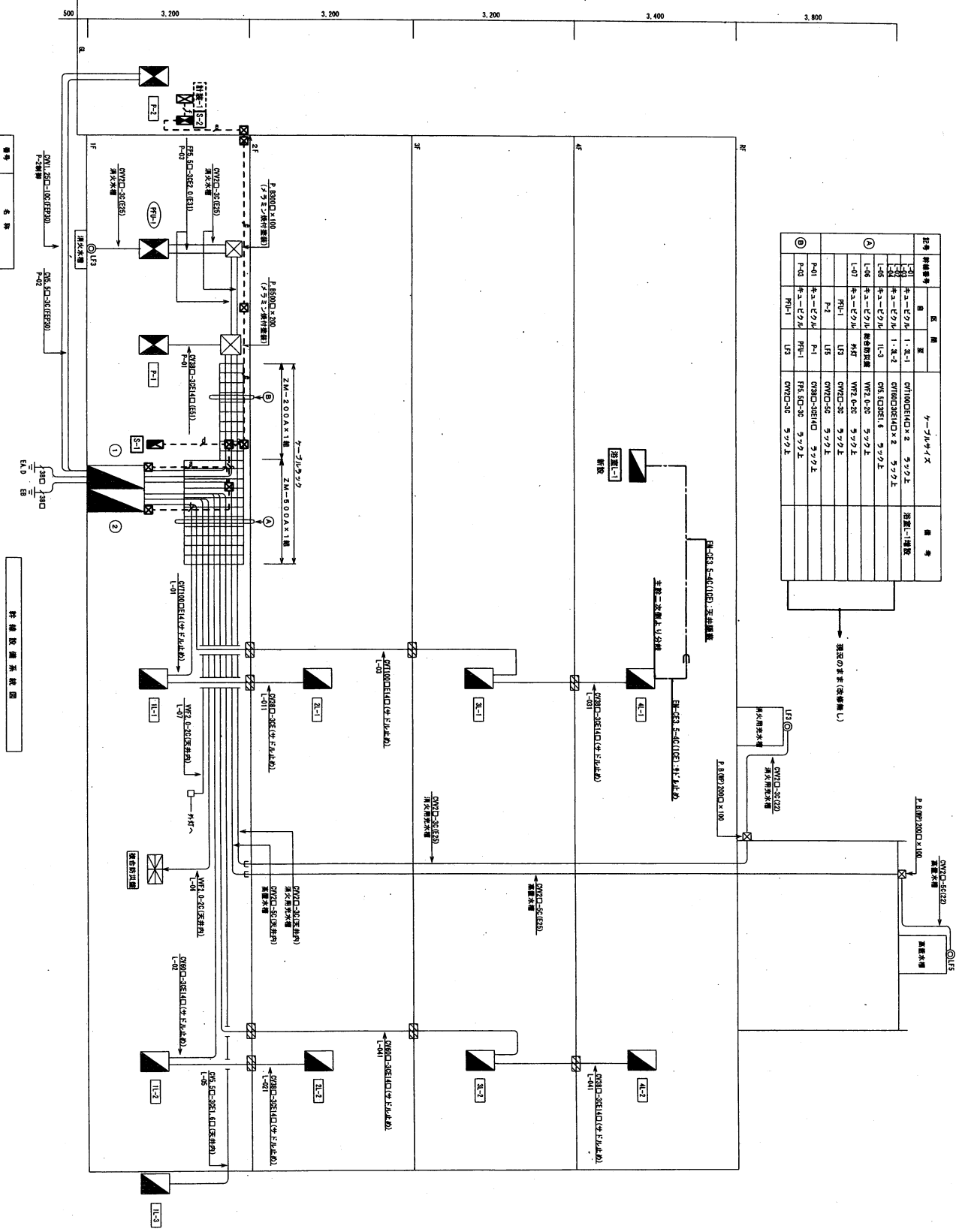
番号	名称
①	湯水ポンプ
②	湯水ポンプ
③	湯水ポンプ



改修に伴う配線図

名称	122号建物浴室改修工事	図面番号	
図名	電気設備最終配線図	作成年月日	令和7年6月10日
縮尺	図示	作成者	杉本 幸乃
作成者		図面番号	15/21

記号	機種番号	区 画	備 考
①	W-01	1-1	011000010 x 2 3772上
②	W-02	1-2	011000010 x 2 3772上
③	W-03	1-3	011000010 x 2 3772上
④	W-04	1-4	011000010 x 2 3772上
⑤	W-05	1-5	011000010 x 2 3772上
⑥	W-06	1-6	011000010 x 2 3772上
⑦	W-07	1-7	011000010 x 2 3772上
⑧	W-08	1-8	011000010 x 2 3772上
⑨	W-09	1-9	011000010 x 2 3772上
⑩	W-10	1-10	011000010 x 2 3772上
⑪	W-11	1-11	011000010 x 2 3772上
⑫	W-12	1-12	011000010 x 2 3772上
⑬	W-13	1-13	011000010 x 2 3772上
⑭	W-14	1-14	011000010 x 2 3772上
⑮	W-15	1-15	011000010 x 2 3772上
⑯	W-16	1-16	011000010 x 2 3772上
⑰	W-17	1-17	011000010 x 2 3772上
⑱	W-18	1-18	011000010 x 2 3772上
⑲	W-19	1-19	011000010 x 2 3772上
⑳	W-20	1-20	011000010 x 2 3772上



番号	名称
①	動力配管設備
②	配管配管設備

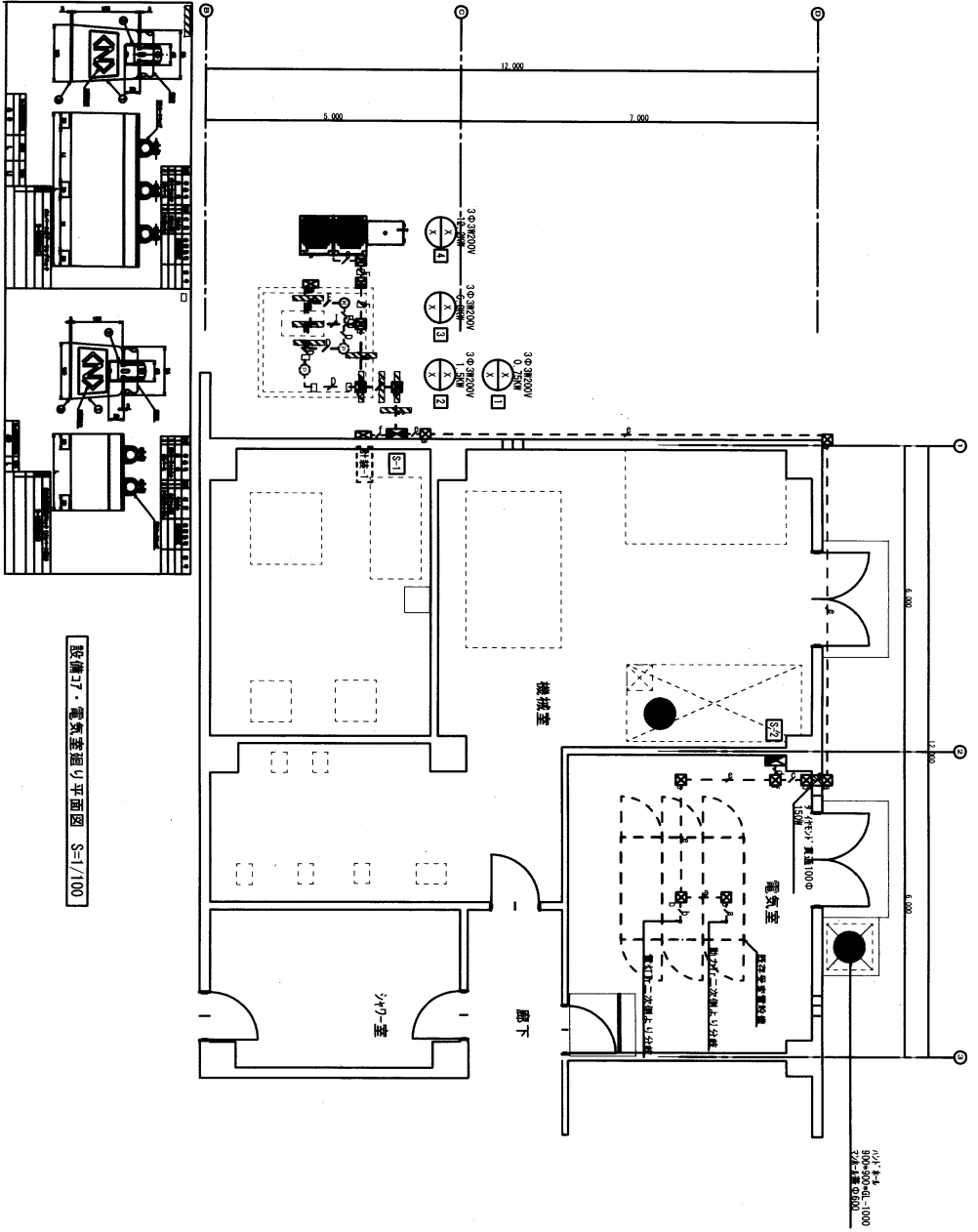
設備配管系統図

名称	122号建物浴槽改修工事	図面番号	
図名	改修既存設備系統図	作成年月日	16/21
図尺	図示	令和7年6月10日	
作成者	防衛法曹 杉本 幸乃		

陸上自衛隊熊本駐屯地建設隊

記号	名称	仕様	備考
①	電機盤	電機盤・特殊リフト専用	
②	照明機	照明機	
③	電気機	電気機	
④	電気機	電気機	
⑤	電気機	電気機	
⑥	電気機	電気機	
⑦	電気機	電気機	
⑧	電気機	電気機	
⑨	電気機	電気機	
⑩	電気機	電気機	
⑪	電気機	電気機	
⑫	電気機	電気機	
⑬	電気機	電気機	
⑭	電気機	電気機	
⑮	電気機	電気機	
⑯	電気機	電気機	
⑰	電気機	電気機	
⑱	電気機	電気機	
⑲	電気機	電気機	
⑳	電気機	電気機	
㉑	電気機	電気機	
㉒	電気機	電気機	
㉓	電気機	電気機	
㉔	電気機	電気機	
㉕	電気機	電気機	
㉖	電気機	電気機	
㉗	電気機	電気機	
㉘	電気機	電気機	
㉙	電気機	電気機	
㉚	電気機	電気機	
㉛	電気機	電気機	
㉜	電気機	電気機	
㉝	電気機	電気機	
㉞	電気機	電気機	
㉟	電気機	電気機	
㊱	電気機	電気機	
㊲	電気機	電気機	
㊳	電気機	電気機	
㊴	電気機	電気機	
㊵	電気機	電気機	
㊶	電気機	電気機	
㊷	電気機	電気機	
㊸	電気機	電気機	
㊹	電気機	電気機	
㊺	電気機	電気機	
㊻	電気機	電気機	
㊼	電気機	電気機	
㊽	電気機	電気機	
㊾	電気機	電気機	
㊿	電気機	電気機	

記号	名称	仕様	備考
①	電機盤	電機盤	
②	照明機	照明機	
③	電気機	電気機	
④	電気機	電気機	
⑤	電気機	電気機	
⑥	電気機	電気機	
⑦	電気機	電気機	
⑧	電気機	電気機	
⑨	電気機	電気機	
⑩	電気機	電気機	
⑪	電気機	電気機	
⑫	電気機	電気機	
⑬	電気機	電気機	
⑭	電気機	電気機	
⑮	電気機	電気機	
⑯	電気機	電気機	
⑰	電気機	電気機	
⑱	電気機	電気機	
⑲	電気機	電気機	
㉑	電気機	電気機	
㉒	電気機	電気機	
㉓	電気機	電気機	
㉔	電気機	電気機	
㉕	電気機	電気機	
㉖	電気機	電気機	
㉗	電気機	電気機	
㉘	電気機	電気機	
㉙	電気機	電気機	
㉚	電気機	電気機	
㉛	電気機	電気機	
㉜	電気機	電気機	
㉝	電気機	電気機	
㉞	電気機	電気機	
㉟	電気機	電気機	
㊱	電気機	電気機	
㊲	電気機	電気機	
㊳	電気機	電気機	
㊴	電気機	電気機	
㊵	電気機	電気機	
㊶	電気機	電気機	
㊷	電気機	電気機	
㊸	電気機	電気機	
㊹	電気機	電気機	
㊺	電気機	電気機	
㊻	電気機	電気機	
㊼	電気機	電気機	
㊽	電気機	電気機	
㊾	電気機	電気機	
㊿	電気機	電気機	



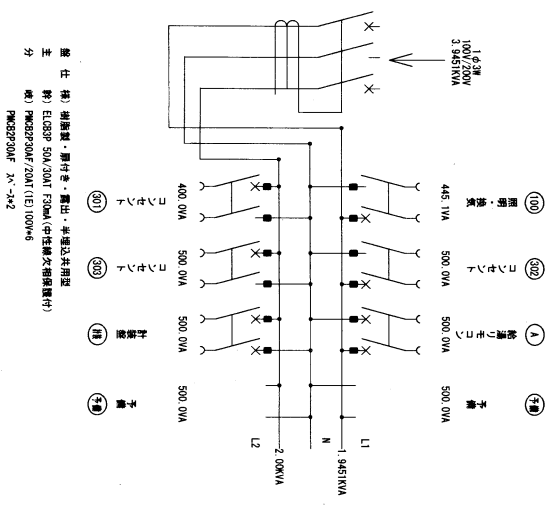
設備コト・電気室廻り平面図 S=1/100

記号	名称	仕様	備考
①	電機盤	電機盤	
②	照明機	照明機	
③	電気機	電気機	
④	電気機	電気機	
⑤	電気機	電気機	
⑥	電気機	電気機	
⑦	電気機	電気機	
⑧	電気機	電気機	
⑨	電気機	電気機	
⑩	電気機	電気機	
⑪	電気機	電気機	
⑫	電気機	電気機	
⑬	電気機	電気機	
⑭	電気機	電気機	
⑮	電気機	電気機	
⑯	電気機	電気機	
⑰	電気機	電気機	
⑱	電気機	電気機	
⑲	電気機	電気機	
㉑	電気機	電気機	
㉒	電気機	電気機	
㉓	電気機	電気機	
㉔	電気機	電気機	
㉕	電気機	電気機	
㉖	電気機	電気機	
㉗	電気機	電気機	
㉘	電気機	電気機	
㉙	電気機	電気機	
㉚	電気機	電気機	
㉛	電気機	電気機	
㉜	電気機	電気機	
㉝	電気機	電気機	
㉞	電気機	電気機	
㉟	電気機	電気機	
㊱	電気機	電気機	
㊲	電気機	電気機	
㊳	電気機	電気機	
㊴	電気機	電気機	
㊵	電気機	電気機	
㊶	電気機	電気機	
㊷	電気機	電気機	
㊸	電気機	電気機	
㊹	電気機	電気機	
㊺	電気機	電気機	
㊻	電気機	電気機	
㊼	電気機	電気機	
㊽	電気機	電気機	
㊾	電気機	電気機	
㊿	電気機	電気機	

立面図 S=1/200

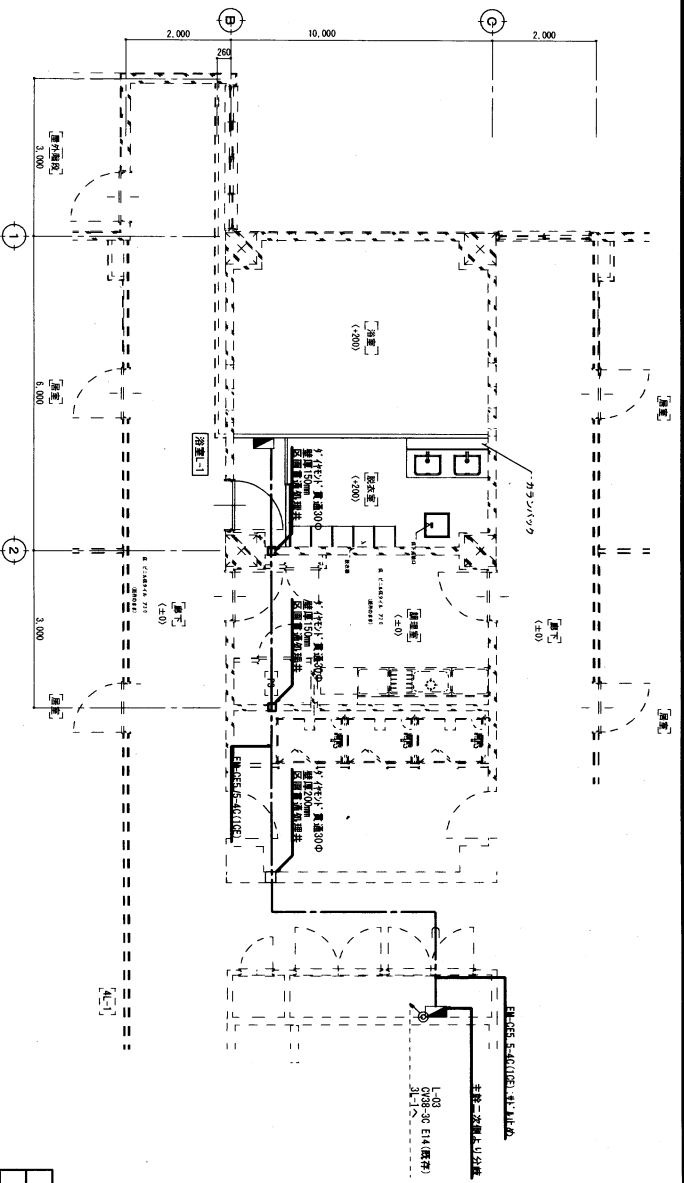
名称	122号建物浴槽改修工事	図面番号	
図名	設備コト・電気室廻り平面図・立面図	作成年月日	令和7年6月10日
縮尺	図示	作成者	防衛技官 杉本 幸乃
作成者	防衛技官 杉本 幸乃		

陸上自衛隊飯塚駐屯地整備課



主 仕 様 指 図 機 種 ・ 庫 付 き ・ 備 出 ・ 半 導 体 共 同 機 種
 主 幹 (幹) ELG8P 50A/30AT F30kA (中 性 線 欠 損 耐 機 種 付)
 分 (機) FMS2P30AF 20AT (IE)100M46
 FMS2P30AF 3N-342

浴室1分電盤接続図

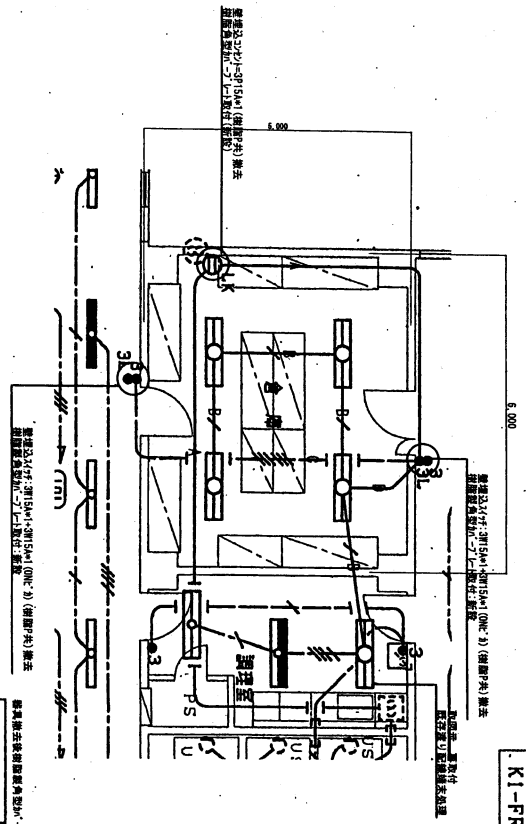


改修仕様設備平面図 S-1/100

名称	122号建築物浴槽改修工事			図面番号
図名	改修仕様設備	4階平面図		19/21
総尺	図示	作成年月日	令和7年6月10日	
作成者	防衛技術 杉本 幸乃			

国土自衛隊施設維持地業務隊

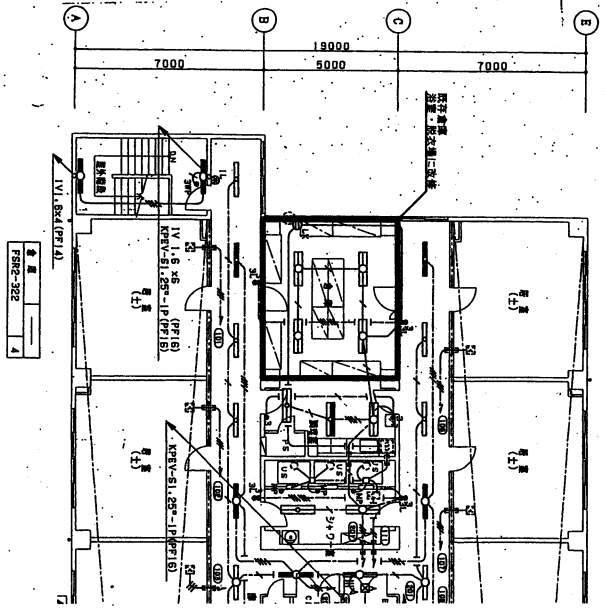
図面名称	111. 50x70 (既存建物)
図面番号	112. 50x70 (既存建物)
図面内容	112. 50x70 (既存建物)



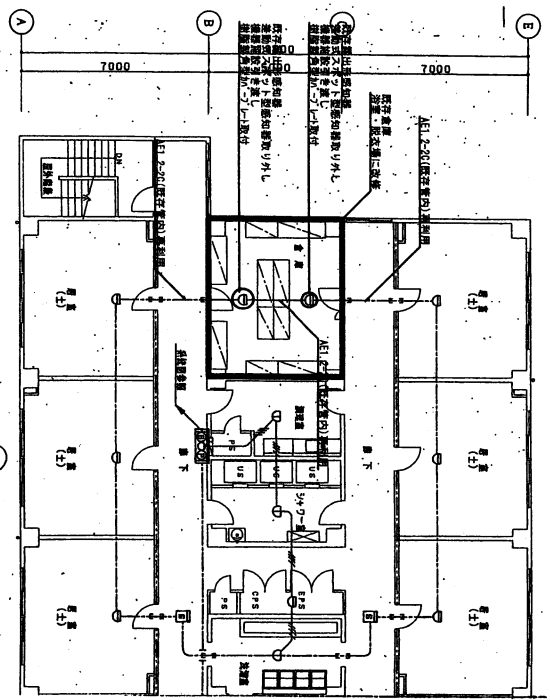
既存撤去工事電灯設備 4階平面図 S=1/100

倉庫	撤去	4
FSR2-322	撤去	4

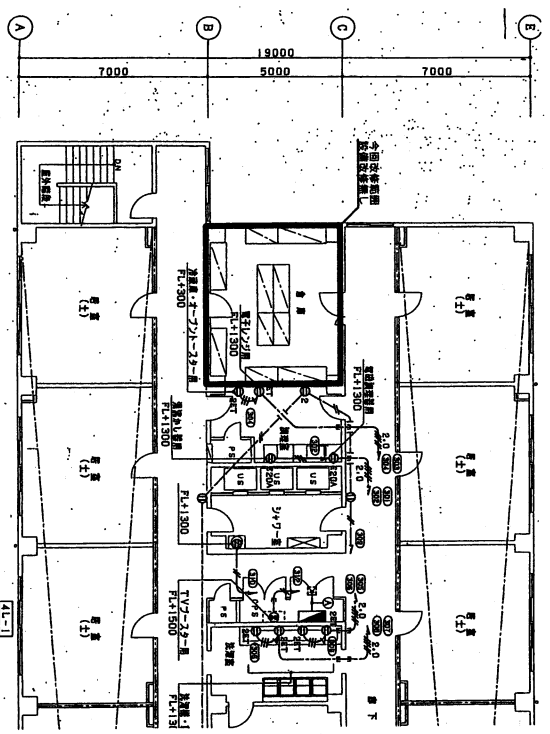
図面名称	111. 50x70 (既存建物)
図面番号	112. 50x70 (既存建物)
図面内容	112. 50x70 (既存建物)



既存電灯設備 4階平面図 S=1/200



既存撤去工事自動火災報知設備 4階平面図 S=1/100



既存コンセント設備 4階平面図 S=1/200

名称	122号建物設備改修工事	図面番号	21/21
図名	既存電灯・自動火災報知設備撤去・4階平面図	作成年月日	令和7年6月10日
縮尺	図示	作成者	防衛技監 杉本 幸乃
作成者	防衛技監 杉本 幸乃	陸上自衛隊熊本駐屯地整備隊	