

公 告

分任契約担当官
陸上自衛隊木更津駐屯地
第316会計隊木更津派遣隊長 高野 淳

以下のとおり一般競争入札を実施するので、「入札及び契約心得」及び「契約条項」を承知のうえ参加されたい。

1 入札事項

契約実施計画番号		調達要求番号		物品番号		仕様書番号	
5P9Y1K105140		5PZH1A00068 0001				37	
品名 または 件名							
防災設備保守点検役務							
部品番号 または 規格							
仕様書のとおり							
使用器材名							
数量	単位	銘柄	使用期限等	グループ	指定	検査	包装
1.00	ST						
納地または工事場所				引渡場所			
木更津駐屯地				管理科 田丸技官			
搬入場所				納期または工期			
内線 316				令和8年3月31日(火)			

2 競争参加資格

次のいずれかであること
 全省庁統一資格の「役務の提供等」に係る等級がA、B、C、D等級であること
 ただし、細部は注意事項による。

3 契約条項を示す場所

陸上自衛隊木更津駐屯地 第316会計隊木更津派遣隊事務室（#762隊舎1F）及び
 東部方面会計隊ウェブサイト (<https://www.mod.go.jp/gsdf/eae/kaikei/eafin/index.html>)

4 説明会及び入札執行の日時場所

説明会日時場所：
 入札日時場所：令和7年8月20日（水）11時00分 第316会計隊木更津派遣隊 入札室

5 保証金

入札保証金：免除 契約保証金：免除

6 落札決定方式及び契約方式

落札決定方式：総品目総額 契約方式：一般競争

7 注意事項

- 予算決算及び会計令第70条の規定に該当しない者であること。なお、未成年者、被保佐人又は被補助人であつて、契約締結のために必要な同意を得ている者は同条中、特別の理由がある場合に該当する。
- 予算決算及び会計令第71条の規定に該当しない者。
- 競争参加資格（全省庁統一資格）「役務の提供等」の「D」等級以上に格付けされ、競争参加地域が関東・甲信越地域の競争参加資格を有する者。（競争参加資格の年度：令和7・8・9年度）
 令和7・8・9年度の全省庁統一資格審査を申請中の場合は、申請中の旨を入札時に証明できる者であること。
- 契約担当官等から指名停止の措置を受けている期間中でない者。（協力者含む。）
- 防衛省大臣官房衛生監、防衛政策局長、防衛装備庁長官又は陸上幕僚長から「装備品等及び役務の調達に係る指名停止等の要領」に基づく指名停止の措置を受けている期間中の者でないこと。
- 前号により現に指名停止を受けている者と資本関係又は人的関係のある者であつて、当該者と同種の物品の売買又は製造若しくは役務請負について防衛省と契約を行おうとする者でないこと。
- 原則、現に指名停止を受けている者の下請負については認めない。ただし、真にやむを得ない事由を該当する省指名停止権者が認めた場合には、この限りでない。
- 保証金については免除ただし、落札者が契約を結ばないときは、落札金額の100分の5以上、契約者がその義務を履行しないときは契約金額の100分の10以上を違約金として徴収する。

8 入札の方法

「落札決定に当たっては、入札（見積）書に記載された金額に当該金額の100分の10（軽減税率対象品目については100分の8）に相当する額を加算した金額をもって落札価格とするので、入札（見積）者は、消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった金額の110分の100（軽減税率対象品目については108分の100）に相当する金額を入札（見積）書に記載すること。」

9 入札の無効

本公告に示した入札参加に必要な資格のない者のした入札、入札条件に違反した入札、入札金額が明瞭でない入札及び入札者が誰であるか識別しがたい入札は無効とする。

10 契約書の作成

(1) 契約金額が100万円を超えた場合は請書を、250万円を超えた場合は契約書を契約締結後遅滞なく作成する。

(2) 適用する条項

「役務請負契約条項」

「談合等の不正行為に関する特約条項」

「暴力団排除に関する特約条項」

11 その他

(1) 入札開始前に必ず「資格決定通知書（写し）」を提出すること。

(2) 代理による入札参加者は、入札時に「入札委任状」を提出すること。

(3) 入札及び契約に関する詳細は、「入札及び契約心得」を閲覧すること。

(4) 郵便による入札は令和7年8月19日 15時までに、下記宛先まで必着とする。

封書には、会社名、入札日時、件名及び朱書で「入札書在中」と明記し、郵送すること。

また、事前に郵送による入札を行う旨の連絡を申し出ること。

(5) 電信・電話による入札は、不可とする。

(6) 本記載事項に関する問い合わせ

〒292-8510千葉県木更津市吾妻地先

陸上自衛隊木更津駐屯地

第316会計隊木更津派遣隊契約班 担当：谷山

TEL 0438-23-3411（内線351）

FAX 0438-23-3411（内線357交換切替）

(7) 仕様書に関する問い合わせ

木更津駐屯地業務隊管理科 担当：田丸（内線316）

仕様書番号：

37

作成年月日：

令和7年 7月14日

仕 様 書

件 名	防災設備保守点検役務
図面番号	図 面 名 称
1/38～3/38	仕様書1.2.3
4/38	配置図
5/38～36/38	図示
37/38・38/38	泡消火設備状況一覧1. 2

仕 様 書

- 1 件名
防災設備保守点検役務
- 2 実施場所
千葉県木更津市吾妻地先 陸上自衛隊木更津駐屯地
- 3 実施概要
泡消火設備、屋内消火栓設備、避難器具、排煙設備、及び自動火災報知設備等の機器点検1回及び総合点検1回を実施する。
- 4 一般事項
 - (1) 本仕様書及び図面等は、「防災設備保守点検役務」について必要な事項を規定する。
 - (2) 本仕様書及び図面に記載のない事項については、建築保全業務共通仕様書「国土交通省営繕部監修（平成30年版）」による他、関係諸基準による。
 - (3) 本仕様書の記載事項に疑義を生じた場合は、監督官と協議する。
 - (4) 現場の納まり及び取り合わせ等により軽微な変更の必要性が生じた場合は監督官と協議し、その指示により実施する。ただし、原則として請負金額の増減、納期の延長はしないものとする。
 - (5) 本役務により発生した発生材のうち、監督官が指示するものについては、指示された場所に搬入・集積し、調書と共に官側へ引き継ぐものとする。
 - (6) 使用材料は、各種公共工事標準仕様書に示す規格に適合したものと及び「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律（グリーン購入法）を標準とし、現場に搬入後、官側の検査を受け合格したものを使用すること。
 - (7) 請負業者は現場代理人及び主任技術者を指名し、関係諸法令に従い本役務の実施計画の作成、工程管理、品質管理及び作業に従事する者の技術上の指導監督を行うと共に、常に整理整頓を行い、特に危険箇所の点検を行う等の事故防止に努めること。なお、本役務による災害等は請負業者が自らその責を負うこと。
 - (8) 設計図書に示された機能及び目的を完全に満たし、実施に当たって当然必要と思われる事項は、官側の指示を受け請負業者の責任において実施すること。また、作業中在来部分等に損傷を与えた場合は、請負業者の責任において復旧を実施するほか、それに伴う損害を補償しなければならない。
 - (9) 仮設材料以外の材料はすべて新品とし、JIS規格等の適用品とする。これらの適用品以外の物については、監督官と協議する。
 - (10) 作業写真は着手前、着手後、隠ぺいとなる箇所、材料、主要な作業段階の実施状況、その他監督官の指示により計測等を実施した箇所の写真を撮影すること。また、役務完了後はすみやかに整理し提出する。
 - (11) 本件の納期は、土曜日、日曜日、及び祝日は原則作業不能日とするが、官側の指示による。
 - (12) 色の選定は官側の指示による。
 - (13) 作業に必要な電気・水道は、原則として請負業者の負担により発電機及び給水タンク等を設置する。やむを得なく官側の施設を使用する場合は有償とし、請負業者の負担によりメーターを設置する。その場合の支払い方法は別に示す。
 - (14) 本役務において、役務受注者が役務従事者との下請負契約を実施する場合は、着手後速やかに施工体制台帳を提示し、官側の確認を得ること。また、官側より是正を求められた場合は速やかに是正し、再提示すること。なお、外国人建設就労者を作業に従事させる場合は官側より指示された書類を提出の上、官側からの許可を得た後作業に従事させること。

件 名	防災設備保守点検役務		
図面名称	仕様書 1		
縮 尺	—	図面番号	1 / 38
木更津駐屯地業務隊	作成年月日	令和 7 年	7 月 / 4 日

5 特記事項

(1) 点検実施者の選定

点検実施者は、「消防法施行規則の規定に基づき消防設備士免状の交付を受けている者又は総務省令で、定める資格を有する者が、点検を行うことができる消防用設備等の種類を定める件(平成16年消防庁告示第10号)」及び「消防法施行規則第33条の3」に基づく者が実施する。

(2) 点検実施

ア 作業日については、監督官と調整し決定した日とする。

イ 本役務期間中は、消防設備士免状又は、消防設備点検資格者免状を携帯するものとする。

(3) 点検の内容及び方法

ア 点検の内容及び方法は、「消防用設備等の点検の基準及び消防用設備等点検結果報告書に添付する点検票の様式(昭和50年10月16日消防庁告示第14号)」、消防法施行規則の規定に基づき消防用設備等の種類及び点検内容に応じて実施する。

ただし、泡消火設備は発泡試験は行わず、放水試験とする。また煙感知器は、高所作業車等を使用し実施すること。

イ 泡消火薬剤検査のため抜取りした同量を充填すること。

(4) 点検報告

ア 点検結果報告書は2部作成し提出すること。

イ 点検結果不良箇所等については、是正方法及び見積書を提出する。

(5) その他

ア 業務範囲設備で、障害発生の通知を受けた場合は、速やかに係員を派遣し、適切な処置を施し、消防設備の保全を図ること。

イ 本役務に関して、隊員及び部外者等に障害を与えた場合、又は施設等に障害を与えた場合は、請負業者の責任において復旧及び補償すること。

ウ 点検の実施は、隊員の執務等の支障とならないように実施する。

(6) 点検内容

項目、数量及び設置状況は一覧表に、エリア番号等は配置図に示すとおりとする。

ア 泡消火等設備等一覧表

エリア番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	合計
分類等	単位	数量																			
加圧送水装置 (ポンプ方式)	組	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
起動装置	式	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
制御盤	式	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
泡消火薬剤貯蔵槽 (操作部を含む)	台	3	4	5	5	2	3	3	1	2	3	4									35
泡消火薬剤混合装置	組	3	4	5	5	2	3	3	1	2	3	4									35
泡放射用器具格納箱 (内蔵)	台	3	4	5	5	2	3	3		2	3	4									34
表示盤	面	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
手動開放弁	個	3	4	5	5	2	3	3	1	2	3	4									35
呼水装置	式	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
水源	組	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
放出試験 放水試験 (消火栓)	式		1	1	1		1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
泡消火薬剤検査	件			5						2	3	4									14
泡消火栓 (その他のタイプ)	式								1												1
放出試験 放水試験 (補助消火栓)	式								1												1
屋内消火栓箱	組						2	2		2	8	8	8	9		8	4	4	5	2	62
内燃機関	個								1												1
内燃機関 (付属品)	式								1												1
連結送水管等	個														8						8
連結送水管水圧試験	個														8						8
密閉型スプリンクラーヘッド (水道連結型) KSR-30	個												68								68

※泡消火薬剤検査該当品薬剤は、ヤマトプロテックアルファフォーム310R

▽事項へ続く

件名	防災設備保守点検役務		
図面名称	仕様書2		
縮尺	-	図面番号	2/38
木更津駐屯地業務隊	作成年月日	令和7年	7月/4日

イ 自動火災報知設備等一覧表

エリア番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	合計	
分類等	単位	数量																				
受信機P型1級	総回線	10	20	20	15		20	15		30	40	50			90						5	202
	回線	6	10	16	15		7	12		7	20	25			79						5	
副受信機	個							1							1						2	
作動式スポット型感知器	個		20	20	9		62	50		47	70	196	117	51	185	109	33	32	7	38	1046	
定温式スポット型感知器	個			2	2		13	6		5	15	23	8	13	25	20	10	10	59	2	213	
光電式煙感知器	個	42		96	98		49	50		5	8	16	32	20	48	34	9	7		7	521	
光電式分離型感知器 2種	組		8				7			7	7	7		4							40	
P型1級発信機	個	5		8	7		3	5		3	7	7			16						61	
音響装置	個	7		8	9		7	6		11	10	18	9	10	16	9	4	4	7	2	137	
消火栓起動装置・表示灯	個	2		3	5		5	2		6	4	3			16					2	48	
常用電源・交流電源	組	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	
非常電源自家発電設備	組														1						1	
予備電源蓄電池設備	組	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	
防火戸等(煙連動)	枚						4			4	7	11	8	2	17	4	2	22		2	83	
非常用コンセント	個														7						7	

※参考 煙感知器取付高さ (m) 20 20 24 24 15 20 15 20 20 3

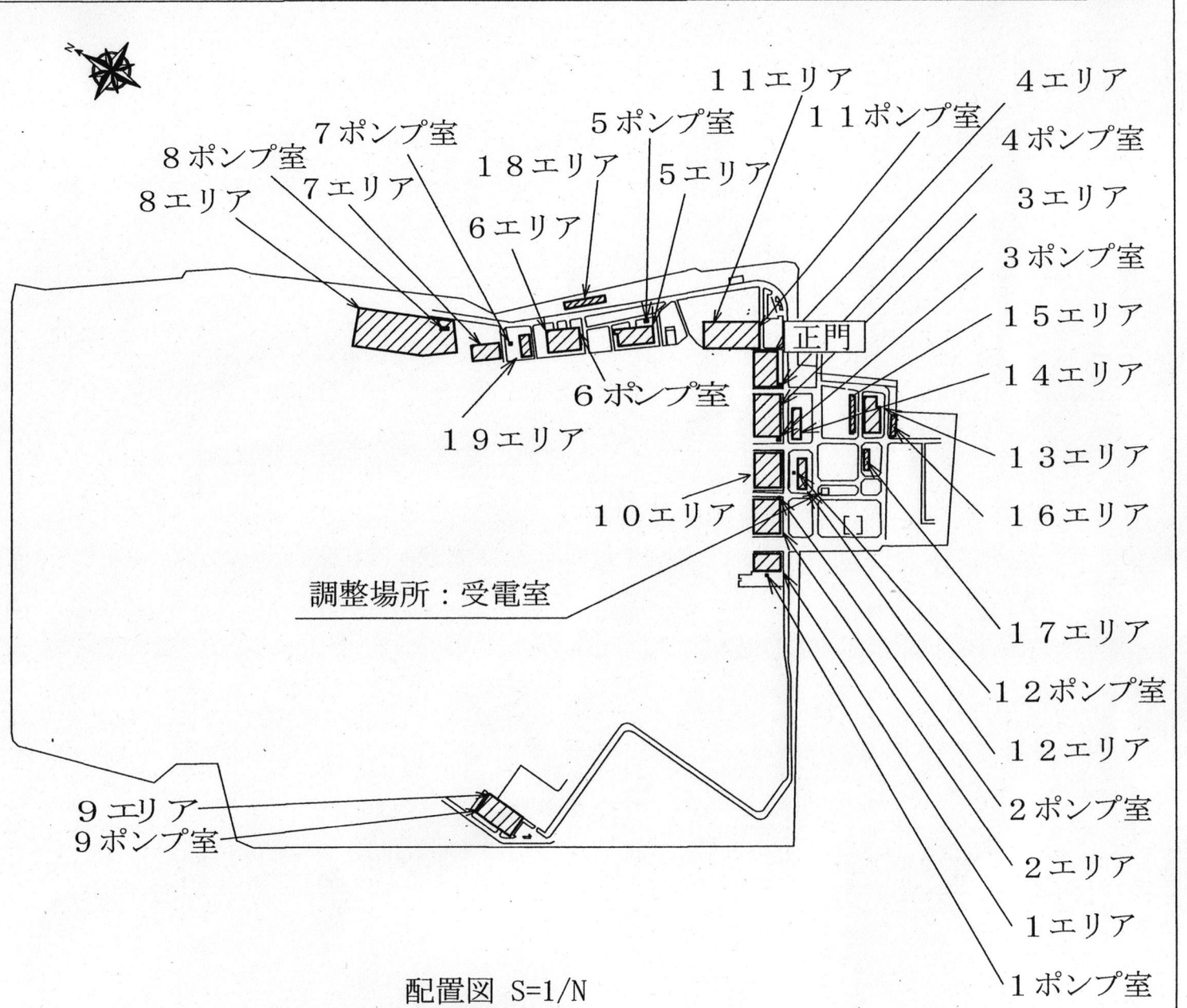
ウ 避難器具一覧表

エリア番号		12
分類等	単位	数量
緩降機 3階	組	1
緩降機 4階	組	1
はしご 2階	組	2

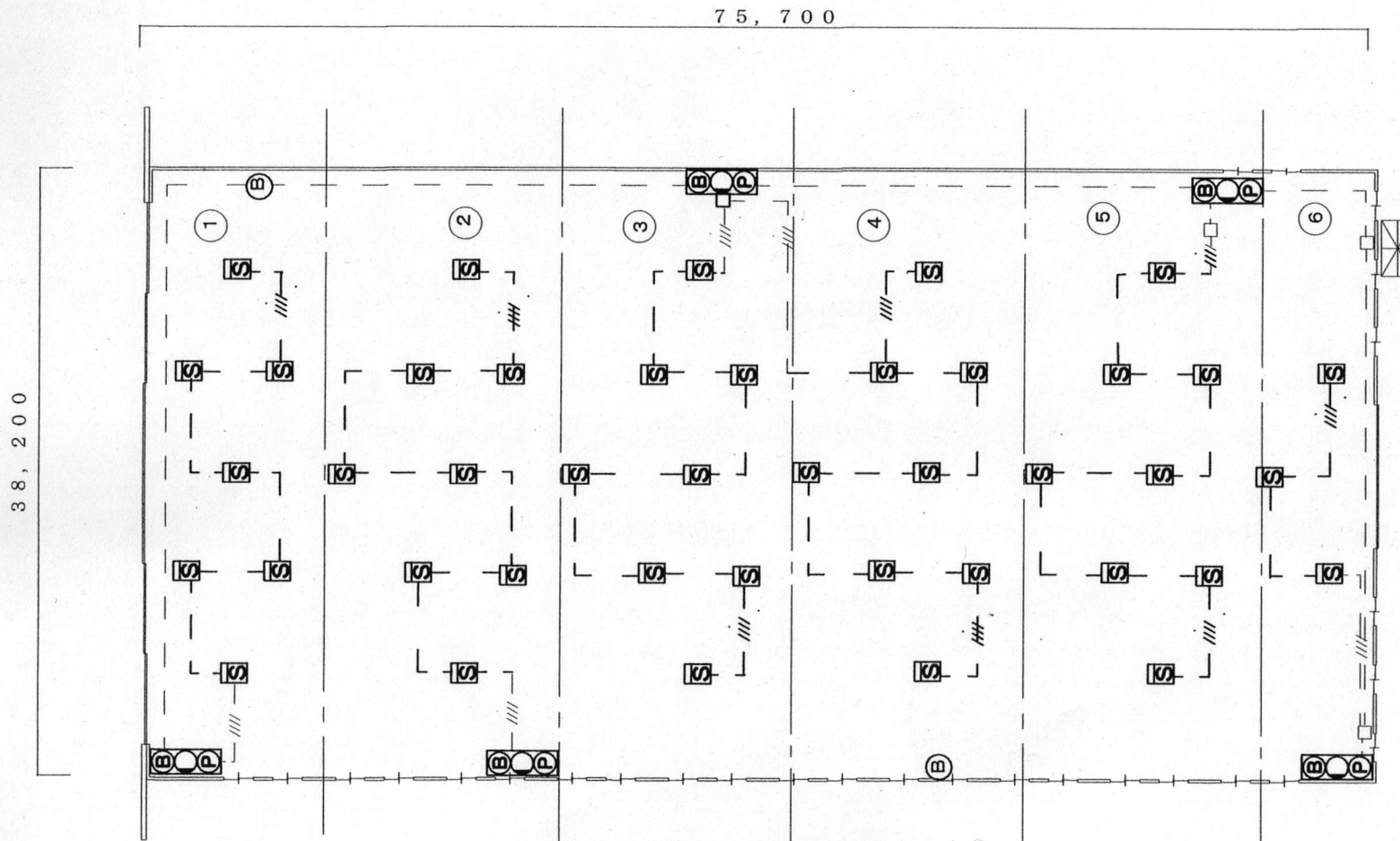
エ 排煙設備一覧表

エリア番号		12
分類等	単位	数量
制御盤	組	1
排煙口(手動復帰式)	組	3
排煙装置 モーターエンジン駆動	組	1
起動盤	組	1

件名	防災設備保守点検役務		
図面名称	仕様書3		
縮尺	-	図面番号	3/38
木更津駐屯地業務隊	作成年月日	令和7年	7月14日

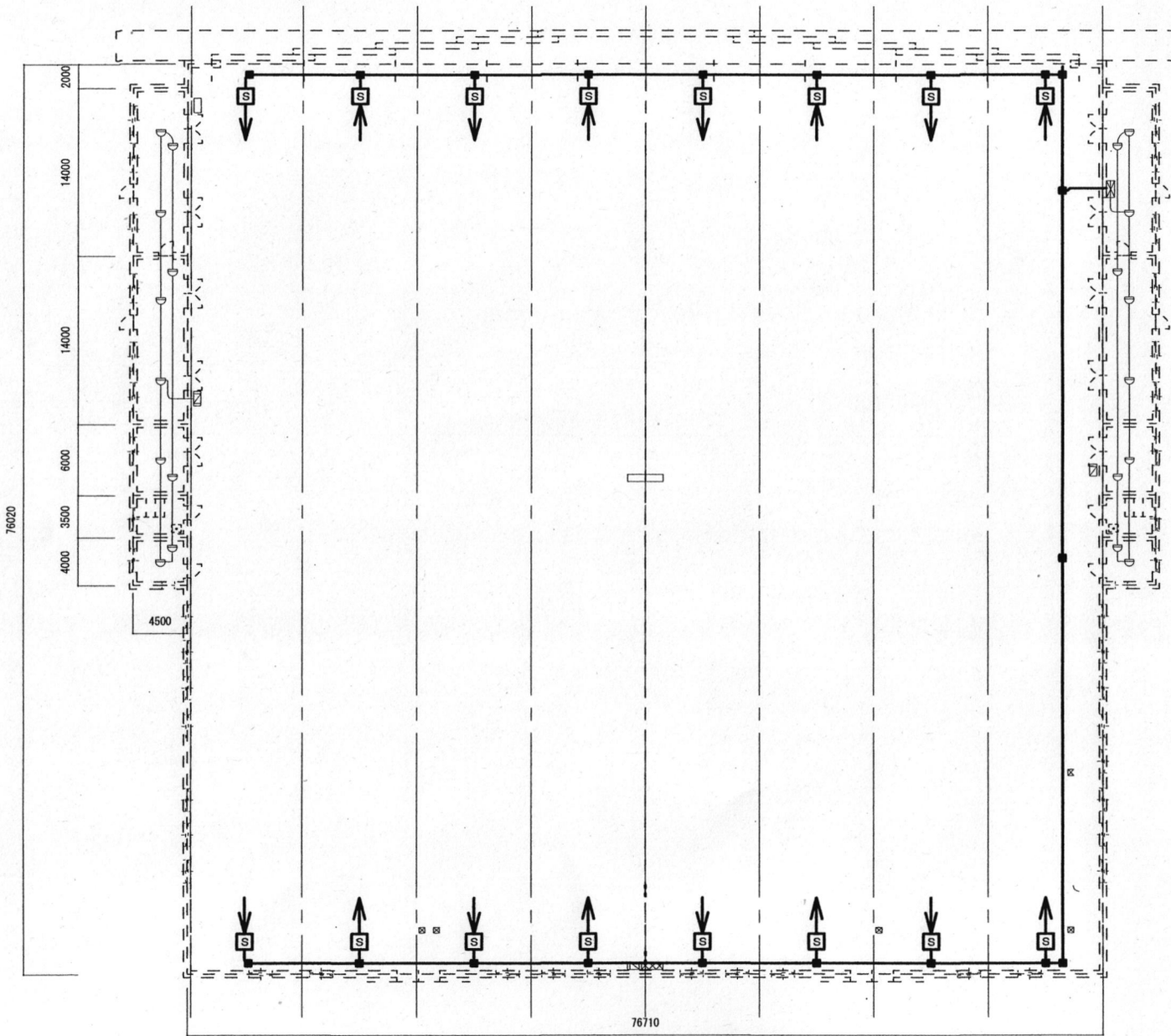


件名	防災設備保守点検役務	図面番号	4/38
図面名称	位置図・案内図・配置図	図面縮尺	図示
木更津駐屯地業務隊管理科		令和7年7月14日	



1エリア自動火災報知設備図 1 / X

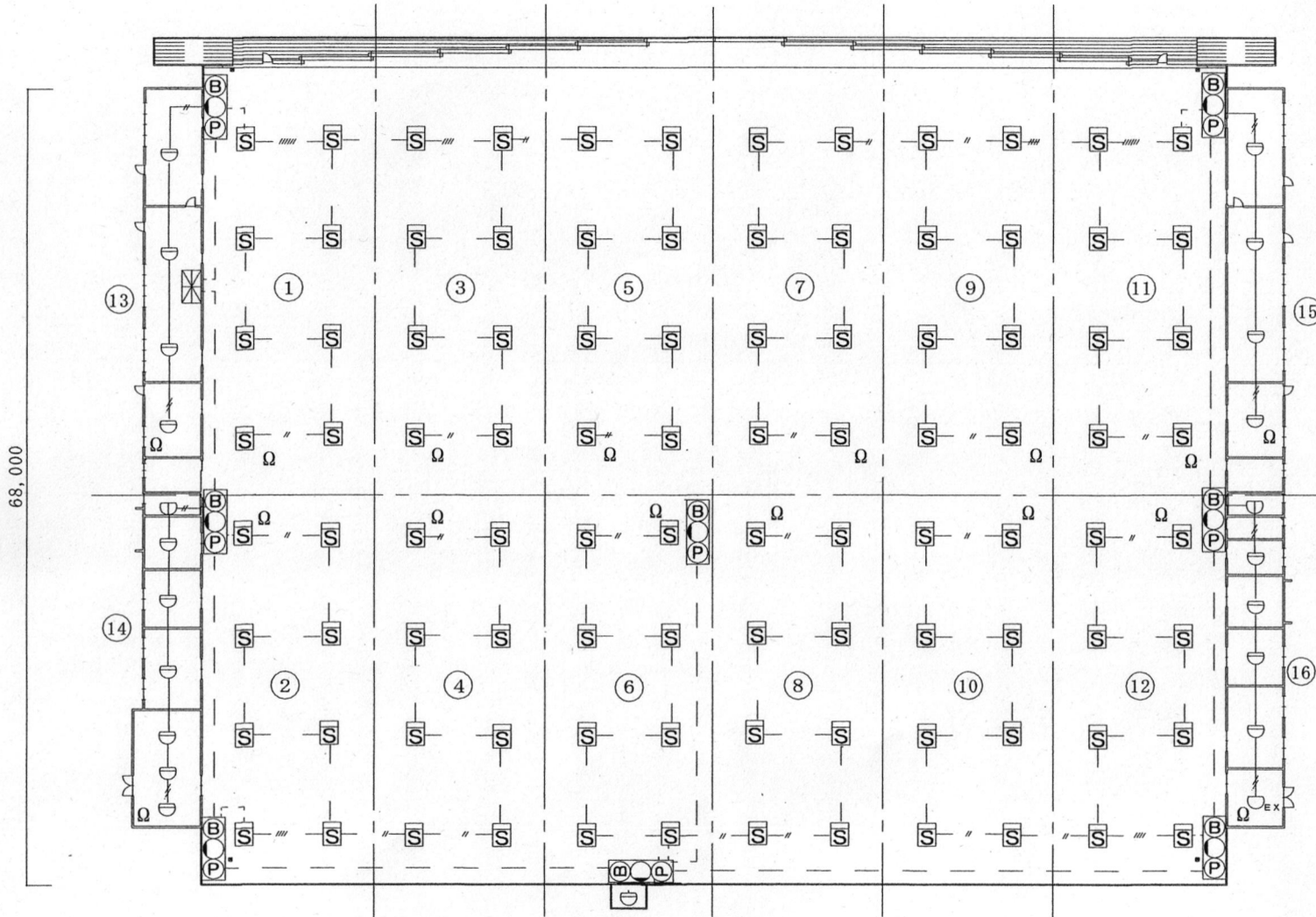
件名	防災設備保守点検役務	図番	5 / 38
図名	図示	図縮	図示
木更津駐屯地業務隊管理科		令和7年7月4日	



2 エリア自動火災報知設備図 1 / X

件名	防災設備保守点検役務	図番	6 / 3 8
図面名称	図示	図縮	図示
木更津鶴田屯地業務隊管理科		令和7年 7月/4日	

97,100

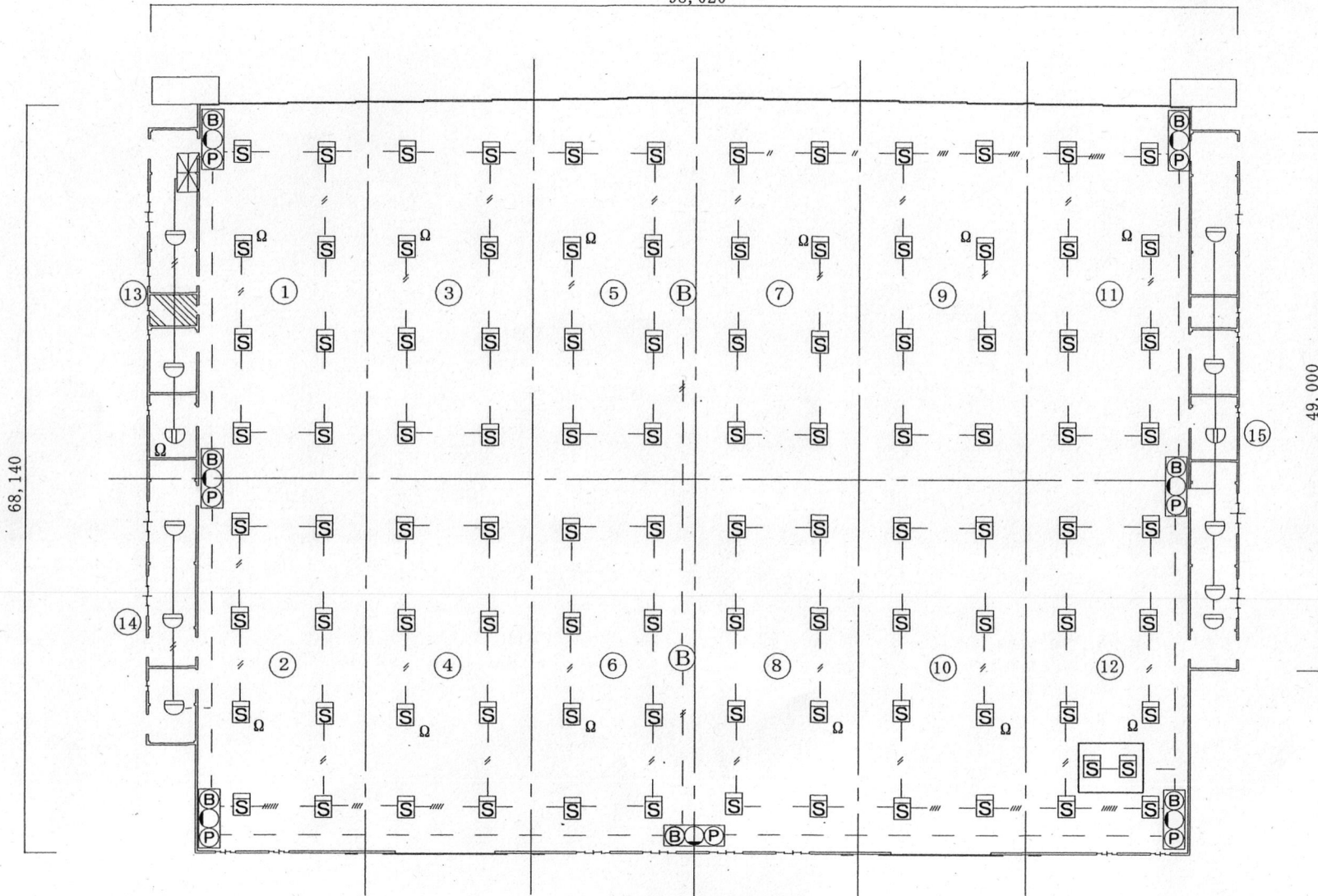


68,000

3エリア自動火災報知設備図 1 / X

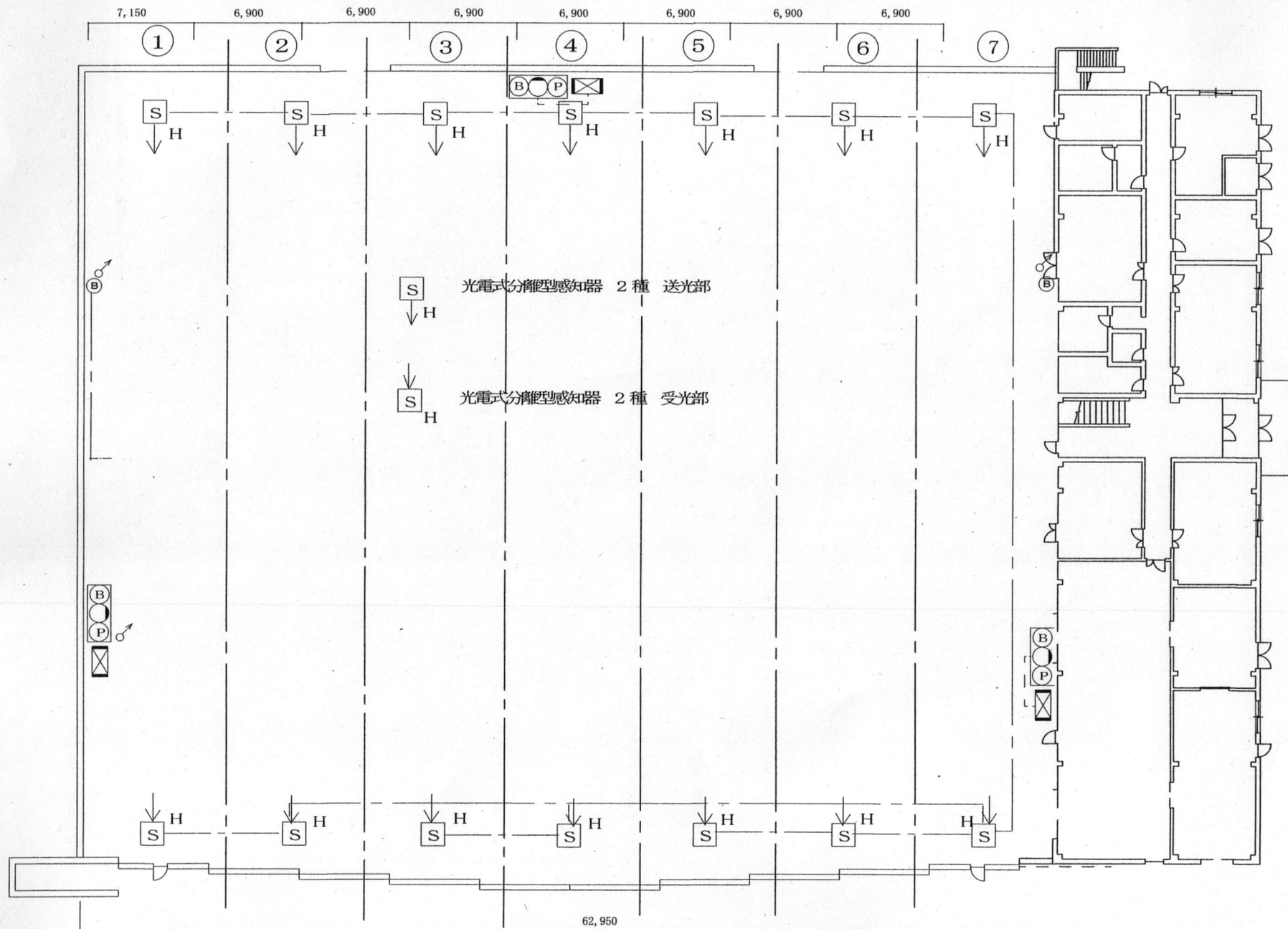
件名	防災設備保守点検役務	図番号	7 / 38
図面名	図示	図面尺	図示
木更津駐屯地業務隊管理科		令和7年 7月 14日	

98,020



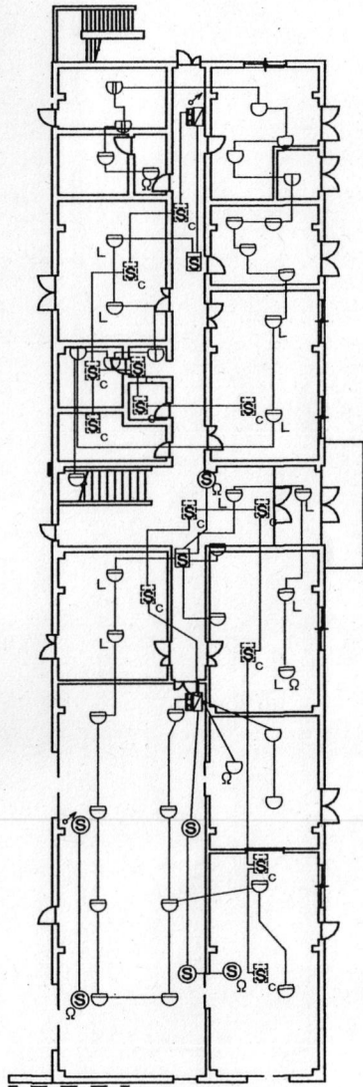
4エリア自動火災報知設備図 1/X

件名	防災設備保守点検役務	図番	8/38
図面名	図示	図縮	図示
木更津駐屯地業務管理科		令和7年7月14日	

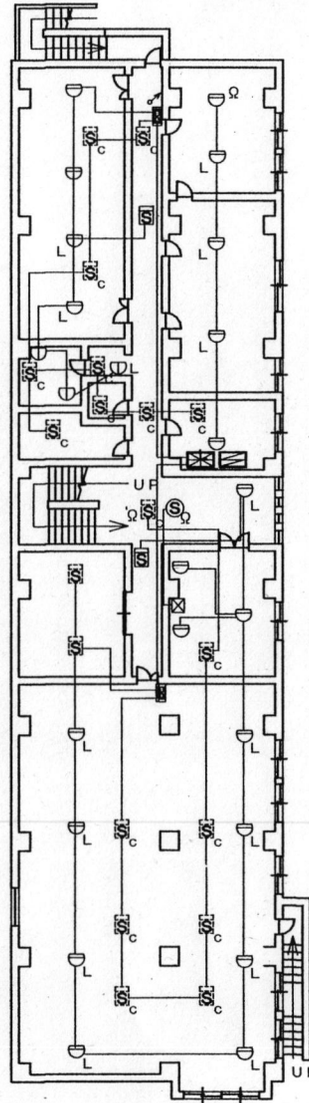


6エリア格納庫自動火災報知設備図 1/X

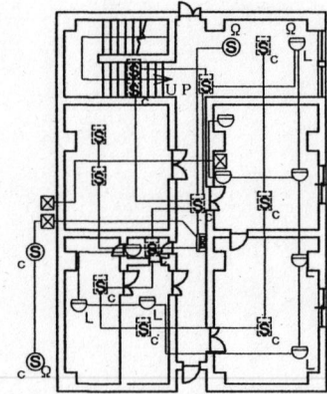
件名	防災設備保守点検役務	図番号	9/38
図面名称	図示	図面尺	図示
木更津駐屯地業務隊管理科		令和7年7月14日	



1F平面図



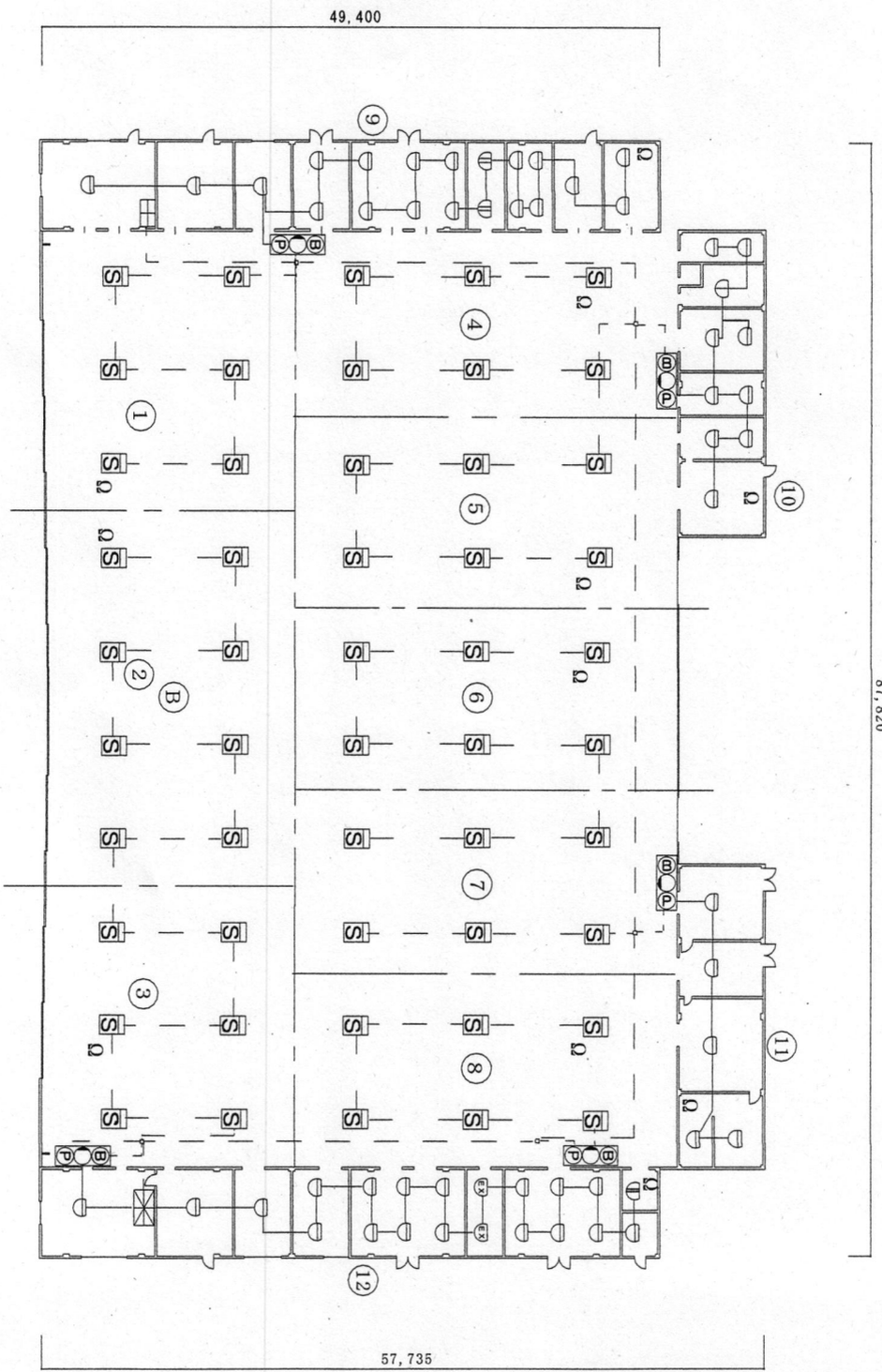
2F平面図



3F平面図

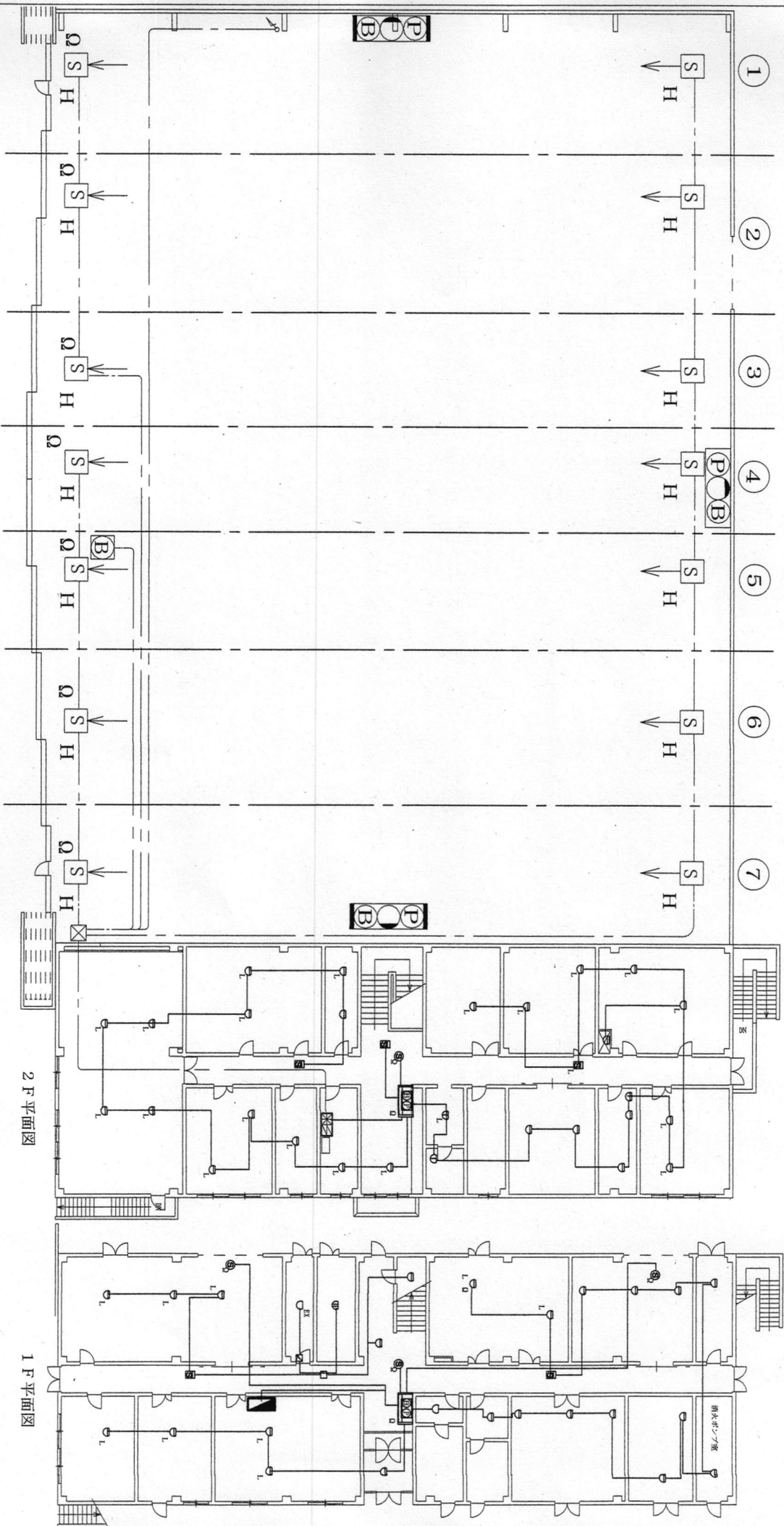
6エリアショップ1F2F3F自動火災報知設備図 1 / X

件名	防災設備保守点検役務	図番号	10/38
図面名称	図示	図縮尺	図示
木更津駐屯地業務隊管理科		令和7年7月4日	



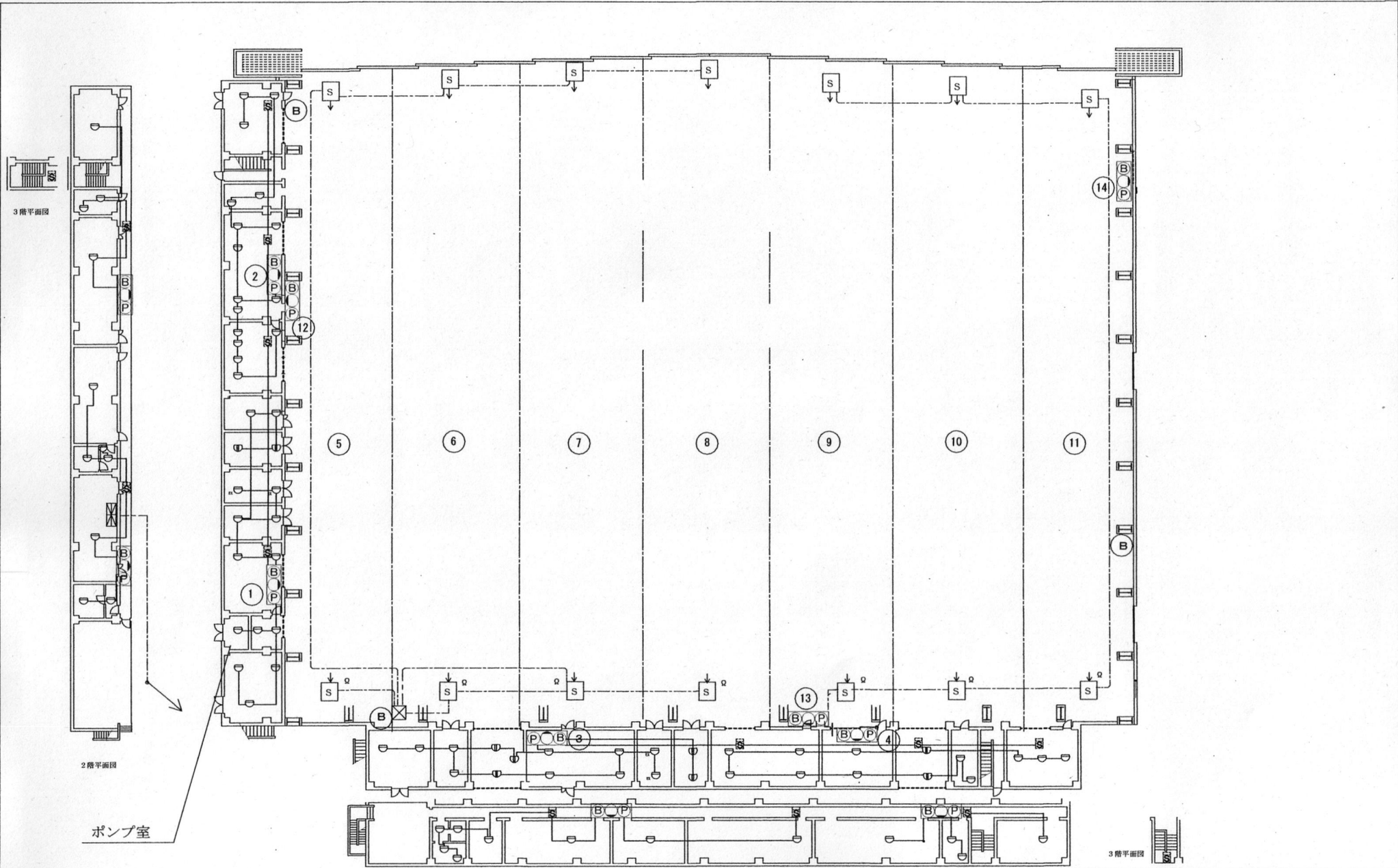
7 エリア 自動火災報知器設備図 1/X

件名	防火設備保守点検役務	図番	11/38
図名	図示	図尺	図示
木更津郵便局土地業務係管理科		令和7年7月/4日	



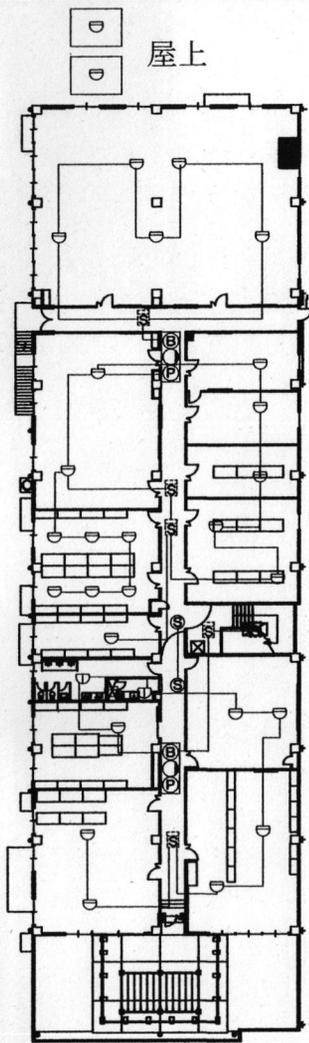
9エリア 自動火災報知設備図 1/X

図名	図示	図番	図尺
件名	防火設備保守点検業務	図号	12/38
図名	図示	図尺	図示
木更津野田屯地業務隊管理科		令和7年7月4日	

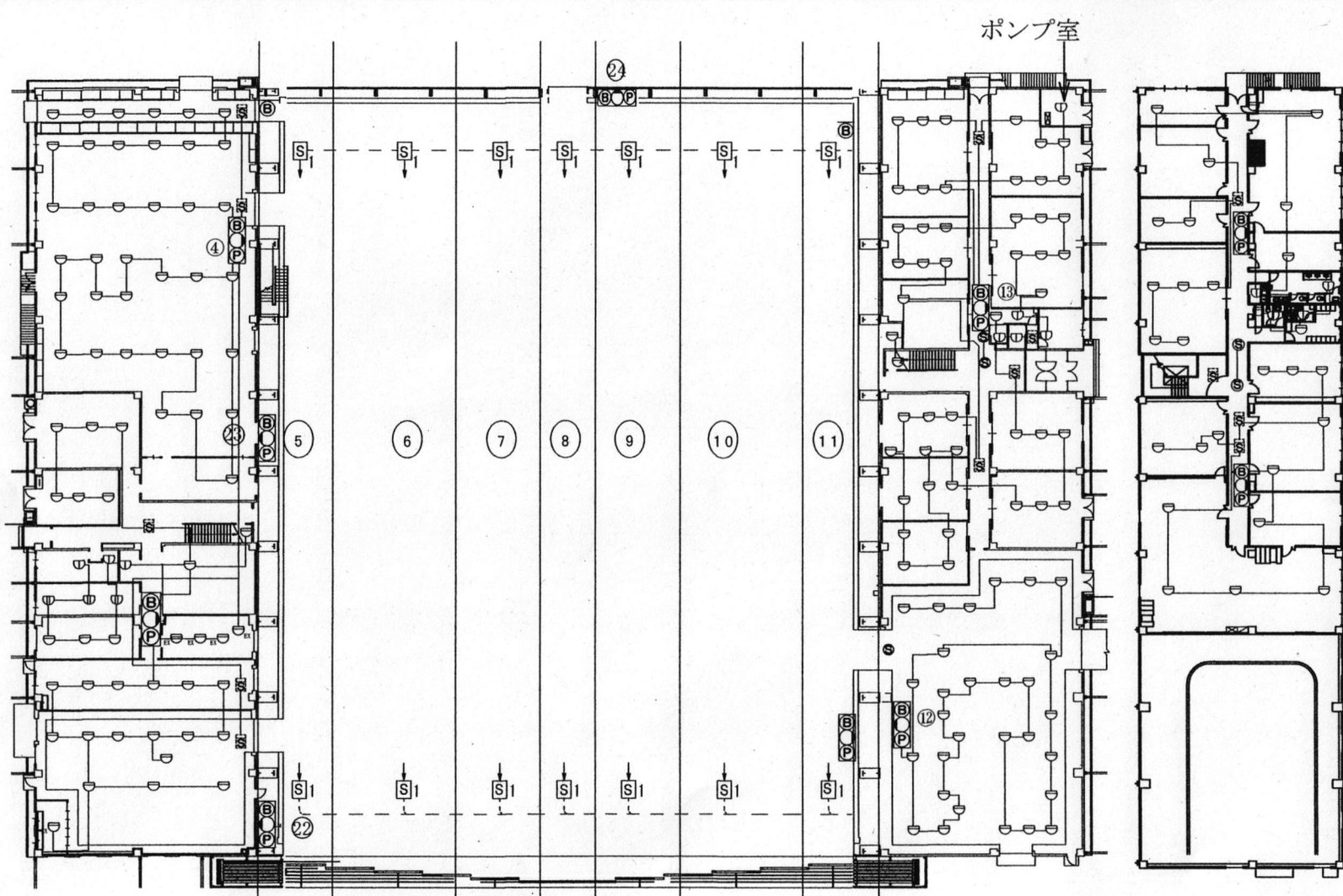


10エリア 自動火災報知設備図 1/X

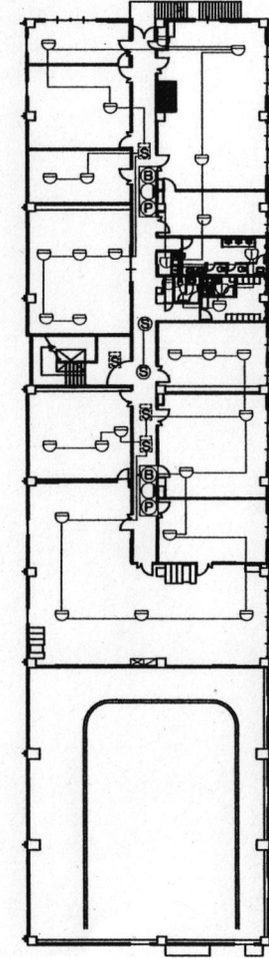
件名	防災設備保守点検役務	図番	面号	13/38
図名称	図示	図縮	面尺	図示
木更津駐屯地業務隊管理科		令和7年 7月/4日		



2階平面図



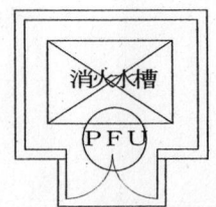
1階平面図



2階平面図

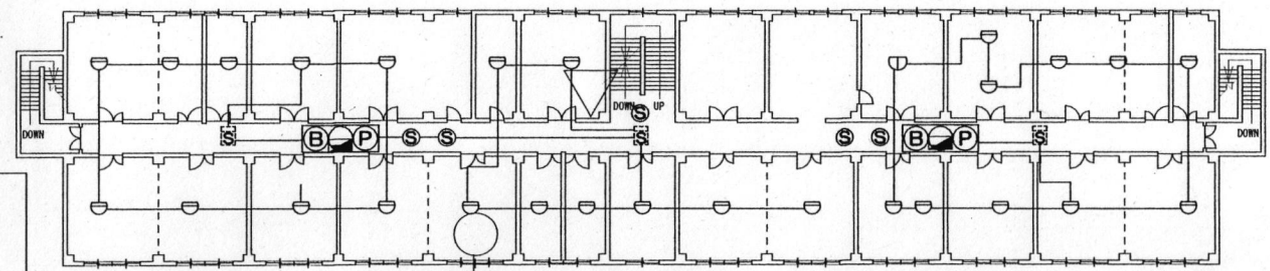
11エリア 自動火災報知設備図 1/X

件名	防災設備保守点検役務	図面番号	14/38
図面名称	図示	図面縮尺	図示
木更津囃子地業務隊管理科		令和7年7月/4日	

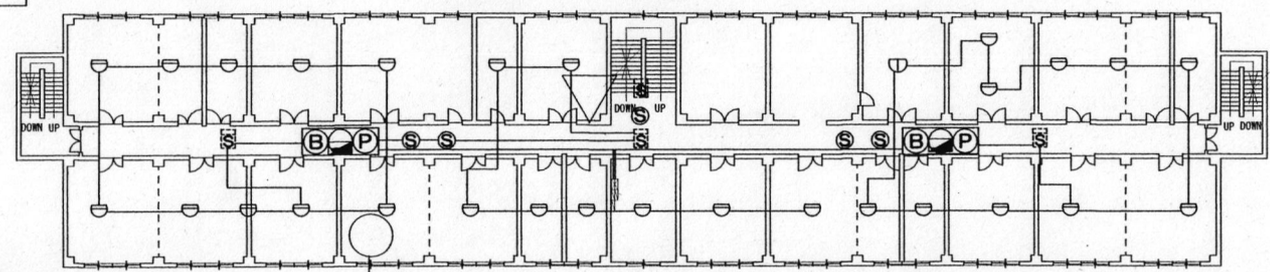


※消火用充水タンクは⑫エリア屋上に設置

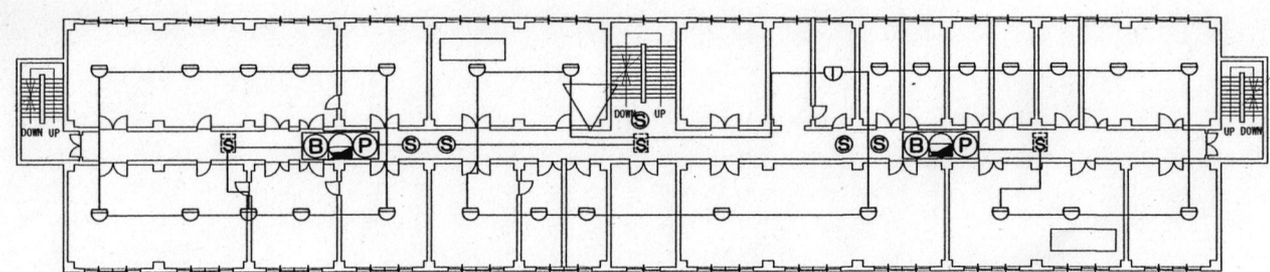
⑫ポンプ室配置図



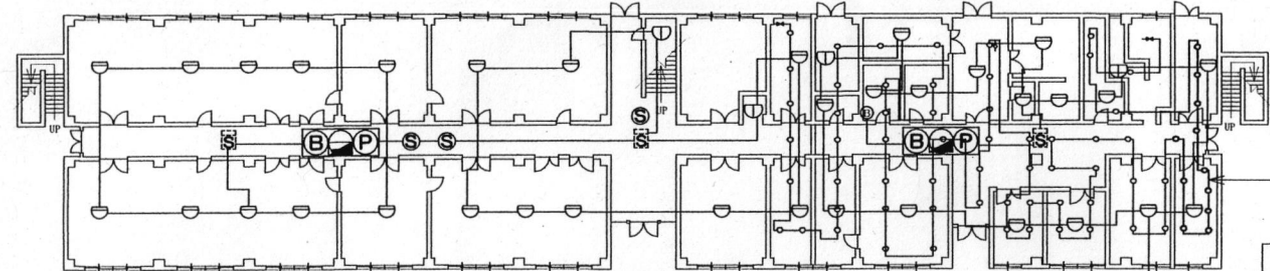
4階平面図



3階平面図



2階平面図



1階平面図

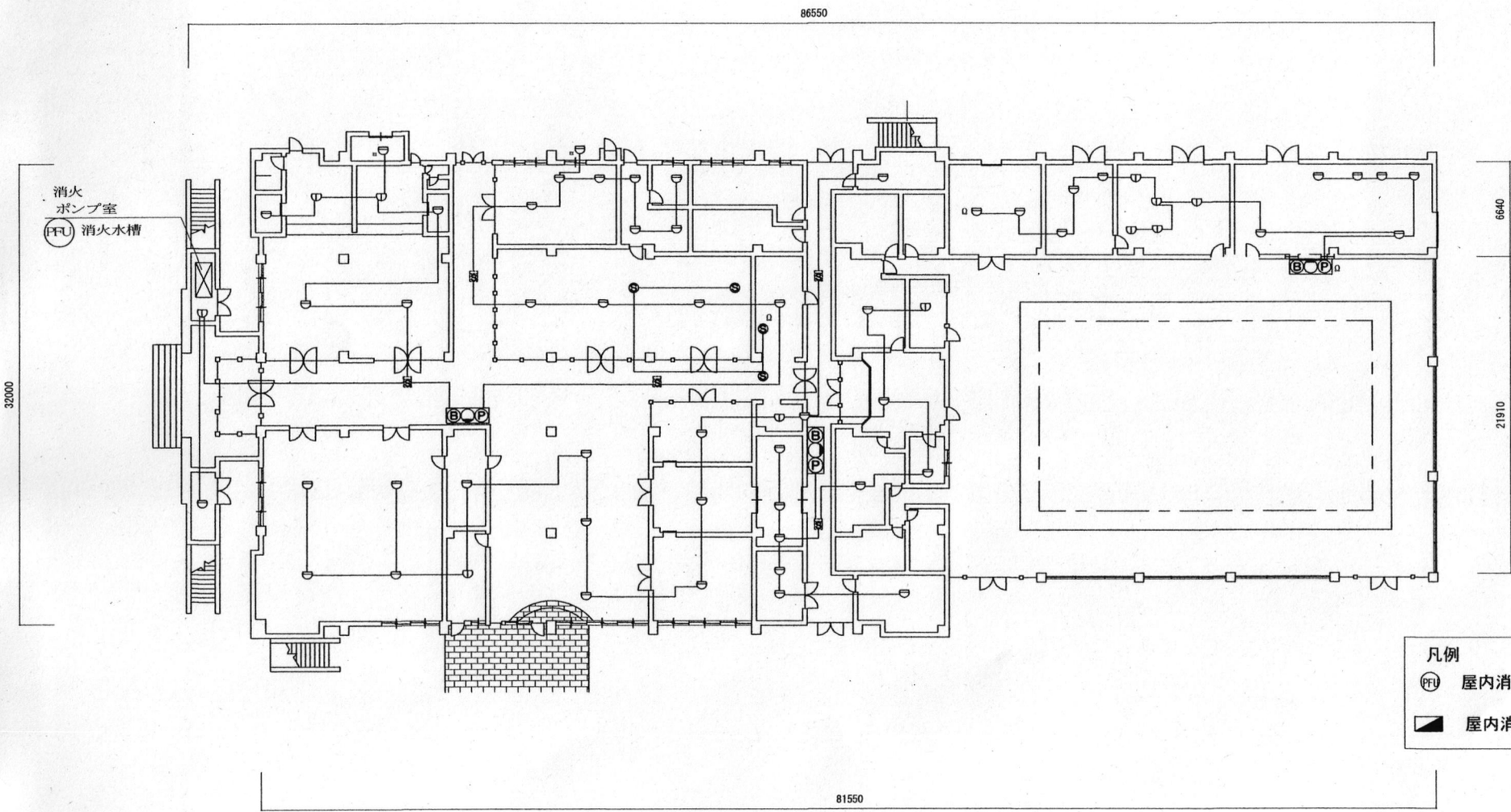
- 緩降機
- 屋内消火栓
- PFU 屋内消火栓ポンプユニット
- 折りたたみ式避難はしご
- 排煙口

※排煙機は⑫エリア屋上に設置

スプリンクラー設備

12エリア感知器・避難器具・スプリンクラー設備・屋内消火栓設備配置図 1/X

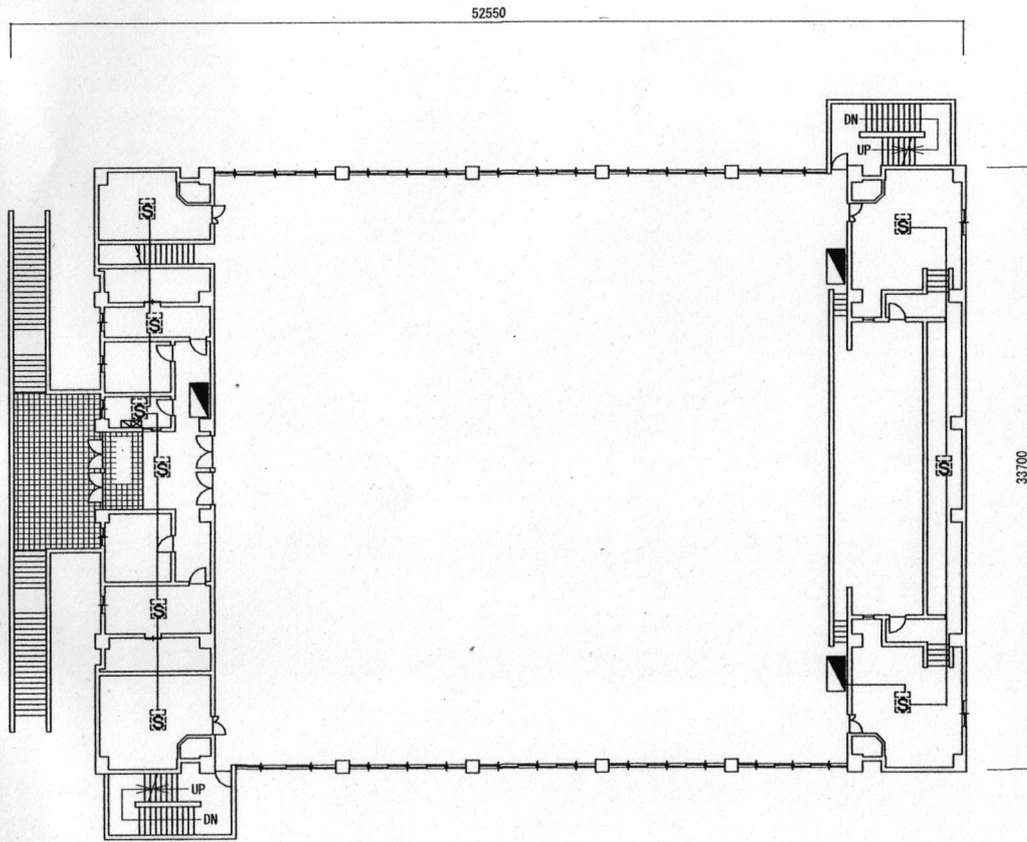
件名	防災設備保守点検役務	図番	15/38
図面名称	図示	図面尺	図示
木更津駐屯地業務隊管理科		令和7年7月14日	



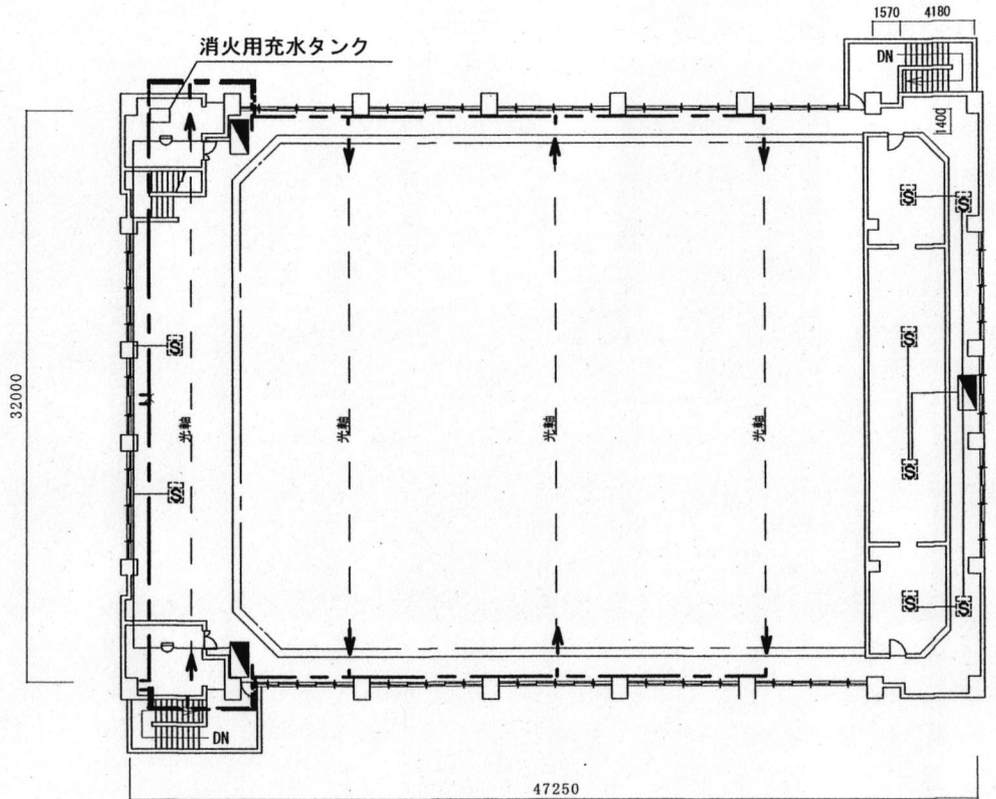
- 凡例
- (P) 屋内消火栓ポンプユニット
 - 屋内消火栓箱

13エリア1F自動火災報知設備・屋内消火栓設備図 1/X

件名	防災設備保守点検役務	図番号	16/38
図面名称	図示	図面尺	図示
木更津駐屯地業務隊管理科		令和7年7月4日	



13エリア2F自動火災報知設備・屋内消火栓設備図 1/X

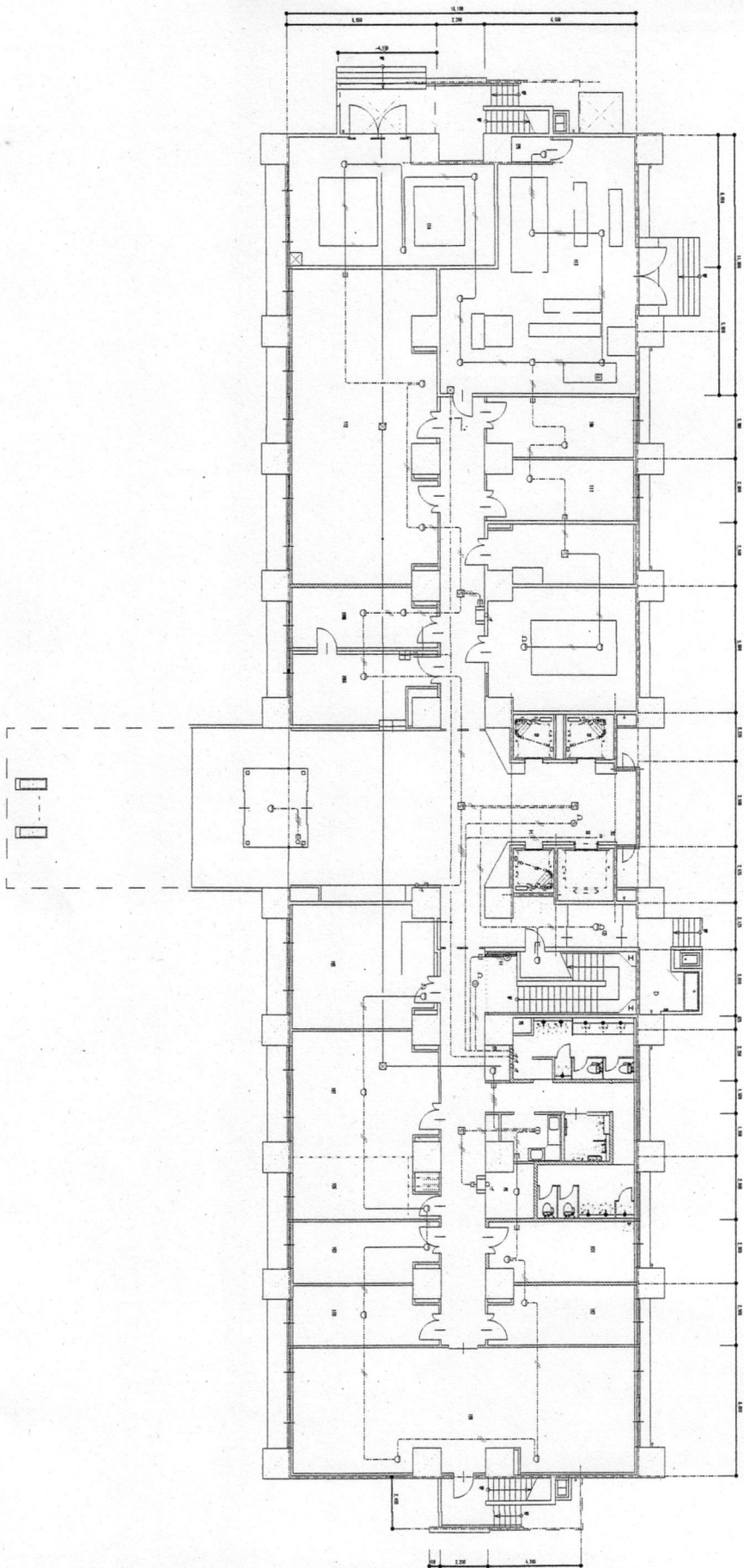


13エリア3F自動火災報知設備・屋内消火栓設備図 1/X

凡例

■ 屋内消火栓箱

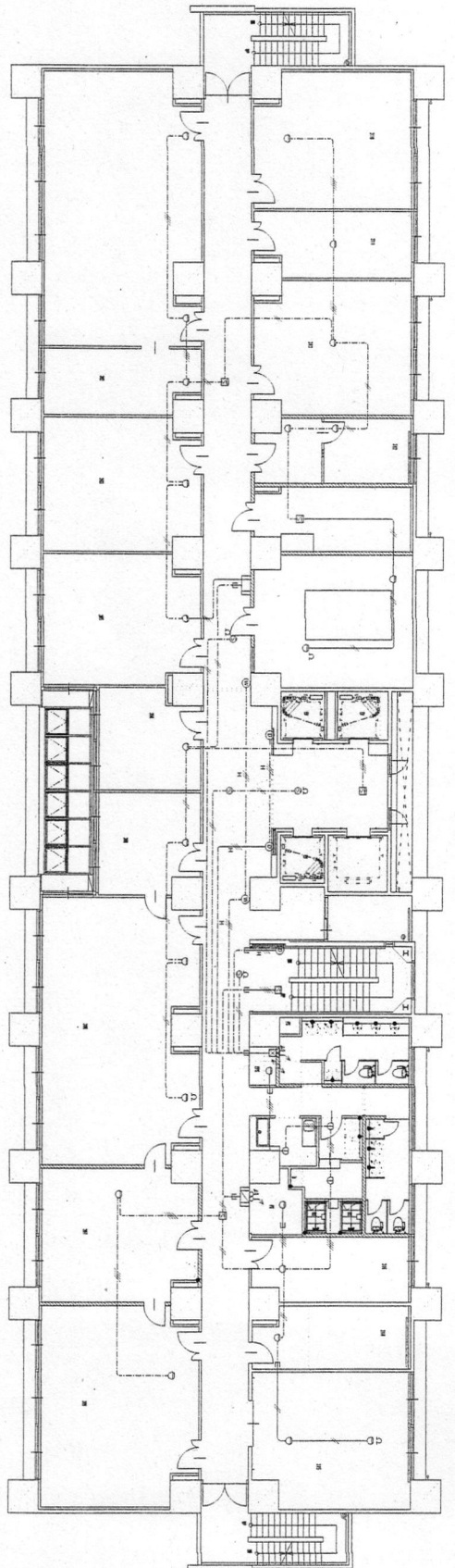
件名	防災設備保守点検役務	図番号	17/38
図面名	図示	図面尺	図示
木更津駐屯地業務隊管理科		令和7年 17月/4日	



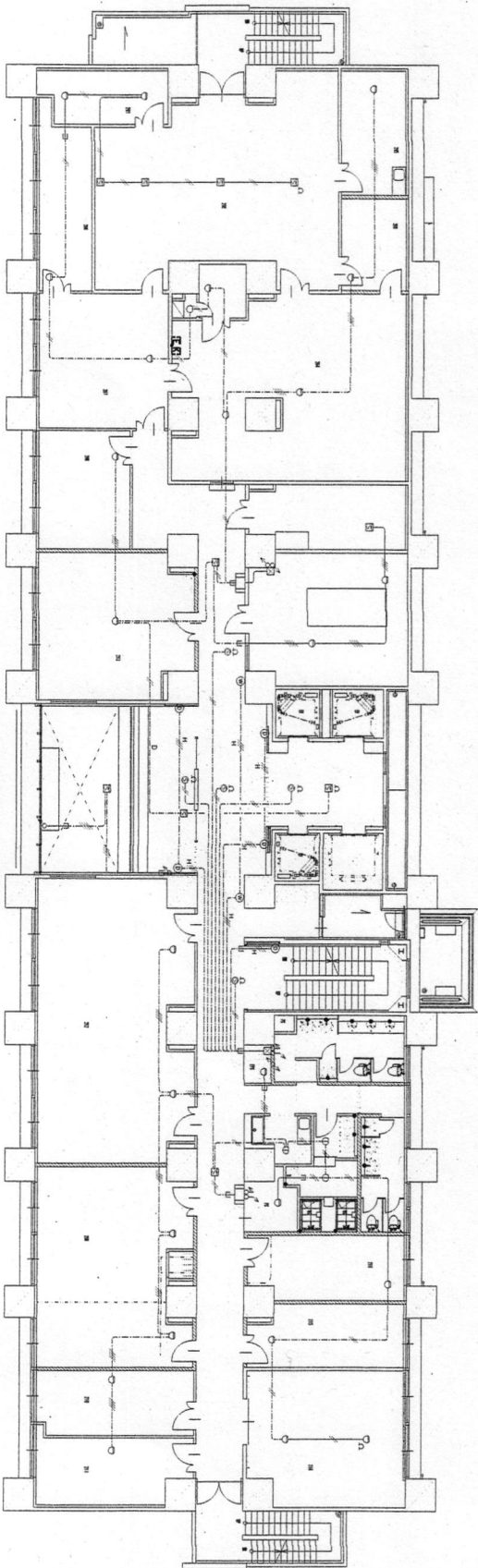
14エリテ

1階自動火災報知器設置計画図

件名	防犯施設保守点検業務	図番	18/38
図名称	図示	図面尺	図示
木更津市土地業務管理科		令和7年7月4日	



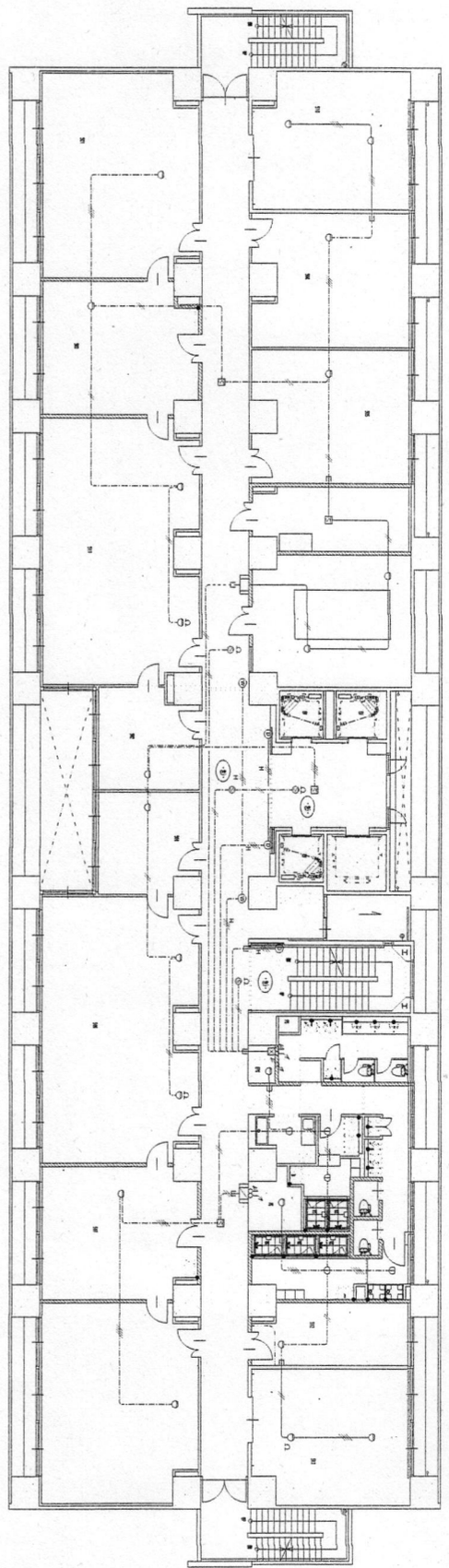
3 階自動火災報知装置備工機図



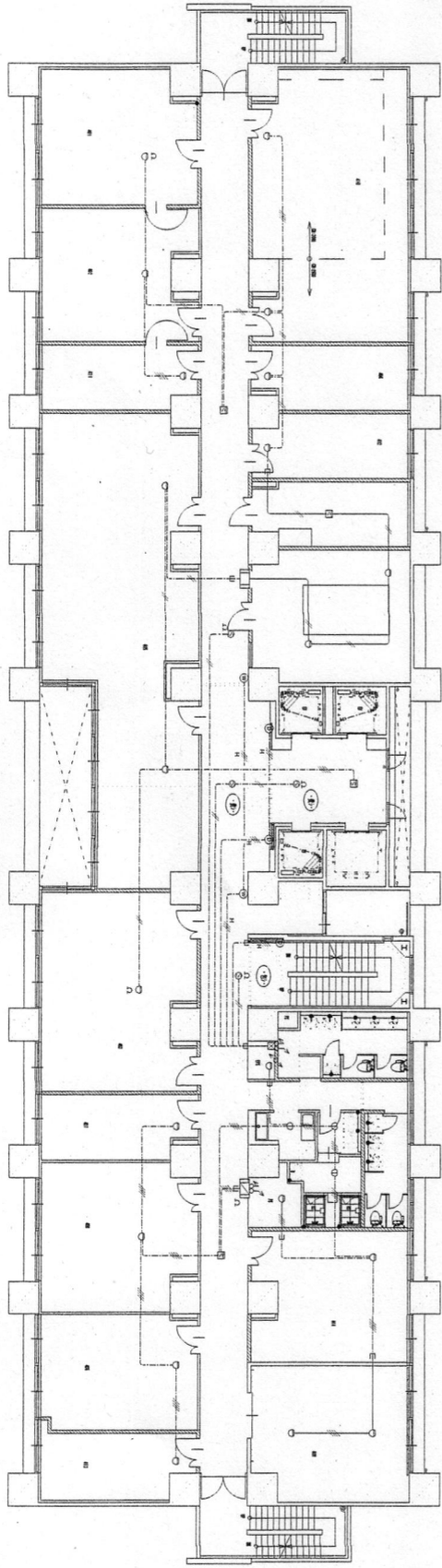
14エ)了

2 階自動火災報知装置備工機図

件名	防犯監視備保守点検役務	図番号	19/38
図面名称	図示	図面尺	図示
木更津駐屯地業務管理科		令和7年	7月17日



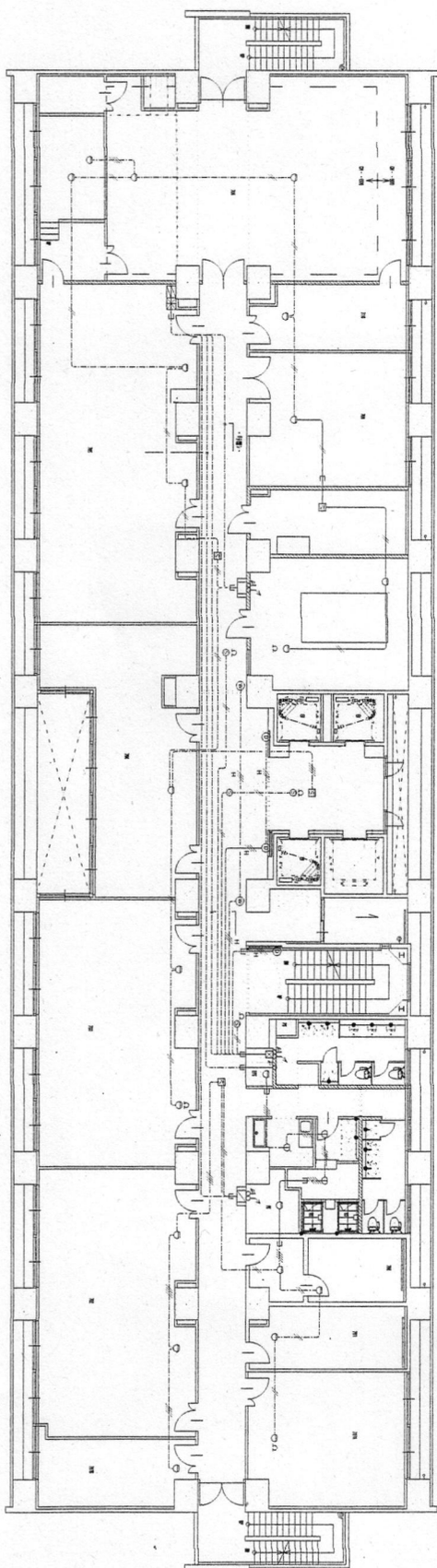
5階自動火災報知設備配線図



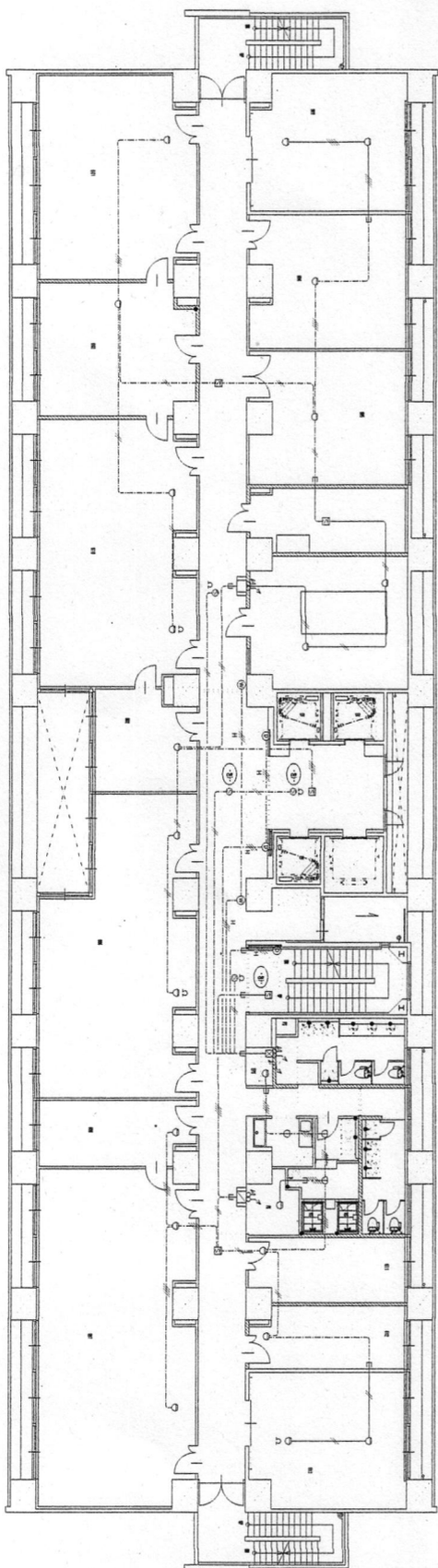
14エス

4階自動火災報知設備配線図

件名	防犯設備保守点検業務	図番	20/38
図名	図示	図尺	図示
木更津市土地業務課管理科		令和7年	7月14日



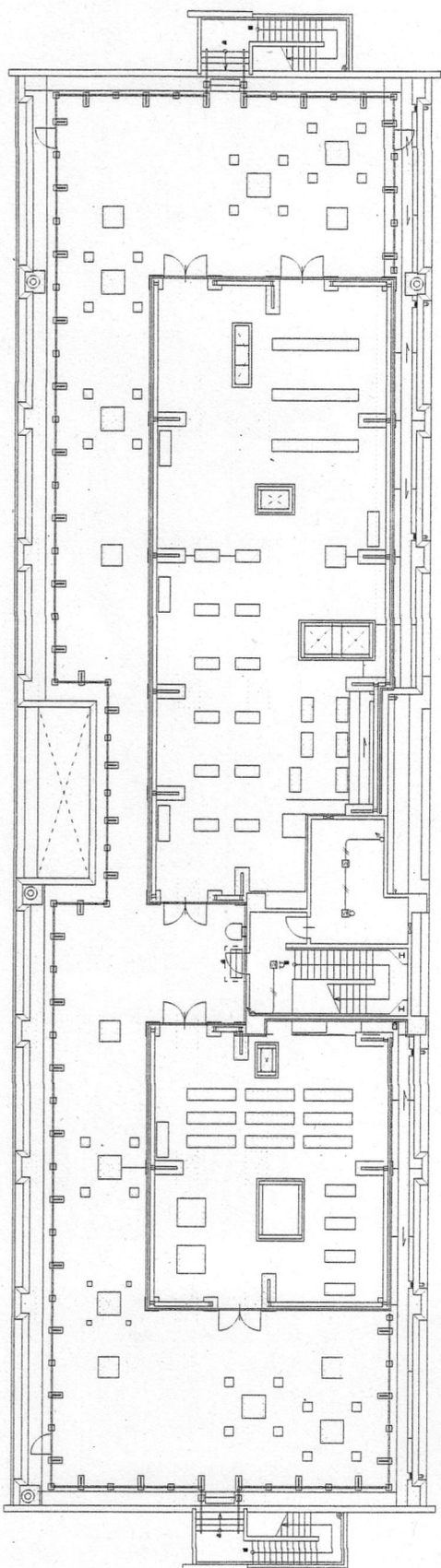
7 階自動火災報知器設置平面図



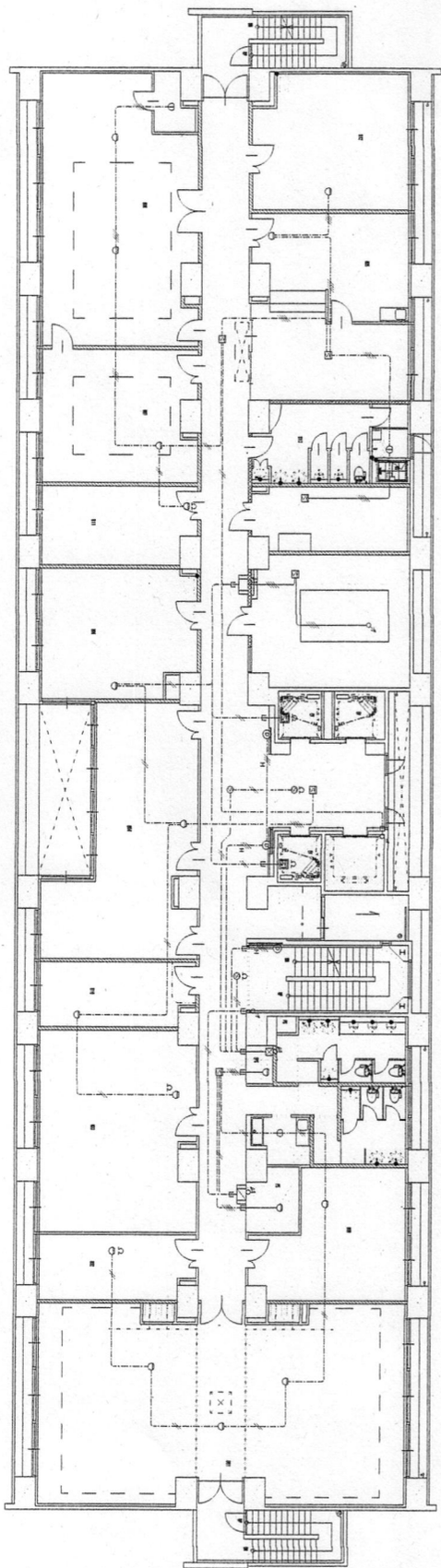
14 コナ

6 階自動火災報知器設置平面図

件名	防火避難器具点検業務	図番	21/38
図名	図示	縮尺	図示
木更津野田地業株式会社管理科 令和7年7月/4日			



R階自動火災報知設備工事図

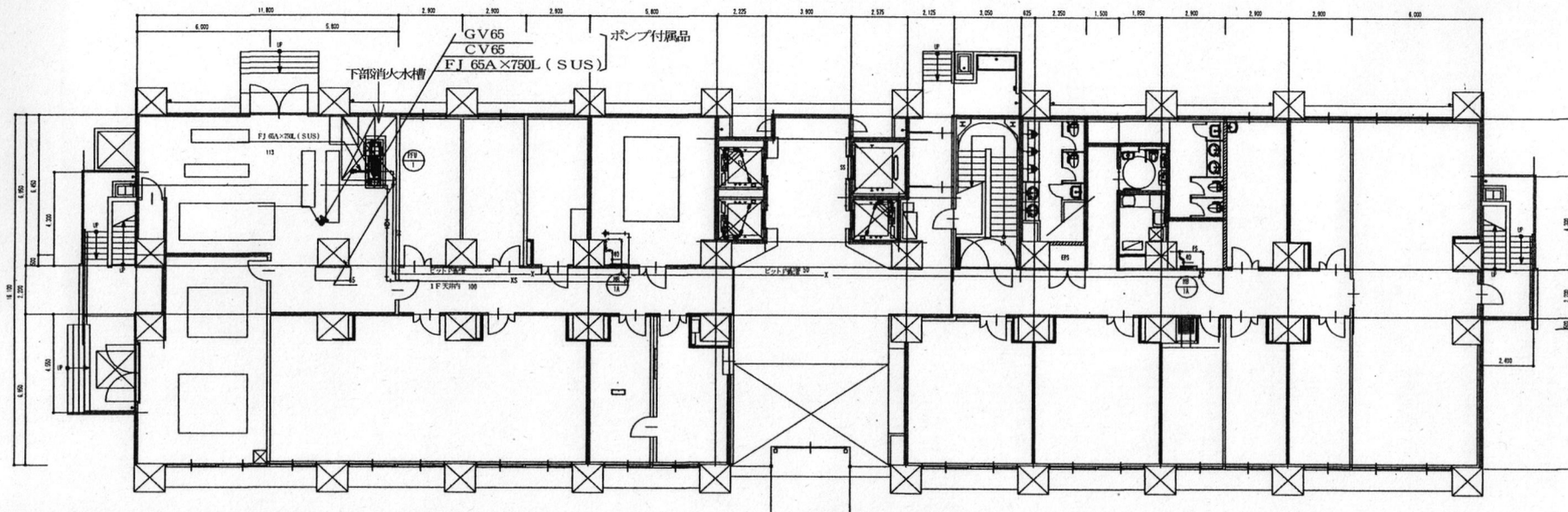


14エピソード

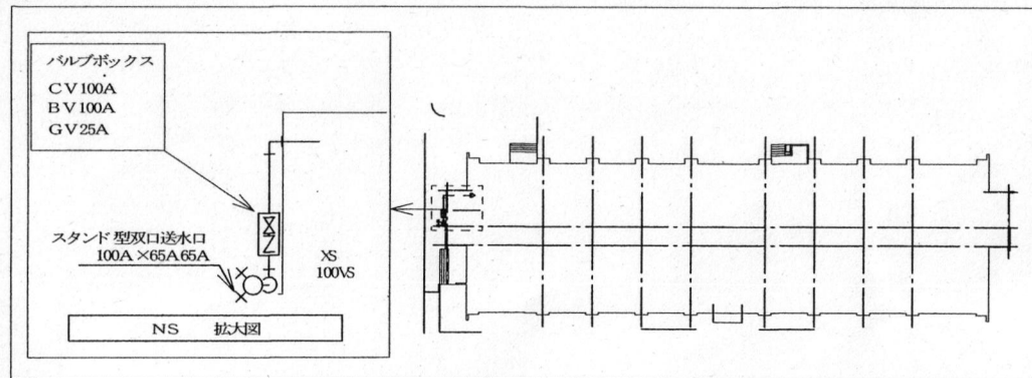
8階自動火災報知設備工事図

件名	防火避難確保守点検業務	図番	図面尺	図示
図名				

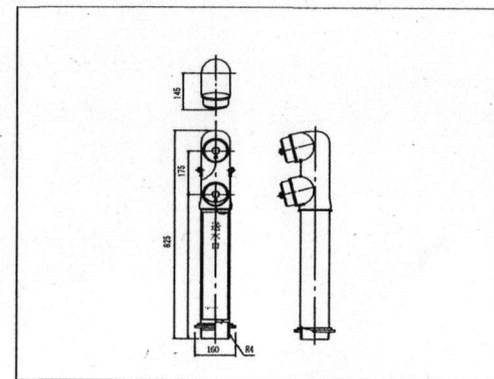
木更津福祉中心地業務課管理科 令和7年7月14日



消火設備 1階平面区画詳細図



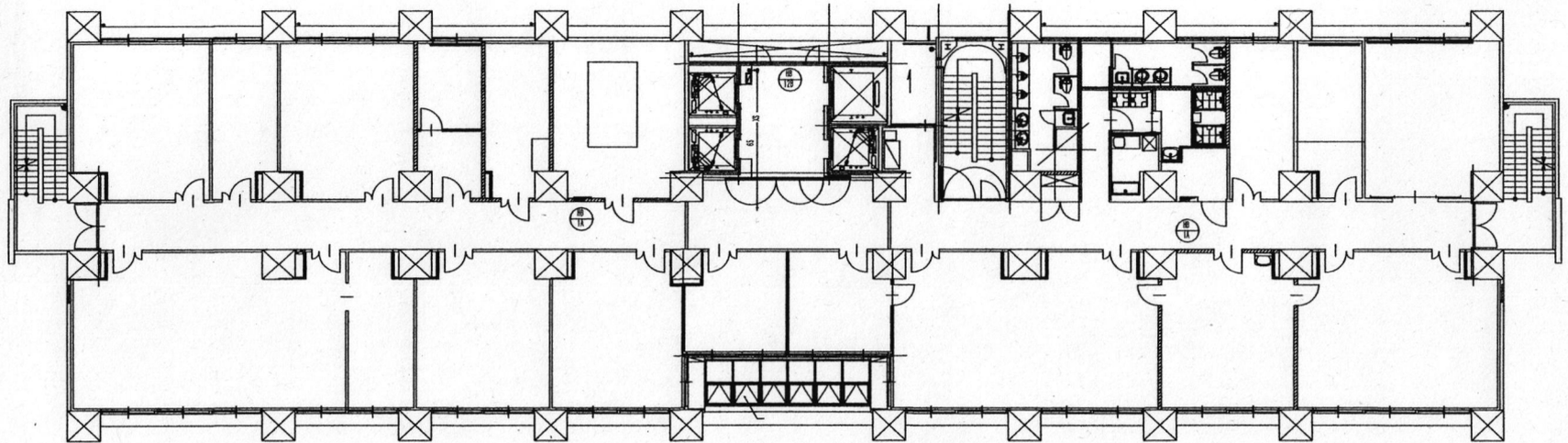
連絡送水設備図



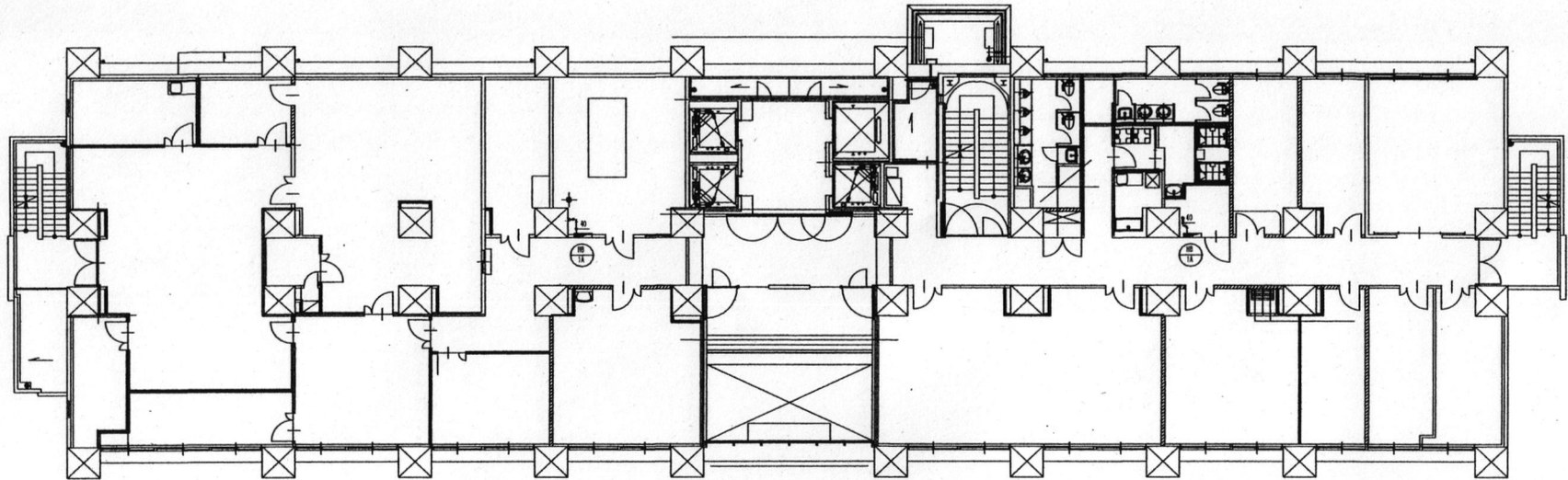
スタンド型双口送水口 要領図

14 エリア

件名	防災設備保守点検役務	図面番	23/38
図面名称	図示	図面尺	図示
木更津駐屯地業務隊管理科		令和7年7月14日	



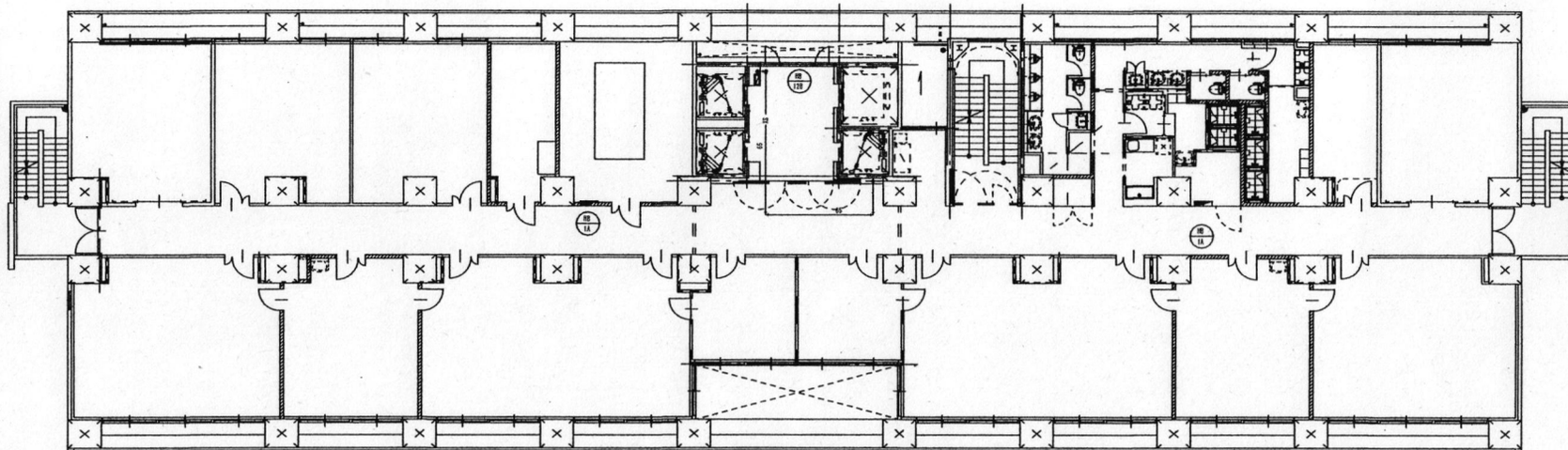
消火設備 3階平面図配置図



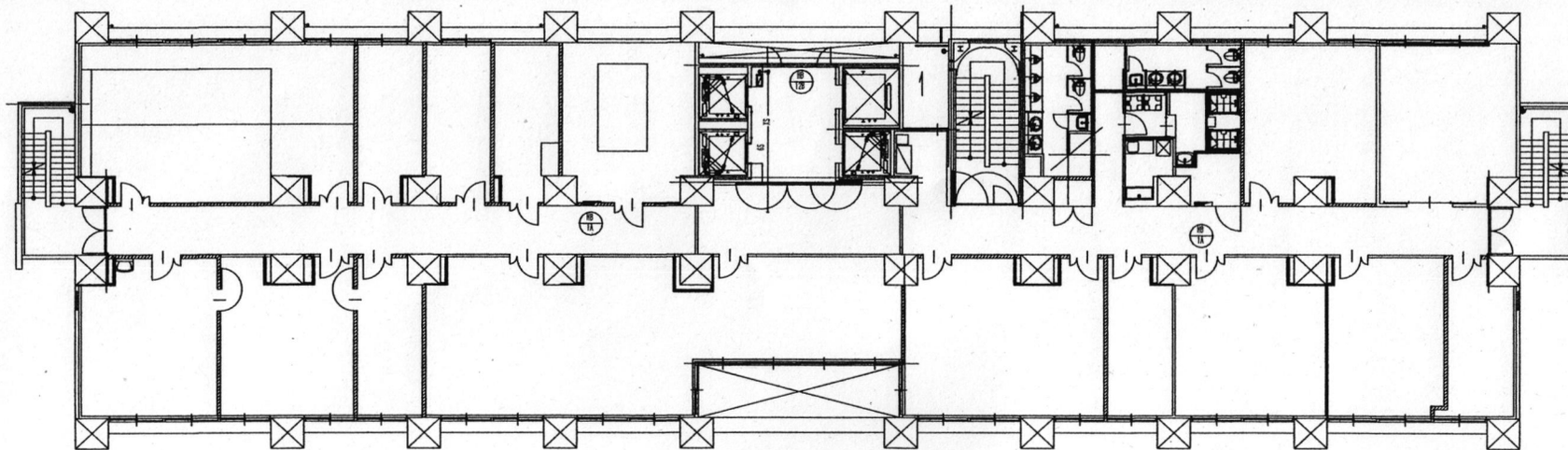
14エリア

消火設備 2階平面図配置図

件名	防災設備保守点検業務	図面番	24/38
図面名称	図示	図面尺	図示
木更津駐屯地業務隊管理科		令和7年7月14日	



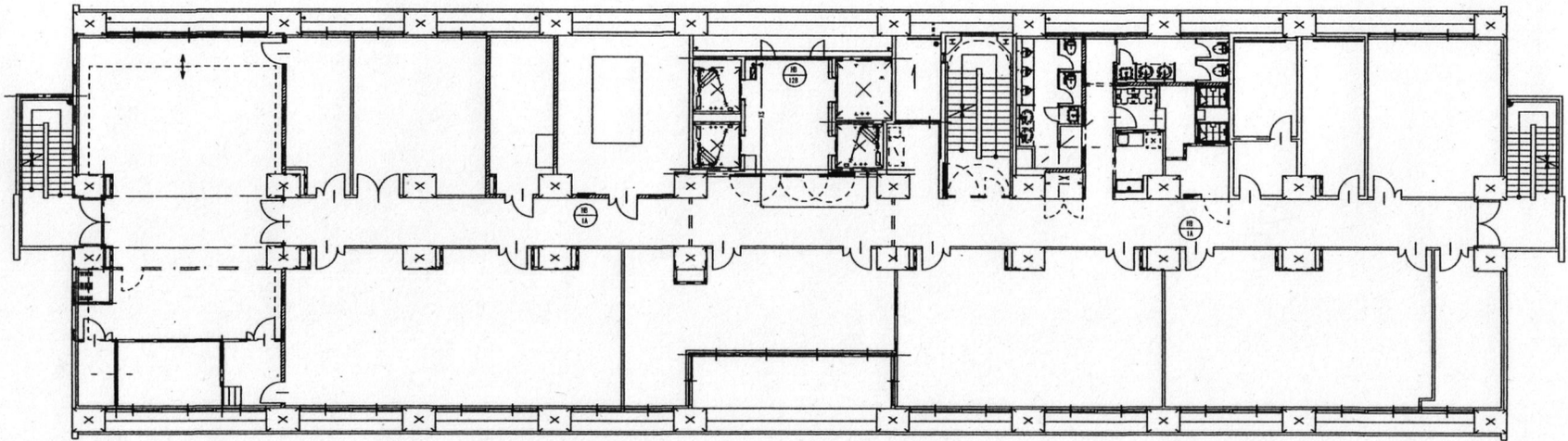
消火設備 5階平面配置図



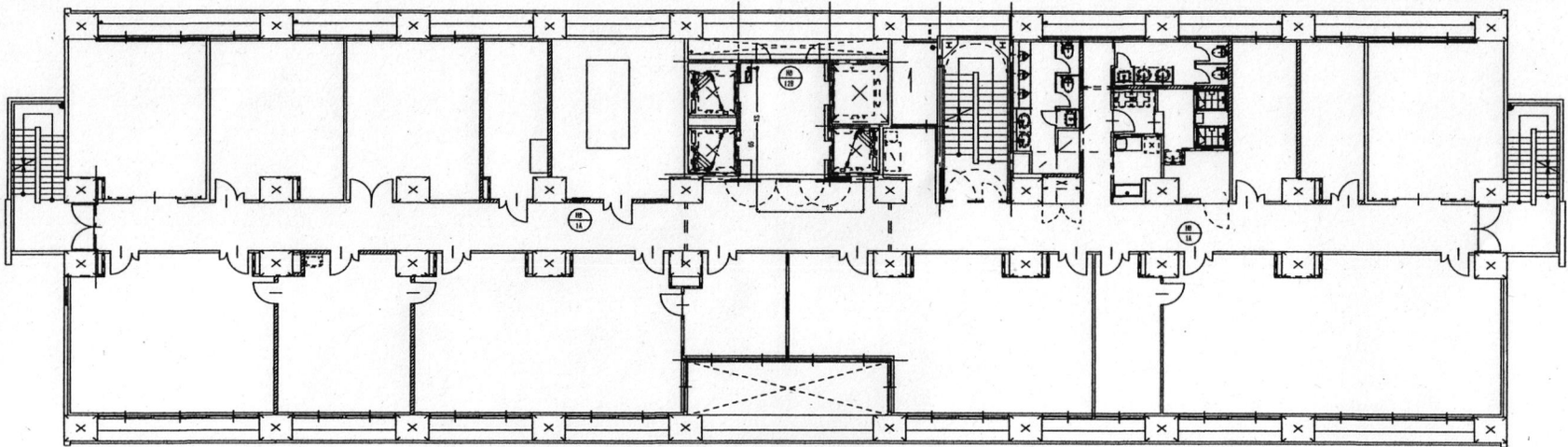
1.4 エリア

消火設備 4階平面配置図

件名	防災設備保守点検役務	図番号	25/38
図名称	図示	図面尺	図示
木更津市七地業務隊管理科		令和7年7月/4日	



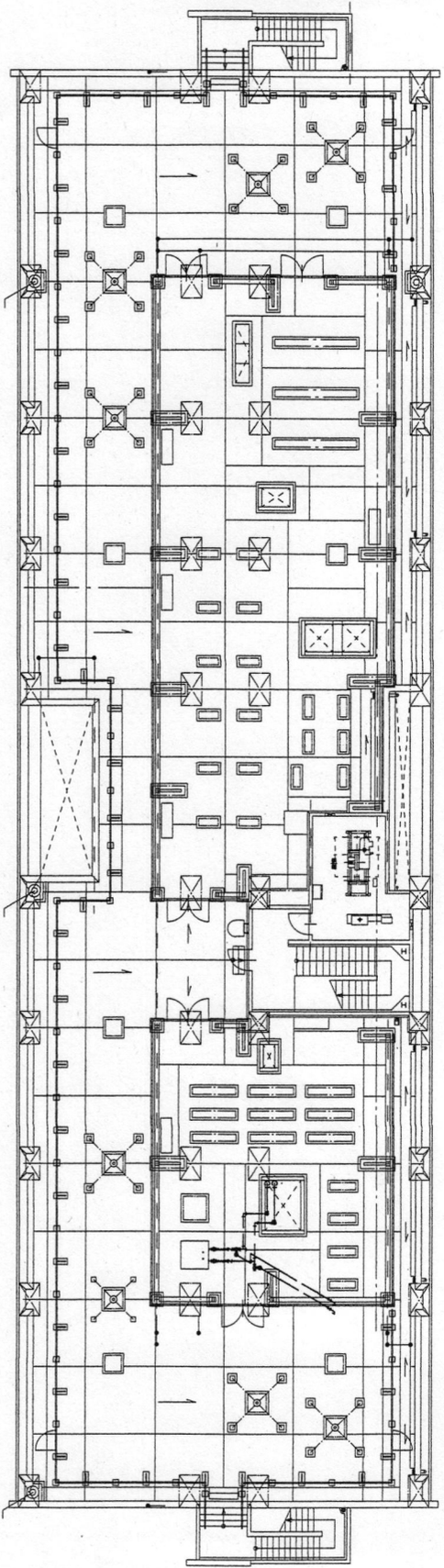
消火設備 7階平面図添削図



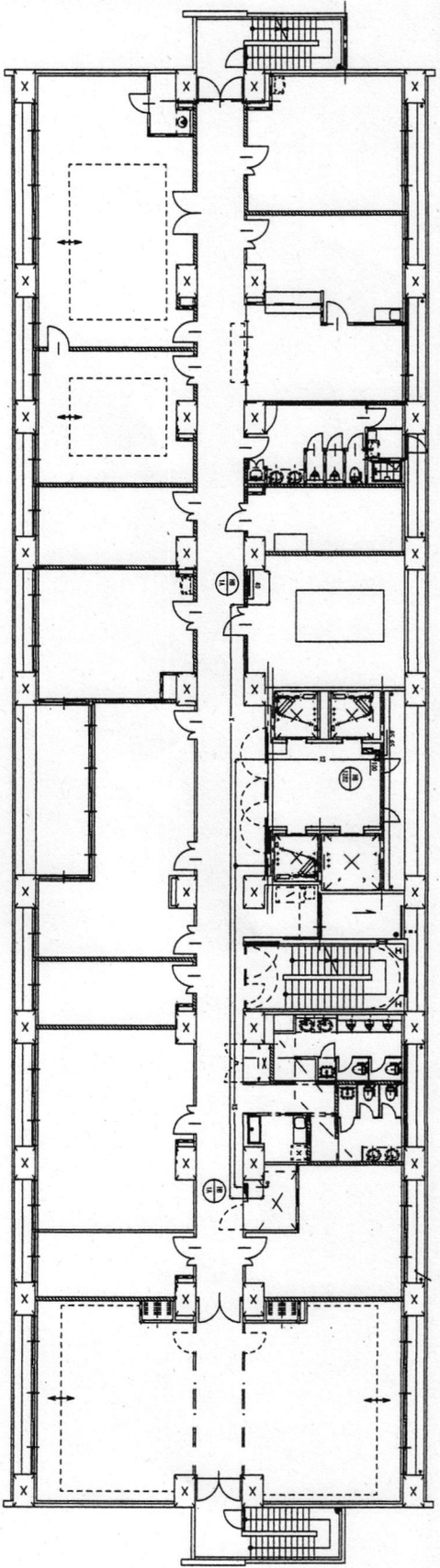
14エリア

消火設備 6階平面図添削図

件名	防災設備保守点検役務	図番号	26/38
図面名称	図示	図面縮尺	図示
木更津駐屯地業務隊管理科		令和7年7月14日	

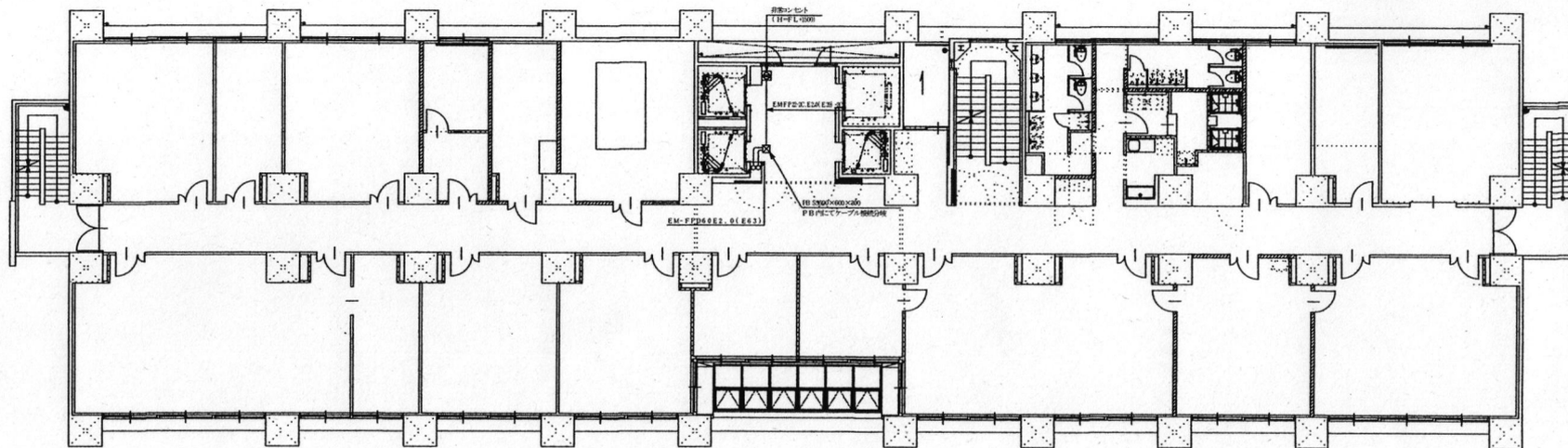


消火設備 P-1階平面図(消火設備)

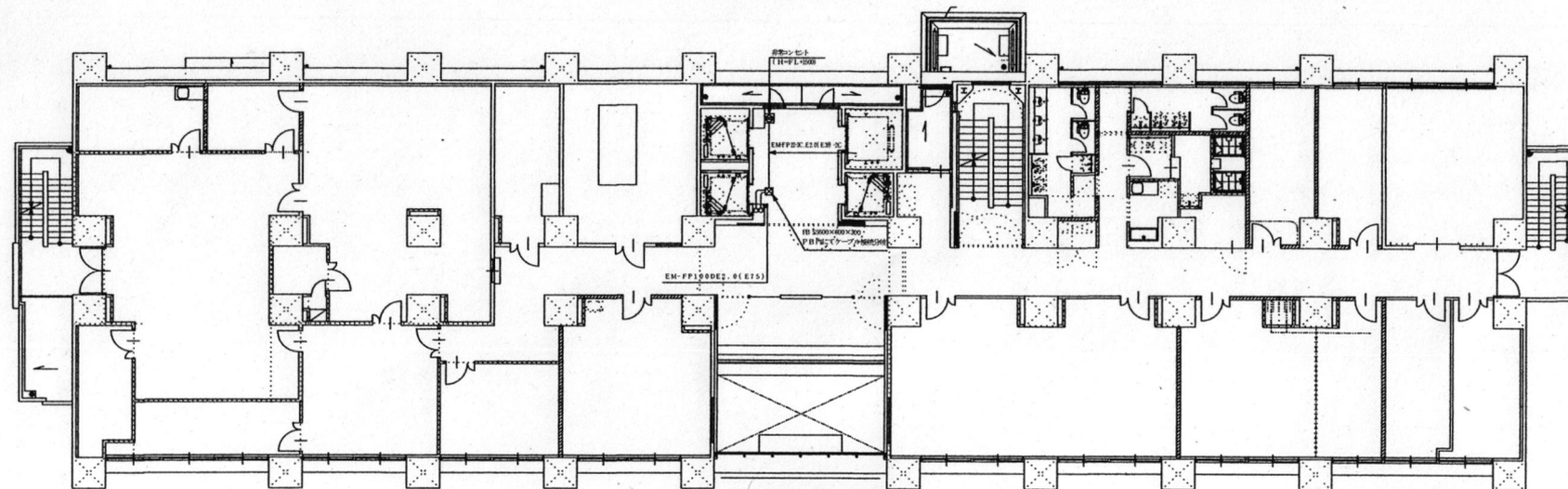


消火設備 8階平面図(消火設備)

件名	防刃刃器備守守点検役務	図番	27/38
図名	図示	図面尺	図示
木更津輔田垣地業務家管理科 令和7年7月4日			



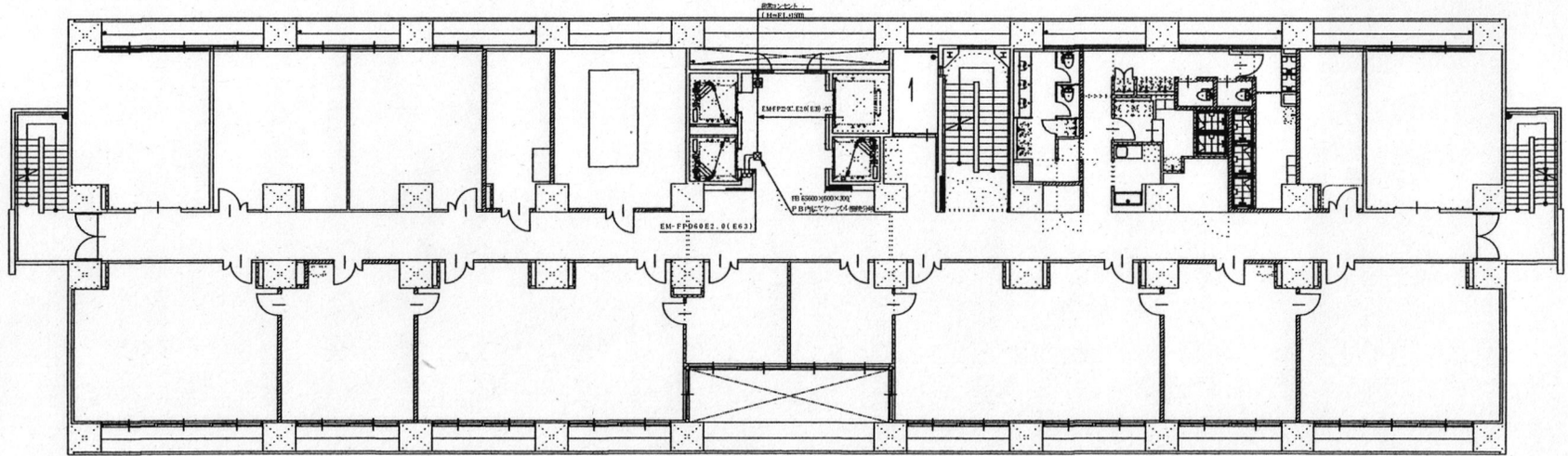
3階非常コンセント設備配置図



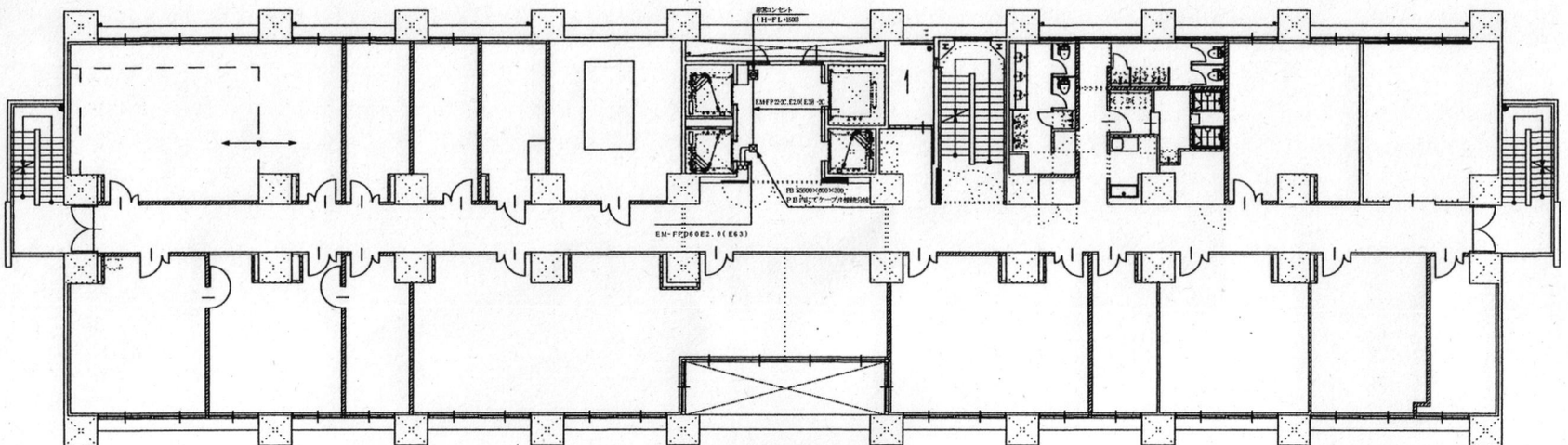
14エリア

2階非常コンセント設備配置図

件名	防災設備保守点検業務	図番号	28/38
図名称	図示	図面尺	図示
木更津馬車屯地業務隊管理科		令和7年7月14日	



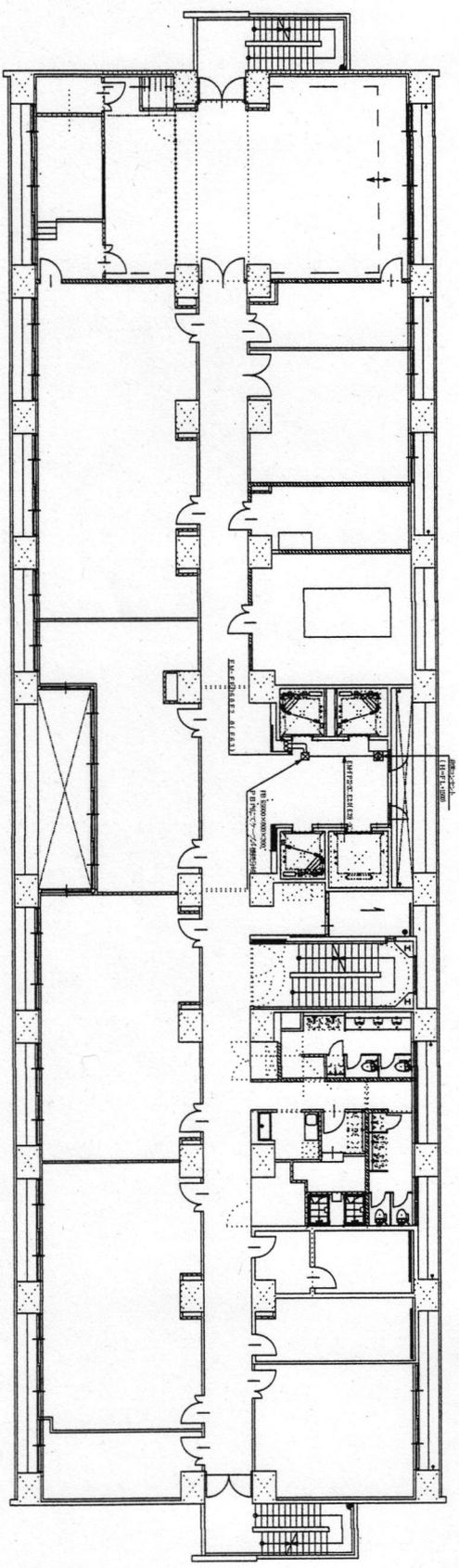
5階非常コンセント設備配置図



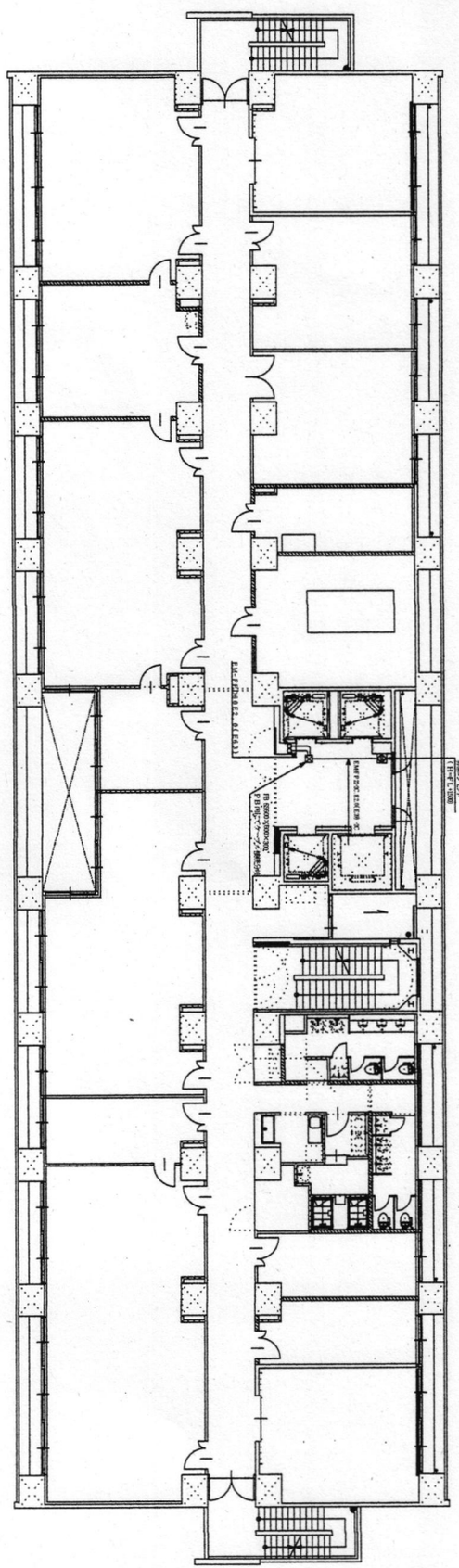
14エリア

4階非常コンセント設備配置図

件名	防災設備保守点検役務	図番	29/38
図名称	図示	図面尺	図示
木更津市土地業務隊管理科		令和7年7月4日	



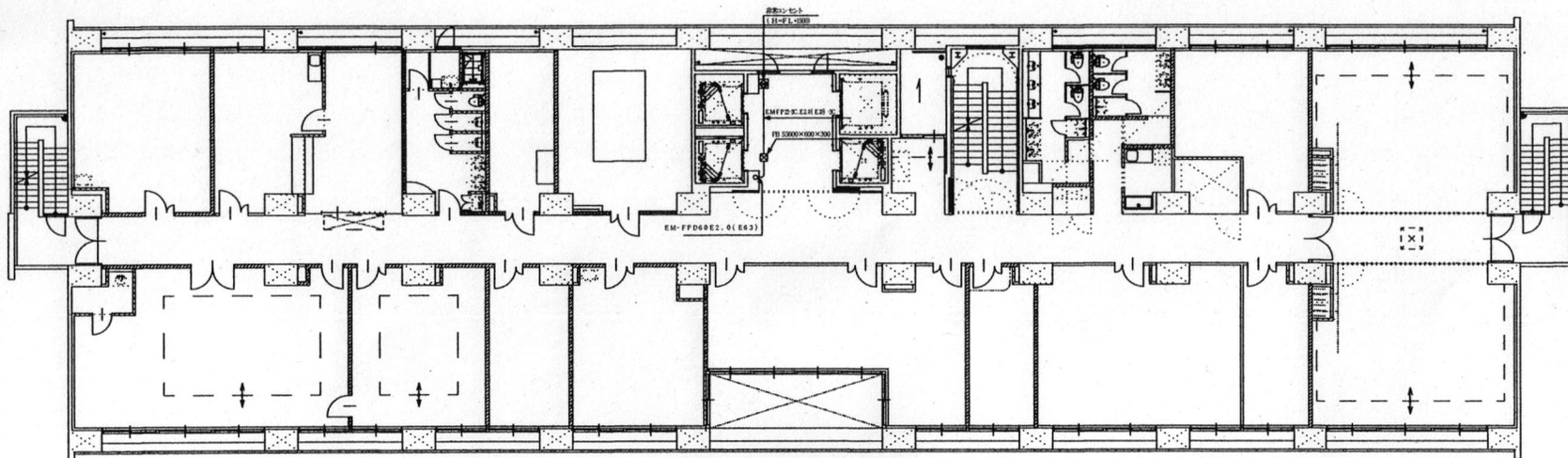
7階昇降エレベータ設備工概図



14エリア

6階昇降エレベータ設備工概図

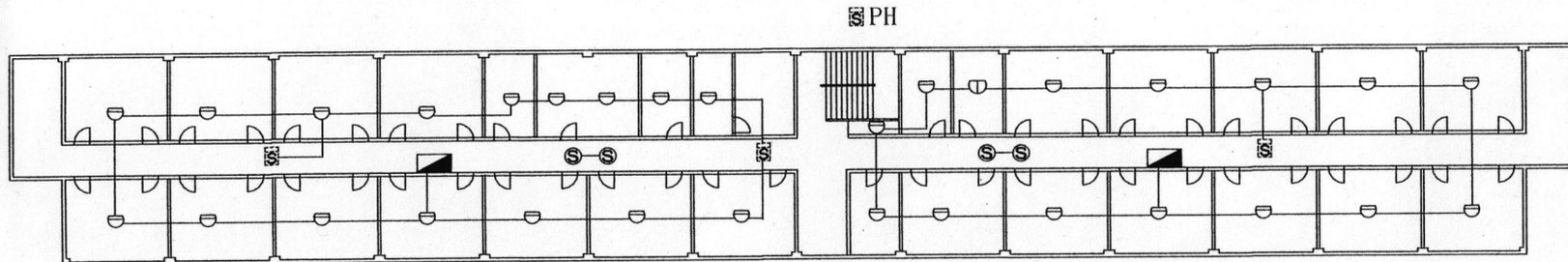
件名	図名	図示	図番号	図尺	図示
防汚設備保守点検業務	木更津町土地業務種家管理科		30/38		
				令和7年7月4日	



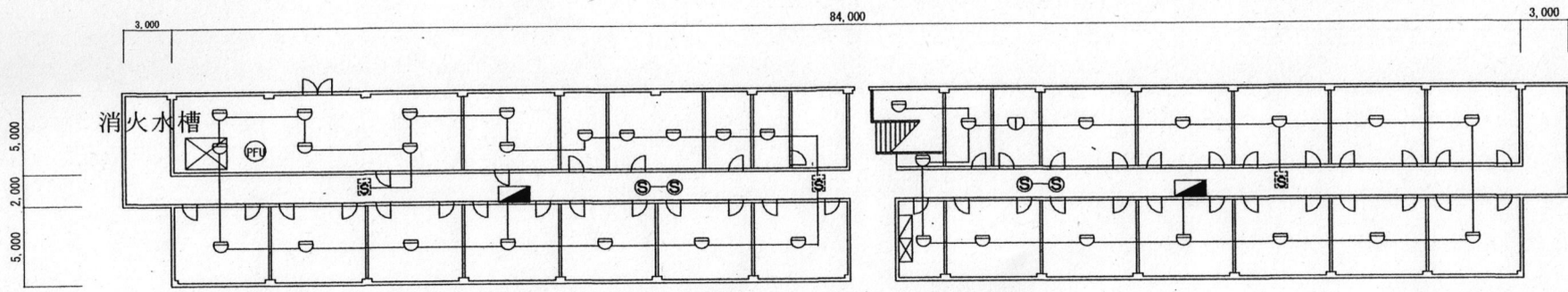
14 エリア

8階非常コンセント設備概観図

件名	防災設備保守点検役務	図番号	31/38
図名称	図示	図面尺	図示
木更津市七地業務隊管理科		令和7年7月4日	



15エリア2~4F屋内消火栓設備図 1/X

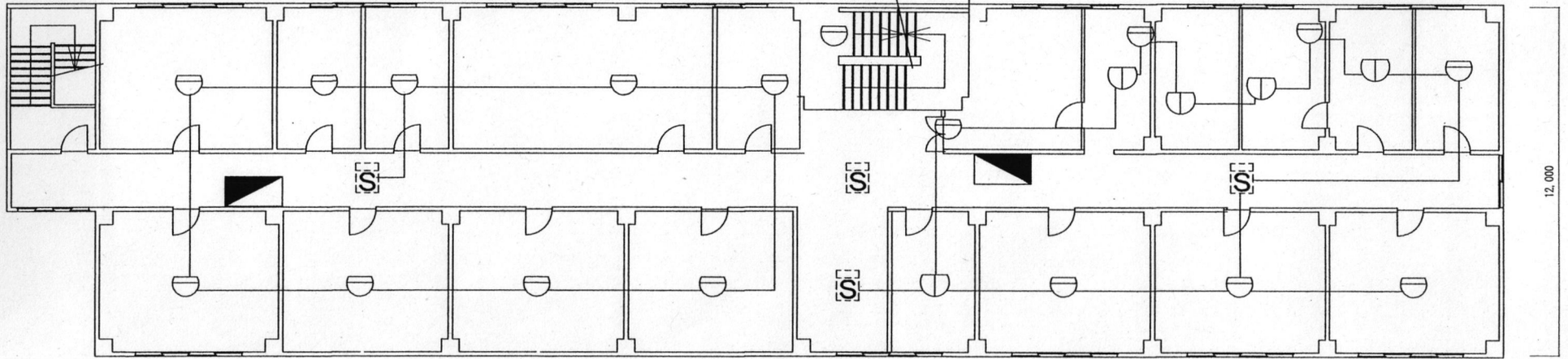


※消火用充水タンクは屋上に設置

15エリア1F屋内消火栓設備図 1/X

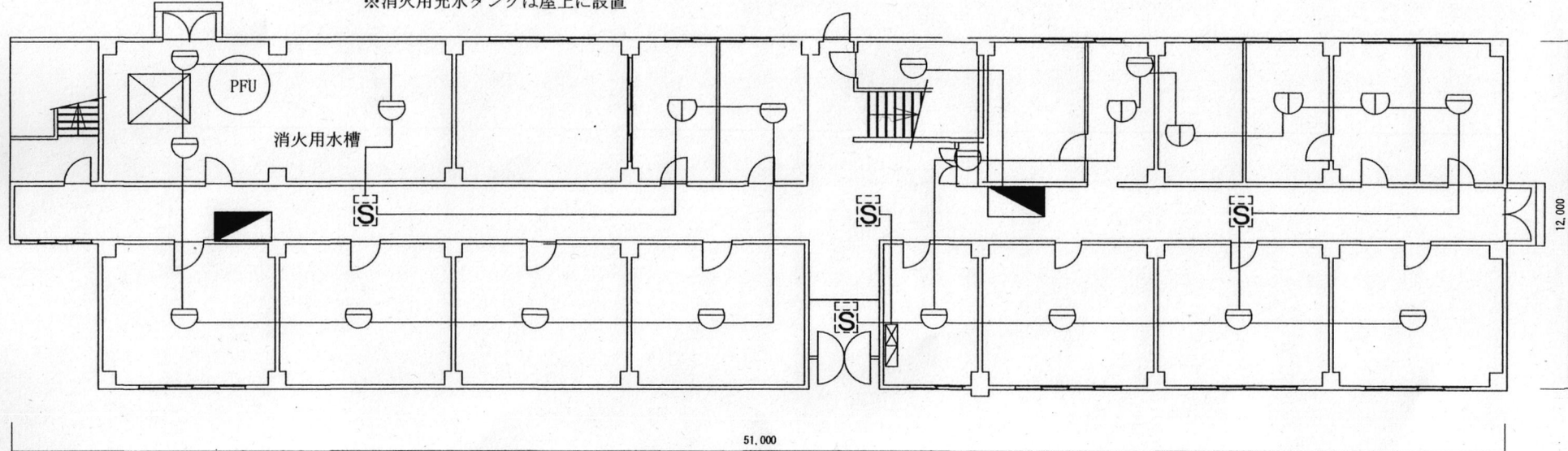
凡例	● PFI	屋内消火栓ポンプユニット
	▲	屋内消火栓箱

件名	防災設備保守点検役務	図番号	32/38
図面名称	図示	図縮尺	図示
木更津駐屯地業務隊管理科		令和7年7月4日	



16エリア2F屋内消火栓設備図 1/X

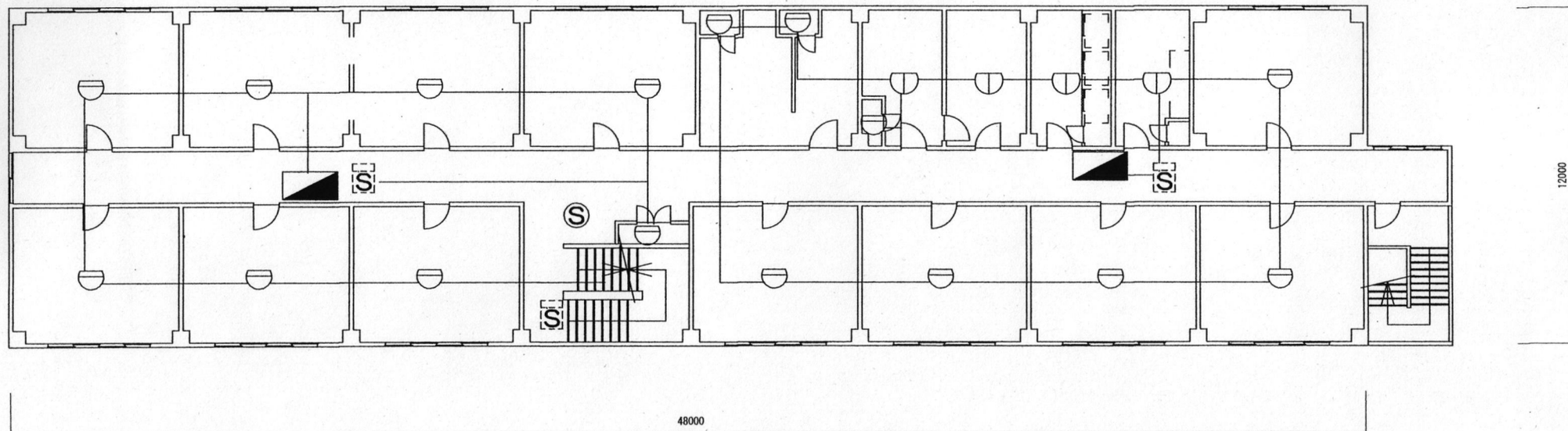
※消火用充水タンクは屋上に設置



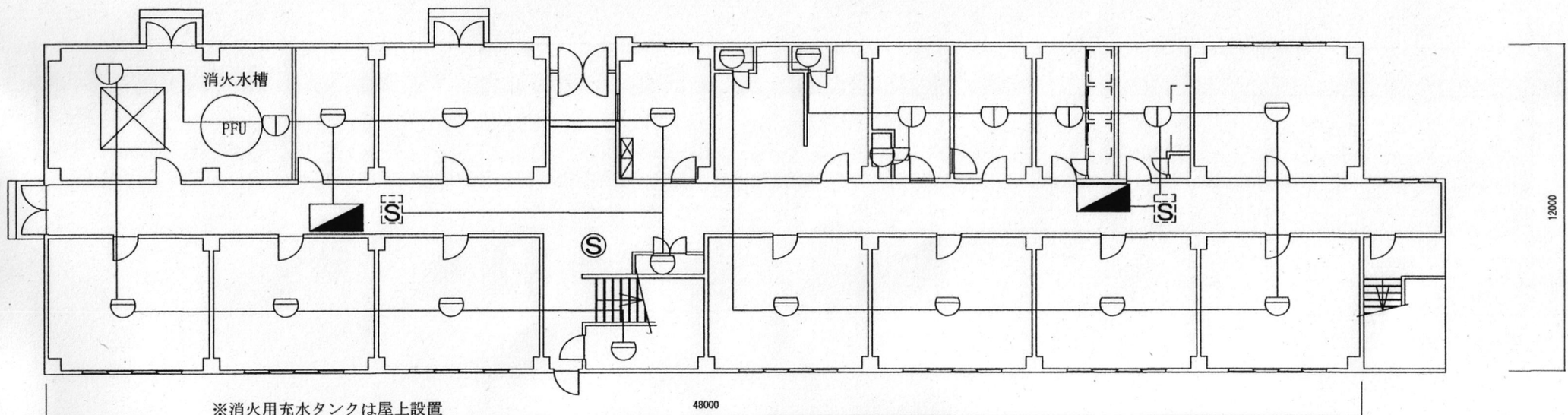
16エリア1F屋内消火栓設備図 1/X

- 凡例
- ⊙ PFU 屋内消火栓ポンプユニット
 - ▴ 屋内消火栓箱

件名	防災設備保守点検役務	図番	面号	33/38
図名	図示	図縮	面尺	図示
木更津駐屯地業務隊管理科		令和7年7月4日		



17エリア2F屋内消火栓設備図 1/X

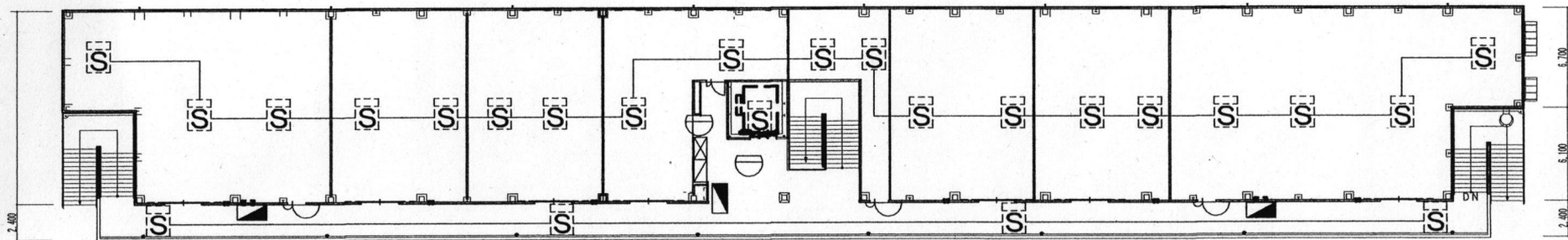


※消火用充水タンクは屋上設置

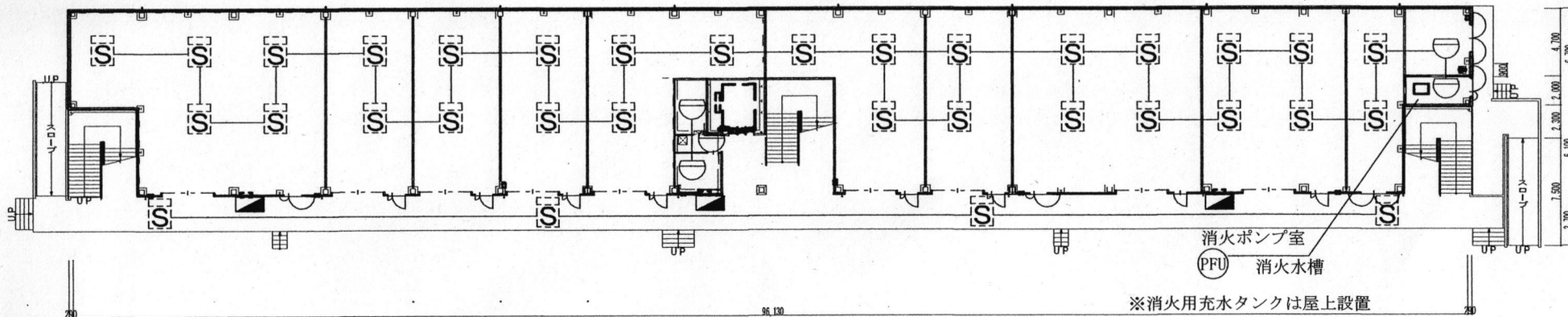
17エリア1F屋内消火栓設備図 1/X

- 凡例
- ⊙ PFU 屋内消火栓ポンプユニット
 - ▴ 屋内消火栓箱

件名	防災設備保守点検役務	図番	面号	34/38
図名	図示	図縮	面尺	図示
木更津駐屯地業務隊管理科		令和7年7月14日		



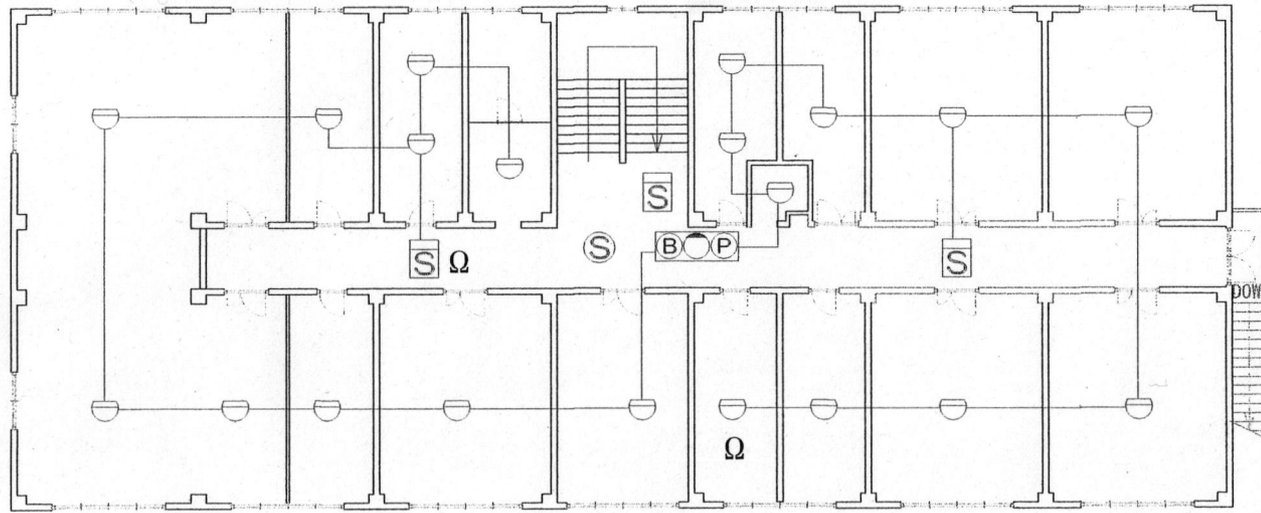
18エリア2F屋内消火栓設備図 1/X



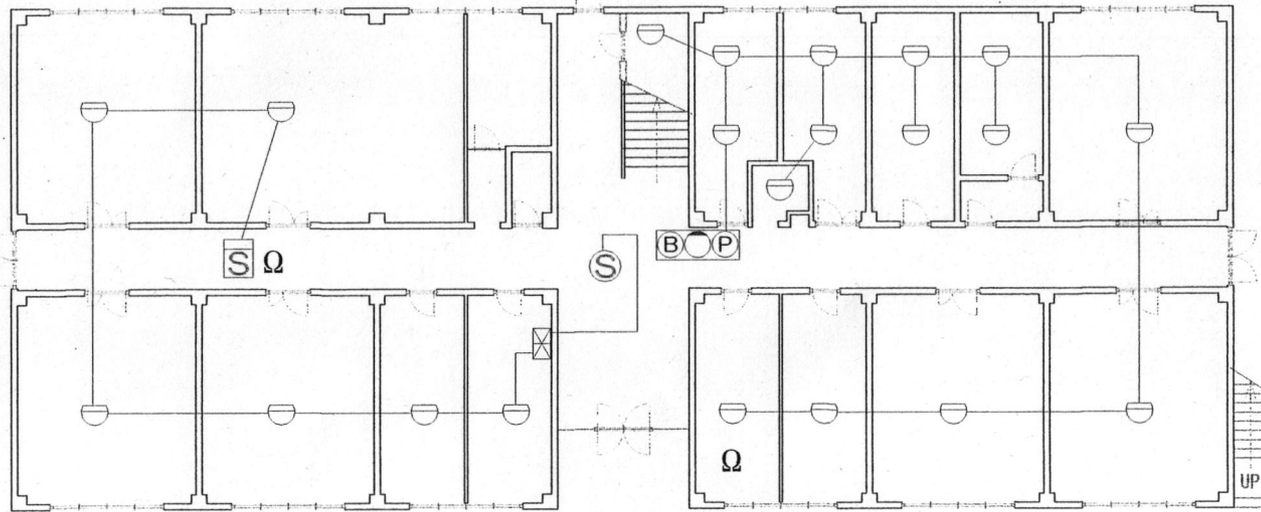
18エリア1F屋内消火栓設備図 1/X

- 凡例
- ⊙ PFU 屋内消火栓ポンプユニット
 - 屋内消火栓箱

件名	防災設備保守点検役務	図番	面号	35/38
図名	図示	図縮	面尺	図示
木更津駐屯地業務隊管理科		令和7年7月14日		



2F平面図



1F平面図

19エリア自動火災報知設備図 1/X

件名	防災設備保守点検役務	図番号	36/38
図名称	図示	図縮尺	図示
木更津駐屯地業務隊管理科		令和7年7月14日	

泡消火設備設置状況一覧

ポンプ 室No	設置場所	メーカー名	型 式	容量 (ℓ)	たん白 泡濃度	水性膜 泡濃度	加圧送水装置					
							型式等		口径	型式等		出力
1	格納庫	ヤマトプロテック (株)	YPP-160	160	3%		川本 ポンプ	KTY2- 1005X4S -M15TB	100	FUJI	MRA31 6.7	15kw
			YPP-160	160	3%							
			YPP-160	160	3%							
2	格納庫	ヤマトプロテック (株)	YPP-160US	160	3%		川本 ポンプ	KTN-805X3S -M15T	80	三菱	SB-J	15kw
			YPP-160US	160	3%							
			YPP-160US	160	3%							
			YPP-160US	160	3%							
3	格納庫	(株) 初田製作所	HFB-160U-KM	160		3%	荏原 ポンプ	80×65FSJF 515B	80 × 65	東芝	TIKK- DCK8A	15kw
			HFB-160U-KM	160		3%						
			HFB-160U-KM	160		3%						
			HFB-160U-KM	160		3%						
			HFB-160U-KM	160		3%						
4	格納庫	ヤマトプロテック (株)	YPP-180	180	3%		川本 ポンプ	KTY2 -805X5S	80	FUJI	MRA31 6.7A	15kw
			YPP-180	180	3%							
			YPP-180	180	3%							
			YPP-180	180	3%							
			YPP-180	180	3%							
5	格納庫	(株) 横井製作所	160L型	160	3%		テラル 極東	MF100-III-2	100	三菱	SF-J	15kw
			160L型	160	3%							

件名	防災設備保守点検役務	図面 番号	37/38
図面 名称	泡消火設備状況一覧 1	図面 縮尺	
木更津駐屯地業務隊管理科		令和7年	7月 / 4日

泡消火設備設置状況一覧

ポンプ 室No	設置場所	メーカー名	型 式	容量 (ℓ)	たん白 泡濃度	水性膜 泡濃度	加圧送水装置					
							型式等		口径	型式等		出力
6	格納庫	(株) 初田製作所	HFB-400LDNS	180	3%		川本 ポンプ	KTY100 5A5M22	80	富士	MRA81 82A	22kw
			HFB-400LDNS	180	3%							
			HFB-400LDNS	180	3%							
7	格納庫	ヤマトプロテック (株)	YPPT-160	160	3%		荏原 ポンプ	100MSFU4 5150	100	東芝	TIKK- DCK B	15kw
			YPPT-160	160	3%							
			YPPT-160	160	3%							
8	燃料施設	日本ドライケミカル (株)	PPT36NS	3700	3%		荏原 ポンプ	200MSFE2	200	東芝	T IKK- DBK8	55kw
9	格納庫	ヤマトプロテック (株)	YPP-160	160		3%	荏原 ポンプ	100MSFU4 518	100	東芝	TIKK P B K21	18.5kw
			YPP-160	160		3%						
10	格納庫	ヤマトプロテック (株)	YPP-160U S	160		3%	荏原 ポンプ	125M C F U 3518 C	125	東芝	TIKK	18.5kw
			YPP-160U S	160		3%						
			YPP-160U S	160		3%						
11	格納庫	ヤマトプロテック (株)	YPP-160U S	160		3%	荏原 ポンプ	125M C F P 3515 C	125	東芝	TIKK	15kw
			YPP-160U S	160		3%						
			YPP-160U S	160		3%						
			YPP-160U S	160		3%						

※ No3及びNo9水性膜薬剤はアルファーホーム310Rに交換済み

件名	防災設備保守点検役務	図面 番号	38/38
図面 名称	泡消火設備状況一覧 2	図面 縮尺	
木更津駐屯地業務隊管理科		令和7年 7月 14日	