









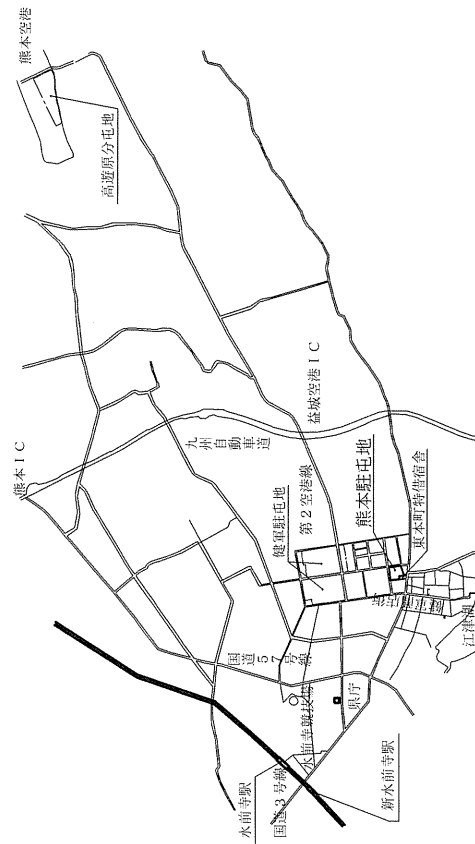
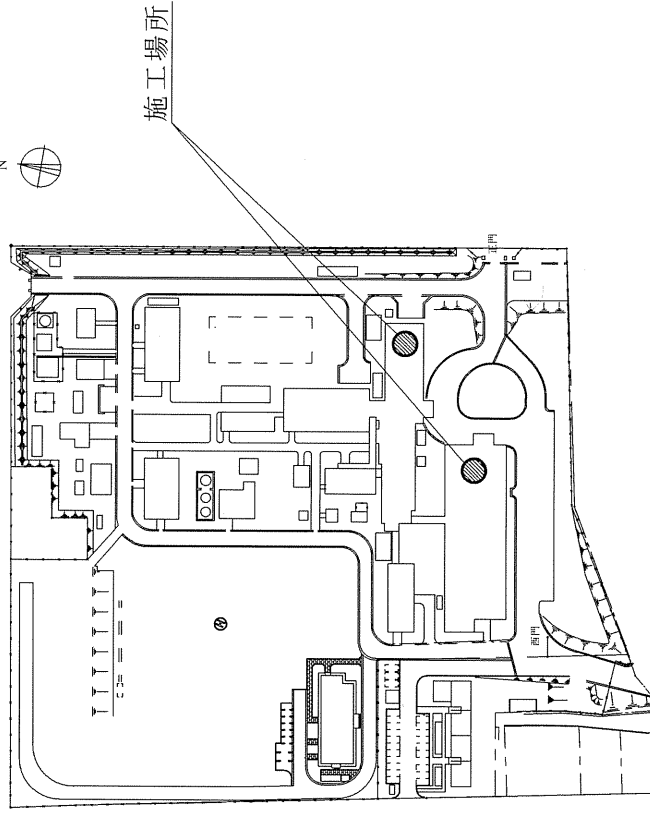


空調機整備

件名	空調機整備									
図面名称	表紙									
総務部長	管理課長	営繕班長	施設専門	営繕主任	ボイラー	企画管財	電気	営繕主任	機械設備	
										
図面番号	1/9	作成月日	令和7年6月13日	自衛隊熊本病院			管理課	営繕班		



案内図



施工場所

配置図

工事件名	空調機整備		
図面名称	案内図・配置図		
図面番号	2/9	作成月日	令和 7年 6月 13日
自衛隊熊本病院 管理課 管繕班			

仕 様 書

- 1 件名 : 空調機整備
 2 総則 : 本仕様書は、「空調機整備」について適用する。
 3 場所 : 熊本県熊本市東区東本町15-1 自衛隊熊本病院
 4 概要

空調機薬品洗浄(壁掛2台、天カセ15台、天吊り2台)	19台
フィルター等取替	一式
(1) PLFY-P45CLMG1 (エアコン) (大手術室)	
プレフィルター	4個
HEPAフィルター	4個
(2) PLFY-P36CLMG1 (エアコン) (小手術室)	
プレフィルター	4個
HEPAフィルター	4個
(3) PLFY-P36BMG1 (エアコン) (手術ホール)	
エアフィルター	3個
高性能フィルター	3個
(4) PLFY-P56CLMG1 (エアコン) (手術準備室)	
プレフィルター	1個
HEPAフィルター	1個
(5) LF-100X (ロスナイ) (本館屋上)	
フィルター	4個
エレメント	2個
高性能フィルター	2個
(6) LGH-35RX5 (ロスナイ) (手術ホール)	
フィルター	4個
エレメント	2個
高性能フィルター	2個
(7) LGH-25RX5 (ロスナイ) (手術準備室)	
フィルター	4個
エレメント	2個
高性能フィルター	2個
(8) LGH-25CX6 (ロスナイ) (患者更衣室)	
フィルター (給気)	2個
フィルター (排気)	2個
エレメント	2個
(9) LGH-25CX6 (ロスナイ) (器材室)	
フィルター (給気)	2個
フィルター (排気)	2個
エレメント	2個
(10) LGH-25CX6 (ロスナイ) (中央材料室)	
フィルター (給気)	2個
フィルター (排気)	2個
エレメント	2個

(11) LGH-35CX6 (ロスナイ) (ナースステーション)	
フィルター (給気)	2個
フィルター (排気)	2個
エレメント	2個
(12) VL-130ZS2 (ロスナイ) (男子更衣室)	
フィルター	2個
熱交換器	1個
(13) VL-130ZS2 (ロスナイ) (女子更衣室)	
フィルター	2個
熱交換器	1個

5 整備条件

空調機の専門的な知識・技術(1級冷凍空気調和機器施工技能士)を有した者とする。

6 一般事項

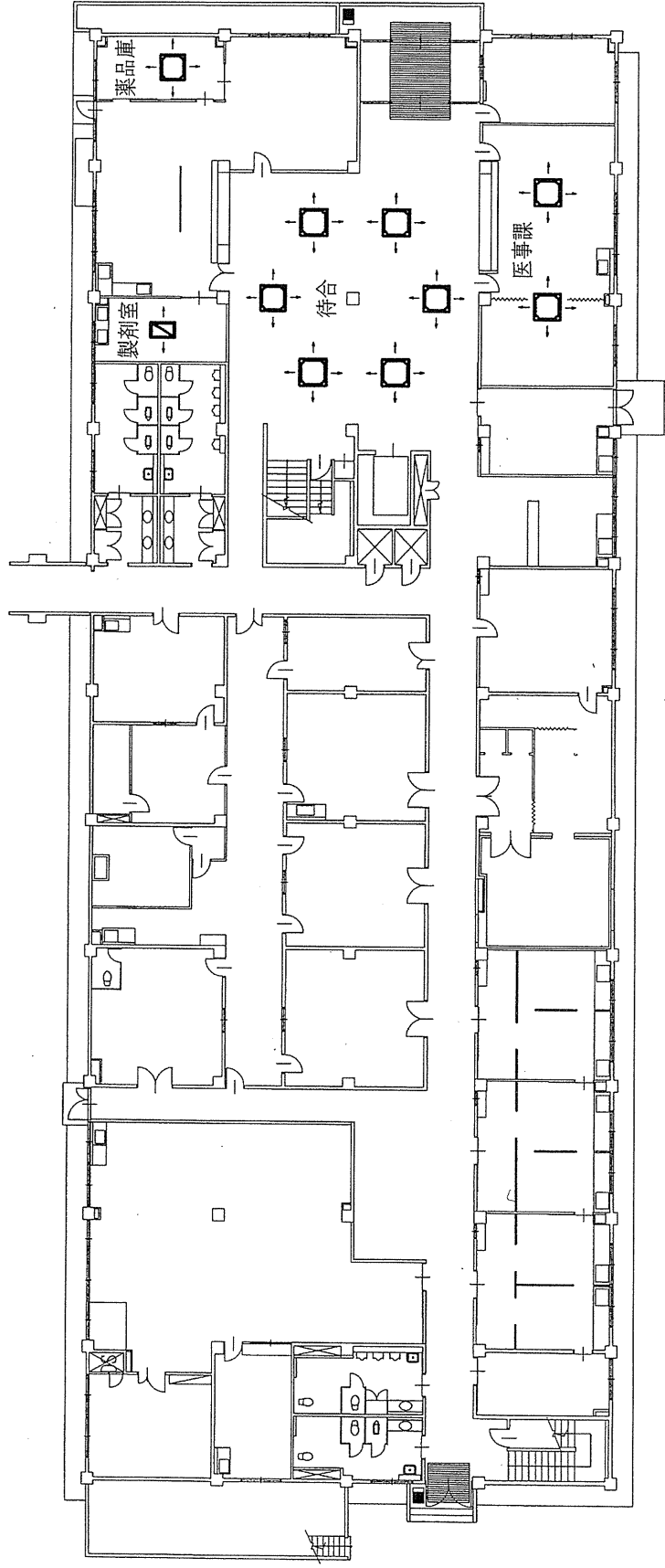
- (1) 本作業は、本仕様書・図面により実施するが、特記なき事項については空調機メーカーの取扱説明書による。また、現調して実施すること。
- (2) 本仕様書及び図面に記載なき事項については監督官と調整し、当然実施すべき事項は請負者の負担において実施するものとする。また、作業上軽微なもので当然必要と思われる事項についても同様とする。
- (3) 本作業中の安全確保には十分留意して現場管理を行うと共に、火災等の災害及び事故に注意する。
- (4) 隊員もしくは部外者等に損害を与えた場合又は施設等を破損した場合で、その原因が本作業に関わると認められた場合は請負者が保証及び賠償の責を負うものとする。
- (5) 本作業に伴う駐屯地及び建物への立入り、その他制限事項は当該駐屯地の諸規定に従うこと。
- (6) 本作業で使用する材料は、全て監督官の検査を受け合格した材料のみ使用する。
- (7) 本作業による発生材について、金属類は所定の調書と共に監督官に引継ぎ指定する場所へ集積する。その他は関係法令に従い請負者の責において処分すること。
- (8) 本作業の写真を撮影し提出すること。写真はカラーとし、サービス版相当の大きさとする。各箇所の着工前、施工中、作業完了後等の主要工程毎に撮影しA4版1ページにつき写真3枚ずつに整理すること。
- (9) その他疑義が生じた場合は、監督官と調整の上実施するものとする。

7 特記事項

- (1) 配管接続は、冷媒等の漏れの無いように施工すること。
- (2) 作業終了後、試運転を実施し、漏れ等異常がないことを確認すること。
- (3) 洗浄廃液は、関係法令に基き処分すること。また、処分する際は、E票を工期内に提出すること。
- (4) 本作業に関する実施日及び時間については、事前に監督官と打ち合わせするものとする。また、作業の際は部屋全体を養生すること。(設置している医療機器含む)
- (5) 作業を施工しない時間帯原則、平日の午後5時から午前8時まで。ただし、別に定める場合はこの限りでない。

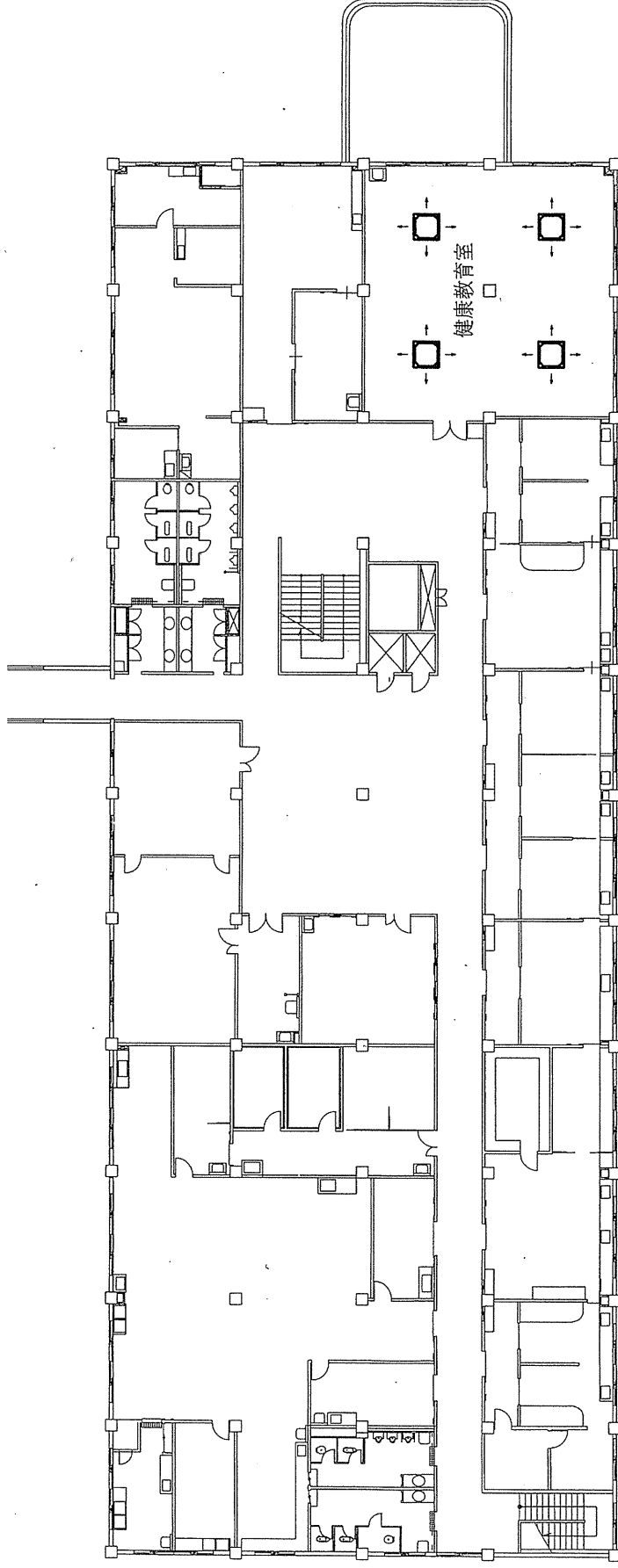
8 薬品洗浄基準

- (1) 室内機を取り外す。
- (2) 化粧カバー、フィルター、熱交換器、ファン本体、ドレンパン等を分解する。
- (3) ファンモーター、電装部分等を養生する。
- (4) 熱交換器、ファン本体、ドレンパン、化粧カバー、フィルター等を薬品洗浄する。
- (5) 汚れが落ちたら念入りに水洗いし乾燥する。
- (6) 各パーツ取付後室内機を据付ける。



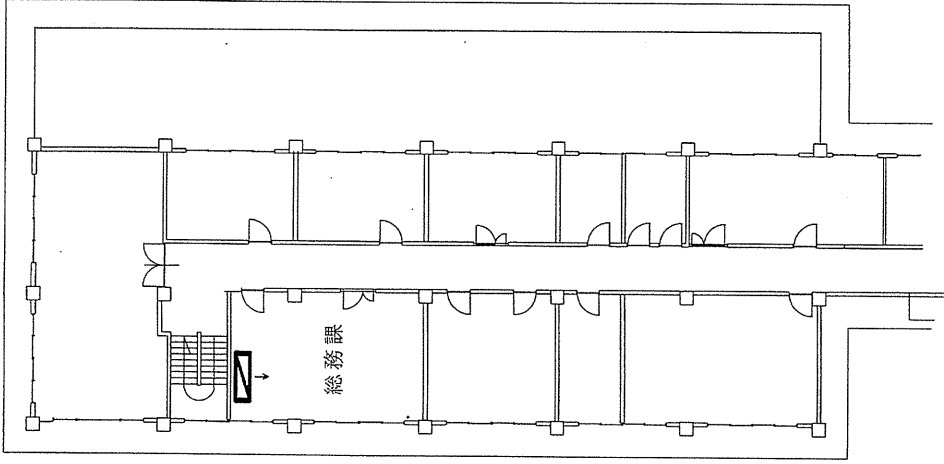
※天井カセット形(4方向)9台、(2方向)1台

工事件名	空調機整備		
図面名称	診療棟1階平面図		
図面番号	5/9	作成月日	令和7年6月13日
自衛隊熊本病院 管理課 営繕班			



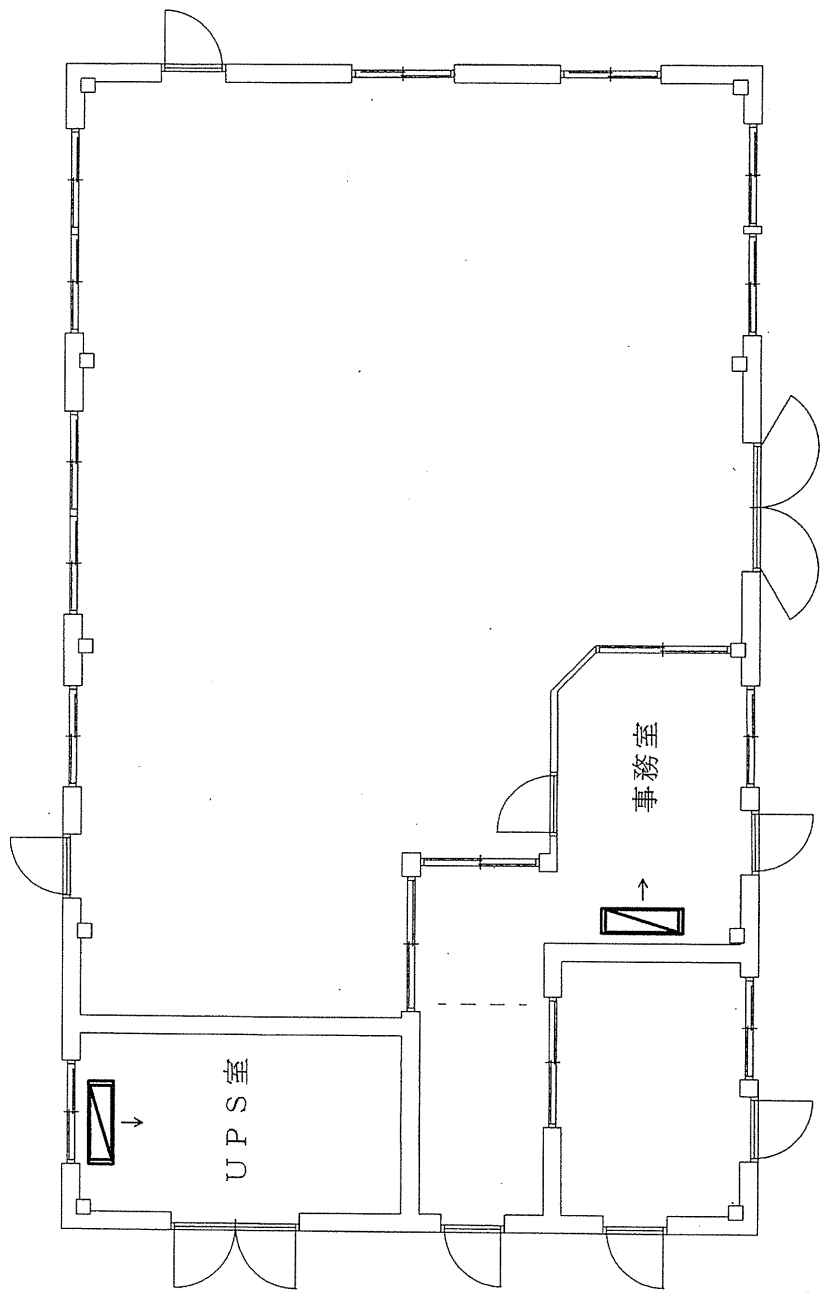
※天井カセット形(4方向)4台

工事件名	空調機整備		
図面名称	診療棟 2階平面図		
図面番号	6/9	作成月日	令和 7年6月13日
自衛隊熊本病院 管理課 菅繕班			



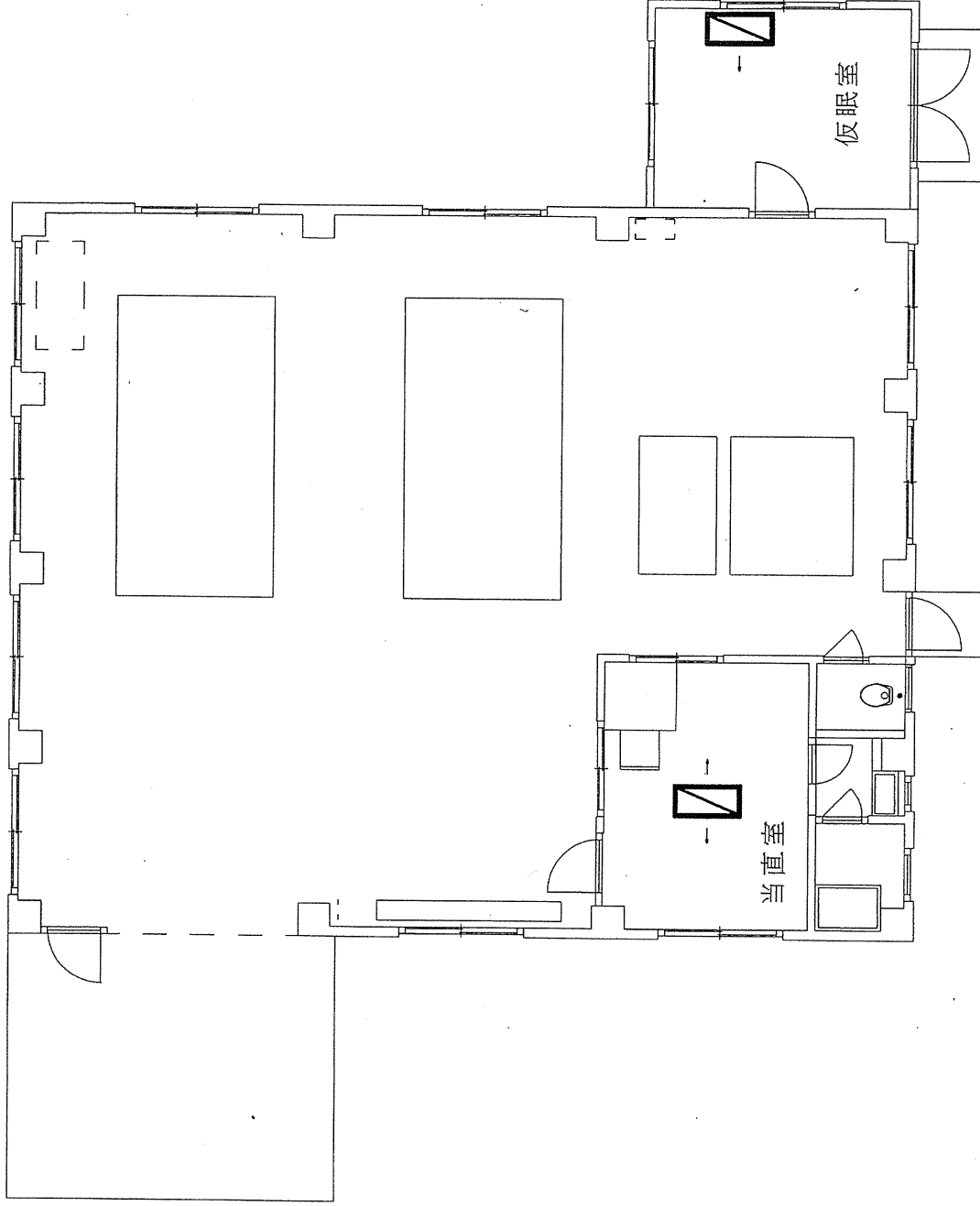
※壁掛け 1 台

工事件名	空調機整備		
図面名称	本館 2 階平面図		
図面番号	7/9	作成月日	令和 7 年 6 月 13 日
	自衛隊熊本病院	管理課	菅繕班



※天吊形 2 台

工事件名	空調機整備		
図面名称	洗濯工場平面図		
図面番号	8/9	作成月日	令和 7年6月13日
自衛隊熊本病院 管理課 菅繕班			



※天井カセット形（2方向）1台、壁掛け1台

工事件名 空調機整備

図面名称 ボイラー室平面図

図面番号 9/9 作成月日 令和 7年6月13日

自衛隊熊本病院 管理課 営繕班