

# 公 告

分任契約担当官  
陸上自衛隊伊丹駐屯地  
中部方面会計隊本部業務科長 加藤 江利菜

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	
5QF310500280		5RL01A42002 0001					
品名 または 件名							
伊丹（7）無線中継所消防設備保守点検							
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			
伊丹駐業				伊丹駐屯地業務隊			
搬 入 場 所				納 期 また は 工 期			
管理科 管財主任（3 1 2 3）				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

中部方面会計隊本部業務科事務室

## 4 説明会及び入札執行の日時場所

説明会日時場所：実施しない。  
入札日時場所：令和7年5月27日（火）10時00分 会計隊 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

別紙のとおり

- 1 競争に参加する者に必要な資格に関する事項  
次の各項目のすべての条件を満たす者
  - (1) 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っ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。
  - (2) 予算決算及び会計令第71条の規定に該当しない者であること。
  - (3) 都道府県警察から暴力団関係業者として防衛省が発注する工事等から排除するよう要請があり、当該状態が継続している有資格業者については、競争参加を認めない。
  - (4) 入札後、契約を締結するまでの間に、都道府県警察から暴力団関係業者として防衛省が発注する工事等から排除するよう要請があり、当該状態が継続している有資格業者とは契約を行わない。
  - (5) 入札心得に定める「暴力団排除に関する誓約事項」に基づく誓約を行わない者の競争参加を認めない。
  - (6) 契約担当官等から指名停止の措置を受けている期間中の者でないこと。（協力者を含む。）
  - (7) 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ものでないこと。
  - (8) 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ものであって、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。
  - (9) 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。
  - (10) 資格審査結果通知書（全省庁統一資格）において、近畿地域の競争参加資格を有する者。
  - (11) 令和7,8,9年度有効の資格審査結果通知書（全省庁統一資格）の写しを提出することを条件とする。
- 2 低入札価格調査について
  - (1) 予算決算及び会計令第85条による基準価格を下回った入札を行った者は、最低価格入札者であっても必ずしも落札者とならない場合がある。
  - (2) 基準価格を下回った入札を行った者は、事後の資料作成、調査等に協力すること。
- 3 契約条項等を示す場所  
仕様書及び入札資料は、下記に示す期間、中部方面会計隊本部業務科契約班窓口又は陸上自衛隊中部方面会計隊ホームページにおいて掲載し配布する。  
**令和7年5月12日～令和7年5月26日（0815～1700）**
- 4 入札方法  
落札決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の10%に相当する額を加算した金額（当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数を切り捨てるものとする。）をもって落札価格とするので、入札者は消費税、地方消費税の課税事業者、免税事業者であることに拘わらず入札書には、見積もった金額の110分の100（消費税を含まない。）を記載すること。
- 5 入札の無効
  - (1) 第1項で示した競争に参加する者に必要な資格を有しない者のした入札
  - (2) 入札に関する条項に違反した入札
  - (3) 入札金額、入札者の氏名及び押印された印影が判別し難い入札
- 6 契約書等の作成
  - (1) 契約金額が100万円以上は契約書を作成する。
  - (2) 細部の記載要領については、落札決定後落札者に説明・作成する。
- 7 適用する契約条項  
駐屯地用標準契約書の役務請負契約条項、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とする。
- 8 その他
  - (1) **郵便等による入札については、令和7年5月26日17時00分到着分までを有効とする。**  
なお、事前に郵便入札の申し出を中部方面会計隊本部業務科契約班まで行うとともに、必ず便着の確認をすること。また、落札となるべき同価による入札が2者以上あった場合は、当該入札に関係の無い職員により抽選を実施し落札者を決定する。再度の入札となった場合は、別途連絡する。
  - (2) 電報・電話等による入札は認めない。
  - (3) **入札に参加を希望する者は、入札参加希望受付時（令和7年5月26日17時00分まで）に資格審査結果通知書の写しを提出すること。（FAX可）**
  - (4) 代表者以外での入札については、入札までに委任状を提出すること。  
（様式随意、なお郵便入札時は不要）
  - (5) **市価調査等依頼の場合は協力されたい。（FAX可）**
  - (6) 入札及び契約に関する詳細は、陸上自衛隊伊丹駐屯地中部方面会計隊本部契約班にて閲覧とされたい。
  - (7) 落札者が「入札及び契約心得」に従って契約の締結手続きをしない場合には、落札者が契約締結に応じないものとみなし、落札価格の100分の5に相当する金額を違約金として徴収し、契約者が契約を履行しない場合は、契約金額の100分の10以上の金額を違約金として徴収する。
  - (8) 落札決定については総品目総額予定価格の範囲内で最低の価格（単価）をもって申込をした者を落札者とする。なお、落札となるべき同価の入札をした者が2人以上ある場合は、くじ引きにより落札者を決定する。

〒664-0012 兵庫県伊丹市緑ヶ丘7-1-1  
 陸上自衛隊伊丹駐屯地 中部方面会計隊本部 業務科契約班 担当：櫻井  
**072-782-0001 内線(3422) FAX072-782-0035（直通）**  
 （仕様書等に関する事項）  
 陸上自衛隊伊丹駐屯地 業務隊 担当：山崎  
**072-782-0001 内線(3123)**



本公告は、陸上自衛隊伊丹駐屯地 中部方面会計隊本部業務科契約班  
 陸上自衛隊中部方面隊ホームページ <https://www.mod.go.jp/gsdf/mae/mafin/>に掲載。  
 QRコードから公式サイトにアクセスできます。





# 伊丹(7)無線中継所消防設備保守点検

仕 様 書

1 工事名称：伊丹（7）無線中継所消防設備保守点検

- 2 作業場所：（1） 兵庫県神戸市東灘区本山町森字本庄山748-59（六甲無線中継所）  
 （2） 奈良県生駒市俵口町2116-164（生駒無線中継所）  
 （3） 兵庫県西宮市山口町船坂字下ヶ平柏木谷1780-1（船坂無線中継所）  
 （4） 兵庫県川辺郡猪名川町杉生字奥山1-1507（大野山無線中継所）

3 概要：消火・避難誘導設備の外観・機能・総合点検及び二酸化炭素消火設備取替を実施する。

施設名称	保守点検設備	数量	備考
六甲無線中継所	二酸化炭素消火設備 (貯蔵容器・制御盤・予備電源含)	1式	Co2 68L×5本 Co2 2.1L×2本
	消火器 (粉末ABC6.0kg×3、強化液3L×2)	1式	
生駒無線中継所	二酸化炭素消火設備 (貯蔵容器・制御盤・予備電源含)	1式	Co2 68L×5本 Co2 2.1L×2本
	消火器 (粉末ABC3.0kg×6、強化液3L×2)	1式	
	誘導灯設備	1式	
船坂無線中継所	二酸化炭素消火設備 (貯蔵容器・制御盤・予備電源含)	1式	Co2 68L×5本 Co2 2.1L×2本
	消火器 (粉末ABC3.0kg×2、粉末ABC3.5kg×2、粉末ABC6.0kg×2)	1式	
大野山無線中継所	二酸化炭素消火設備 (貯蔵容器・制御盤・予備電源含)	1式	Co2 68L×5本 Co2 2.1L×2本
	消火器 (粉末ABC6.0kg×4)	1式	

- 4 一般事項：（1） 本役務は、仕様書・図面及び建築保全業務共通仕様書に基づき実施する。  
 （2） 実施に際し仕様書及び図面に疑義を生じた場合は、すべて監督官と協議し、また、軽微な変更に対して請負金額の変更はしないものとする。  
 （3） 着手に先立ち工程表を作成し、監督官の承諾を受けるものとする。  
 （4） 現場管理・安全管理  
 ア 請負者は作業の実施によって部隊等の施設に対し損害を与えた場合は、損害の事項に対して現状復旧する。  
 イ 現場の風紀・衛生・盗難予防について必要な事項を施すとともに、請負者の責任において管理するものとする。  
 ウ 現場は、常に整理整頓に心がけ、必要に応じ清掃等を実施するものとする。  
 エ 請負者は、作業条件を関係者に十分把握させるとともに、作業員に対して安全教育を実施し、安全な作業方法及び安全点検を実施するものとする。  
 （5） 電気・水道・火気等の使用について  
 ア 必要な電気・水については、監督官が許可する範囲において有料で利用できるものとする。  
 イ 火気を使用する場合は、あらかじめ監督官に許可を得た後、使用することができる。  
 （6） 作業日時は部隊側のスケジュールを優先し、監督官と調整のうえ決定する。  
 （7） 作業実施場所以外への立ち入り及び指定場所以外での喫煙は禁止する。

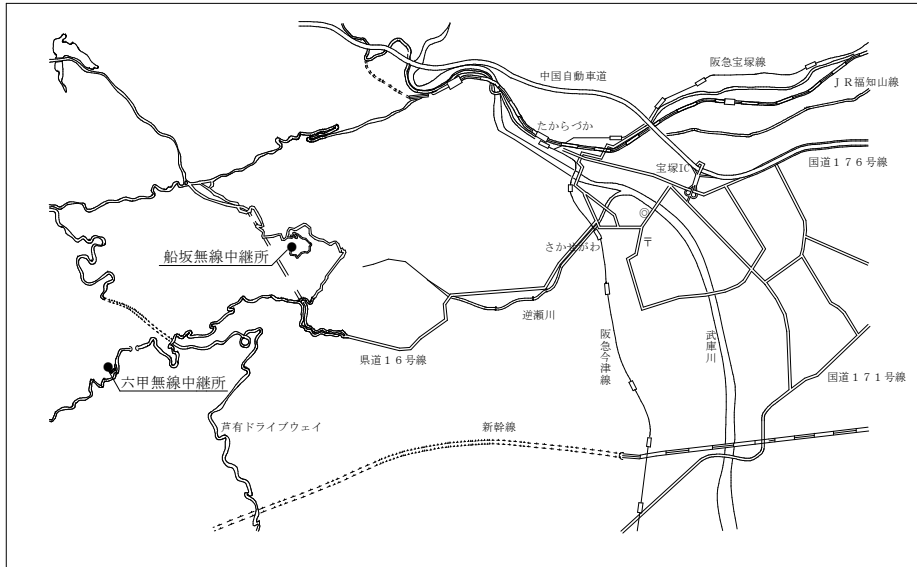
- 5 特記事項：（1） 本役務は、消防法・消防法施行令・消防法施行規則及びこれに基づく告示、各自治体の条例に定めるところにより実施する。  
 （2） 保守点検については、「消防用設備等の点検の基準及び消防用設備等点検結果報告書に添付する点検票の様式(昭和50年10月16日消防庁告示第14号)」及び「消防法施工規則の規定に基づき消防用設備等又は特殊消防用設備等の種類及び点検内容に応じて行う点検の期間及び点検の結果についての様式(平成16年5月31日消防庁告示第9号)」に定めるところにより適正に行い、必要に応じ保守(軽微な補修含)等を行うものとする。  
 （3） 点検を実施する者は以下の資格を保有するものとする。  
 ア 消防設備士甲種第3類(消火設備)  
 イ 消防設備点検資格者第1種  
 ウ 消防設備点検資格者第2種  
 （4） 通気・放出試験については、代替容器の使用により実施するものとする。  
 （5） 点検時期は、機能点検6月、総合点検(二酸化炭素消火設備取替含む)12月とし、細部は監督官と調整する。  
 （6） 官公署・その他への手続き・報告は請負業者にて行い、合わせて点検結果報告を同じ様式で部隊へ提出する。  
 （7） 点検器材等は、請負者の責任において現地まで運搬を実施すること。  
 （8） 点検終了後は、電源電圧の確認、スイッチ類の位置、収納状態等を再度確認することにより必ず元の状態に復元しておくこと。

6 提出書類：本役務での提出書類は下記のとおりとし、期限までに必ず提出すること。

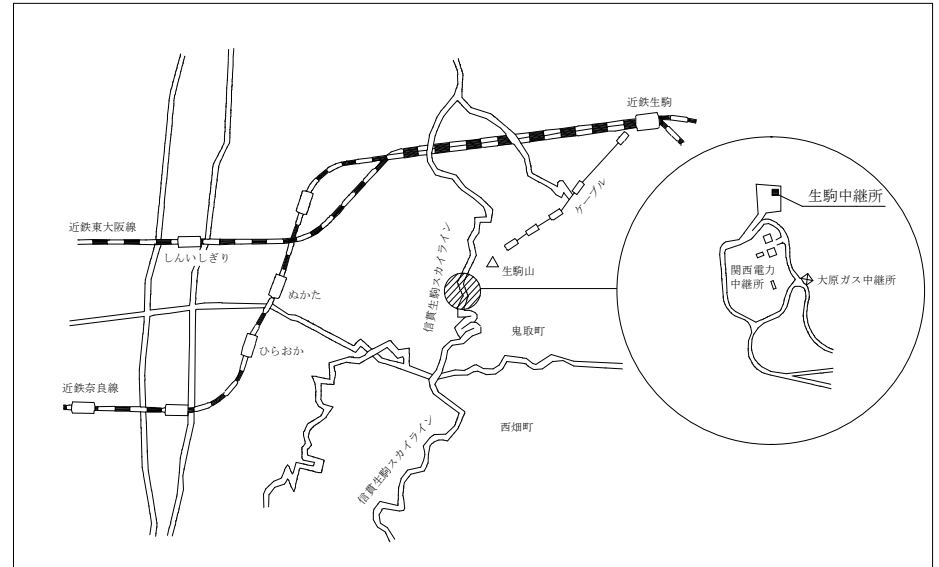
- （1） 工程表(契約後すみやかに)  
 （2） 役務着手届(着手前)  
 （3） 作業日誌(その都度)  
 （4） 役務完了届(完了後すみやかに)  
 （5） 作業写真(完了後すみやかに)  
 （6） 点検結果等報告書(点検後すみやかに)  
 （7） その他監督官が指示するもの。

7 検査： 役務完了後、検査官の完了検査を受け、合格をもって完了とする。  
 手直し事項が生じた場合は、手直し完了後再検査を受け、合格をもって完了とする。

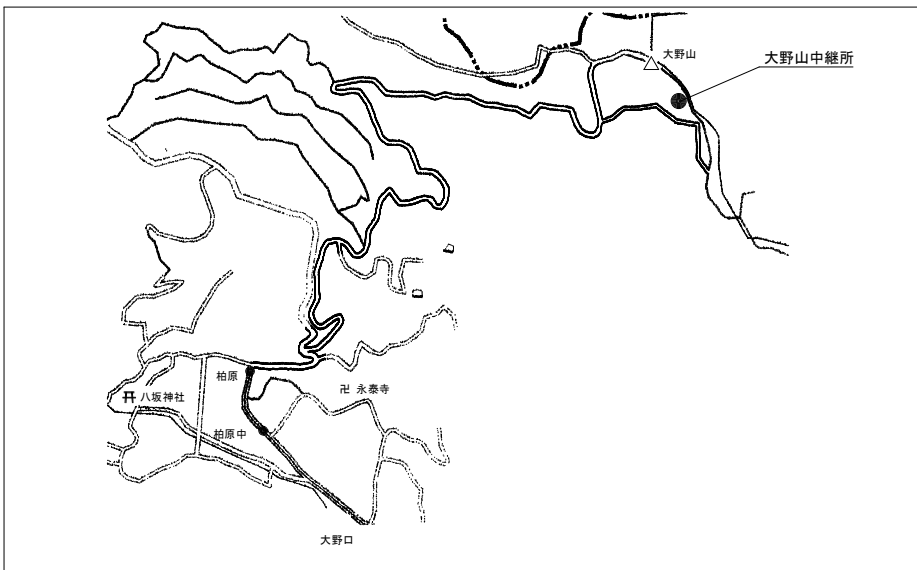
件名	伊丹（7）無線中継所消防設備保守点検		
種別	仕様書	縮尺	図番
	伊丹駐屯地業務隊	N. S.	1 - 15



六甲・船坂無線中継所案内図 S = NS



生駒無線中継所案内図 S = NS

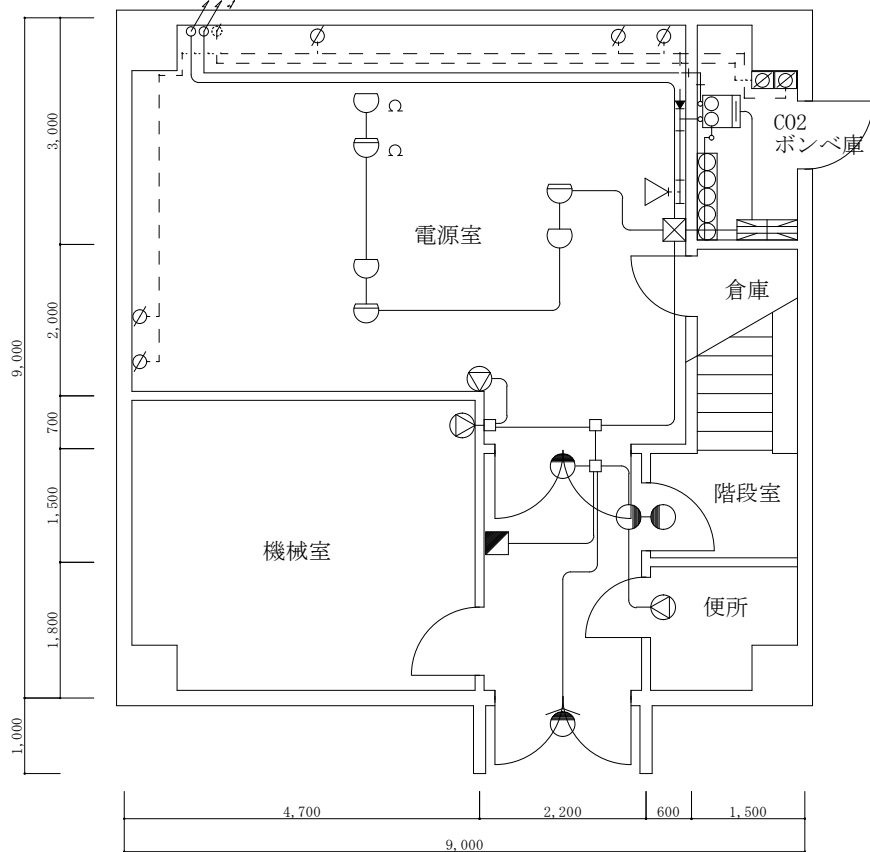


大野山無線中継所案内図 S = NS

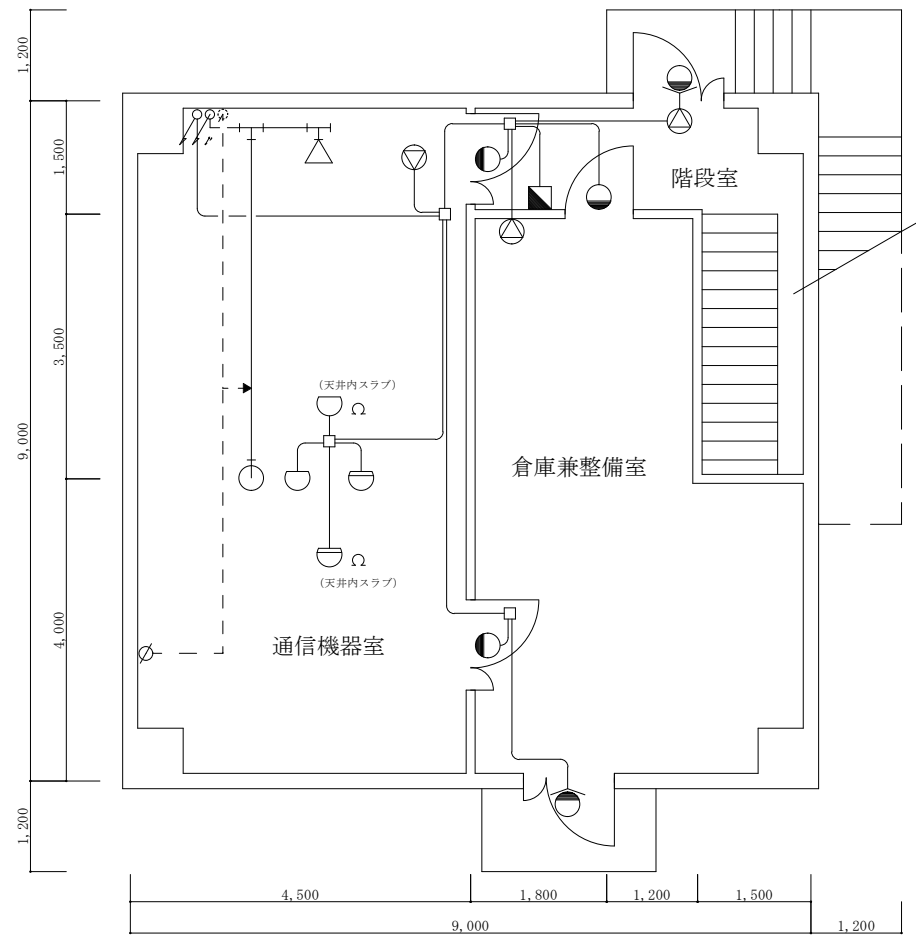
六甲無線中継所：進入路入口から約300m地点  
 生駒無線中継所：進入路入口から約70m地点  
 船坂無線中継所：進入路入口から約170m地点  
 大野山無線中継所：進入路入口から約110m地点

配置図 S = NS

件名	伊丹(7)無線中継所消防設備保守点検		
種別	各中継所案内図・配置図	縮尺	図番
伊丹駐屯地業務隊管理科		N. S.	2 / 15



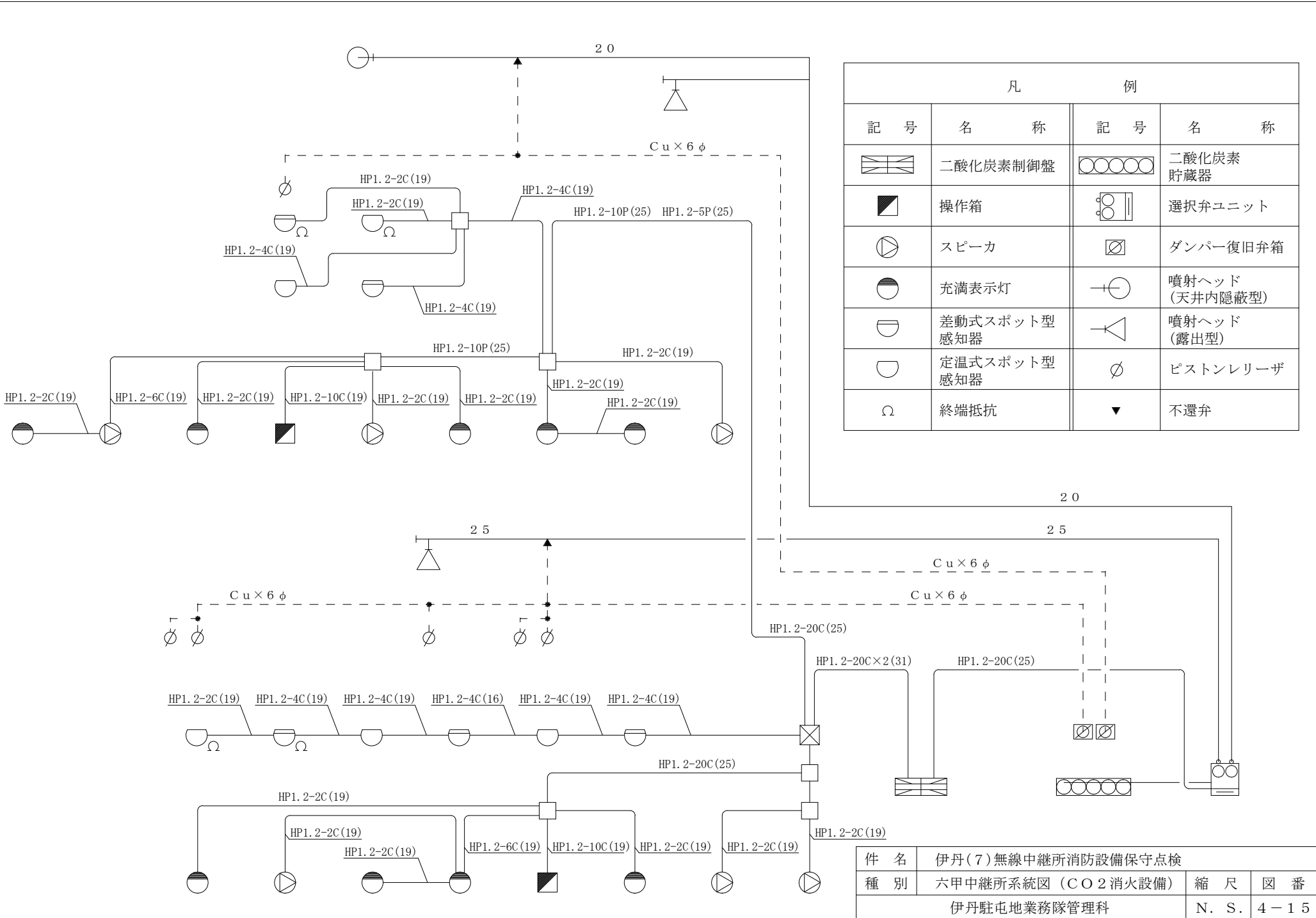
1階平面図 S = 1 / 100



2階平面図 S = 1 / 100

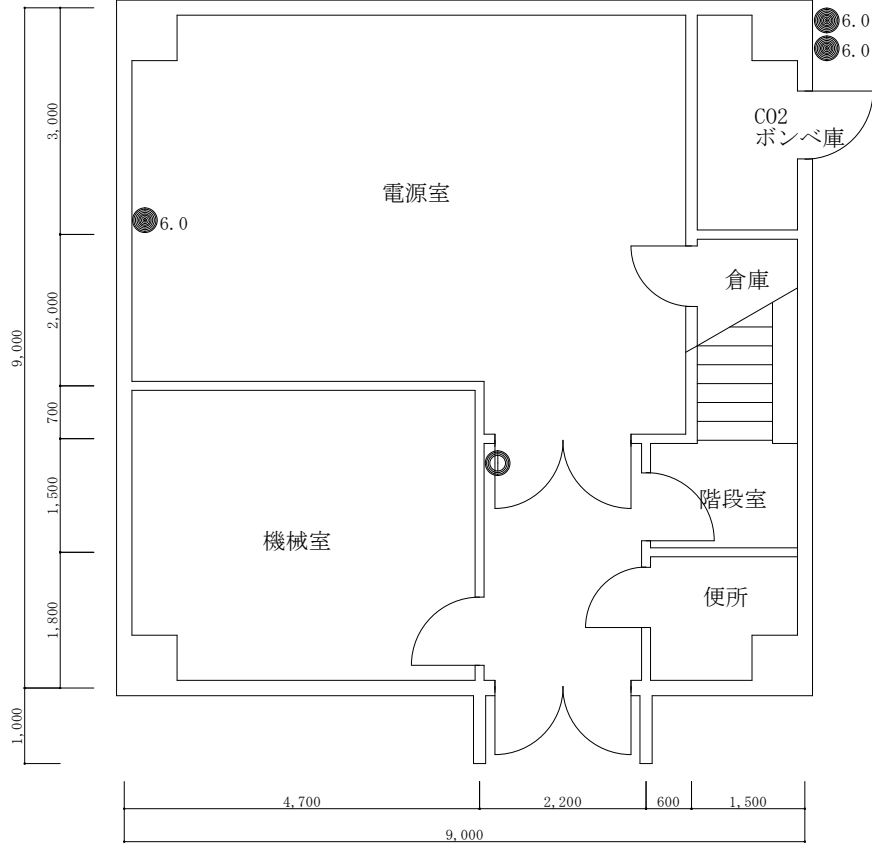
凡 例					
記号	名称	記号	名称	記号	名称
	二酸化炭素制御盤		定温式スポット型感知器		噴射ヘッド(天井内隠蔽型)
	操作箱		終端抵抗		噴射ヘッド(露出型)
	スピーカ		二酸化炭素貯蔵容器		ピストンレリーザ
	充満表示灯		選択弁ユニット		不還弁
	差動式スポット型感知器		ダンパー復旧弁箱		

件名	伊丹(7)無線中継所消防設備保守点検		
種別	六甲中継所平面図(CO2消火設備)	縮尺	図番
	伊丹駐屯地業務隊管理科	N. S.	3-15

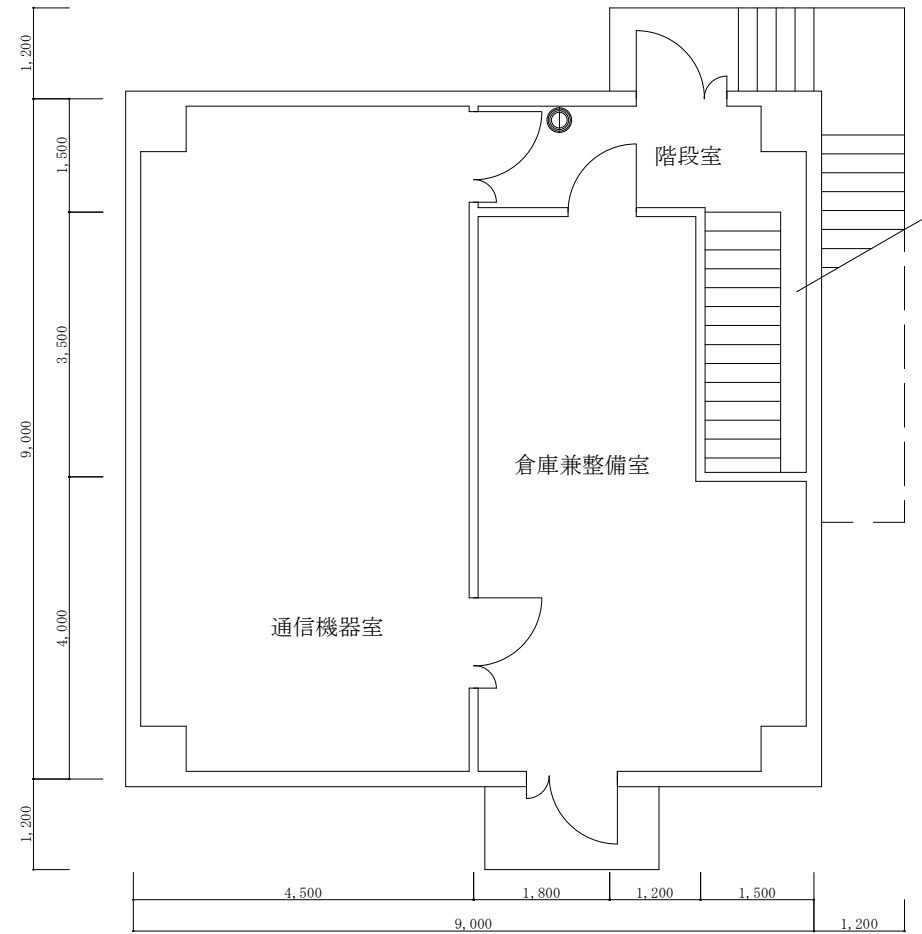


凡		例	
記号	名称	記号	名称
	二酸化炭素制御盤		二酸化炭素貯蔵器
	操作箱		選択弁ユニット
	スピーカ		ダンパー復旧弁箱
	充満表示灯		噴射ヘッド (天井内隠蔽型)
	差動式スポット型 感知器		噴射ヘッド (露出型)
	定温式スポット型 感知器		ピストンリレーザ
	終端抵抗		不選弁

件名	伊丹(7)無線中継所消防設備保守点検		
種別	六甲中継所系統図(CO2消火設備)	縮尺	図番
伊丹駐屯地業務隊管理科		N. S.	4-15



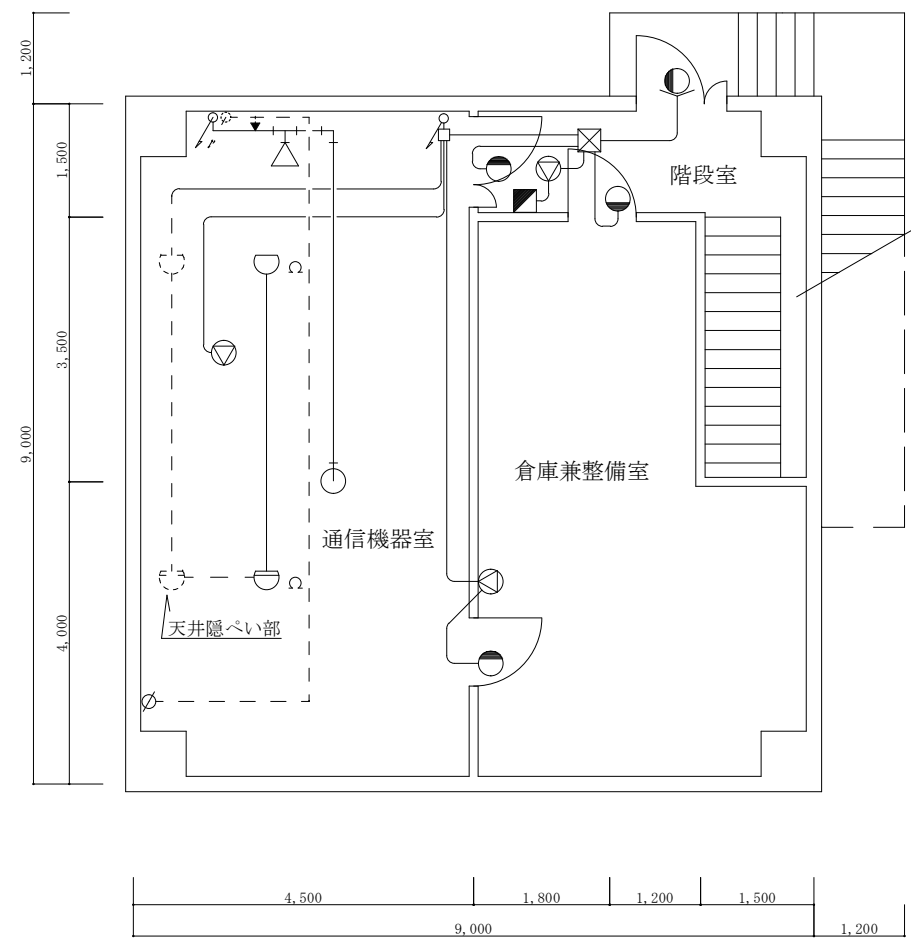
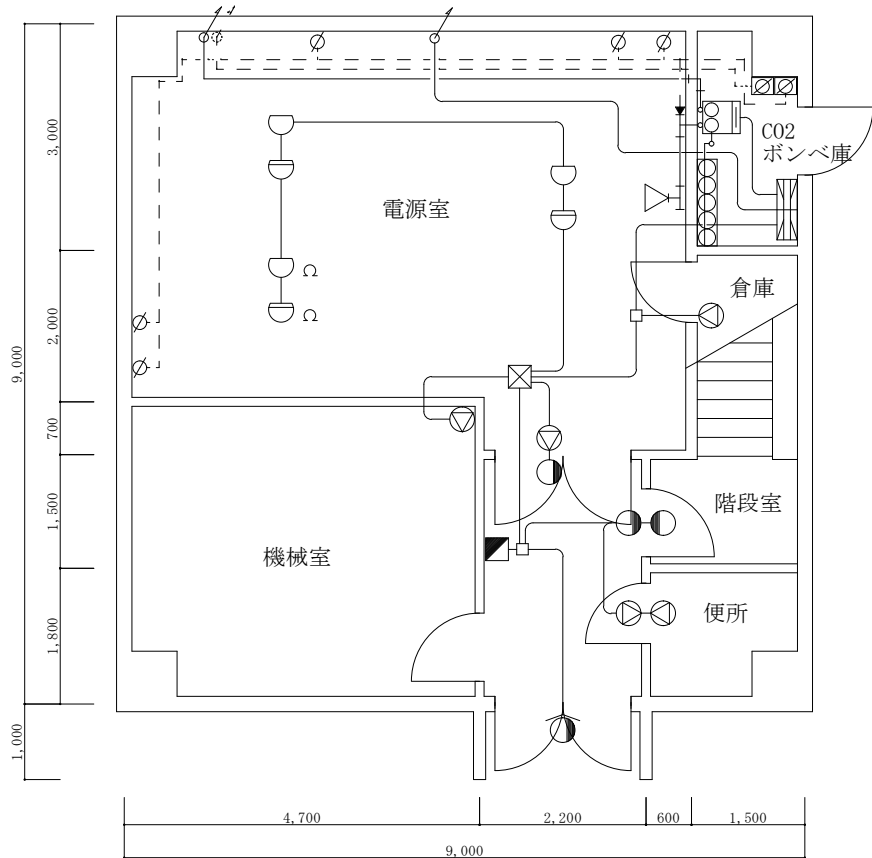
1階平面図 S = 1 / 100



2階平面図 S = 1 / 100

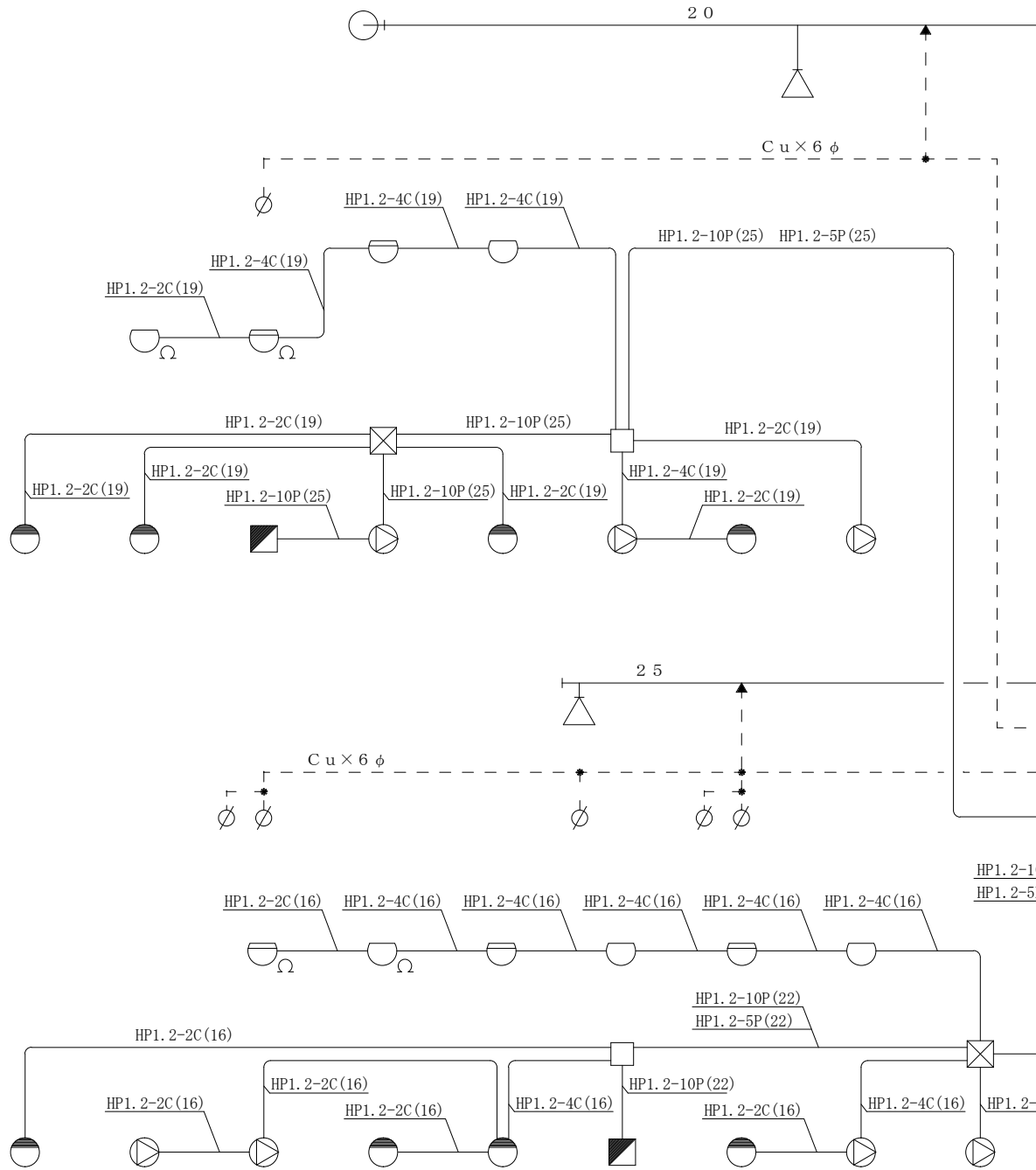
凡 例	
記 号	名 称
●6.0	粉末ABC消火器 (6.0kg)
Ⓛ	強化液消火器 (3L)

件 名	伊丹(7)無線中継所消防設備保守点検		
種 別	六甲中継所平面図 (消火器)	縮 尺	図 番
	伊丹駐屯地業務隊管理科	N. S.	5 - 15

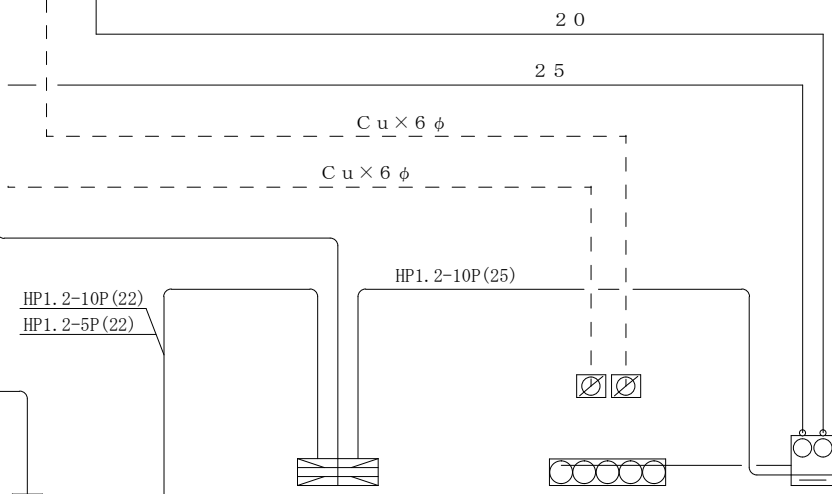


凡 例					
記号	名称	記号	名称	記号	名称
	二酸化炭素制御盤		定温式スポット型感知器		噴射ヘッド(天井内隠蔽型)
	操作箱		終端抵抗		噴射ヘッド(露出型)
	スピーカ		二酸化炭素貯蔵容器		ピストンレリザ
	充満表示灯		選択弁ユニット		不還弁
	差動式スポット型感知器		ダンパー復旧弁箱		

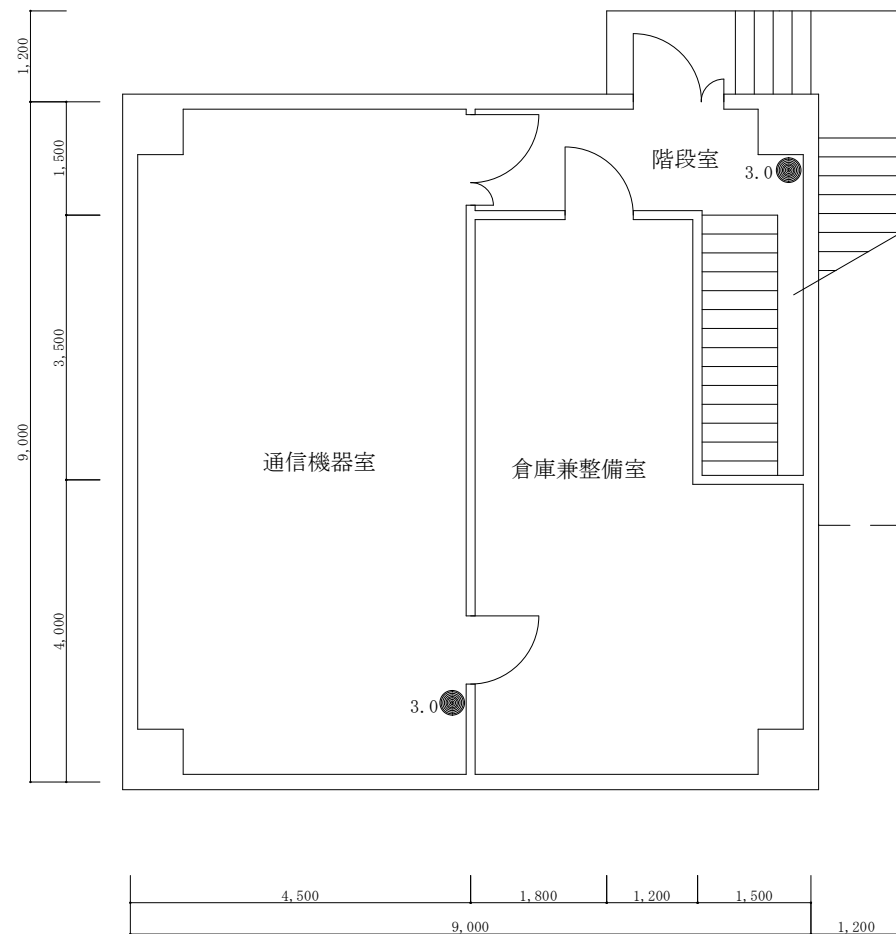
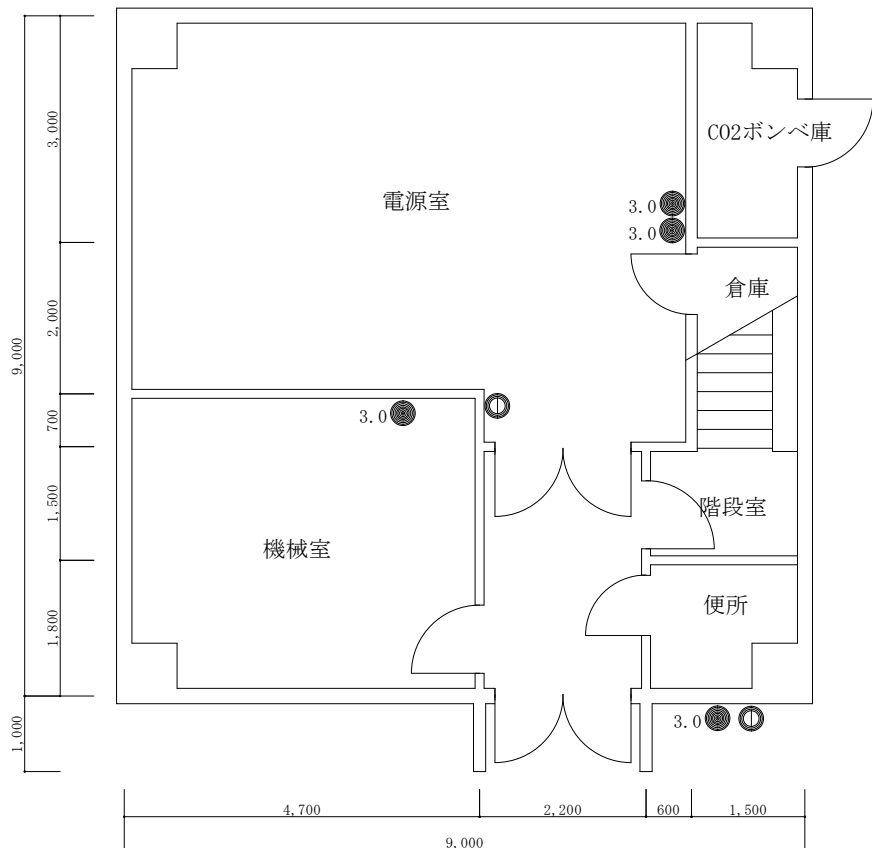
件名	伊丹(7)無線中継所消防設備保守点検		
種別	生駒中継所平面図(CO2消火設備)	縮尺	図番
	伊丹駐屯地業務隊管理科	N. S.	6-15



凡		例	
記号	名称	記号	名称
	二酸化炭素制御盤		二酸化炭素貯蔵器
	操作箱		選択弁ユニット
	スピーカ		ダンパー復旧弁箱
	充満表示灯		噴射ヘッド (天井内隠蔽型)
	差動式スポット型 感知器		噴射ヘッド (露出型)
	定温式スポット型 感知器		ピストンリリーザ
$\Omega$	終端抵抗		不選弁

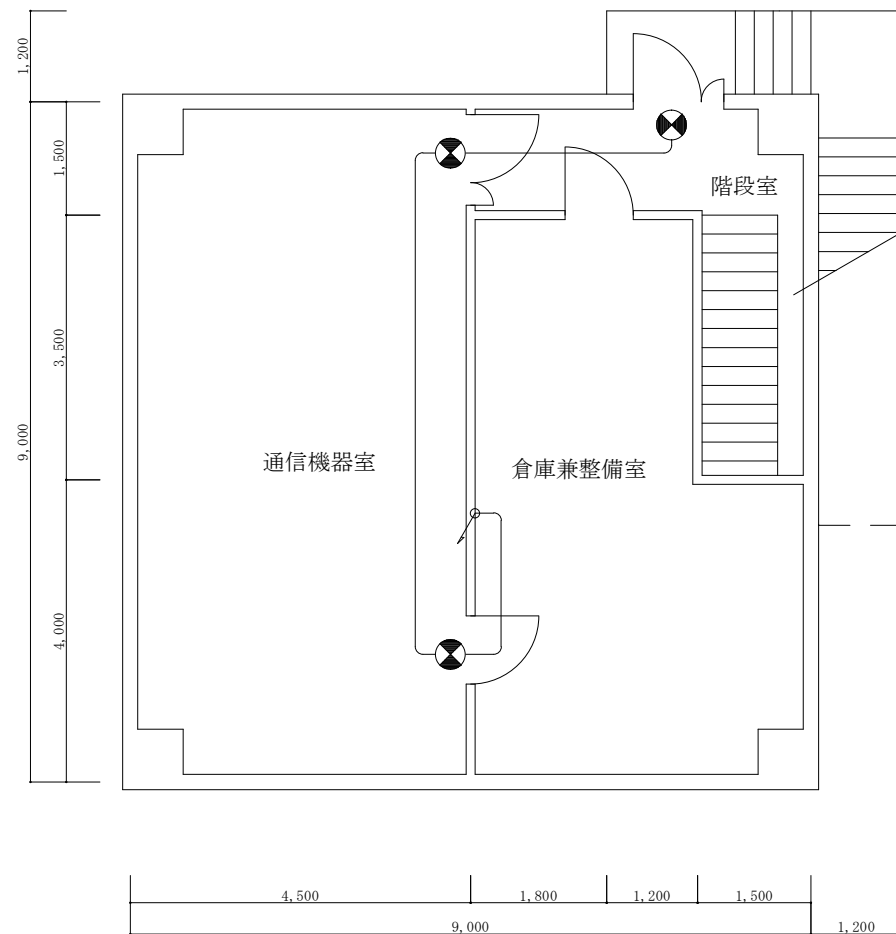
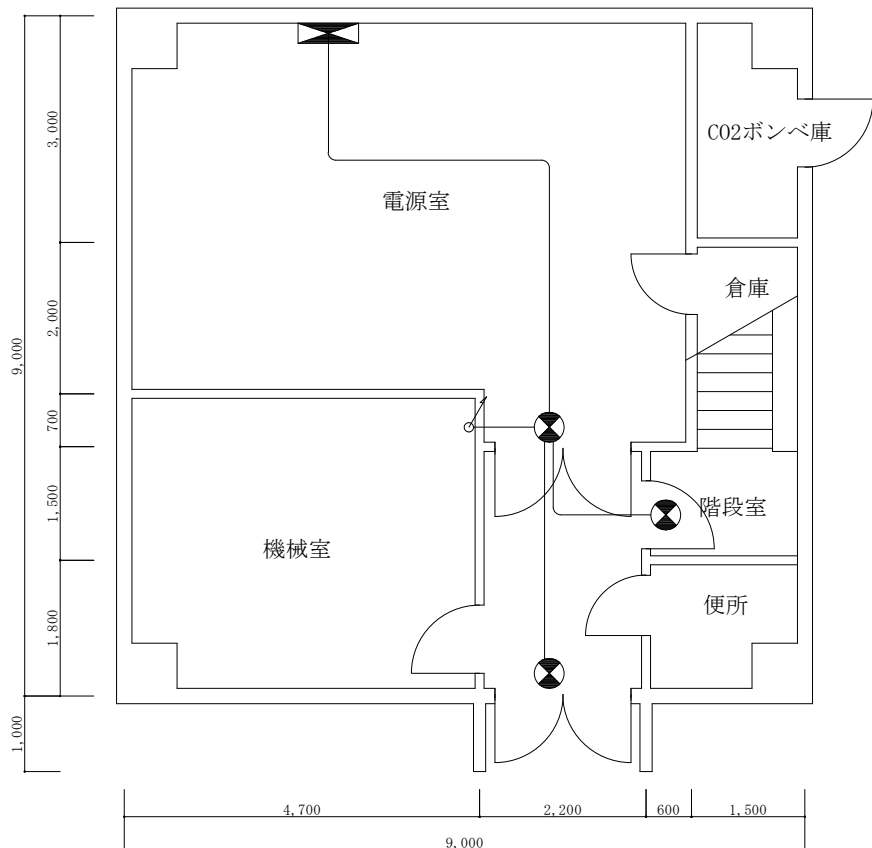


件名	伊丹(7)無線中継所消防設備保守点検		
種別	生駒中継所系統図(CO2消火設備)	縮尺	図番
伊丹駐屯地業務隊管理科		N. S.	7-15



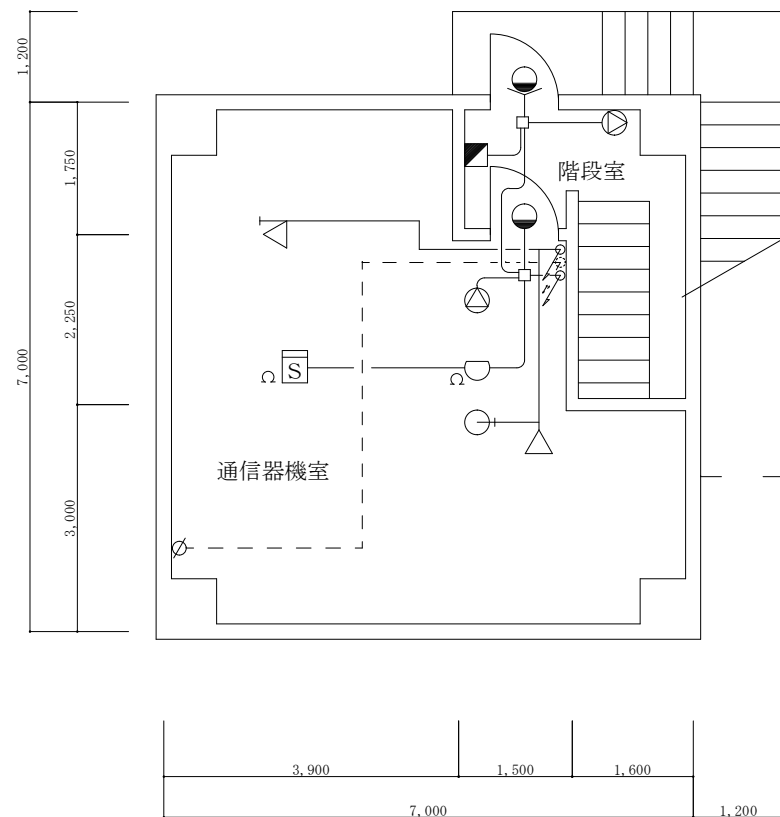
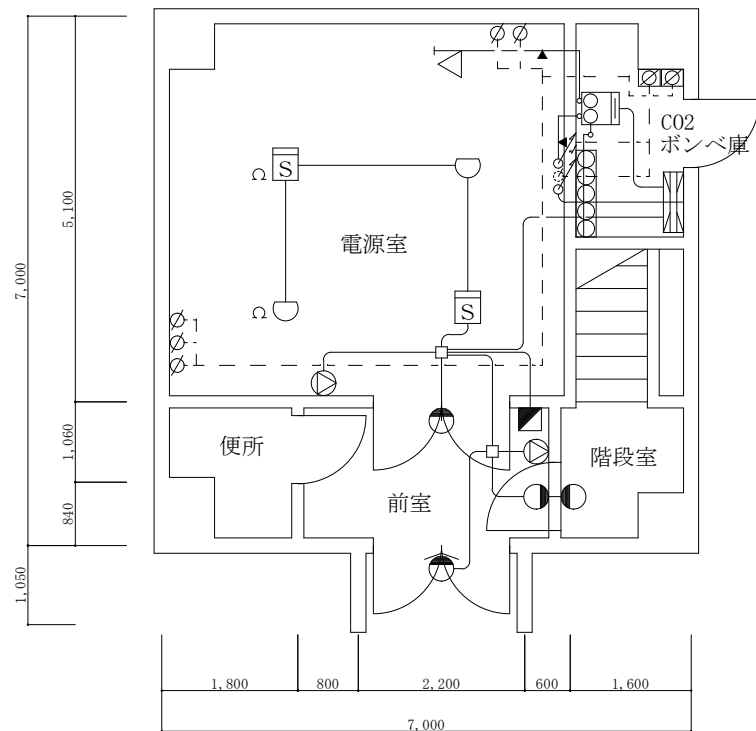
凡 例	
記 号	名 称
● 3.0	粉末A B C 消火器 (3.0kg)
⊕	強化液消火器 (3 L)

件 名	伊丹(7)無線中継所消防設備保守点検		
種 別	生駒中継所平面図(消火器)	縮 尺	図 番
	伊丹駐屯地業務隊管理科	N. S.	8-15



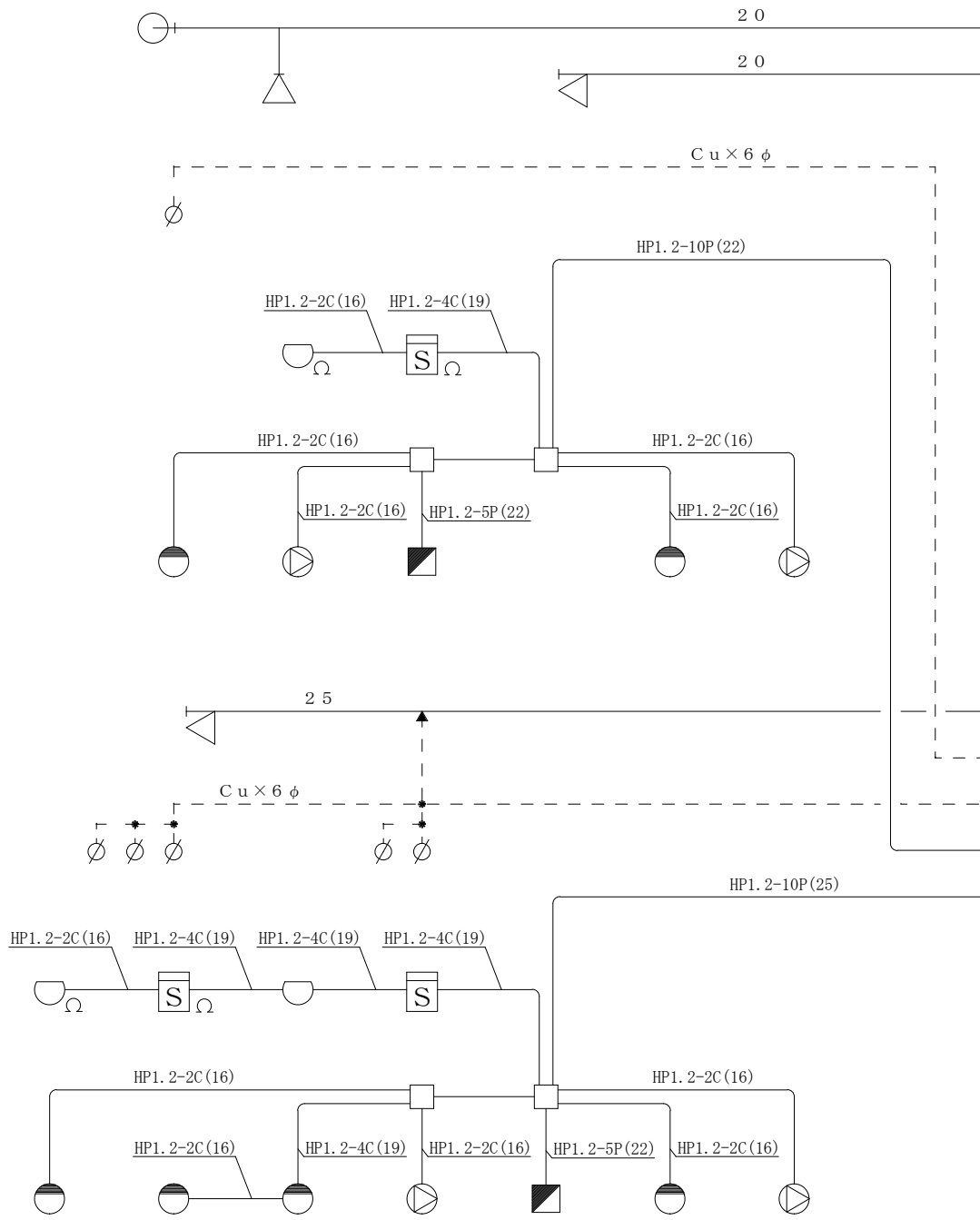
凡 例	
記 号	名 称
⊗	避難口誘導灯 (20W)

件 名	伊丹(7)無線中継所消防設備保守点検		
種 別	生駒中継所平面図(誘導灯)	縮 尺	図 番
	伊丹駐屯地業務隊管理科	N. S.	9-15

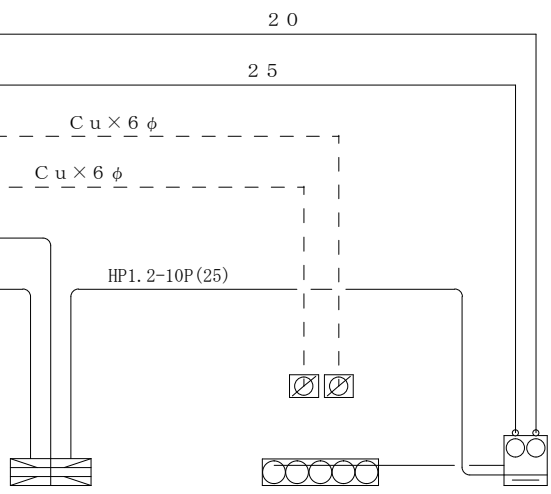


凡 例					
記号	名称	記号	名称	記号	名称
	二酸化炭素制御盤		定温式スポット型感知器		噴射ヘッド(天井内隠蔽型)
	操作箱		終端抵抗		噴射ヘッド(露出型)
	スピーカ		二酸化炭素貯蔵容器		ピストンレリーザ
	充満表示灯		選択弁ユニット		不還弁
	差動式スポット型感知器		ダンパー復旧弁箱		

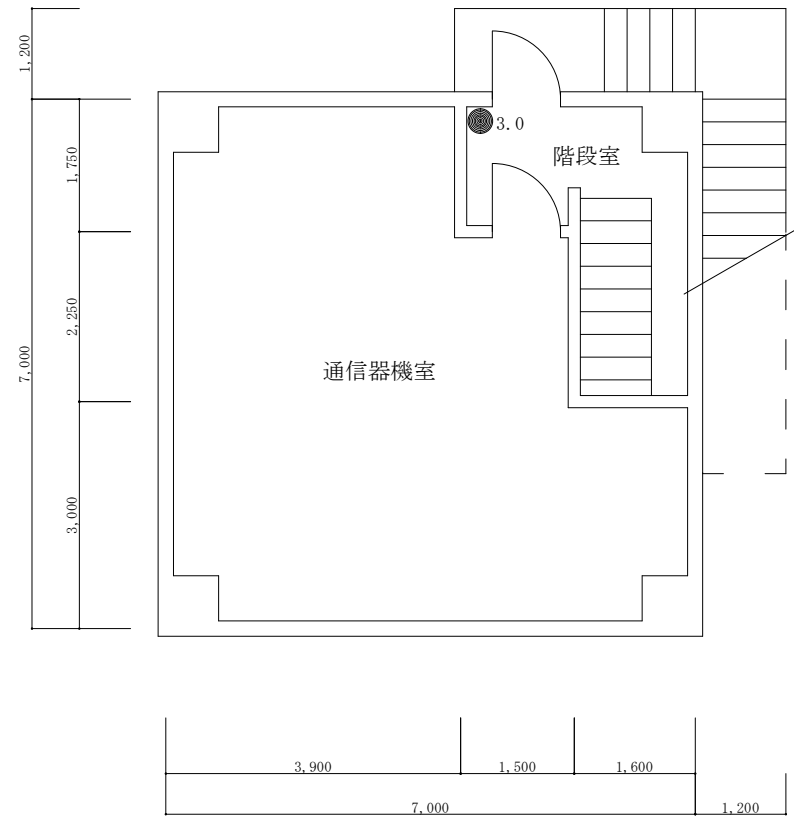
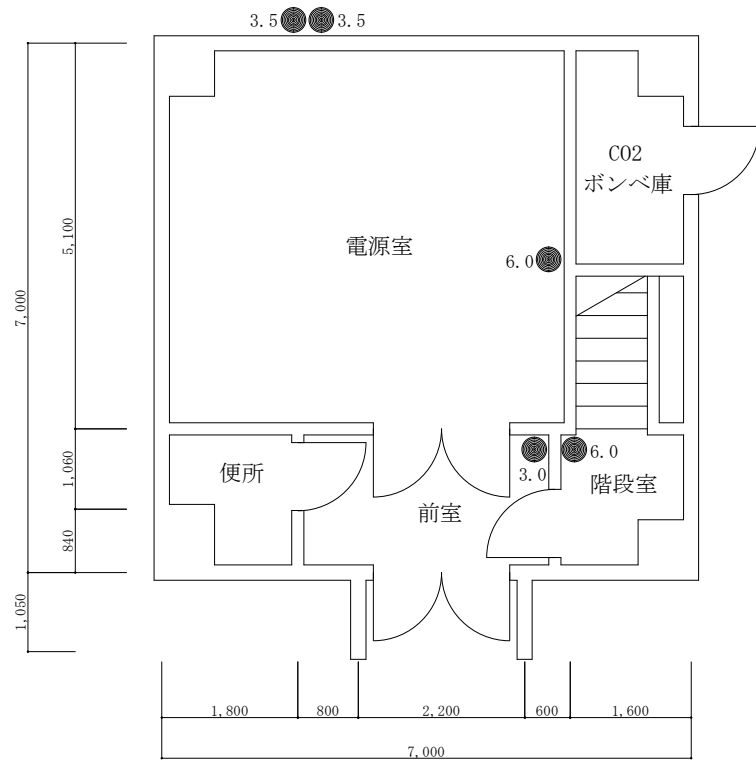
件名	伊丹(7)無線中継所消防設備保守点検		
種別	船坂中継所平面図(CO2消火設備)	縮尺	図番
	伊丹駐屯地業務隊管理科	N. S.	10-15



凡		例	
記号	名称	記号	名称
	二酸化炭素制御盤		二酸化炭素貯蔵器
	操作箱		選択弁ユニット
	スピーカ		ダンパー復旧弁箱
	充満表示灯		噴射ヘッド (天井内隠蔽型)
	光電式スポット型 感知器		噴射ヘッド (露出型)
	定温式スポット型 感知器		ピストンレリーザ
	終端抵抗		不還弁

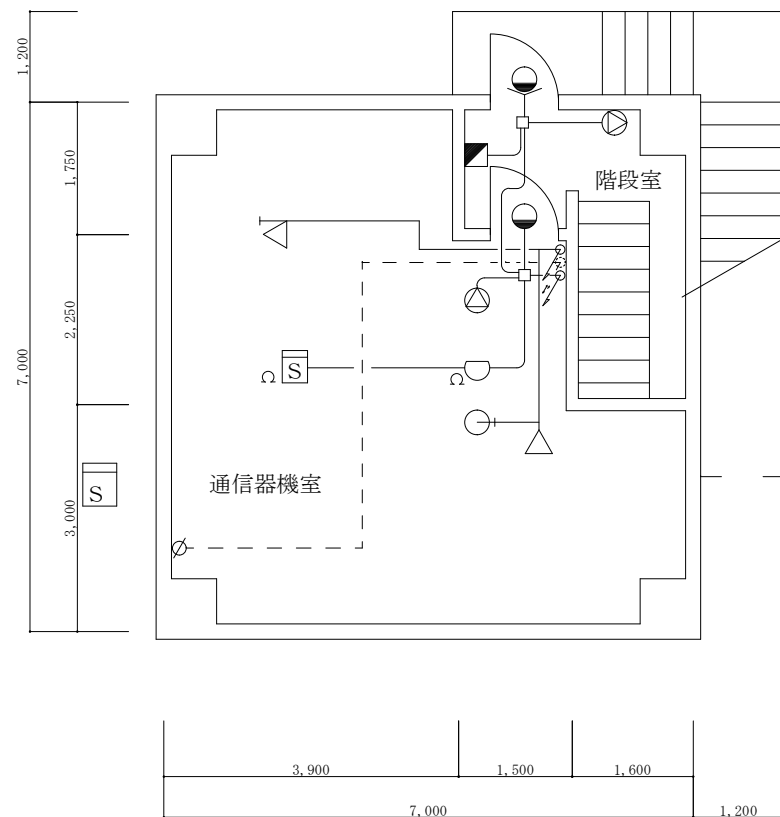
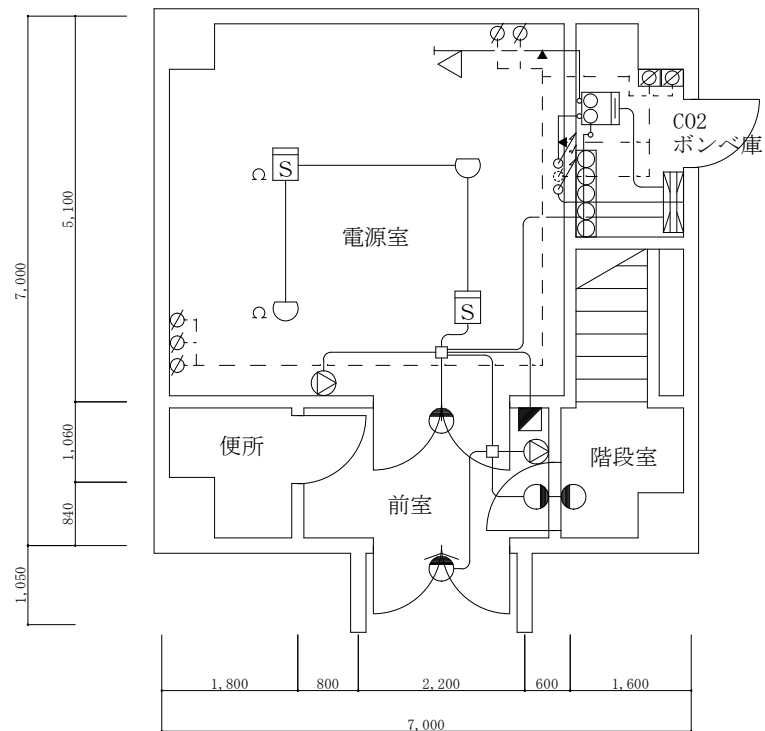


件名	伊丹(7)無線中継所消防設備保守点検		
種別	船坂中継所系統図(CO2消火設備)	縮尺	図番
	伊丹駐屯地業務隊管理科	N. S.	11-15



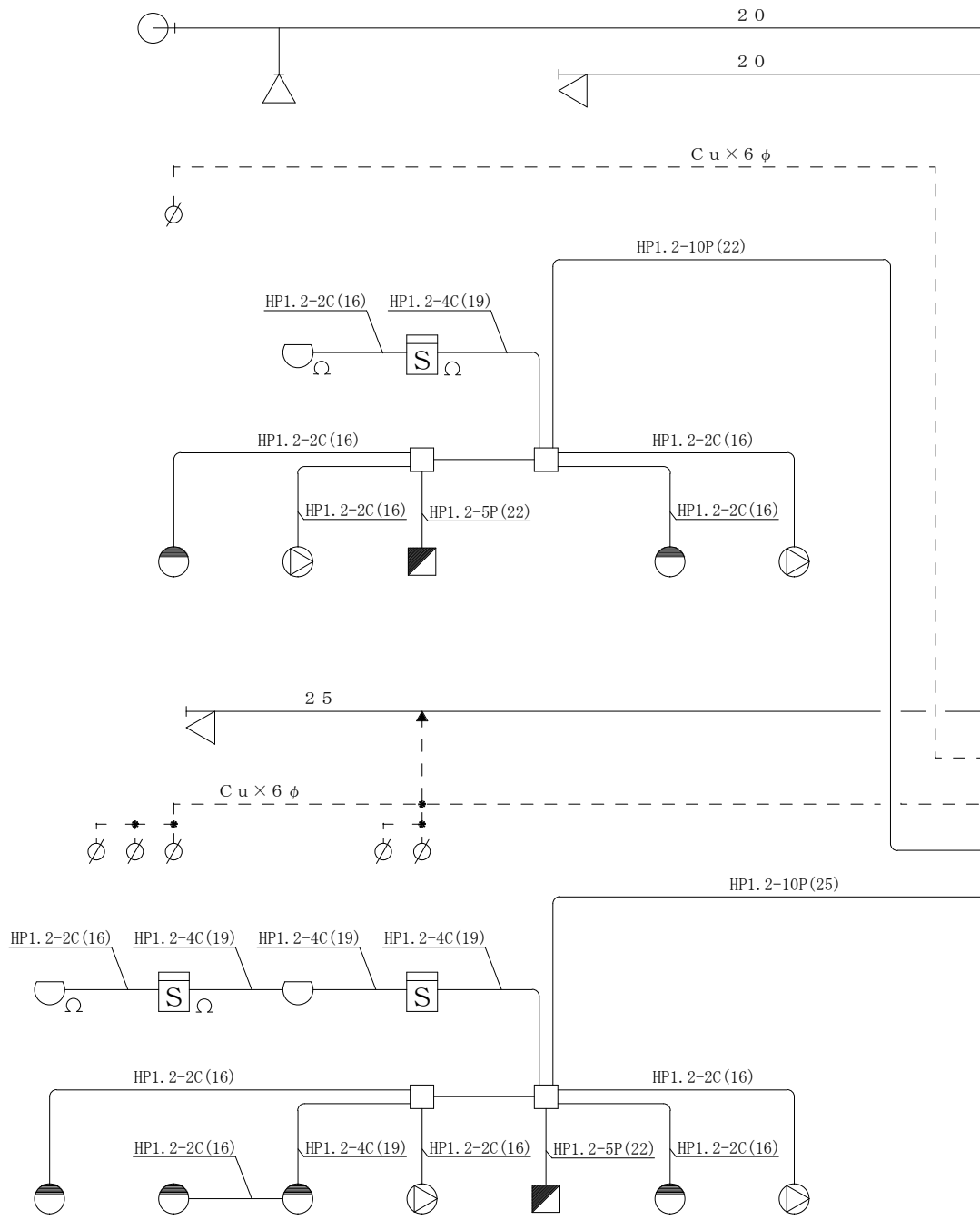
凡 例	
記 号	名 称
● 3.0	粉末A B C 消火器 (3.0kg)
● 3.5	粉末A B C 消火器 (3.5kg)
● 6.0	粉末A B C 消火器 (6.0kg)

件 名	伊丹(7)無線中継所消防設備保守点検		
種 別	船坂中継所平面図(消火器)	縮 尺	図 番
	伊丹駐屯地業務隊管理科	N. S.	12-15



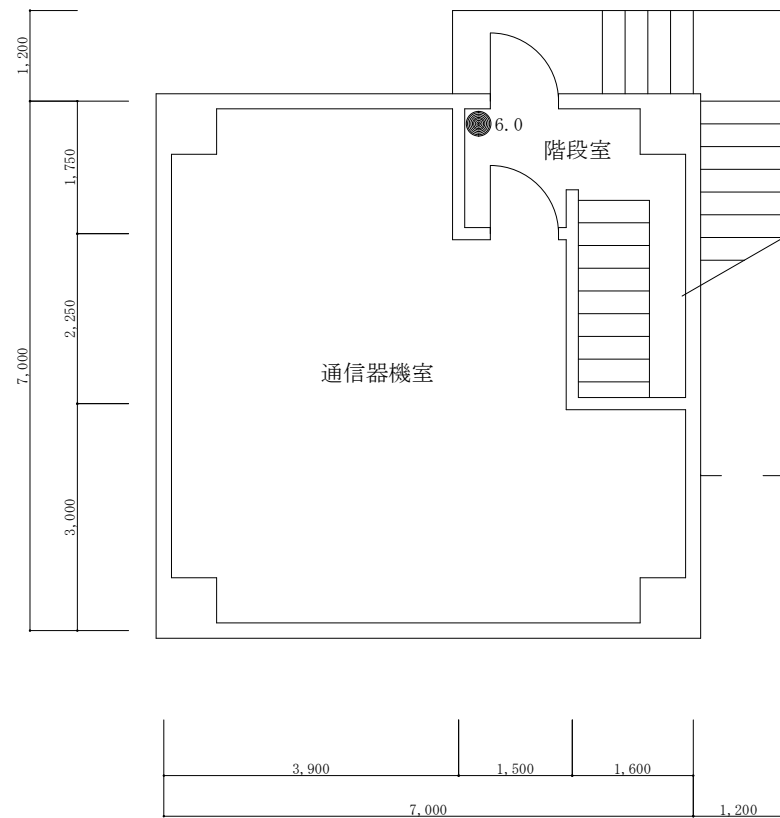
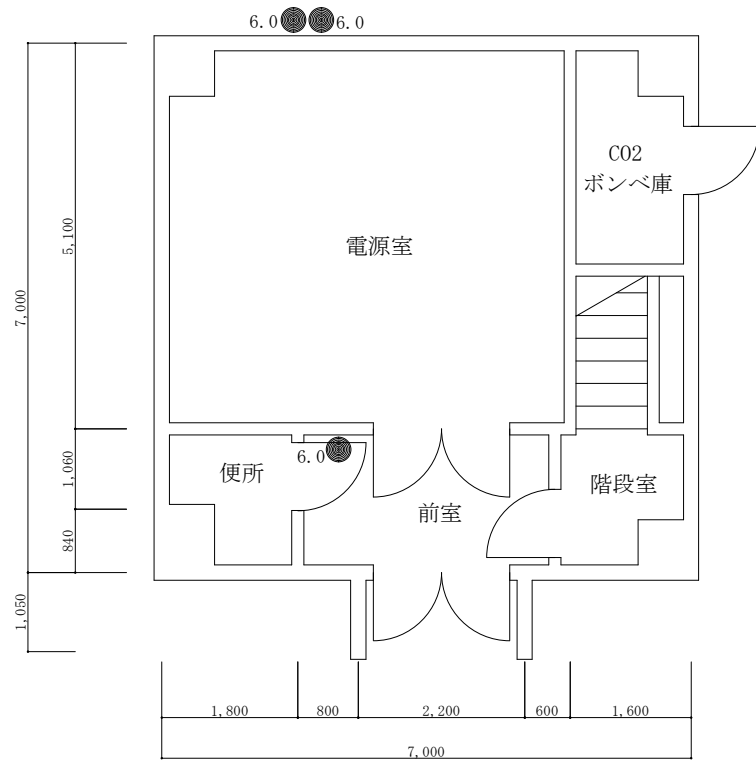
凡 例					
記号	名称	記号	名称	記号	名称
	二酸化炭素制御盤		定温式スポット型感知器		噴射ヘッド(天井内隠蔽型)
	操作箱		終端抵抗		噴射ヘッド(露出型)
	スピーカ		二酸化炭素貯蔵容器		ピストンレリザ
	充満表示灯		選択弁ユニット		不還弁
	光電式煙感知器		ダンパー復旧弁箱		

件名	伊丹(7)無線中継所消防設備保守点検		
種別	大野山中継所平面図(CO2消火設備)	縮尺	図番
	伊丹駐屯地業務隊管理科	N. S.	13-15



凡		例	
記号	名称	記号	名称
	二酸化炭素制御盤		二酸化炭素貯蔵器
	操作箱		選択弁ユニット
	スピーカ		ダンパー復旧弁箱
	充満表示灯		噴射ヘッド (天井内隠蔽型)
	光電式スポット型 感知器		噴射ヘッド (露出型)
	定温式スポット型 感知器		ピストンレリーザ
	終端抵抗		不還弁

件名	伊丹(7)無線中継所消防設備保守点検		
種別	大野山中継所系統図(CO2消火設備)	縮尺	図番
伊丹駐屯地業務隊管理科		N. S.	14-15



凡 例	
記 号	名 称
● 6.0	粉末ABC消火器 (6.0kg)

件 名	伊丹(7)無線中継所消防設備保守点検		
種 別	大野山中継所平面図 (消火器)	縮 尺	図 番
	伊丹駐屯地業務隊管理科	N. S.	15-15