

公 告

下記により一般競争入札を実施するので、「入札及び契約心得」を熟知の上参加されたい。

記

- | | |
|------------------|---|
| 1 競争入札に
付する事項 | (1) 件名 消火設備点検
(2) 履行期間 契約締結日～令和7年3月31日
(3) 履行場所 航空自衛隊大湊分屯基地 |
| 2 入札日時 | 令和6年5月9日 (木) 14時00分 |
| 3 入札場所 | 航空自衛隊三沢基地 (合同庁舎 1 階会計隊入札室) |
| 4 参加資格 | (1) 予決令第70条及び第71条の規定に該当する者でないこと。
(2) 防衛省競争参加資格 (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た東北地域の競争参加資格を有する者。
(3) 防衛装備庁長官から又は航空幕僚長等から「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。
(4) 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。
(5) 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ものとする。ただし、真にやむを得ない事由を防衛装備庁長官が認めた場合には、この限りではない。 |
| 5 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パーセント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、見積もった契約金額の110分の100に相当する金額を入札書に記載すること。 |
| 6 保証金 | 入札保証金及び契約保証金 免除 |
| 7 入札の無効 | 4の参加資格のない者のした入札及び入札に関する条件に反した入札は、無効とする。 |
| 8 契約書等作成の有無 | 有 |
| 9 契約の方法 | 確定契約 |
| 10 契約条項を示す場所 | 航空自衛隊三沢基地第3航空団会計隊事務室
航空自衛隊三沢基地ホームページ |
| 11 郵便入札の可否 | 許可 ※ 事前に申し出ること。 |
| 12 その他 | (1) 入札保証金の納付を免除してあるが、落札者が契約を結ばないときは、入札保証金相当額を徴収する。
(2) 入札書に記載された金額の100分の110に相当する金額に1円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てるものとし、当該端数金額を切り捨てた後に得られる金額をもって申し込みがあったものとする。
(3) 入札への参加を希望する者は、入札日までに上記の参加資格の写しを契約担当官まで提出すること。
(4) 本書記載事項の詳細については、会計隊契約班に照会のこと。
TEL (0176) 53-4121 (内線: 3287・3854)
FAX (0176) 53-5464 担当: チェサナ |

航空自衛隊仕様書			
仕様書の種類	内容による分類	役務仕様書	
	性質による分類	個別仕様書	
物品番号			仕様書番号
件名	消火設備点検	42警隊LPS-R00040-1	
		承認	令和5年4月26日
		作成	令和5年4月26日
		改正	令和6年4月16日
			令和 年 月 日
作成部隊等名	第42警戒隊		

1 総則

本仕様書の適用範囲は、航空自衛隊大湊分屯基地における消火設備点検について規定する。

2 役務に関する要求

2.1 履行場所

航空自衛隊大湊分屯基地

2.2 履行期間

契約締結日から令和7年3月31日まで。

2.3 役務概要

関係法令等に規定するハロゲン化物消火設備及び泡消火設備の法定点検

2.4 点検時期

- a) 機器点検 立入申請許可日から契約年の9月末日を基準とする。
- b) 機器点検及び総合点検 機器点検実施日から6か月後を基準とする。ただし、履行期間内とする。

2.5 点検場所

図面（案内図、配置図）に示す隊庁舎地区の運用局舎及び除雪器材庫

2.6 点検対象機器

次の点検対象機器及び数量に対して機器点検2回及び総合点検を実施するものとする。

件名	消火設備点検
----	--------

a) 機器点検

消火設備	点検対象機器	数量	単位
ハ ロ ゲ ン 化 物 消 火 設 備	消火剤貯蔵容器（ハロン1301）	33	基
	容器弁開放装置（電気式）	1	個
	容器弁開放装置（ガス圧式）	32	個
	起動用ガス容器	9	個
	起動用操作箱	10	個
	音響装置	15	組
	連動盤（10回線）	1	面
	継電器盤（2回線及び8回線）	2	面
	音声盤	2	面
	表示盤	2	面
	電源装置	2	組
	圧力スイッチ	10	個
	開口部自動閉鎖装置（ヒストリリザ、モータンパ及びビヤッター）	58	個
	放出表示灯箱	24	個
	選択弁	9	個
	ヘッド	45	個
	差動式分布型感知器	6	個
	定温式スポット型感知器	41	個
煙感知器	25	個	
作動試験	1	式	
泡 消 火 設 備	加圧送水装置	1	組
	起動装置	1	組
	ヘッド	106	個
	制御盤	1	面
	流水検知装置	1	組
	圧力スイッチ	1	個
	一斉開放弁（水成膜用）	10	個
	泡消火薬剤混合貯蔵槽（操作部を含む。）	1	基
	泡消火薬剤混合装置	1	組
	表示盤	1	面
	手動開放弁	10	個
	呼水装置	1	組
水源（貯水槽，給水装置及びバルブ類等）	1	組	

件名	消火設備点検
----	--------

b) 機器点検及び総合点検

消火設備	点検対象機器	数量	単位
ハロゲン化物 消火設備	消火剤貯蔵容器 (ハロン1301)	33	基
	容器弁開放装置 (電気式)	1	個
	容器弁開放装置 (ガス圧式)	32	個
	起動用ガス容器	9	個
	起動用操作箱	10	個
	音響装置	15	組
	連動盤 (10回線)	1	面
	継電器盤 (2回線及び8回線)	2	面
	音声盤	2	面
	表示盤	2	面
	電源装置	2	組
	圧力スイッチ	10	個
	開口部自動閉鎖装置 (ピストンリザ、モータダンパ及びビヤッター)	58	個
	放出表示灯箱	24	個
	選択弁	9	個
	ヘッド	45	個
	差動式分布型感知器	6	個
	定温式スポット型感知器	41	個
	煙感知器	25	個
	作動試験	1	式
	放出試験	1	式
	絶縁抵抗測定及び配線点検	1	式
	泡消火設備	加圧送水装置	1
起動装置		1	組
ヘッド		106	個
制御盤		1	面
流水検知装置		1	組
圧力スイッチ		1	個
一斉開放弁 (水成膜用)		10	個
泡消火薬剤混合貯蔵槽 (操作部を含む。)		1	基
泡消火薬剤混合装置		1	組
表示盤		1	面
手動開放弁		10	個
呼水装置		1	組
水源 (貯水槽、給水装置及びバルブ類等)		1	組
絶縁抵抗測定及び配線点検		1	式

件名	消火設備点検
----	--------

3 一般事項

3.1 関係法令等

本役務は本仕様書及び図面（以下「仕様書等」という。）によるほか、次に掲げる法令等に準拠し履行するものとする。

- a) 消防法第17条の3の3
- b) 消防法施行令第36条
- c) 消防庁告示第6号（令和3年5月24日）
- d) 消防予第270号（令和3年5月27日）
- e) 国営整第224号（平成24年3月25日）

3.2 基地への立入

基地への立入りに関しては、当基地所定の手続きを行うものとし、関係場所以外には立入らないものとする。

3.3 疑義に対する協議

仕様書等に定められた内容に疑義を生じた場合、監督官と協議するものとする。

3.4 既存施設等の保護

既存施設、道路等の保護には十分留意し、万一破損若しくは汚損させた場合は、受注者の負担において早急に補修し、原状に復旧させるものとする。

3.5 役務関係図書

3.5.1 役務関係図書の提出

以下の書類について、監督官に必要部数提出するものとする。

提出書類	提出部数	提出時期	備考
工程表	1部	契約日より14日以内	部隊定型
現場代理人等通知書	1部	契約日より14日以内	部隊定型
点検結果報告書	2部	役務完了前	受注者定型
役務写真	2部	役務完了前	受注者定型
完了通知書	1部	役務完了後	部隊定型
引渡書	1部	役務完了検査合格後	部隊定型
その他監督官の指示する書類	必要部数	監督官の指示する時期	

件名	消火設備点検
----	--------

3.5.2 役務関係図書の承認

役務の着手に先立ち、工程表等の監督官が指示する役務関係図書を作成し、承認を受けるものとする。

3.5.3 役務関係書類の適正な管理

役務関係書類の作成等を行うパソコンについては、情報の流出防止について万全を期するために、ファイル交換ソフトをインストールしていないものを使用すること。

3.6 完了検査

以下の事項について、検査官による完了検査を受けるものとする。

- a) 仕様書等に示す全ての役務が完了していること。
- b) 監督官から是正を受けた事項が全て完了していること。
- c) 仕様書等に定められた役務関係図書の提出が全て完了していること。

4 特記事項

4.1 立入禁止区域の申請

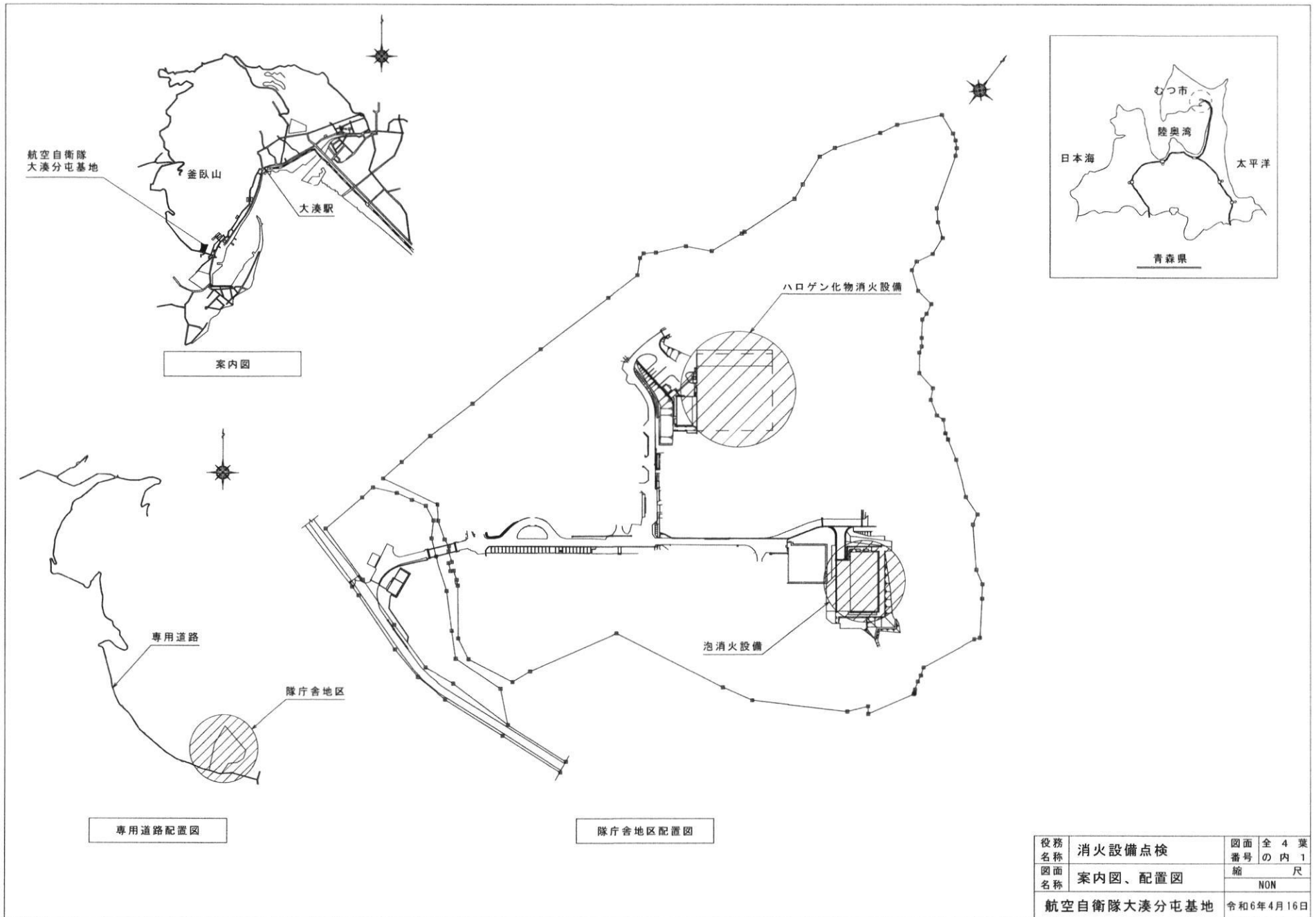
ハロゲン化物消火設備に係る点検の2か月以上前に、立入禁止区域への臨時立入の申請を行うものとする。

4.2 点検者の資格

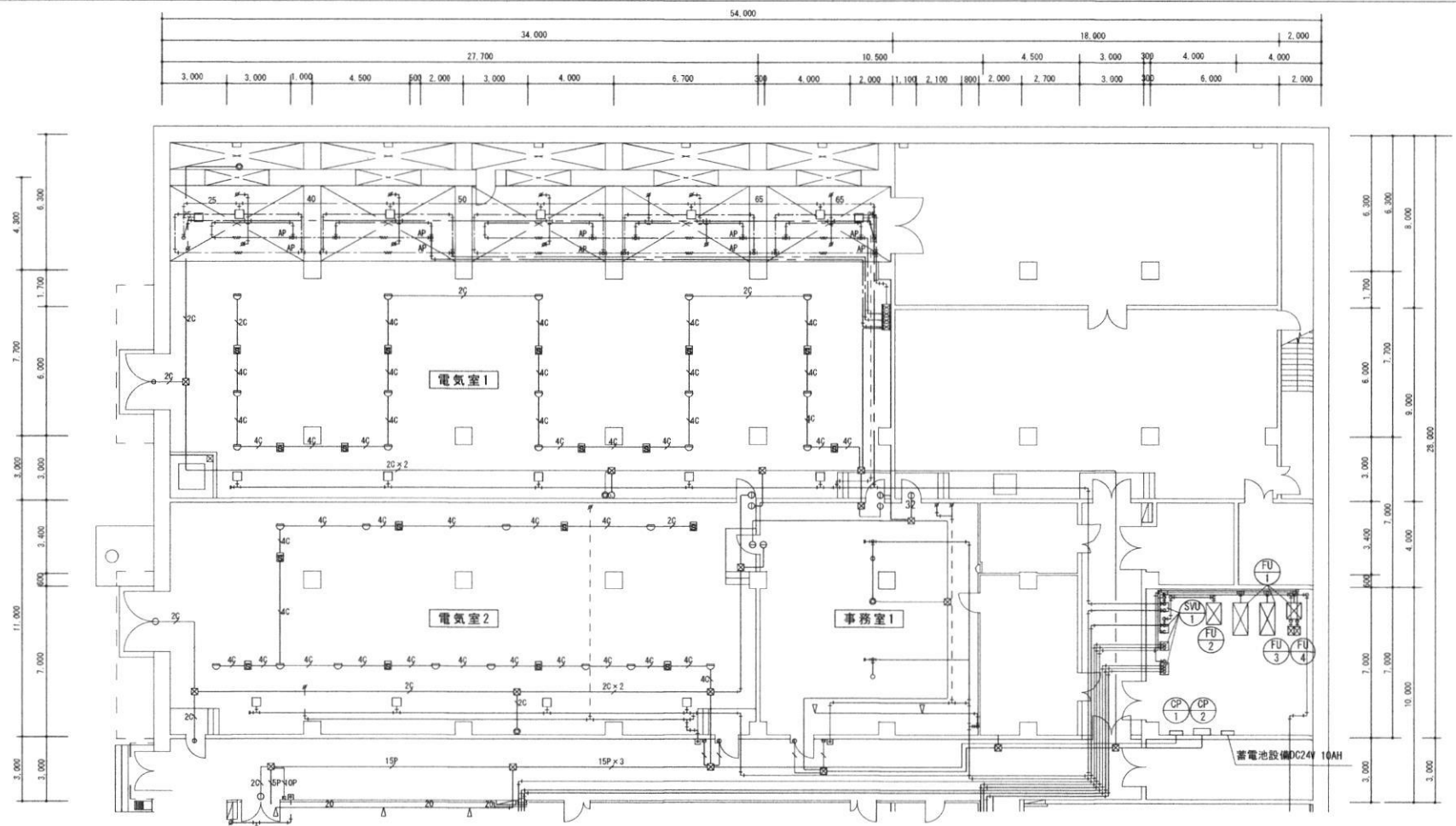
点検者は、関連する消火設備の消防設備士又は第1種消防設備点検資格者を有した者でなくてはならない。なお、それらを証明できる免状の写しを監督官に提出するものとする。

4.3 不具合等の処置

不具合等が発生した場合は、直ちに監督官へ報告するものとともに、必要な処置を講ずるものとする。



役務名称	消火設備点検	図面全 4 葉
図面番号	案内図、配置図	番号の内 1
図面名称		縮 尺
		NON
航空自衛隊大湊分屯基地		令和6年4月16日

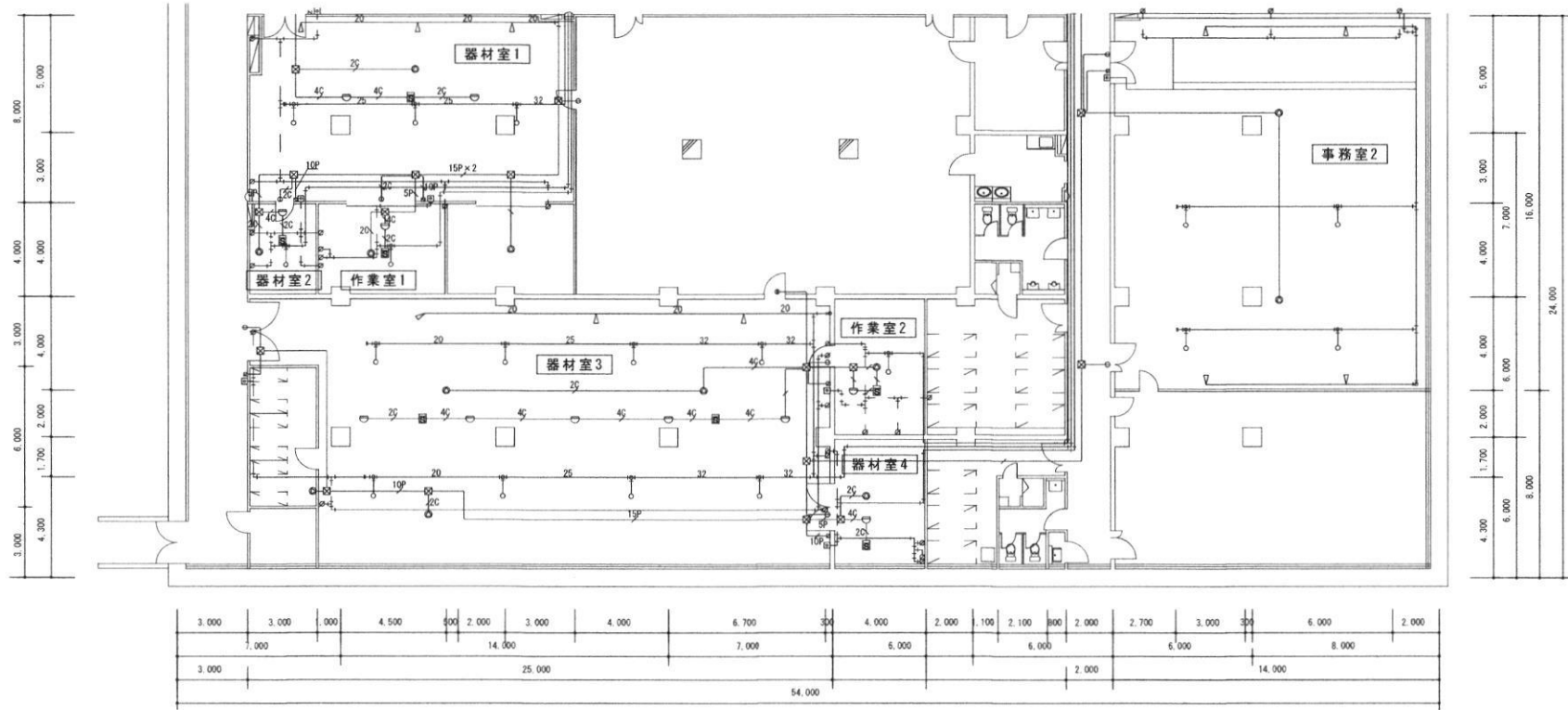


点検項目		数量	単位
機 器 点 検	消火剤貯蔵容器 (ハロン1301)	33	基
	容器弁開放装置 (電気式)	1	個
	容器弁開放装置 (ガス圧式)	32	個
	起動用ガス容器	9	個
	起動用操作箱	10	個
	音響装置	15	組
	運動盤 (10回線)	1	面
	総電器盤 (2回線及び8回線)	2	面
	音声盤	2	面
	表示盤	2	面
	電源装置	2	組
	圧カスイッチ	10	個

点検項目		数量	単位	
機 器 点 検	開口部自動閉鎖装置 (ヒストリリザ、モダンパ及びシャッター)	58	個	
	放出表示灯箱	24	個	
	選択弁	9	個	
	ヘッド	45	個	
	差動式分布型感知器	6	個	
	定温式スポット型感知器	41	個	
	煙感知器	25	個	
	作動試験	1	式	
	組合	放出試験	1	式
	点検	絶縁抵抗測定及び配線点検	1	式

※機器点検は、年2回行うものとする。

役務名称	消火設備点検	図面番号	全 4 葉 の 内 2
図面名称	ハロゲン化物消火設備平面図(1)	縮尺	1/200
航空自衛隊大湊分屯基地		令和6年4月16日	



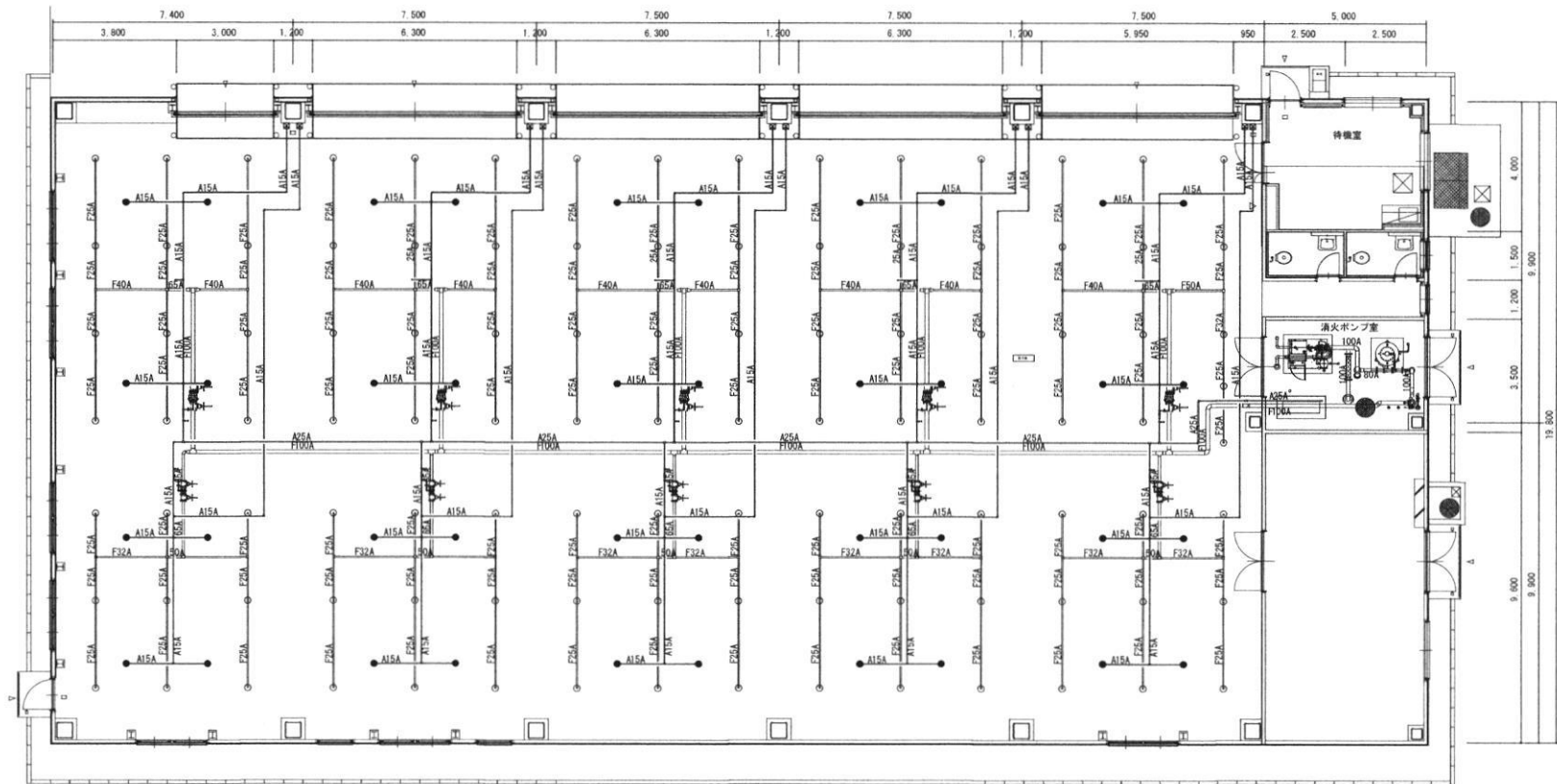
ハロゲン化物（ハロン1301）消火設備凡例

記号	名 称	摘 要
⊙FU1	ハロン1301貯蔵容器ユニット	50kg / 68L x 24本
⊙FU2	ハロン1301貯蔵容器ユニット	50kg / 68L x 7本
⊙FU3	ハロン1301貯蔵容器ユニット	30kg / 41L x 1本
⊙FU4	ハロン1301貯蔵容器ユニット	15kg / 24L x 1本
⊙SVU1	選択弁ユニット	CO2 1.0kg / 2.1L 起動容器（ソレノイド付） 圧力スイッチ、端子箱付
⊙CP1	制御盤	8回線、音声警報装置 自動手動切換スイッチ付
⊙CP2	制御盤	2回線、音声警報装置、蓄電池設備内蔵
⊞	蓄電池設備	DC24V、10AH
⊞	操作箱	デジタルカウントダウンタイマ、電話ジャック 自動手動切換スイッチ付（事務室1及び事務室2を除く。）

ハロゲン化物（ハロン1301）消火設備凡例

記号	名 称	摘 要
⊙	充满表示灯	
⊙	スピーカー	天井埋込型（電気室1及び電気室2は露出型）
⊙	回転灯	DC24V
⊙	熱感知器	定温式スポット型 1種
⊙	熱感知器	差動式分布型感知器 2種、3種
—MP	空気管	
⊙	煙感知器	光電式スポット型感知器2種
⊙	噴射ヘッド	壁面取付型
⊙	噴射ヘッド	天井取付型
⊙	噴射ヘッド	三角型
⊙	ピストンレリーフ	遠隔復旧型
⊙	復旧弁箱	
←	不還弁	φ4 x φ6鋼管用

役務名称	消火設備点検	図面番号	全4葉の内3
図面名称	ハロゲン化物消火設備平面図(2)	縮尺	1/200
航空自衛隊大湊分屯基地		令和6年4月16日	



点検項目		数量	単位
機 器 点 検	加圧送水装置	1	組
	起動装置	1	組
	ヘッド	106	個
	制御盤	1	面
	流水検知装置	1	組
	圧カスイッチ	1	個
	一斉開放弁（水成膜用）	10	個
	泡消火薬剤混合貯蔵槽（操作部を含む。）	1	基
	泡消火薬剤混合装置	1	組
	表示盤	1	面
	手動開放弁	10	個
	呼水装置	1	組
	水源（貯水槽、給水装置及びバルブ類等）	1	組

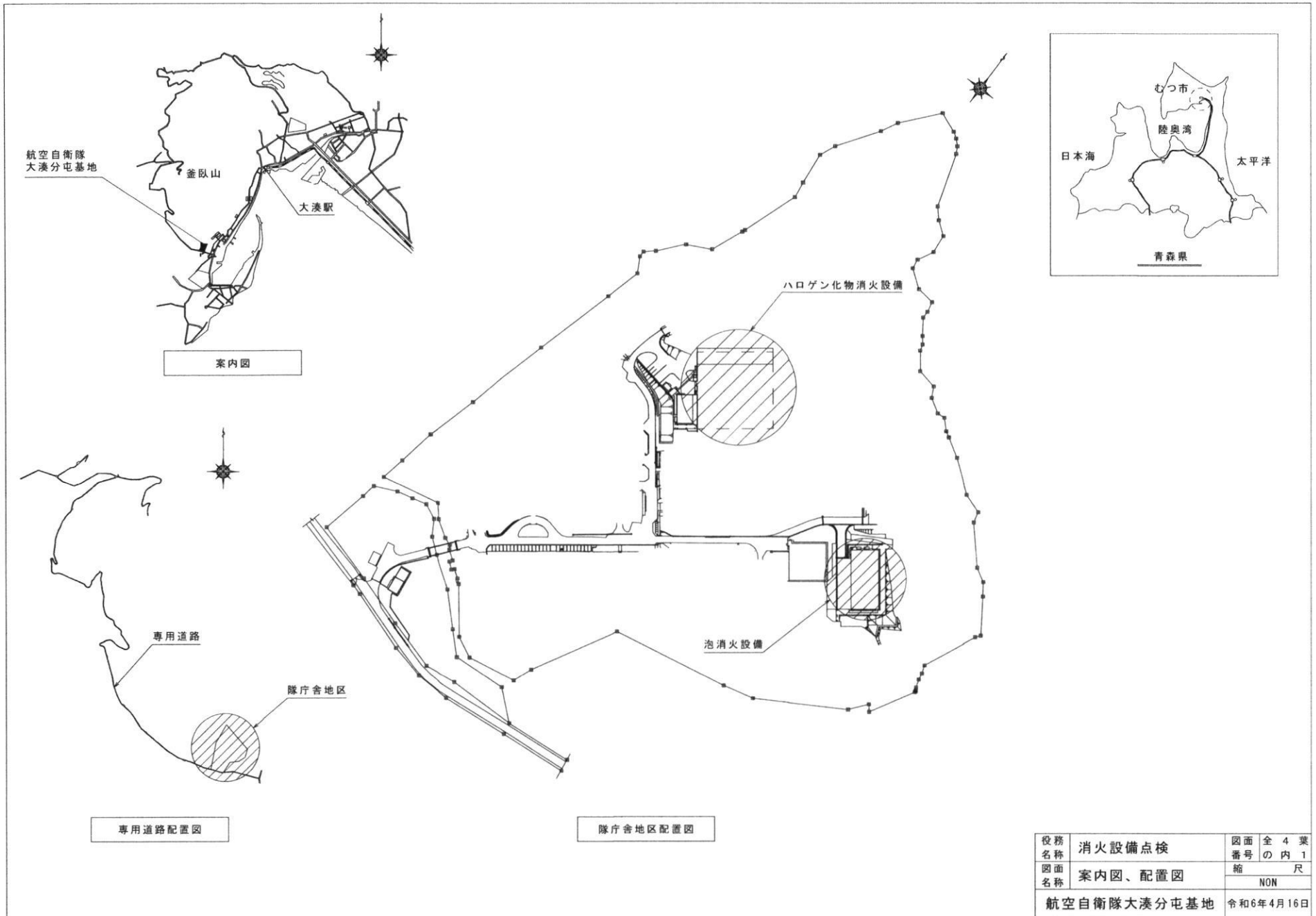
※機器点検は、年2回行うものとする。

点検項目		数量	単位
機 器 点 検	絶縁抵抗測定及び配線点検	1	式

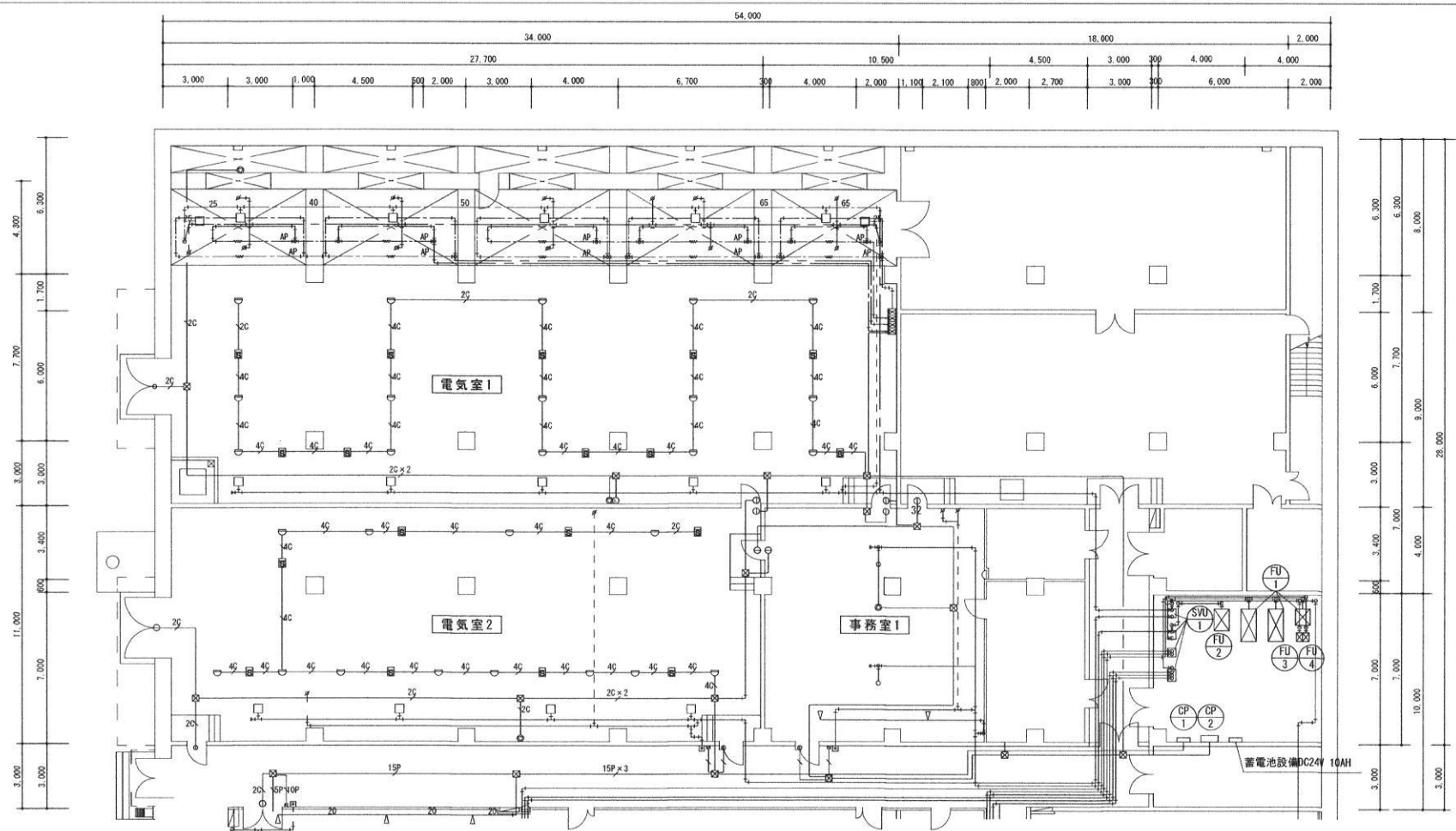
泡消火設備凡例

記号	名 称
○	泡ヘッド FHC-35
●	感知ヘッド DU72
⊠	手動起動装置 15A

役務 名称	消火設備点検	図面 番号	全 4 葉 の 内 4
図面 名称	泡消火設備平面図	縮 尺	1/150
航空自衛隊大湊分屯基地		令和6年4月16日	



役務名称	消火設備点検	図面全 4 葉
図面名称	案内図、配置図	番号の 内 1
		縮 尺
		NON
航空自衛隊大湊分屯基地		令和6年4月16日

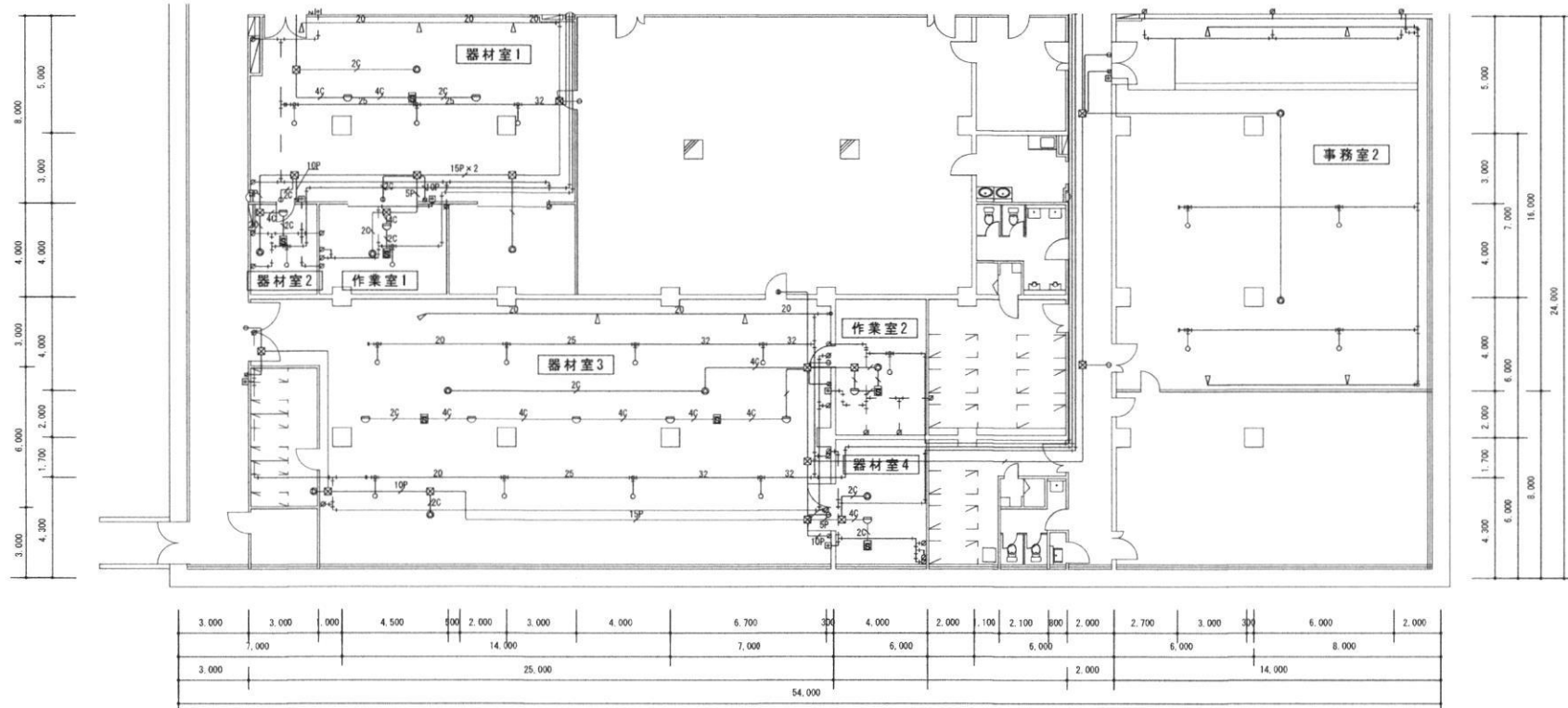


点検項目	数量	単位
消火剤貯蔵容器 (ハロン1301)	33	基
容器弁開放装置 (電気式)	1	個
容器弁開放装置 (ガス圧式)	32	個
起動用ガス容器	9	個
起動用操作箱	10	個
音響装置	15	組
連動盤 (10回線)	1	面
継電器盤 (2回線及び8回線)	2	面
音声盤	2	面
表示盤	2	面
電源装置	2	組
圧カスイッチ	10	個

点検項目	数量	単位
開口部自動閉鎖装置 (ヒストリリザ、モーダンバ及びシャッター)	58	個
放出表示灯箱	24	個
選択弁	9	個
ヘッド	45	個
差動式分布型感知器	6	個
定温式スポット型感知器	41	個
煙感知器	25	個
作動試験	1	式
放出試験	1	式
絶縁抵抗測定及び配線点検	1	式

※機器点検は、年2回行うものとする。

役務名称	消火設備点検	図面全4葉
図面名称	ハロゲン化物消火設備平面図(1)	番号1の内2
		縮 1/200
航空自衛隊大湊分屯基地		令和6年4月16日



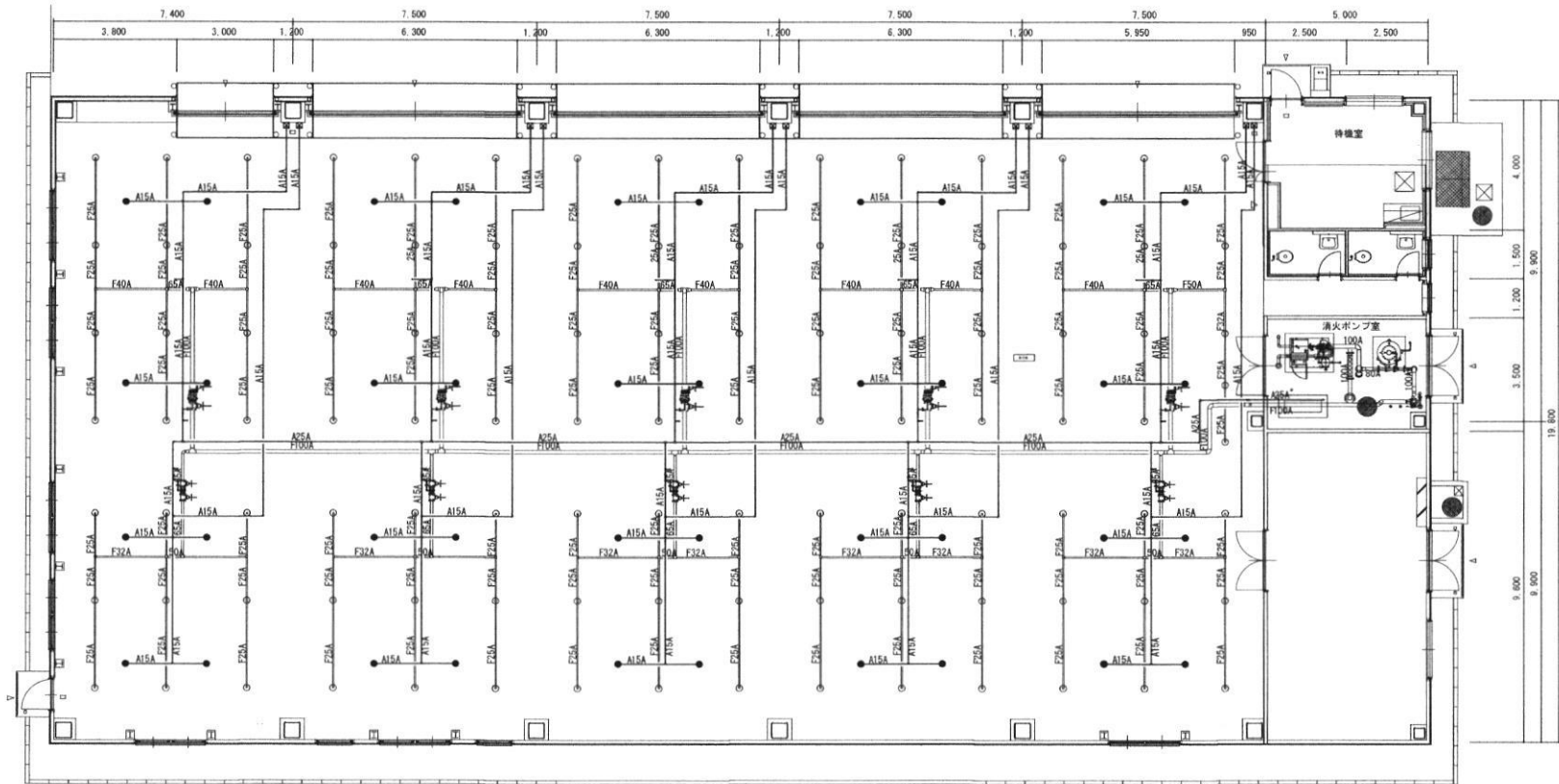
ハロゲン化物（ハロン1301）消火設備凡例

記号	名称	摘要
⊙FU1	ハロン1301貯蔵容器ユニット	50kg / 68L x 24本
⊙FU2	ハロン1301貯蔵容器ユニット	50kg / 68L x 7本
⊙FU3	ハロン1301貯蔵容器ユニット	30kg / 41L x 1本
⊙FU4	ハロン1301貯蔵容器ユニット	15kg / 24L x 1本
⊙SVU1	選択弁ユニット	CO2 1.0kg / 2.1L 起動容器（ソレノイド付） 圧力スイッチ、端子箱付
⊙CP1	制御盤	8回線、音声警報装置 自動手動切換スイッチ付
⊙CP2	制御盤	2回線、音声警報装置、蓄電池設備内蔵
⊙	蓄電池設備	DC24V、10AH
⊙	操作箱	デジタルカウントダウンタイマ、電話ジャック 自動手動切換スイッチ付（事務室1及び事務室2を除く。）

ハロゲン化物（ハロン1301）消火設備凡例

記号	名称	摘要
⊙	充满表示灯	
⊙	スピーカー	天井埋込型（電気室1及び電気室2は露出型）
⊙	回転灯	DC24V
⊙	熱感知器	定温式スポット型 1種
⊙	熱感知器	差動式分布型感知器 2種、3種
MP	空気管	
⊙	煙感知器	光電式スポット型感知器2種
⊙	噴射ヘッド	壁面取付型
⊙	噴射ヘッド	天井取付型
⊙	噴射ヘッド	三角型
⊙	ピストンレリーフ	遠隔復旧型
⊙	復旧弁箱	
←	不選弁	φ4 x φ6 銅管用

役務名称	消火設備点検	図面番号	全4葉の内3
図面名称	ハロゲン化物消火設備平面図(2)	縮尺	1/200
航空自衛隊大湊分屯基地		令和6年4月16日	



点検項目		数量	単位
機 器 点 検	加圧送水装置	1	組
	起動装置	1	組
	ヘッド	106	個
	制御盤	1	面
	流水検知装置	1	組
	圧カスイッチ	1	個
	一斉開放弁（水成膜用）	10	個
	泡消火薬剤混合貯蔵槽（操作部を含む。）	1	基
	泡消火薬剤混合装置	1	組
	表示盤	1	面
	手動開放弁	10	個
	呼水装置	1	組
	水源（貯水槽、給水装置及びバルブ類等）	1	組

※機器点検は、年2回行うものとする。

点検項目		数量	単位
電線	絶縁抵抗測定及び配線点検	1	式

泡消火設備凡例

記号	名 称
○	泡ヘッド FHC-35
●	感知ヘッド DU72
☒	手動起動装置 15A

役務 名称	消火設備点検	図面 番号	全 4 葉 の 内 4
図面 名称	泡消火設備平面図	縮 尺	1/150
航空自衛隊大湊分屯基地		令和6年4月16日	