



契約担当官

航空自衛隊第1航空団
会計隊長 伊藤 勝

「航空自衛隊第1航空団(浜松基地)におけるオープンカウンター方式による見積依頼について」

オープンカウンター方式とは、会計法(昭和22年法律第35号)第29条の3第5項の規定に基づき実施する、随意契約における物品調達等の見積合せにおいて、見積を徴する相手方を特定することなく、見積合せに参加を希望する者から見積書の提出を受け、契約の相手方を決定する方式です。

本件は、当該方式による随意契約を前提とした見積依頼です。

有効な見積書をもって申込みをした者(郵送等)のうち、予定価格の制限の範囲内で最低価格の見積書をもって申込みをした者を契約の相手方とします。

番号	種別	調達番号	件名	納入(履行)場所	納期(履行期限)	見積依頼書公表日	見積提出期限	見積書	見積合せの日時	防衛省競争参加資格(全省府統一資格)	参加条件	同等品申請提出期限
1	役務	2001	監視装置の修理(診断後)	航空自衛隊浜松基地及び契約相手方指定場所	R7.10.31	R7.4.17	R7.5.2 12:00まで	R7.5.2 12:00	R7.5.2 12:00	航空自衛隊基地等購達オープンカウンター実施要領第5条のどおり	なし	
			以下余白									

詳細については、浜松基地HP掲載の調達情報「オープンカウンター方式による見積依頼について」及びオープンカウンター方式の実施要領等によるほか、下記連絡先にお問い合わせください。

仕様書等の交付場所、契約条項を示す場所及び問い合わせ先(仕様書等を公表している場合を除く。)

〒432-8551

静岡県浜松市中央区西山町無番地

航空自衛隊第1航空団(浜松基地)基地業務群会計隊契約班
電話053-472-1111 内線7043 FAX053-472-7735 担当 富樫

見積書

貴公告又は通知に対し、入札及び契約心得に示す内容及び適用する契約条項等を承諾
又は誓約の上、下記のとおり提出します。

見積金額 ¥

見 積 件 名	監視装置の修理(診断後)				
納 期	令和7年10月31日				
納 地	航空自衛隊浜松基地及び契約相手方指定場所				
品名(件名)	規格等	数量	単位	単価	金額
監視装置の修理(診断後)	仕様書のとおり(浜基LPS-E658071)	1	式		
－以 下 余 白－					
合計					

契約担当官
航空自衛隊第1航空団
会計隊長 伊藤 勝 殿

申 込 者 住 所
会 社 名
代 表 者 職 位 氏 名

業者コード

※ 金額欄の記載要領(「消費税及び地方消費税」を以下「消費税」という。)

- (1)課税事業者:適用する消費税率に応じて、 $100/(100 + \text{適用税率})$ に相当する金額を記載する。
(2)免税事業者:課税事業者に適用される消費税率が適用されたと仮定し、上記と同様の金額を記載する。

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	3404-5836-NL4220-11-001	仕様書番号	
品名 又は 件名	監視装置の修理（診断後）	浜基LPS-E658071	
		承認	令和6年12月20日
		作成	令和6年12月20日
		改正	
		作成部隊	第1航空団司令部監理部
1 総則			
1.1 適用範囲			
この仕様書は、航空自衛隊浜松広報館で使用する監視装置の修理（診断後）について規定する。			
1.2 用語の定義			
この仕様書で用いる主な用語及び定義は、引用文書による。			
1.2.1 航空自衛隊浜松広報館			
航空自衛隊における一般広報のため、防衛全般、航空自衛隊及び航空関係の器材及び資料を展示する施設をいう。			
1.2.2 監視装置			
航空自衛隊浜松広報館の開館中において、館内を常時監視する装置をいう。			
1.2.3 修理			
本来の機能及び性能を発揮できない装備品等を構成する部品を交換して、作動点検を行い、本来の機能及び性能が発揮された状態に復元する一連の作業をいう。			
1.3 引用文書			
この仕様書に引用する次の文書は、この仕様書に規定する範囲において、この仕様書の一部をなすものであり、入札又は見積書の提出時における最新版とする。			
なお、引用文書に定める内容が、この仕様書に定める内容と相違する場合（法令等を除く。）は、この仕様書に定める内容が優先する。			
a) 法令等			
IT利用装備品等及びIT利用装備品等関連役務の調達におけるサプライチェーン・リスクへの対応について（通知）（装管調第807号 令和3年1月21日）			
情報システムに関する調達に係るサプライチェーン・リスク対応のための措置について（通達）（防装庁（事）第3号 平成31年1月9日）			
情報システムに関する調達に係るサプライチェーン・リスク対応のための措置の細部事項について（通知）（装プ武第188号 平成31年1月9日）			
b) 技術資料			
監視装置における各構成品の取扱説明書			

品名又は件名	監視装置の修理（診断後）				
2 役務に関する要求					
2.1 一般					
a) この役務の実施に当たり、契約の相手方は、契約物品について、情報の漏洩若しくは破壊又は障害等のリスク（未発見の意図せざる脆弱性を除く。）が潜在するところ知り、又は知り得るべきソースコード、プログラム、電子部品、機器等の埋込み又は仕込み、その他、官の意図せざる変更を行わず、かつ、そのために必要な対処を行うこととする。					
b) 契約の相手方は、情報システムに関する調達に係るサプライチェーン・リスク対応のための措置について（通達）、又は情報システムに関する調達に係るサプライチェーン・リスク対応のための措置の細部事項について（通知）に定める特約条項により、サプライチェーン・リスク対応を行うものとする。					
2.2 履行場所					
航空自衛隊浜松広報館とし、付図1による。					
2.3 履行期限					
調達要領指定書による。					
2.4 対象品目					
a) 対象品目は、表1による。					
表1-対象品目					
品名	区分	型式	製造業者	数量	単位
監視装置	制御部	OPTIPLEX 9020SF	DELL	2	台
		OPTIPLEX 7000SF	DELL	1	台
		TZ-TS1000 (OPTIPLEX 9020SF及びOPTIPLEX 7000SFにインストール)	JVC	3	個
	表示装置	GM-552	JVC	1	台
		XU2390HS B1	Iiyama	3	台
	記録装置	VR-X1600	JVC	1	台
		VR-HDD800A ※VR-X1600に組込み	JVC	1	台
	線路機器	Maxi copper Vi 2401	VIGITRON	14	台
		Maxi copper Vi 2416	VIGITRON	1	台
		Maxi copper Vi 2601	VIGITRON	2	台
		Switch-M24eGPWR+オールギガPeoハブ PN26249K	Panasonic	1	台

品名又は件名	監視装置の修理（診断後）			
	30W PoEインジェクタ TR30P-560	HYTEC INTER	13	台
	60W PoEインジェクタ TRG60A-POE-L-0 1	HYTEC INTER	1	台
	DU-102	JVC	1	台
	VN-E4B	JVC	1	台
	PS-P32-B	JVC	2	台
	WB-S2215 (VN-H2 68R取付用ブラケット)	JVC	1	台
電源装置	PD-150	TOA	1	台
監視カメラ	VNH-137B	JVC	13	台
	VN-H657WPB	JVC	1	台
	VN-H268R	JVC	1	台

b) 設置場所
対象品目の設置場所は付図2による。

2.5 契約の相手方の受入点検

契約の相手方は、この契約に当たり損傷が生じた場合において、その責任の所在を明確にすることを目的とし、受入点検を次により行う。

- a) 監視装置の識別（形式、品名）を確認する。
- b) 監視装置の現況における構造及び損傷、歪み及び凹みの有無について外観を目視するとともに、作動状況の確認を行い、その内容を記録する。

2.6 役務の内容

表1による対象品目の修理とし、修理を行う対象品目は調達要領指定書による。修理対象品目の設置場所は付図2による。

- a) 契約の相手方は対象品目の受け入れ後、1.3b)の技術資料に示されている機能及び性能を発揮させるために必要な対象品目の交換を実施する。
- b) 対象品目を交換後、正常に作動するようセッティングを行い、作動確認を行う。その後、交換した対象品目が落下しないよう固縛処置を行う。
- c) 対象品目の交換を実施した結果について作業実施報告書（様式任意）を速やかに作成し、官側に提出するものとする。

3 器材

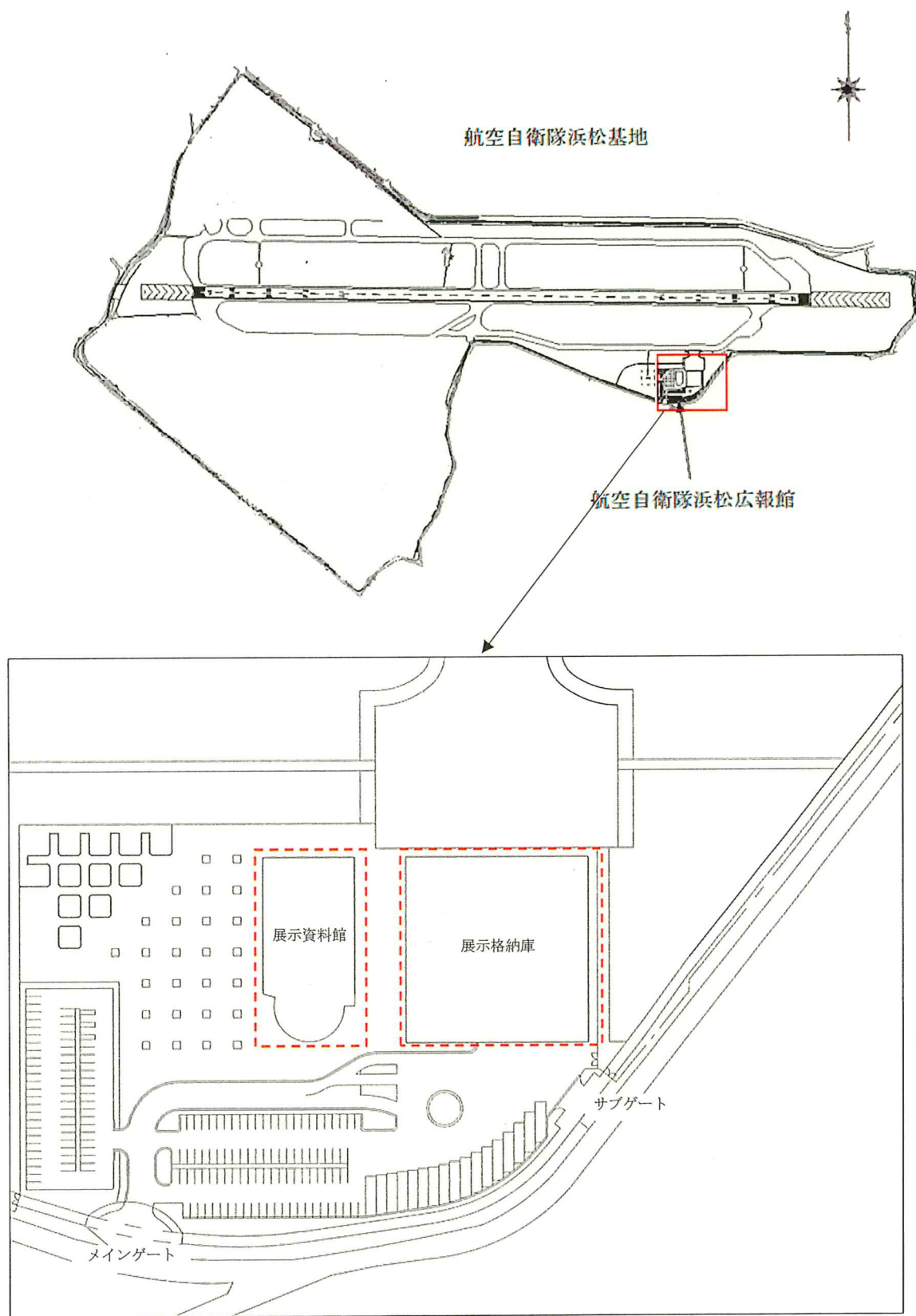
本契約に必要な工具、計測機器及び消耗品は、契約の相手方が準備する。

4 検査

検査は、次による。

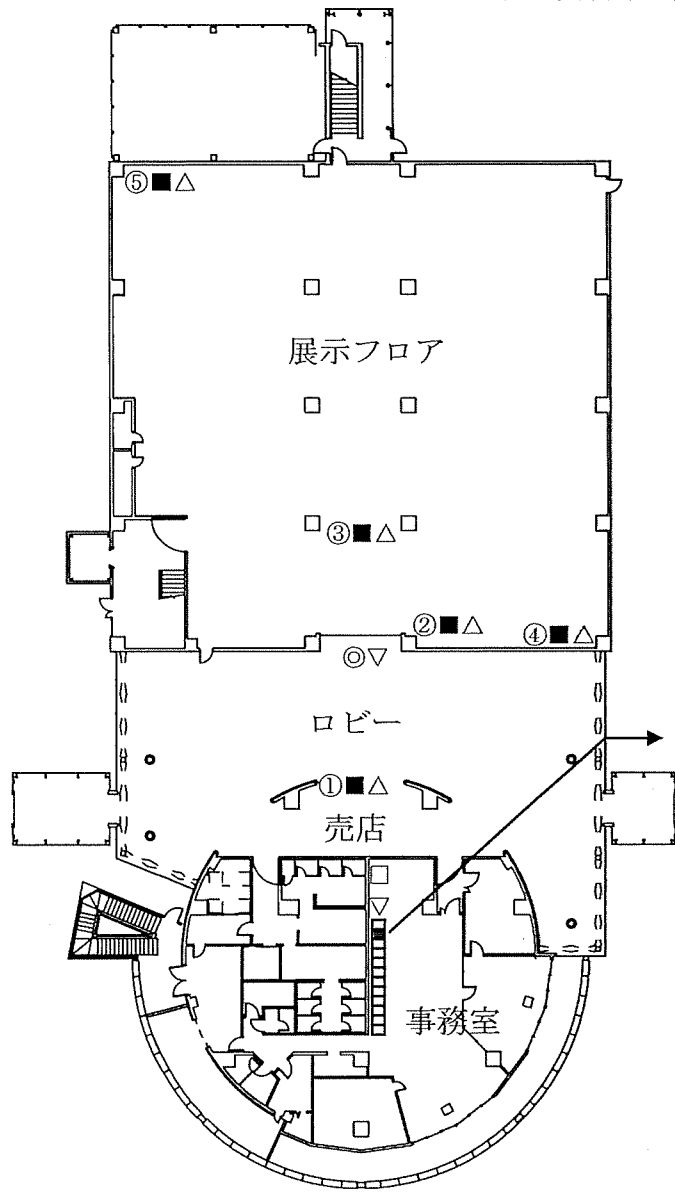
- a) 対象品目の交換作業後、契約の相手方の立ち合いのもと、検査官により機能及び性能を発揮されていることを点検する。
- b) 検査の結果、不具合事項が見受けられた場合は、契約の相手方の負担により必要な処置を実施し、再検査を受けなければならない。

品名又は件名	監視装置の修理（診断後）
c)	5.1による作業実施報告書が提出され、記載内容に不備がないことを確認する。
5	その他の指示
5.1	提出書類
	契約の相手方は、作業終了後、作業実施報告書（様式任意）を官側に提出するものとする。
5.2	秘密保全
	この仕様書は、この契約の履行目的以外で使用してはならない。
5.3	安全管理
	この契約の履行中において、人、官側が管理する建物及び物品に損害を与えた場合は、速やかに、監督官に報告するとともに、契約の相手方の責において補償しなければならない。
6	その他必要な事項
	その他必要な事項は、次による。
a)	契約の相手方は、現地作業において基地の電力及び給水を使用する必要がある場合は、監督官と調整する。
b)	契約の相手方は、この契約によって知り得た情報について、第三者に漏らしてはならない。
c)	この仕様書は、この契約の履行目的以外で使用してはならない。
d)	この仕様書の規定にない事項又は疑義が生じた場合は、速やかに、官側に通知するとともに協議する。
e)	この役務に関する事項において調整が必要な場合は、監督官と調整することとする。



付図 1－履行場所

展示資料館 1 階平面図



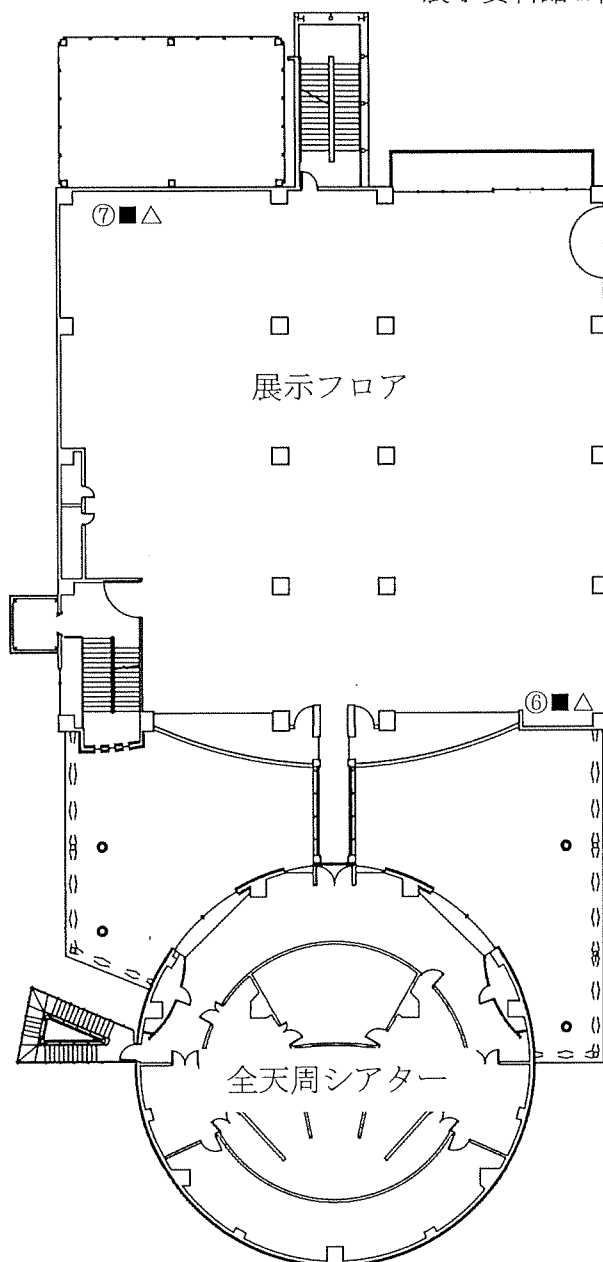
注①：同一の機器が設置されている場所を番号で示すもの

展示資料館 1 階設置対象品目（事務室を除く。）		
型式	記号	数量
VNH-137B	■	5
Maxi copper Vi 2401	△	5
OPTIPLEX 9020SF	◎	1
XU2390HS B1	▽	1

展示資料館 1 階事務室内設置対象品目 (ラック等)		
型式	記号	数量
GM-552 ※事務室壁面	□	1
XU2390HS B1 ※ラックの上段に設置	▽	1
Maxi copper Vi 2601	△	2
Maxi copper Vi 2416	△	1
TRG60A-PoE-L-01	△	1
TR30P-560	△	13
Switch-M24eGPW R+オールギガPoEハブ P N26249K	△	1
VN-E4B	△	1
OPTIPLEX 7000SF	△	1
空間		
VR-X1600 (VR-HDD800A組込み)	△	1
空間		
PD-150	△	1
PS-P32-B	△	1
PS-P32-B	△	1
DU-102	△	1
空間		

付図 2－対象品目設置場所 (1 / 4)

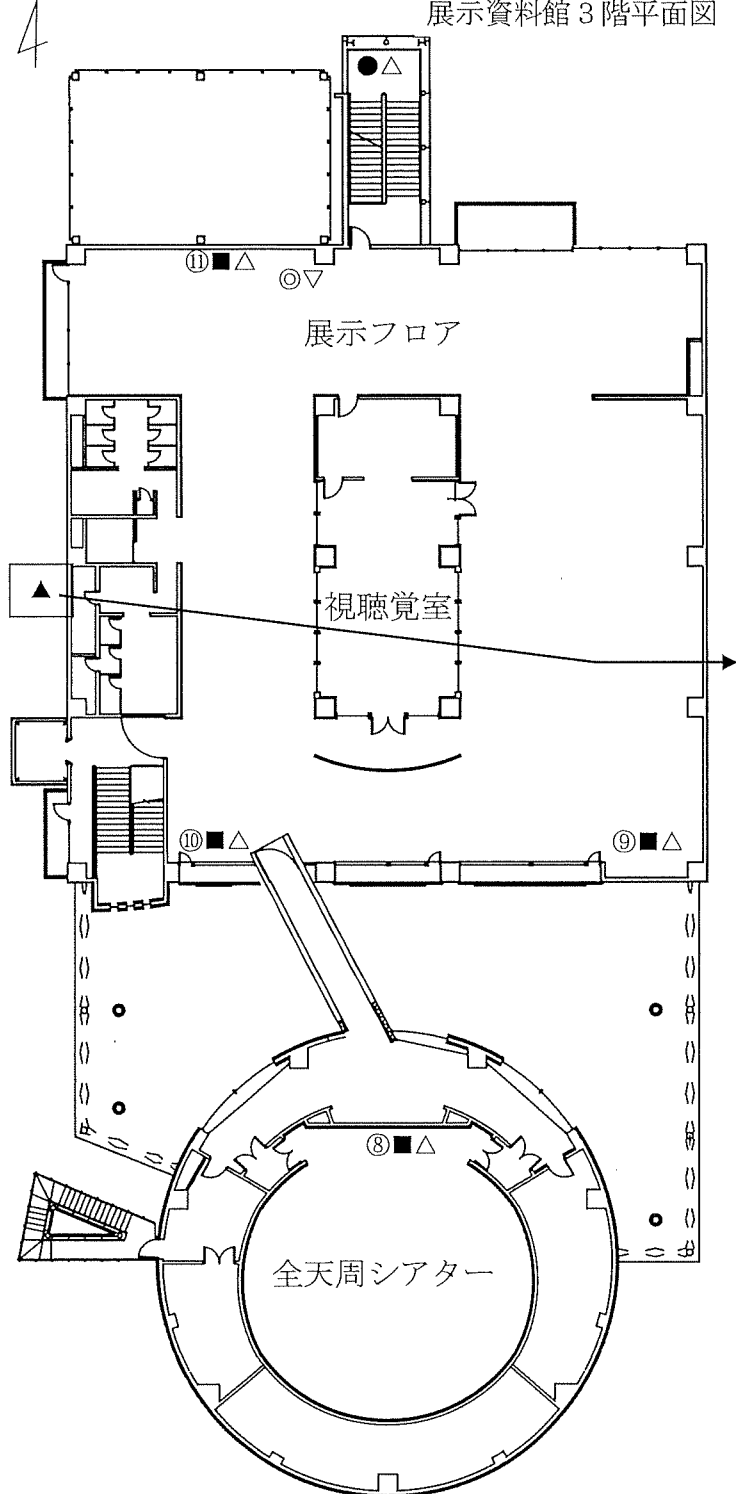
展示資料館 2階平面図



展示資料館 2階設置対象品目		
型式	記号	数量
VNH-137B	■	2
Max i icopper Vi 2401	△	2

注①：同一の機器が設置されている場所を番号で示すもの

展示資料館 3 階平面図



展示資料館 3 階設置対象品目

型式	記号	数量
VNH-137B	■	4
Maxi copper Vi2401	△	4
VN-H268R※	●	1
WB-S2215※	▽	1
Maxi copper Vi2401※	△	1
OPTIPLEX 9020SF	○	1
XU2390HS B1	▽	1

※階段天井に設置

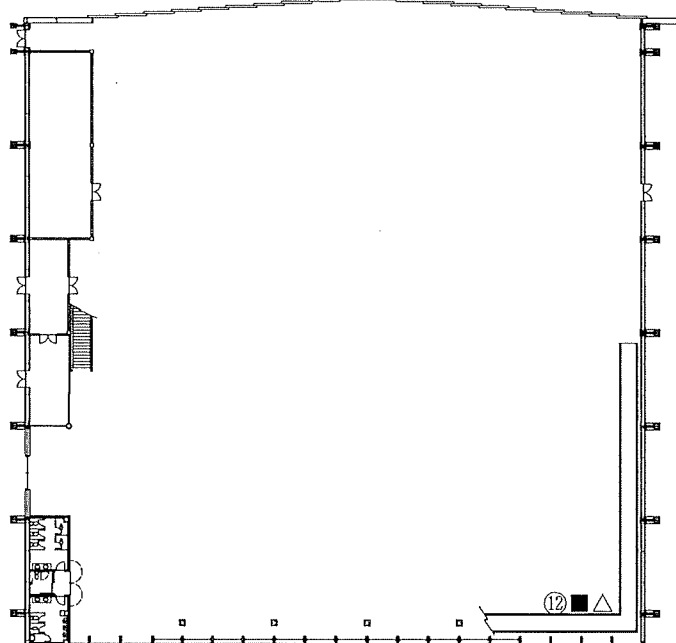
展示資料館屋上設置対象品目

型式	記号	数量
VN-H657WPB	▲	1

注①：同一の機器が設置されている場所を番号で示すもの

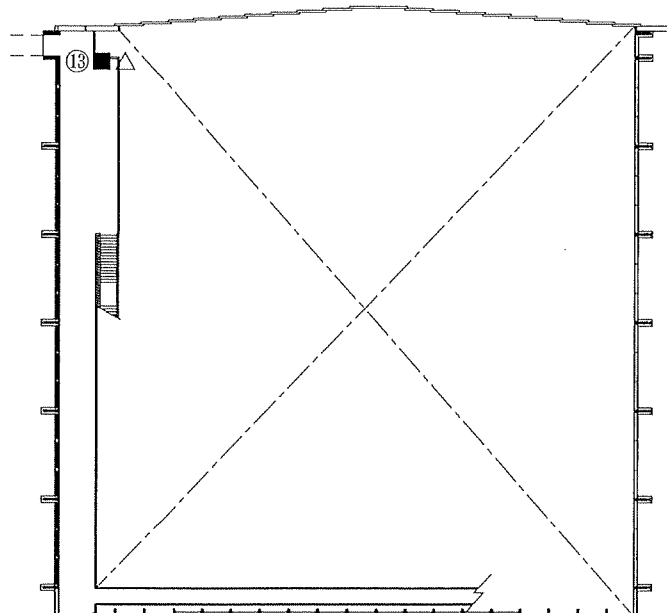
付図 2－対象品目設置場所（3／4）

展示格納庫 1階平面図



展示格納庫設置対象品目		
型式	記号	数量
VNH-137B	■	2
Maxi copper Vi 2401	△	2

展示格納庫 2階平面図



注①：同一の機器が設置されている場所を番号で示すもの

付図2－対象品目設置場所（4／4）

調達要領指定書	調達要求番号	2001	
	調達要求年月日	令和7年4月11日	
	作成部隊	第1航空団司令部監理部	
	作成年月日	令和7年4月11日	
品名又は件名	監視装置の修理(診断後)		
仕様書番号	浜基LPS-E658071		
指定事項:			
2.3 履行期限は、令和7年9月30日とする。			
2.6 修理を行う対象品目及び設置場所は表1による。			
表1-対象品目及び設置場所			
区分	型式	設置場所	取付箇所
線路機器	Maxi copper Vi2416	展示資料館1階事務室	ラック