

一般競争入札案内

※本案件に関する書類一式です。

【送付枚数】 本紙含む 20 枚

宛先	入札参加希望企業 各位
送付元	〒277-0931 千葉県柏市藤ヶ谷1614-1 海上自衛隊 下総航空基地隊 経理隊契約班 (担当:八束(やつか)) TEL:04-7191-2321 内線 2246 または 2248 FAX:04-7191-7555 (直通)
件名	要求番号:05-1-2001-0900-0011-00 件 名 小型無人機対処器材の設置 における調達要求
連絡事項	<p>お世話になっております。</p> <p>上記の件について案内いたします。</p> <p>ご確認よろしくお願ひ致します。</p> <p>【送付書類】</p> <ul style="list-style-type: none">・入札申込書・入札書を郵送した場合の通知書 2 枚・入札等不参加理由確認書 1 枚・入札公告 1 枚・仕様書 13 枚・入札・見積書(記入例 1部・本紙 1部) 2 枚 <p>【入札・見積合せについてのお願い】</p> <p>①参考見積書提出のお願い</p> <p>入札実施にあたり参考見積の提出を依頼してます。ご協力お願いします。</p> <p>提出期限: 令和5年12月7日(木) 16時45分</p> <p>※価格証明書(社内規定の料金表)等ございましたら、合わせて提出(FAX送信可)をお願いします。</p> <p>②仕様内容確認先</p> <p>担当者 航空警備隊 警備班 野中 04-7191-2321 (内2326)</p>

入札参加申込書

申 込 年 月 日	令和 年 月 日
調 達 要 求 番 号	05-1-2001-0900-0011-00
件 名	小型無人機対処器材の設置
入 札 日	令和5年12月14日(木)

会社名	
電話番号	
F A X	
担当者氏名	
防衛省競争参加資格 (全省庁統一資格)	「物品の製造」・「物品の販売」 「役務の提供等」・「物品の買受」 ※案件該当資格に○をする
競争参加地域 「関東・甲信越」	A・B・C・D等級 ※貴社の上記資格等級に○をする。

- ※ 1件ごとに作成すること。
- ※ 資格審査結果通知書を添付すること。
- ※ 上記の項目がある場合は、各社の書式可

受付年月日

※この枠内の記入は不要です。

入札書を郵送した場合の通知書

調達要求番号	05-1-2001-0900-0011-00
件名	小型無人機対処器材の設置
入札日	令和5年12月14日(木)
会社名	
電話番号	
送付者氏名	
送付年月日	
書留等の 追跡番号	

- ※ 郵送により入札書を発送した場合
入札書発送の旨を発送次第、必ず当該様式でFAXしてください。
送付先
海上自衛隊 下総航空基地隊 経理隊契約班
FAX：04-7191-7555
- ※ 入札公告に記載のとおり、必ず書留又は簡易書留により、入札期日の前日までに到着するよう送付してください。

入札等不参加理由確認書

住 所

会社名

代表者

調達要求番号： 05-1-2001-0900-0011-00

件 名： 小型無人機対処器材の設置

本紙は、入札及び見積合せ申込後、不参加となる際に提出
ください。

入札不参加理由の番号に「○」を付けて下さい。（複数選
択可）その他の場合は、理由の記入をお願いします。

<入札不参加の理由>

1. 公告条件、入札条件が合致しなかった。
2. 入札準備期間や履行期間が短かった。
3. 仕様内容等が十分伝わって来なかった。
4. 経営判断の結果
5. 法令やライセンス権等の制約
6. 専門性が高く、履行難度が高かった。
7. その他

[]

※社印、代表者印は押印いただく必要はありません。

入 札 公 告

分任支出負担行為担当官
下総航空基地隊
下総経理隊長 尾上 誠

下記のとおり一般競争入札を行いますので、「入札及び契約心得」及び「契約条項等」を熟知し、承諾の上、ご参加ください。

記

1 競争入札に付する事項

調 達 要 求 番 号	件 名	履 行 期 限	履 行 場 所
05-1-2001-0900-0011-00	小型無人機対処器材の設置	令和6年3月22日	下総航空基地

2 競争参加資格

- (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者であって、契約締結のために必要な同意を得ている者は、同条中、特別な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) 令和04・05・06年度の防衛省競争参加資格(全省庁統一資格)「役務の提供等」の等級が「D」以上の格付けをされ関東・甲信越地域の競争参加資格を有する者。
- (4) 防衛省大臣官房衛生監、防衛政策局長、防衛装備庁長官(以下「省指名停止権者」という。)又は海上幕僚長から「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。
- (5) 前2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。

3 適用する契約条項

役務請負契約一般条項

4 入札日等

- (1) 入札の日時
令和5年12月14日(木) 13時15分～
- (2) 入札の場所、入札及び契約心得、契約条項を示す場所
〒277-0931 千葉県柏市藤ヶ谷1614番地1 海上自衛隊下総航空基地隊 経理隊入札室

5 入札方法

- (1) 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% (軽減税率対象品目については8%) に相当する額を加算した金額をもって落札金額とするので、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書に記載すること。
- (2) 見積もった金額に1円未満の端数があるときは、その端数金額を切捨てるものとし、当該端数金額を切捨てた後に得られた金額をもって申込みがあったものとする。

6 保証金に関する事項

- (1) 入札保証金及び契約保証金 免除
- (2) 落札者が契約を結ばないときは、見積もった契約金額(消費税及び地方消費税額を含む。)の100分の5に相当する金額を違約金として徴収する。

7 入札の無効

本公告に公示した競争参加資格のない者及び入札に関する条件に違反した入札は無効とする。

8 契約書等の作成

落札者は、落札決定後遅滞なく別に定める様式により、契約金額150万円未満かつ特約条項のない場合は請書、それ以外は契約書を作成すること。

9 その他

- (1) 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に該当することを省指名停止権者が認めた場合には、この限りではない。
- (2) 契約手続きにおいて使用する言語及び通貨は日本語及び日本国通貨とする。
- (3) 仕様書受領期限
令和5年12月13日(水)
仕様書受領前に入札参加申込書及び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。
- (4) 郵送による入札書の受領期限
令和5年12月13日(水) 16時45分まで(必着)
上記の場合は、調達要求番号、件名を記載した封筒に入札書を封入の上、更に当該封筒を封入し、外封筒に当たる封筒の表面に「入札書在中」の旨を朱書きして、書留又は簡易書留により、期日までに到着するように送付すること。
なお、郵送に際して、必ず発送した旨を指定の様式「入札書を郵送した場合の通知書」をFAXすること。
- (5) 入札に関する問い合わせ先
海上自衛隊下総航空基地隊 経理隊 契約班
電話 04-7191-2321(内線2246) FAX 04-7191-7555

調達要求番号： 05-1-2001-0900-0011-00

海上自衛隊仕様書			
物品番号等	—	仕様書番号	Y3-S-Y-8D003-00
名称	小型無人機対処器材の設置	防衛大臣承認年月日	
		作成年月日	令和5年10月10日
		改正年月日	
		下総航空警備隊	

1 総則

1.1 適用範囲

この仕様書は、海上自衛隊下総航空基地における小型無人機対処器材の設置（以下、役務という）について規定する。

1.2 引用文書等

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内において、この仕様書の一部をなすものであり、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。

なお、関連文書については、この仕様書に規定した事項の理解を助けるためのものであり、この仕様書の一部をなすものではない。

a) 引用文書

1) 技術資料

小型無人機対処器材取扱説明書（ロボティクスセンタージャパン株式会社）

小型無人機対処器材ネットワーク接続キット取扱説明書（ロボティクスセンタージャパン株式会社）

b) 関連文書

1) 法令等

海上自衛隊補給実施要領（補本装補第2072号。18.12.27）

海上自衛隊契約規則（平成27年海上自衛隊達第4号）

2 役務に関する要求

2.1 要求事項

この仕様書に規定する事項のほかは、引用文書等による。

2.2 役務の対象品目・数量など

役務の対象品目・数量などは、表1のとおり。

表1—役務対象品目・数量など

品名	物品番号	数量	数量	製造会社等
小型無人機対処器材	GP 5865-916-08352	1	1組	島津プレシジョン
小型無人機対処器材 ネットワーク接続キット	GP SKYP-LAN-KIT-A	1	1個	

2.3 官給品

官給品は、官給品明細表（付表 1）のとおりとする。

2.4 履行場所

下総航空基地

2.5 下請負

契約の相手方は、当該役務の一部を下請業者に委託する場合、必要の都度速やかに下請負承認申請書（付表 2）を作成し、監督官の確認を得た後、契約担当官の承認を得るものとする。

2.6 役務の内容

契約の相手方が、表 1 について、次に示す内容により、作業を行うものとする。

2.6.1 基本作業

付図 1～付図 5 の場所において、付表 3 に基づき作業を行う。

- a) この仕様書に基づき工程表を作成し、監督官に提出するものとする。
- b) LANケーブル（CAT 6）、通信ケーブル（光ケーブル）及び電源ケーブルについては、適切な余長をとる。
- c) 各ケーブルには、小型無人機対処器材配線であることを明確に表示する。
- d) 合同庁舎（付図 4）及び警衛所（付図 5）に示された各ケーブルの内、屋外に設置され、水分や異物混入のおそれがある場合には、配管に通し保護できる処置を実施する。

2.7 部品及び材料等

役務に必要な部品及び材料等は、付表 4 に基づき全て契約の相手方手配とする。ただし、監督官の許可を得て代替品を使用できるものとする。

3 品質保証

3.1 試験

試験については、事前に監督官の承認を得て行うものとし、監督官立会のもと次の試験を実施する。なおLANケーブル（CAT 6）及び通信ケーブル（光ケーブル）の試験結果については、試験成績書に記載する。

a) LANケーブル（CAT 6）

- 1) 外観検査（敷設状況等）
- 2) 通信試験

b) 通信ケーブル（光ケーブル）

- 1) 外観検査（敷設状況等）
- 2) ケーブル損失検査
- 3) 通信試験

3.2 監督

監督官が契約の履行途中において、随時必要な事項に関し、立会い及び提出書類により仕様書等の要求事項に合致しているかを確認するものとする。

3.3 検査

仕様書に基づく検査に立会うものとし、完成検査成績書によって書類審査を実施する。

表 2－提出書類

番号	書類名	提出期限	提出先	部数	様式
1	着手届	契約後速やかに	監督官経由 契約担当官	3	海契書式第 2 2
2	下請負承認申請書	必要の都度速やかに	契約担当官	2	付表 2
3	役務作業実施記録	当日作業終了後	監督官	1	様式適宜
4	作業工程表	契約後速やかに	監督官	2	様式適宜
5	受領書	受領後速やかに	監督官	3	様式適宜
6	返品書・材料使用 明細書	必要の都度速やかに	監督官	3	様式適宜
7	完成検査成績書	検査終了後速やかに	検査官	2	様式適宜
8	作業報告書	作業終了後速やかに	監督官	2	様式適宜
9	終了届	役務終了後速やかに	検査官経由 契約担当官	3	海契書式第 2 2

4.2 完成検査成績書の内容は、表 3 による。

表 3－完成検査成績書

番号	書類名	部数
1	完成報告総括表	2
2	小型無人機対処器材、ネットワーク接続キ ット及びメディアコンバータ設置図	2
3	LANケーブル（CAT6）敷設経路図	2
4	通信ケーブル（光ケーブル）敷設経路図	2
5	電源配線図	2
6	試験成績書	2

5 その他必要な事項

- a) 契約の相手方は、作業の実施にあたり部隊の運用に支障を与えないように官側と十分調整を実施するとともに、基地内の諸規則を厳守するものとする。
- b) この契約中に契約の相手方の故意又は過失によって生じた事故及び損害は、全て契約の相手方の責任において速やかに補償・修復するものとする。
- c) 契約の相手方（作業従事者を含む。）は、この契約の履行にあたり取扱い又は、知り得た情報を第三者に漏らし又は、利用してはならないものとする。
- d) 基地内への立入等の申請については、監督官の指示によるものとする。
- e) 当日の作業終了後、役務作業実施記録（様式適宜）を作成する。また、全作業終了後に作業報告書（様式適宜）を作成し、それぞれ監督官に提出するものとする。
- f) この役務において発生した廃材については、契約の相手方が処分するものとする。
- g) この仕様書に疑義が生じた場合は、契約担当官等と協議するものとする。
- h) 契約相手方は、下請負者等に対してコンプライアンス意識の徹底及び遵守を図る。

付表 1 —官給品明細表

件名	小型無人機対処器材の設置		予定履行期限	自 至令和6年3月22日		
予定場所	管制塔					
品名・規格等	単位	数量	単価	金額	備考	
MM2本体	式	1			小型無人機対処器材	
取付金具付デュアルバンド無指向性アンテナ	式	4			〃	
DC電源ケーブル	式	1			〃	
AC電源アダプター	式	1			〃	
延長ケーブル付 遠隔電源スイッチ	式	1			〃	
堅牢型RFケーブル (2.5m)	本	2			〃	
堅牢型RFケーブル (1.0m)	本	2			〃	
RFアダプター	個	2			〃	
RFコネクター用 トルクレンチ	本	1			〃	
留具付多目的 マウンティングプレート	式	1			〃	
磁石式アンテナ取付架台	式	4			〃	
NコネクターRF終端器	個	5			〃	
離隔用GPSアンテナ	個	1			〃	
ネットワーク接続キット	式	1			小型無人機対処 器ネットワーク 接続キット	
以下余白						

(注) 物品番号は、件名欄を二段に分けて記入する。

付表 2 一下請負承認申請書

下 請 負 承 認 申 請 書

令和 年 月 日

契 約 担 当 官 殿

会 社 住 所

会 社 名

代 表 者 名

契 約 番 号

契 約 年 月 日

小型無人機対処器材の設置の役務契約について、下記のとおり請負させたいので、
御了承願います。

記

1 下請負を行わせる会社の名称等

- (1) 会 社 名
- (2) 本 社 所 在 地
- (3) 工 場 所 在 地
- (4) 資 本 金
- (5) 従 業 員 数

2 下請負を必要とする理由

3 下請負を行わせる範囲

監督官確認

上記の通り、承認する。ただし、この承認により、
この契約の義務とされている事項につき、その責を逃れるものではない。

令和 年 月 日

付表3－基本作業

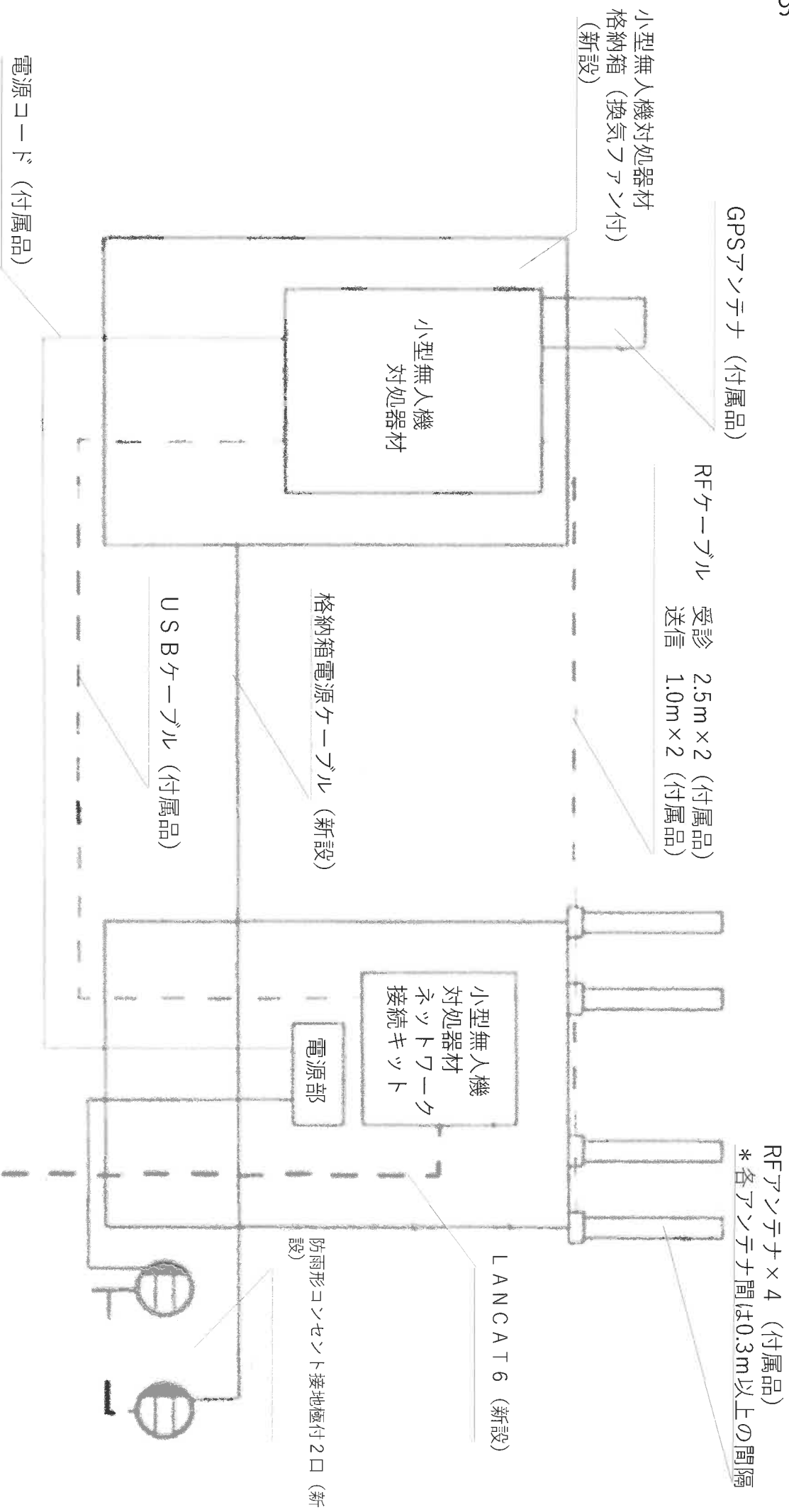
番号	役務内容等	詳細
1	小型無人機対処器材，ネットワーク接続キット設置，電源ケーブル敷設 (付図1)	<p>(1) 正門警衛所に仮設置してある小型無人機対処器材を取外し，管制塔屋上に防水仕様，吸排気可能な熱対策キャビネットを新設し，小型無人機対処器材，ネットワーク接続キット，離隔用GPSアンテナを設置する。</p> <p>(2) 小型無人機対処器材の電源を所定の位置から敷設する。</p>
2	LAN・光ケーブル(CAT6)敷設 (付図2)	<p>(1) 管制塔屋上ネットワーク接続キットからLANケーブルを管制塔3階に敷設したスイッチングハブ，メディアコンバータに接続する。</p>
3	通信ケーブル(光ケーブル)敷設 (付図3)	<p>(1) 管制塔から合同庁舎経由正門まで下総航空基地埋設管路(新設を含む。)を使用し通信ケーブル(光ケーブル)を敷設する。</p>
4	メディアコンバータ，LANケーブル設置 (付図4)	<p>(1) 合同庁舎2階会議室にメディアコンバータ，LANケーブルを設置する。</p>
5	管路の新設，メディアコンバータ，ネットワーク接続キット，LANケーブル敷設 (付図5)	<p>(1) 正門から既設のマンホール間に管路を新設し，プルボックス，メディアコンバータ，ネットワーク接続キット及びLANケーブルを設置する。</p>

付表4 一部品及び材料

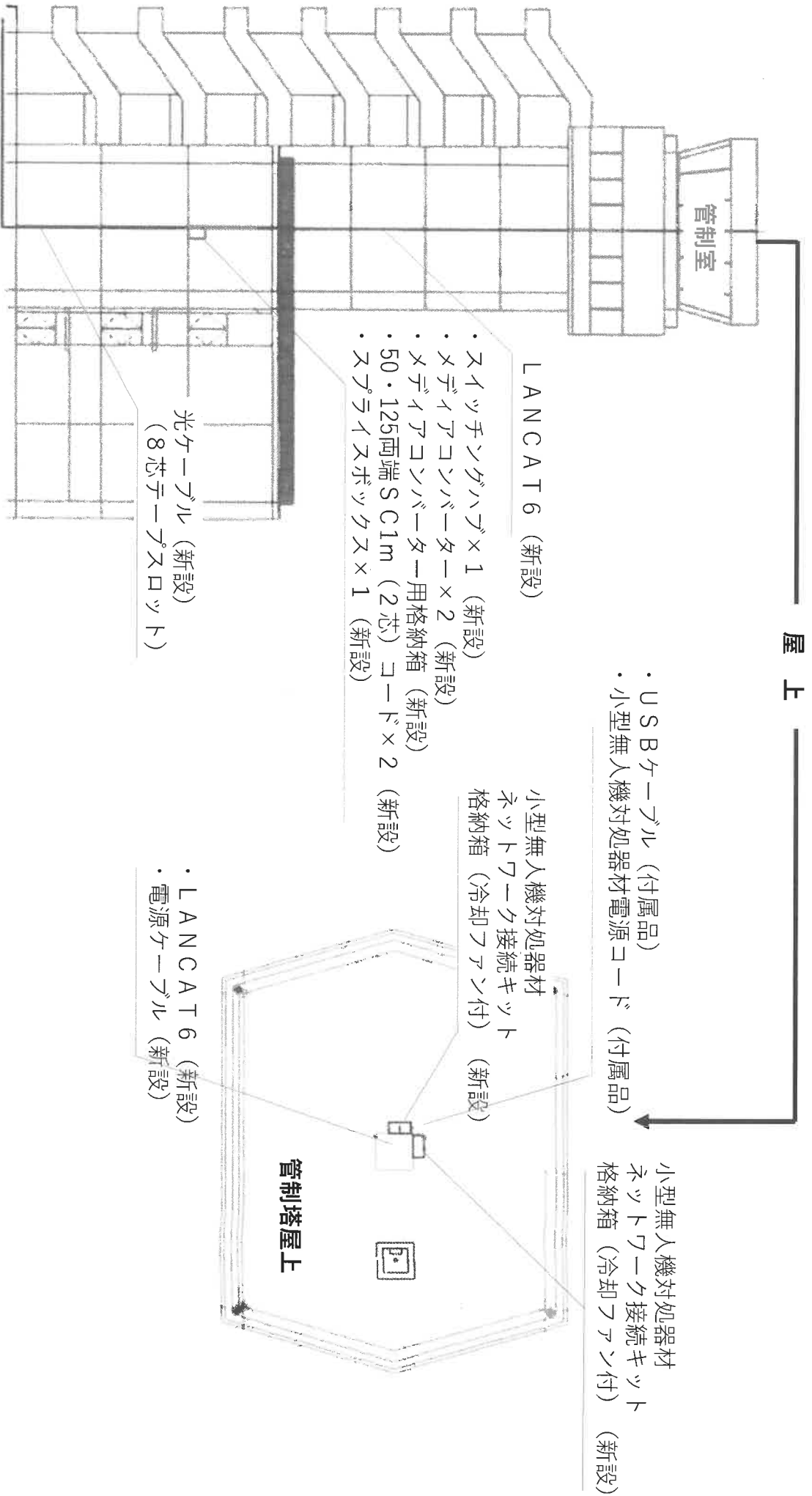
件名：小型無人機対処器材				
番号	品名	規格	単位	数量
1	格納箱（冷却ファン付）	W700xH1200xD250	面	1
		100口ルーバーx10 150口換気ファンx2		
		スイッチ用ブレーカーx1 2P15AE付0Aタップ(6口)		
		防雨入線カバー		
2	機器収容函支持材		式	1
3	アンテナマスト	40A L=2000 メッキ	本	2
4	同上取付金具	メッキ（中間用）	本	2
5	同上取付金具	メッキ（下部用）	本	2
6	水平金具	48.6Φ メッキパイプ(2m)	本	2
7	水平金具取付クランプ	メッキ	個	4
8	水平金具端末キャップ	メッキ	個	4
9	光ケーブル成端函	SC中継12ポート	面	1
10	同上収容函	600x600x200 パッキン付	面	1
11	メディアコンバータ	DN5810DG2E	台	4
12	メディアコンバータ用収容函	HSYCB-4SC	面	2
13	パッチコード	50・125 両端SC 1m（2芯コード）	本	4
14	パッチコード	F050/125片1.5m（4芯コード）	本	8
15	通信ケーブル（光ケーブル）	8芯テープスロット型（管内）	m	260
16	通信ケーブル（光ケーブル）	8芯テープスロット型（ラック）	m	470
17	通信ケーブル（光ケーブル）	4芯テープスロット型（管内）	m	360
18	通信ケーブル（光ケーブル）	4芯テープスロット型（ラック）	m	200
19	スイッチングHUB		台	1
20	LANケーブル	cat6	m	20
21	同上モジュラジャック		個	8

付表4 一部品及び材料（続き）

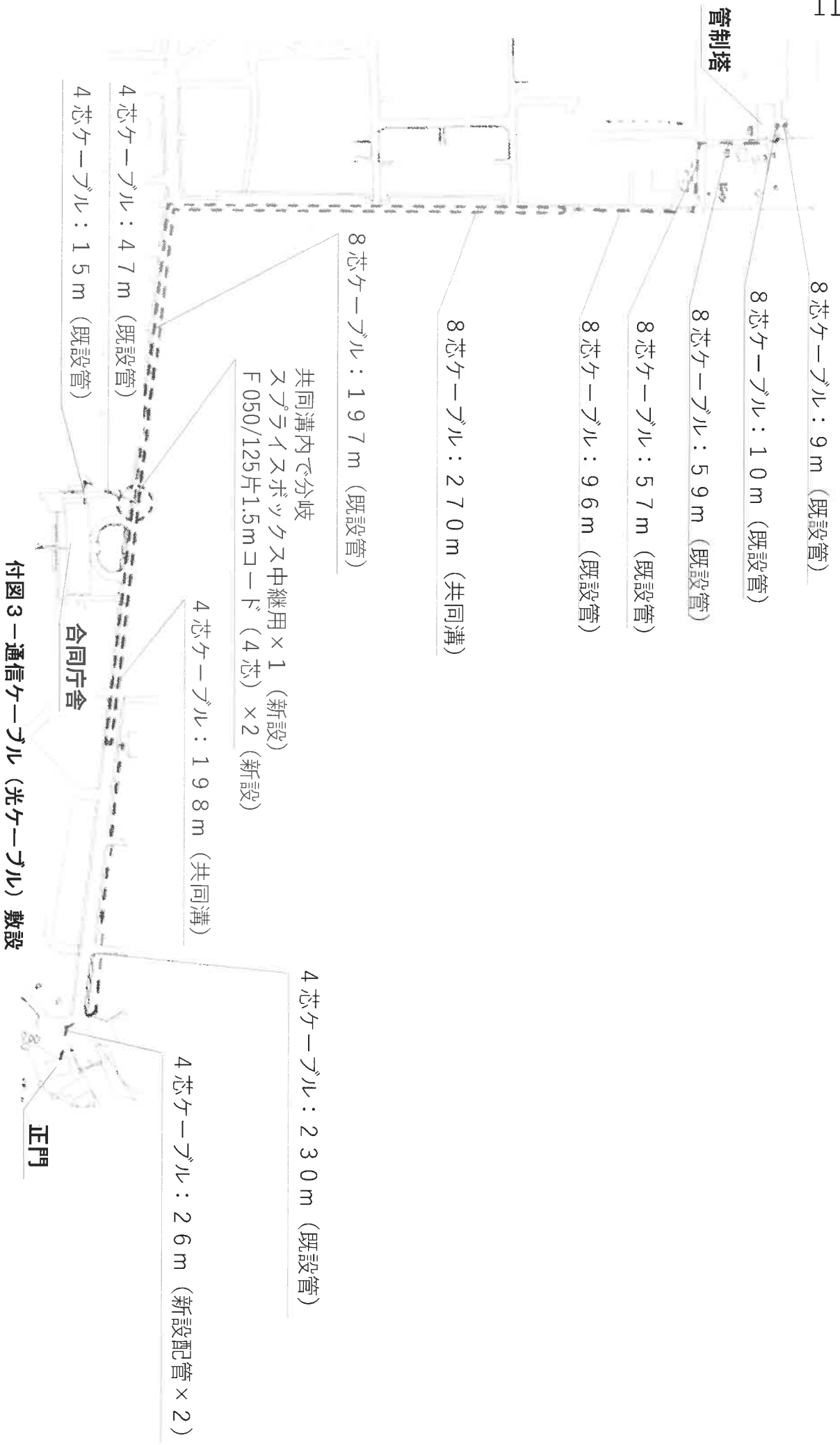
件名：小型無人機対処器材				
番号	品名	規格	単位	数量
2 2	VVFケーブル	2.0-3C	m	40
2 3	厚鋼電線管	G36	m	14
2 4	WPプリカ	#24	m	2
2 5	電線管付属品		式	1
2 6	電線管支持材		式	1
2 7	硬質波付きポリエチレン管	FEP40	m	52
2 8	異種菅接続材	FEP40-G36	個	2
2 9	硬質波付きポリエチレン管付属品		式	1
3 0	埋設標識シート	弱電用 ダブル	m	26
3 1	プルボックス	300口x300 SUS E端子付	個	3
3 2	プルボックス支持材		式	1
3 3	メタルモール	B型	m	5
3 4	メタルモール	B型 コーナーボックス	個	2
3 5	メタルモール付属品		式	1
3 6	メタルモール支持材		式	1
3 7	防水コンセント	2P15AE付 2口	個	1
3 8	既設分電盤改修材	漏電ブレーカー2P20Ax1 取付架台共	式	1
3 9	雑材消耗品		式	1
	以下余白			



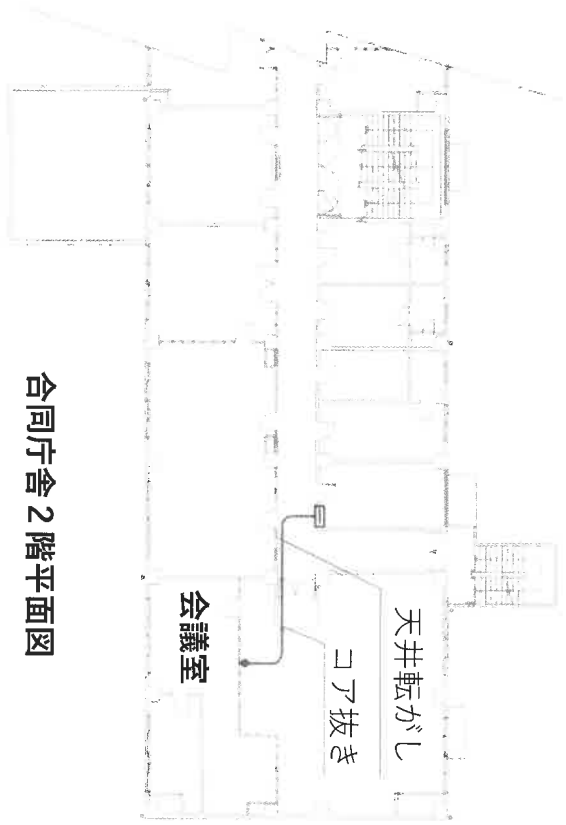
付図 1ー小型無人機対処器材、ネットワーク接続キット設置、電源ケーブル敷設



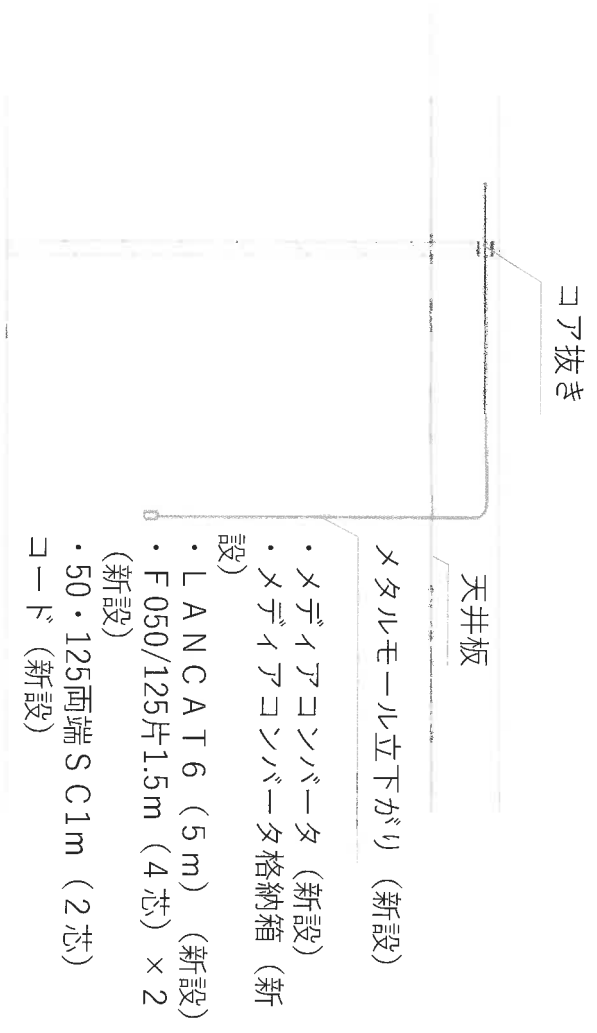
付図2ーLAN・光ケーブル敷設



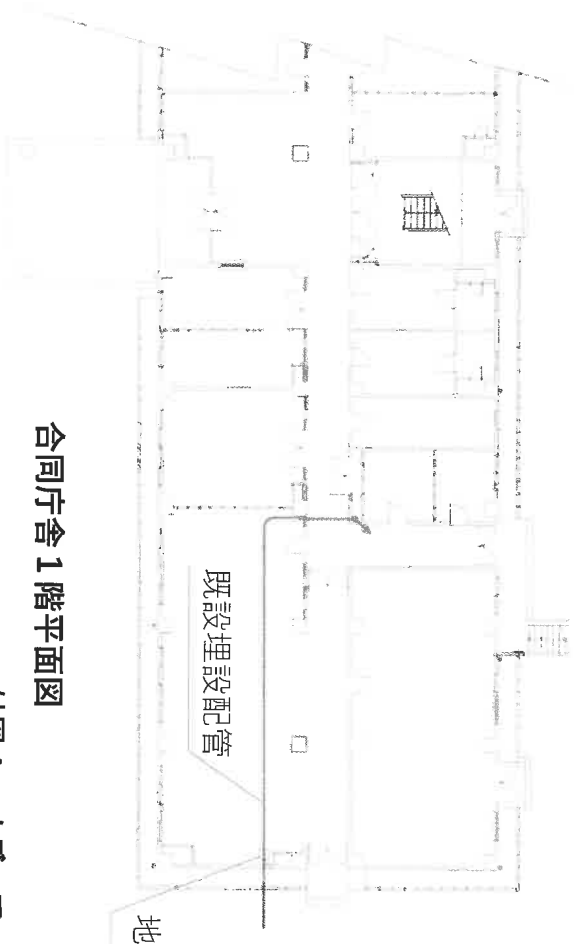
付図3ー通信ケーブル(光ケーブル)敷設



合同庁舎2階平面図



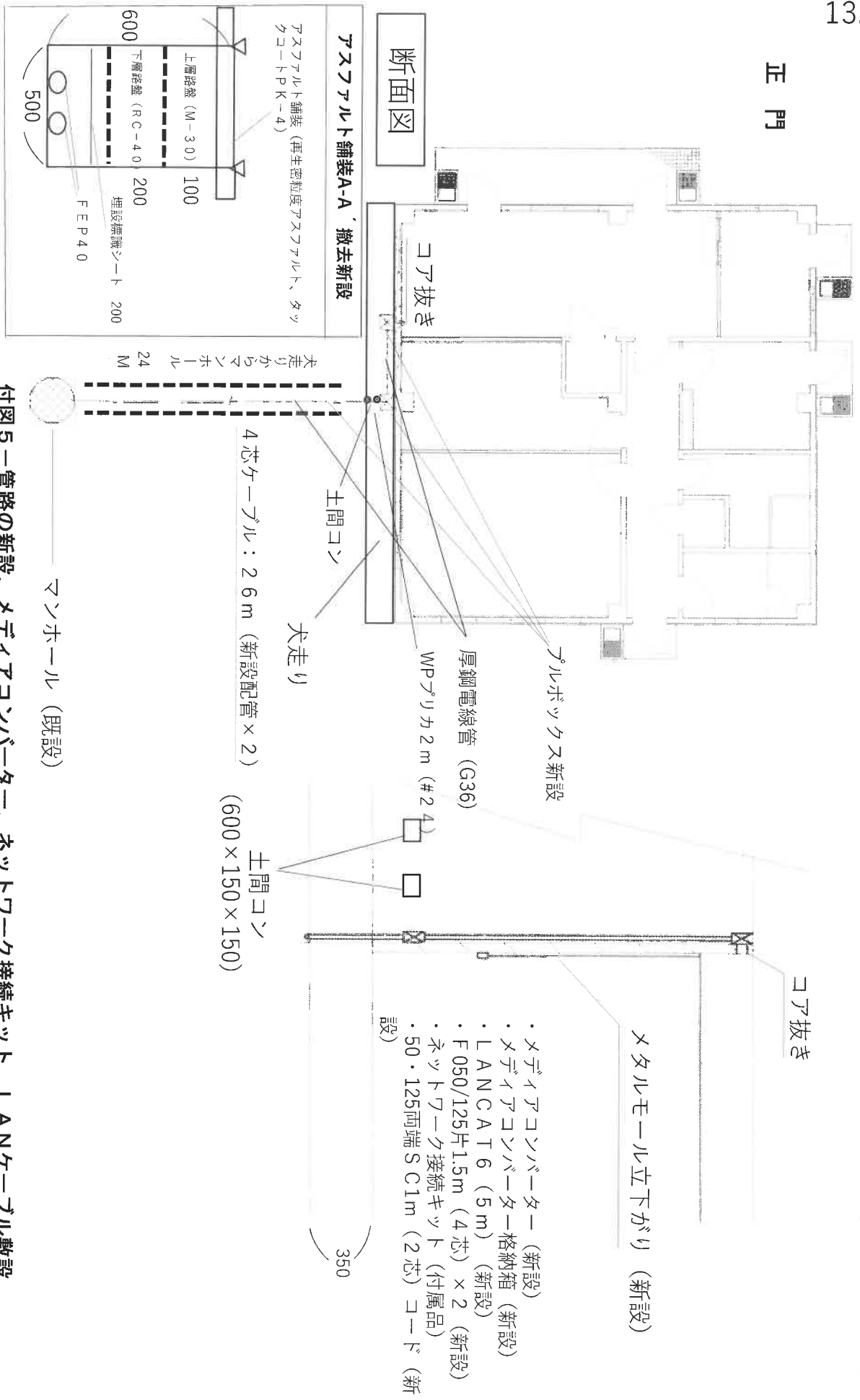
合同庁舎2階会議室



合同庁舎1階平面図

付図4ーメディアコンバーター、LANケーブル敷設

正門



付図5ー管路の新設、メディアアコンバーター、ネットワーク接続キット、LANケーブル敷設

入札・見積書

¥

調達要求番号 05-1-2001-0900-0011-00

履行期限	令和6年3月22日		履行場所	下総航空基地	
件名・規格等	単位	数量	単価	金額	備考
小型無人機対処器材の設置					
以下余白					
合	計				

貴通知・公告に対し、入札及び契約心得・契約条項等承諾の上、上記のとおり提出します。

令和5年12月14日

(契約担当官等)

住所

会社名

印

殿

代表者

印

登録番号

注：単価・金額欄には、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)に相当する金額を記入する。(ただし、金額欄は、1円未満の端数を切り捨てる。)