

分任支出負担行為担当官  
防衛装備庁 航空装備研究所  
管理部 会計課長 廣瀬 未人

## 公 告

下記より入札を実施するので、入札及び契約心得(平成31年4月1日)を熟知の上、参加されたい。

### 1 入 札 方 式 一般競争入札

### 2 入札に付する事項

件 名	規 格	数 量	納 地	納 期
仮設プレハブ等借上(一般器材含む)	別紙仕様書のとおり	1件	防衛装備庁航空装備研究所 新島支所	令和7年9月14日～ 令和7年11月16日

説明会 なし。

### 3 入 札

- ① 日 時 令和7年7月2日(水)13時30分
- ② 場 所 航空装備研究所 管理棟 1階入札室

### 4 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 令和7・8・9年度防衛省競争参加資格(全省庁統一資格)「役務の提供等」の「A」、「B」、又は「C」の等級に格付けされ関東・甲信越地域の競争参加資格を有する者であること。また、上記の等級にかかわらず、防衛省所管契約事務取扱細則第18条第4項各号のいずれかに該当する者であること。なお、要件に該当する者で入札に参加しようとする者については、令和7年6月24日(火)17時15分までに当該要件を証する書類等を提出すること。
- ④ 大臣官房衛生監、防衛政策局長、防衛装備庁長官又は防衛装備庁長官官房会計官から「装備品等及び役務の調達に係る指名停止の要領」に基づく指名停止の措置を受けている期間中の者(以下「指名停止期間中の者」という。)でないこと。
- ⑤ 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。
- ⑥ 都道府県警察から暴力団関係業者として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でないこと。

### 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、各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100/110に相当する金額を入札書に記載すること。

### 6 保 証 金

- ① 入札保証金.....免除
- ② 契約保証金.....免除

### 7 入 札 の 無 効

- ① 4の参加資格のない者のした入札、入札に関する条件に反した入札又は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のした入札は無効とする。
- ② 入札者等が誓約した「誓約事項」若しくは「誓約書」による誓約に虚偽があった場合又は誓約に反する事態が生じた場合は、当該入札者等が提出した入札書等を無効とするものとする。

### 8 契 約 書 作 成 の 必 要 の 有 無

有

### 9 契 約 を し よ う と す る 基 本 契 約 条 項 等

貸借契約条項  
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  
契約の変更に関する特約条項

### 10 落札者が正当な理由なく契約を結ばない場合には、落札金額の100分の5以上の金額を違約金として徴収する。

11 その他

① 郵便入札について

- (1) 郵便入札の可否 可
- (2) 郵便入札方法 書留等の配達記録の残る方法により入札日の前日までに必着のこと。また、宛名は「防衛装備庁航空装備研究所分任支出負担行為担当官」とし、11⑩に記載の住所に送付すること。
- (3) 郵送する書類等 (ア) 防衛省競争参加資格(全省庁統一資格)の資格審査結果通知書(写)  
(イ) 入札書
- (4) 封筒について 前項(3)を入れる封筒(以下内封筒という)については、長3(縦235mm×横120mm)程度の内封筒とし、表面に「入札書在中」と黒又は赤で記載の上、必ず封印すること。
- (5) 入札の回数 郵便により入札に参加した者の再入札等は、辞退したものとして取り扱う。
- (6) 入札の無効 郵便入札の執行について、本公告の7項に規定されているもののほか、期日までに到着しなかった場合は無効とする。
- (7) その他留意事項 郵便における入札を希望する場合は、事前に官の了承を得るものとする。

② 電子入札・開札システムの利用

本件は、政府電子調達(GEPS)を利用する案件である。なお、電子入札・開札システムの障害により入札取りやめ、本公告が変更となる場合がある。  
《電子入札による入札書受領期間》  
公告日から令和7年7月1日(火)17時15分まで(行政機関の休日を除く)。  
また、電子入札・開札システムにより難しい者は、担当官の承諾を受けて、紙入札方式に代えるものとする。この場合、令和7年7月1日(火)17時15分までに下記問合せ先に「紙入札方式参加承諾願」を提出すること。

③ 端数処理

入札書に記載された金額の110/100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。

④ 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大臣官房衛生監、防衛政策局長又は防衛装備庁長官が認めた場合には、この限りではない。

⑤ 提出資料

- (1) 防衛省競争参加資格(全省庁統一資格)の資格審査結果通知書の写しを、入札日の前日までに提出するものとする(FAX可)。
- (2) 指名停止期間中の者にこの契約の全部又は一部を請け負わせる場合は、下請負確認申請書を令和7年7月1日(火)17時15分までに提出するものとする。

⑥ 同等品の場合の措置

同等品により入札に参加を希望するものは、同等品の有無について事前に確認し、令和7年6月24日(火)までに調達要求元に同等品であることの承認を得ること。

⑦ 指名停止期間中の者にこの契約の全部又は一部を請け負わせる者と、指名停止期間中の者にこの契約の全部又は一部を請け負わせない者との入札になる場合には、指名停止期間中の者にこの契約の一部を請け負わせる者の入札は認めない。

⑧ 契約締結後、指名停止期間中の者にこの契約の全部又は一部を請け負わせることとなった場合は、この契約の全部又は一部を解除することがある。

⑨ 契約後、指名停止期間中の者に下請負をさせる場合は、「入札及び契約心得」に定める下請負承認を得るものとし、変更契約を行い特定費目の代金の確定に関する特約条項を付すものとする。  
なお、特定費目の代金の確定にあたっては、下請負者が履行に要した製造原価等が確認できる書類を提出するものとする。

⑩ 落札者が中小企業信用保険法第2条1項に規定する中小企業である場合は、適用する契約条項に加え、「債権譲渡制限特約の部分的解除のための特殊条項」を別途適用する。

⑪ 本書記載事項に関しては、航空装備研究所 管理部会計課調達係に照会のこと。

住所 東京都立川市栄町1-2-10 防衛装備庁 航空装備研究所 管理部会計課調達係  
TEL 042-524-2411(内線)644 担当:小野

## 防衛装備庁仕様書

1 / 21

品 件 名	仮設プレハブ等借上（一般器材含む）	仕様書番号	GAE2-JK-207
		作成年月日	令和7年 5月22日
		作成部課名	航空装備研究所 誘導技術研究部 誘導システム評価室

## 1 適用範囲

この仕様書は、新島南方海面飛しょう体発射試験に使用する仮設プレハブ等借上（一般器材含む）について規定する。

## 2 引用文書等

この仕様書に引用する文書は、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、引用文書に定める内容がこの仕様書の定める内容に相違する場合には、法令等を除きこの仕様書が優先する。

## 2. 1 法令等

- (1) 建築基準法（昭和25年法律第201号）
- (2) 建築基準法施行令（昭和25年法律第338号）
- (3) 建築業法（昭和25年法律第100号）
- (4) 建築士法（昭和25年法律第202号）

## 3 規格・数量

## (1) 仮設プレハブ及び据付器材等

規格・数量等は、表1～表3のとおりとする。仮設プレハブ各棟には、強風（瞬間最大風速30 m/s）に耐えることを可能とするための杭、鉄板等の措置を施すものとする。仮設プレハブの鍵は努めて共通とすること。表3の器材配置は、付図2、付図3-1、付図3-2、付図3-3による。

表1 規格・数量等（仮設プレハブ）

番号	規格	数量	備考
1	小型ハウス	4棟	①【2次監視レーダ用】：新島支所管理地区 ②【射座1用】：新島支所射場地区（射座） ③【シネセオ1用】：新島支所射場地区（東観測所） ④【シネセオ2用】：新島支所射場地区（西観測所） ・規格は、付図1-1、付図1-2による。 ・配置は、付図3-1、付図3-2による。

表2 規格・数量等 (トレーラハウス)

番号	規格	数量	備考
1	トレーラハウス	3台 /	① 【射座2用】: 新島支所射場地区 (射座) ② 【標的機発進場用】 新島支所射場地区 (標的機発進場) ③ 【対空監視レーダ用】 (対空監視レーダ場) ・規格は、付図1-4、付図1-5による。 ・配置は、付図3-2による。 ・牽引用車両1両を含む。

表3 規格・数量等 (据付器材) (1/3)

番号	器材名	規格	数量	備考
1	発動発電機 125/150kVA 極低騒音	デンヨー DCA-150LSKB、 北越工業 SDG150S-7B1、 又は、同等以上のもの (他社の製品 を含む。)	1台 /	燃種: 軽油 オイルフェンス付、 燃料タンク 800 L 以上、 アース棒・アース線付、 三相4線式 キャプタイヤケーブル (30m、8SQ) を含む。
2	発動発電機 80/100kVA 極低騒音	デンヨー DCA-100LSIB、 北越工業 SDG100S-7B1、 又は、同等以上のもの (他社の製品 を含む。)	3台 /	燃種: 軽油 オイルフェンス付、 燃料タンク 700 L 以上、 アース棒・アース線付、 三相4線式 取付工事 (設置、配線、点検、撤去 等) 付、配線に必要な動力分電盤、 分電盤用スタンド、キャプタイヤ ケーブル (30m、8SQ) を含む。
3	発動発電機 50/60kVA 極低騒音	デンヨー DCA-60LSIB、 北越工業 SDG60S-7B1、 又は、同等以上のもの (他社の製品 を含む。)	10台 /	燃種: 軽油 オイルフェンス付、 燃料タンク 400 L 以上、 アース棒・アース線付、 三相4線式 取付工事 (設置、配線、点検、撤去 等) 付、配線に必要な動力分電盤、 分電盤用スタンド、キャプタイヤ ケーブル (30m、8SQ) を含む。

表3 規格・数量等（据付器材）（2/3）

番号	器材名	規格	数量	備考
4	発動発電機 20/25kVA 極低騒音	デンヨー DCA-25LSKB、 北越工業 SDG25S-7B1、 又は、同等以上のもの（他社の製品 を含む。）	4台 /	燃種：軽油 オイルフェンス付、 燃料タンク 140 L以上、 アース棒・アース線付、 三相4線式 取付工事（設置、配線、点検、撤去 等）付、配線に必要な動力分電盤、 分電盤用スタンド、キャプタイヤ ケーブル（30m、8SQ）を含む。
5	トランス 昇圧・降圧	キシデン工業 HD-5000W、 シンテクノ CCC-10、 又は、同等以上のもの（他社の製品 を含む。）	14台 /	出力コンセント 40A AC100V×8、 AC200V×1、キャプタイヤケーブル（22 ス 7）30m付 設置、配線、点検、撤去等を含む。
6	空調機 （5馬力）	東芝 AFEA14055M、 サンヨー SPW-ECHEP140E、 又は、同等以上のもの（他社の製品 を含む。）	7台 /	設置、配線・配管、点検、撤去等 を含む。 室外機が強風により転倒しない 様、対策を講じること。
7	空調機 （3馬力）	東芝 AFEA08055B、 サンヨー SPW-ECHEP80B1、 又は、同等以上のもの（他社の製品 を含む。）	4台 /	設置、配線・配管、点検、撤去等 を含む。 室外機が強風により転倒しない 様、対策を講じること。
8	空調機 （3.5kW）	三菱電機 MSZ-L2818、 Panasonic CS-F288C、 又は、同等以上のもの（他社の製品 を含む。）	7台 /	
9	モニタ	SONY BRAVIA KJ-40W700C、 SHARP AQUOS LC-40H20、 又は、同等以上のもの（他社の製品 を含む。）	5台 /	40インチ、地デジ、UHF アンテナ、 ブースター付 設置、配線、点検、撤去等を含む。

表3 規格・数量等 (据付器材) (3/3)

番号	器材名	規格	数量	備考
10	土のう (20kg)	TRUSCO 土のう袋 しぼりロープ付 620 mm×480 mm、 萩原工業 土のう袋 しぼりロープ 付 620 mm×480 mm、 又は、同等以上のもの (他社の製品 を含む。)	300 個 ✓	使用期間中、破れ等が発生しない 様、十分な耐候性及び強度を有す るものを使用すること。 1個につき約20kgの砂を入れる こと。 設置及び撤収を含む。
11	敷き鉄板	3m×1.5m×22mm	8枚	枕木の上に集積すること。
12	空気清浄機	Blueair ProL SHARP FU-M900 又は、同等以上のもの (他社の製 品を含む。)	8台 ✓	適用床面積60㎡以上 取付工事(設置、配線、点検、撤 去等)を含む
13	気象計	AKTIO 屋外型風向風速計 ニッケン 風向風速表示機 又は、同等以上のもの (他社の製 品を含む。)	2台 ✓	風向・風速をリアルタイムに表 示できること。 取付工事(設置、配線、点検、撤 去等)を含む (射座プレハブに取 付)
14	監視カメラ	D+キューブ NTTドコモ みまもり CUBE 又は、同等以上のもの (他社の製 品を含む。)	2式 ✓	遠隔で夜間も監視でき、動体感知 機能、ソーラー独立電源機能を有 すること。 取付工事、その他必要な器材を 含む。

## (2) かさ上げ台

規格・数量等は、表4のとおりとする。かさ上げ台には、強風 (瞬間最大風速 30 m/s) に耐えることを可能とするための杭、鉄板等の措置を施すものとする。

表4 規格・数量等 (かさ上げ台)

番号	規格	数量	備考
1	長×幅×高[m] 約5.5×約8×約2 耐荷重:7t以上	1棟 ✓	階段、落下防止用手すり及び支線展張用ウエイト4個(2t 以上/1個あたり)付き 詳細は、付図1-3による。

## (3) 仮設トイレ

規格・数量等は、表5のとおりとする。各トイレには、強風に耐えることを可能とするための杭、鉄板等の措置を施すものとする。

表5 規格・数量等（仮設トイレ）

番号	規格	数量	備考
1	仮設トイレ（大小兼用洋式）	3台 ＜	洗浄防臭液（1Lタイプ2本／1台）付き。汲み取り作業を含む（期間中3回）。 詳細は、付図3-2による。

## (4) 一般器材

別表1のとおりとし、別表2を基準として各場所に設置するものとする。

## 4 実施上の注意事項

設置及び撤収に当たっては、木竹の伐採、土石の採掘または土地の形状を変更することがないよう留意するものとする。

## 5 借上期間

借上期間は次のとおりとし、鍵の受領、返納をもって借上げの開始、終了とする。

令和7年9月14日（日）～令和7年11月16日（日）

## 6 設置日時、撤収日時及び鍵の受領・返却日時

(1) 設置日時：令和7年9月8日（月）～9月13日（土）の間

(2) 発動発電機の使用：令和7年9月14日（日）～令和7年11月16日（日）の間

(3) 鍵の受領日時：令和7年9月14日（日）0830

(4) 鍵の返却日時：令和7年11月16日（日）1730

(5) 撤収日時：令和7年11月17日（月）～11月21日（金）の間

## 7 借上場所

東京都新島村（付図3-1～3-3参照）

## 8 引渡場所及び返納場所

東京都新島村

## 9 検査

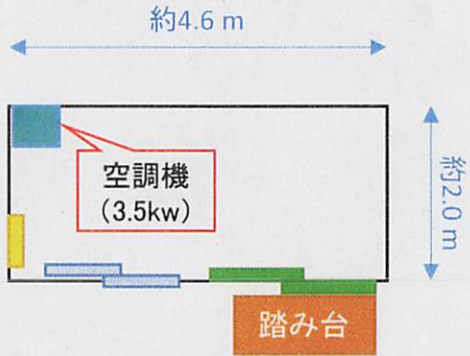
製品、数量及び日程について行う。

## 10 その他

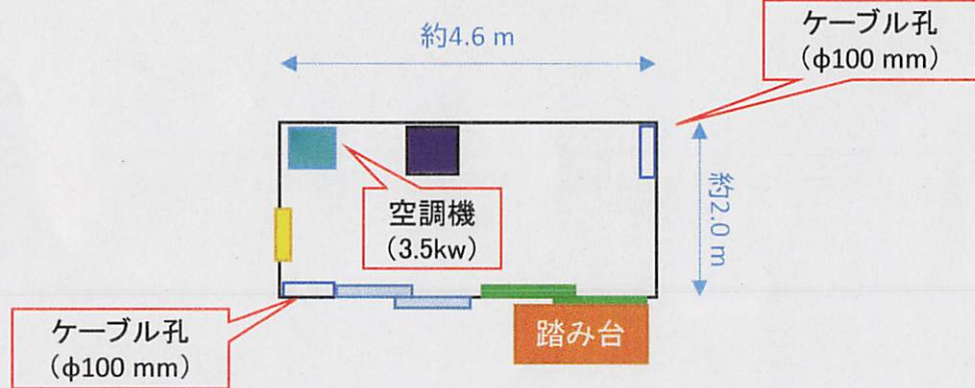
- (1) 仮設プレハブ組立・解体に必要なクレーン車等は、契約相手方で準備するものとする。
- (2) 発動発電機、仮設プレハブ及び据付機材の電気配線は、契約相手方が行うものとする。詳細は、付図2による。
- (3) 仮設プレハブ等の細部位置は、官の指定した場所に、契約相手方が設置すること。
- (4) 仮設プレハブ等の設置前には必要な整地作業を行い、若干の不整地あるいは傾斜地においても確実に設置できるように、設置に必要な器材及び鉄板等は契約相手方が準備するものとする。
- (5) 契約相手方は、作業期間中現場責任者を配置し、安全管理に十分留意するものとする。
- (6) 契約相手方は、作業期間中官の施設等に損傷を与えた場合は、直ちに原状に復するものとする。
- (7) 防衛装備庁航空装備研究所新島支所への入出門の際は、同所担当者の指示に従うものとする。
- (8) 台風等による強風（瞬間最大風速 30 m/s）への対策を施すものとする。
- (9) 仮設プレハブ等の設置にあたり、2項で定める自治体等への申請、通知等の諸手続が必要な場合については契約相手方において実施するものとし、必要の都度、官からの協力を得られるものとする。
- (10) 設置・撤収の期間において、天気予報により台風等の接近が見込まれ、設置・撤収期間内における作業の実施及び完了が困難な場合、速やかに官と協議するものとする。
- (11) 借り上げる器材等については、可能な限り「環境物品等の調達に関する基本方針」（令和7年1月閣議決定）の基準を満たすものとする。
- (12) この仕様書について疑義が生じた場合には、速やかに官と協議するものとする。

小型ハウス(規格)

①【2次監視レーダ用】



②【射座1用】



長×幅×高 [m] 約2.3×約4.6×約2.6

付属品	数量
出入口(方扉)	
出入口(両扉、カーテン付)	1
踏み台(泥よけマット付)	1
照明2灯式	2
100V用2口	2
換気扇	1
引き違い面格子(窓)	1
ケーブル孔(φ100 mm)	

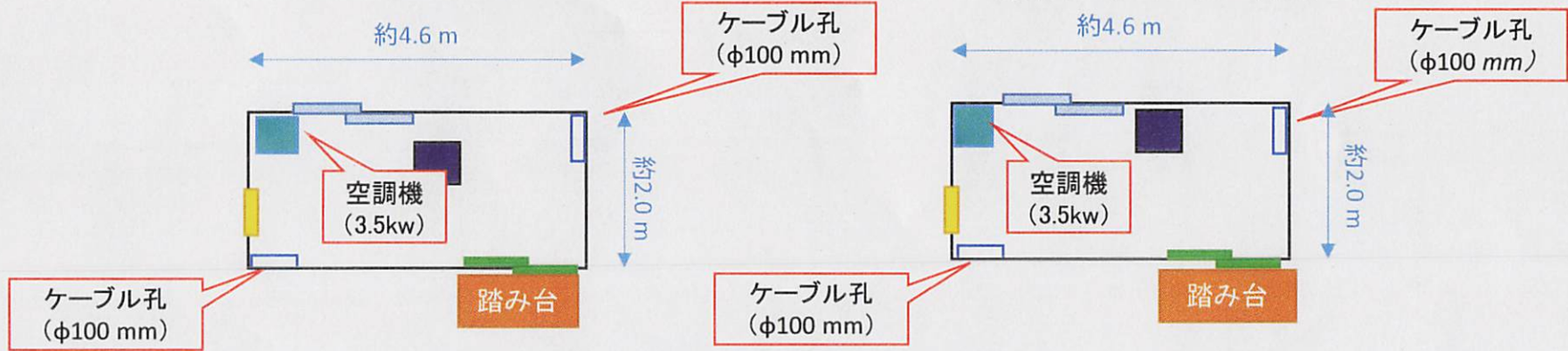
付属品	数量
出入口(方扉)	
出入口(両扉、カーテン付)	1
踏み台(泥よけマット付)	1
照明2灯式	2
100V用2口	2
換気扇	1
引き違い面格子(窓)	1
ケーブル孔(φ100 mm)	2

- : 出入口(方扉)
- : 出入口(両扉、カーテン付)
- : 引き違い面格子(窓)
- : 換気扇
- : トランス

小型ハウス(規格)

③【シネセオ1用】

④【シネセオ2用】



長×幅×高 [m] 約2.3×約4.6×約2.6

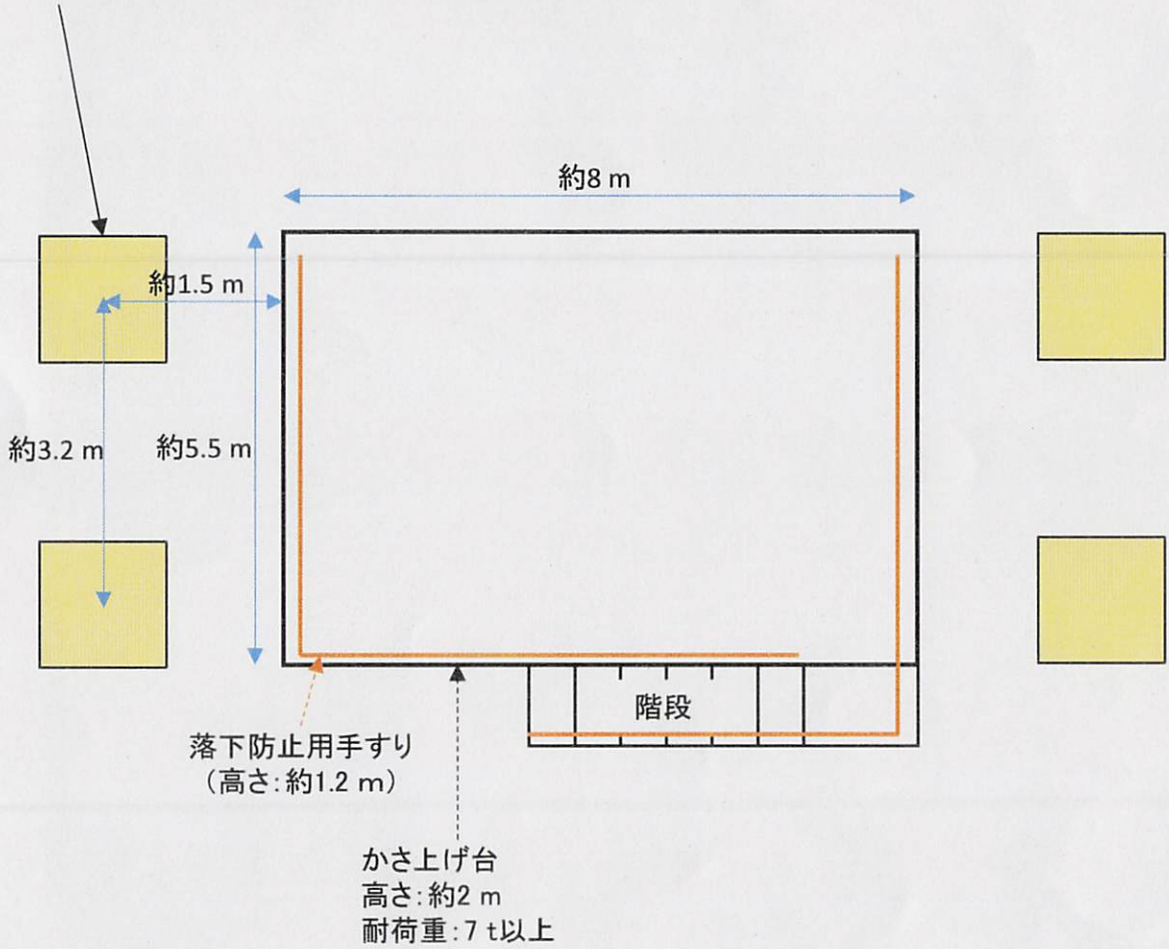
付属品	数量
出入口(方扉)	1
出入口(両扉、カーテン付)	1
踏み台(泥よけマット付)	1
照明2灯式	2
100V用2口	2
換気扇	1
引き違い面格子(窓)	2
ケーブル孔(φ100 mm)	2

付属品	数量
出入口(方扉)	1
出入口(両扉、カーテン付)	1
踏み台(泥よけマット付)	1
照明2灯式	2
100V用2口	2
換気扇	1
引き違い面格子(窓)	2
ケーブル孔(φ100 mm)	2

- : 出入口(方扉)
- : 出入口(両扉、カーテン付)
- : 引き違い面格子(窓)
- : 換気扇
- : トランス

# かさ上げ台

支線展張用ウェイト(2t以上/1コ)  
(長)約1m×(幅)約1m×(高)かさ上げ台座と同等の高さ  
搭載物固定用支線を張るための展張用フック付き



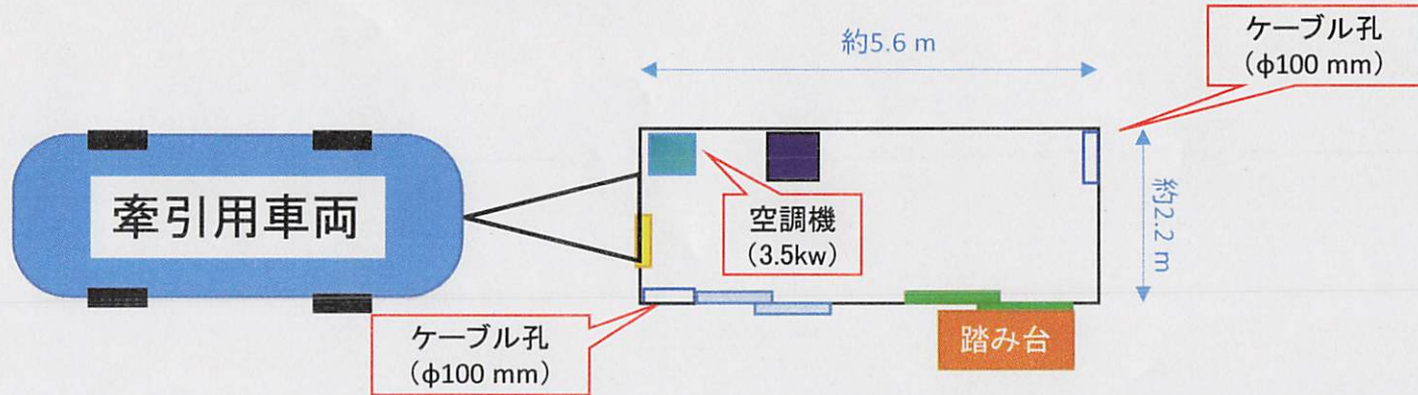
## かさ上げ台上に搭載する構造物の外形・質量等

構造物: 空中線  
長さ: 約4.25 m × 幅: 約2.2 m × 高さ: 約3.1 m  
質量: 約6.4 t



トレーラハウス(規格)

【射座2用】



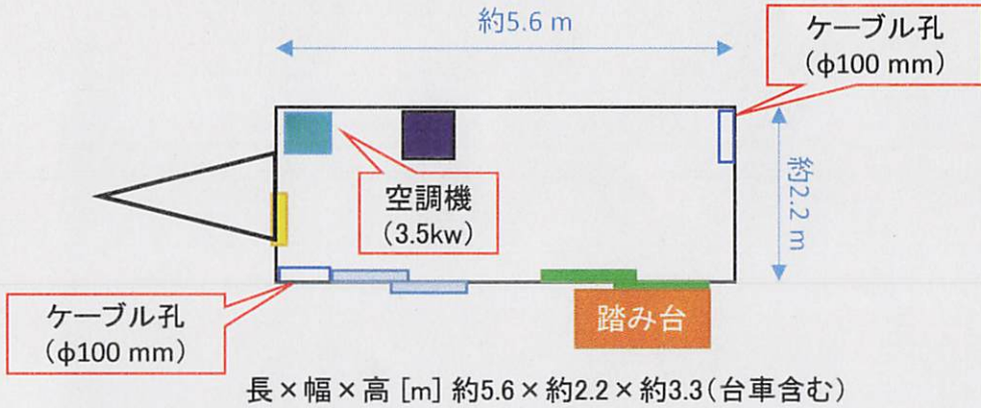
長×幅×高 [m] 約5.6×約2.2×約3.3(台車含む)

付属品	数量
出入口(方扉)	1
出入口(両扉、カーテン付)	1
踏み台(泥よけマット付)	1
照明2灯式	2
100V用2口	2
換気扇	1
引き違い面格子(窓)	1
ケーブル孔(φ100 mm)	2

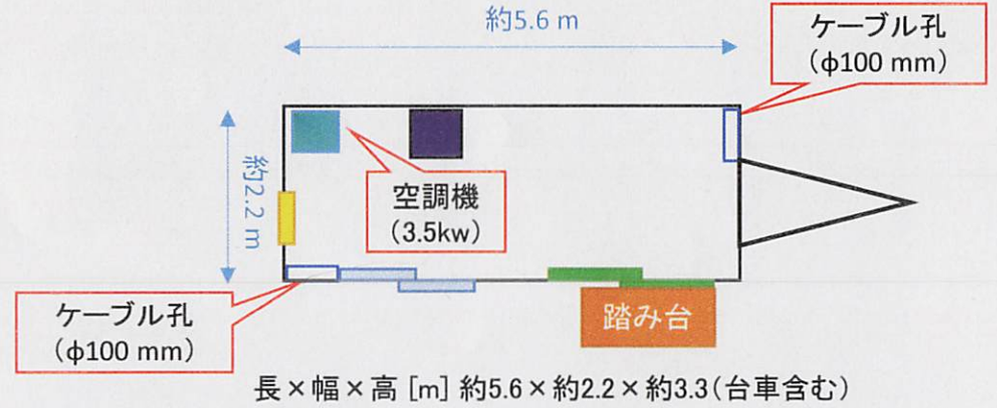
- : 出入口(方扉)
- : 出入口(両扉、カーテン付)
- : 引き違い面格子(窓)
- : 換気扇
- : トランス

トレーラハウス(規格)

【標的機発進場用】



【対空監視レーダ用】



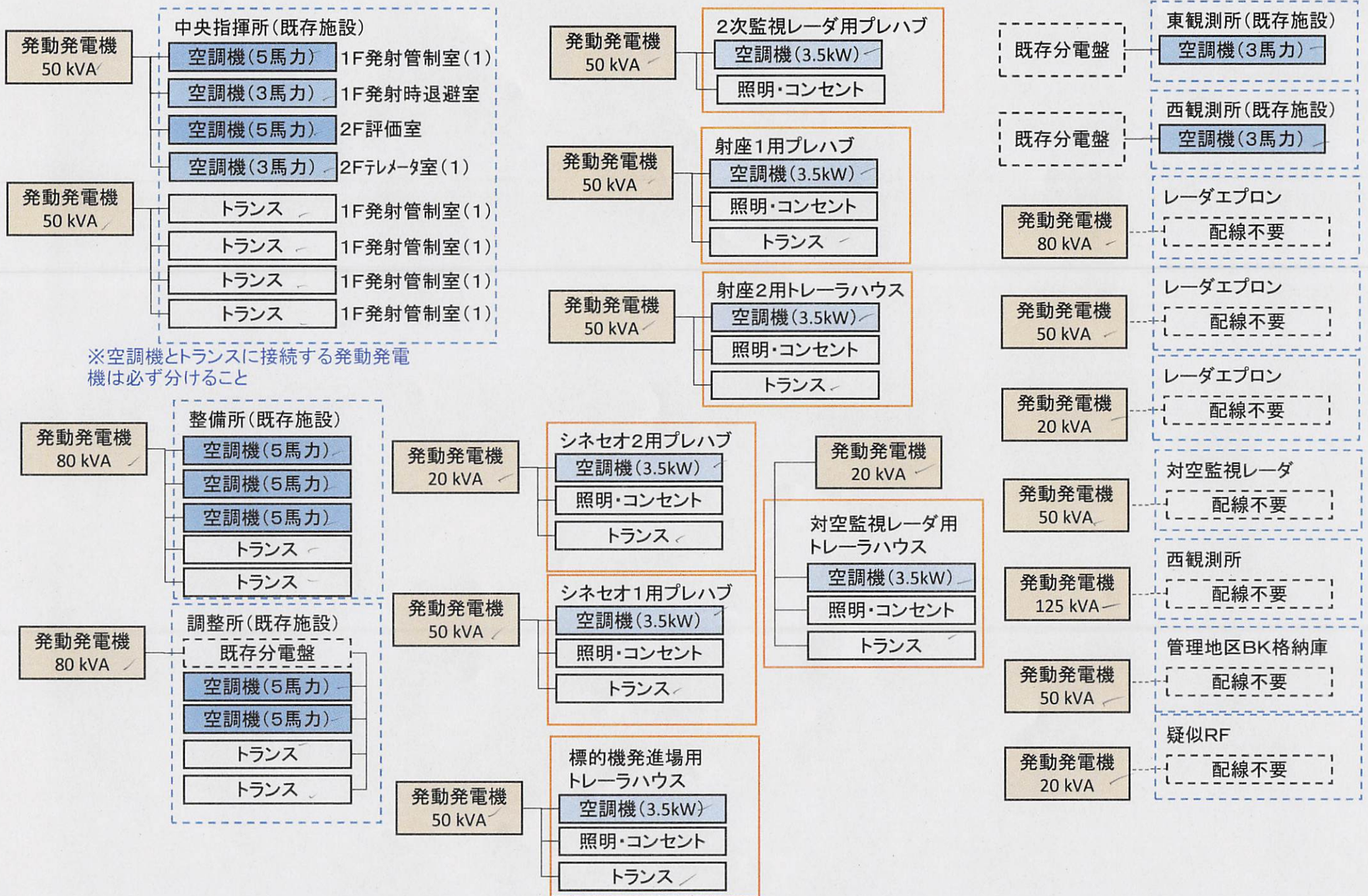
付属品	数量
出入口(方扉)	
出入口(両扉、カーテン付)	1
踏み台(泥よけマット付)	1
照明2灯式	2
100V用2口	2
換気扇	1
引き違い面格子(窓)	1
ケーブル孔(φ100 mm)	2

- : 出入口(方扉)
- : 出入口(両扉、カーテン付)
- : 引き違い面格子(窓)
- : 換気扇
- : トランス

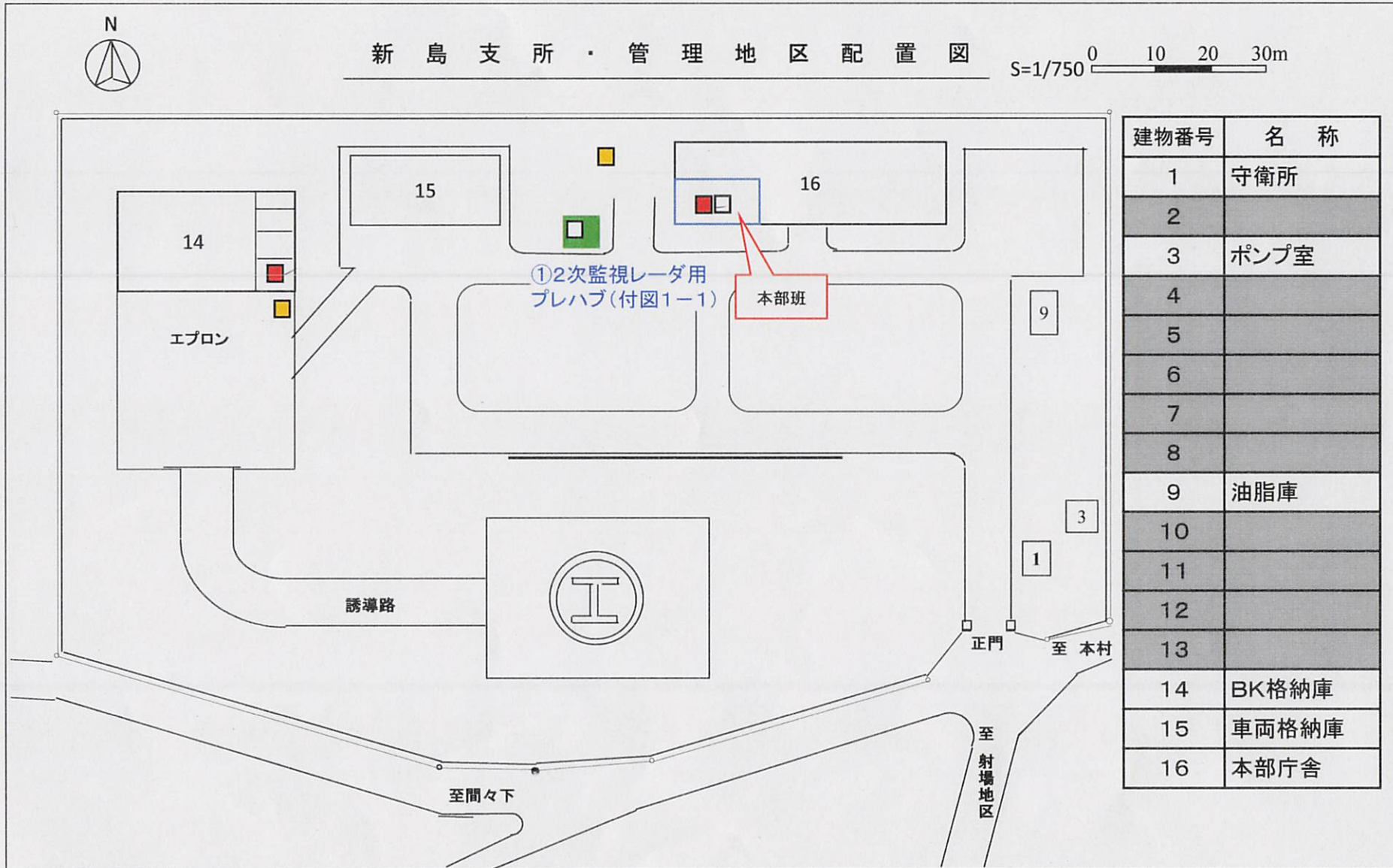
付属品	数量
出入口(方扉)	
出入口(両扉、カーテン付)	1
踏み台(泥よけマット付)	1
照明2灯式	2
100V用2口	2
換気扇	1
引き違い面格子(窓)	1
ケーブル孔(φ100 mm)	2

- : 出入口(方扉)
- : 出入口(両扉、カーテン付)
- : 引き違い面格子(窓)
- : 換気扇
- : トランス

電気配線図(基準)



# 借上場所(新島支所管理地区)



建物番号	名称
1	守衛所
2	
3	ポンプ室
4	
5	
6	
7	
8	
9	油脂庫
10	
11	
12	
13	
14	BK格納庫
15	車両格納庫
16	本部庁舎

- プレハブ×1
- 発動発電機×2
- モニタ×2
- 空気清浄機×2

# 借上場所(新島支所射場地区)

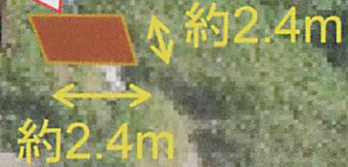
付図3-2



21枚中の14枚

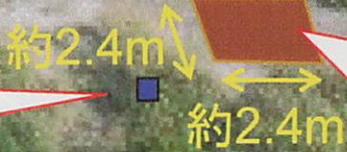
借上場所(新島村宮塚山)

宮塚山 土のう 設置場所(その2)  
縦:約2.4m×横:約2.4mの範囲を水平にすること。  
土のう※必要個数:80個(水平敷き詰め用:72個  
(縦6個×横6個×2段積み)、補修用8個)



宮塚山 監視カメラ設置場所(その1)(基準)  
土のう設置場所及びその周辺を監視できること

宮塚山 監視カメラ設置場所(その2)(基準)  
土のう設置場所及びその周辺を監視できること



宮塚山 土のう 設置場所(その3)  
縦:約2.4m×横:約2.4mの範囲を水平にすること。  
土のう※必要個数:80個(水平敷き詰め用:72個  
(縦6個×横6個×2段積み)、補修用8個)

※土のうは、使用期間中、破れ等がおきないように十分な耐候性及び強度を有するものを使用するものとする。

■ 土のう  
■ 監視カメラ

## 一般器材の種類・数量等

番号	器材名	規格	数量	備考
1	発動発電機 1.8kVA 極低騒音	本田技研工業 EU189iT1、 工進 GV-16i 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	3台 /	燃種:ガソリン
2	発動発電機 2.8kVA 防音型インバータ	本田技研工業 EU28IS1又はやまびこ IEG2801M 又は同等以上のもの(他社の製品を 含む)	2台 /	燃種:ガソリン
3	コードリール漏電遮断機付	日動工業 RPW-EK33、 ハタヤ BN-30K、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	42個 /	漏電遮断器付防雨型(屋外用) ケーブル長30m
4	アルミ作業台	網ナカオ ESK-18、 sg sgタイプ、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	6個 /	セーフティーガード付
5	簡易はしごリフト	ミヨシ セルファー-65F又は同等以上のもの(他 社の製品を含む)	2台 /	
6	ケーブルプロテクター	デュプレックス DEFENDER MDL/85300、 アダムホール DEFENDERⅢ、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	150個 /	耐荷重 3t以上
7	長机	プラス YT-620B 23-984、 LION PF-1860、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	94個 /	長さ約1.8m×幅約60cm
8	アルミ製折り椅子	山善 YZX-08SB、 中央可鍛工業 FC-802、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	178個 /	
9	プラスチック組立棚	三甲 プラスチック棚-L(4段W1200)、 ワコーパレット プラスチック棚Lタイプ(4段 W1200)、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	48個 /	収納時120×50×40cm以内であること。工具を 使用せず簡易に組立、解体ができること。
10	バルーンナイター	新ダイワ工業 SBL133IDG-AF、 ヤンマーLB1130FBD-1、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	17台 /	発電機(出力2KVA) 燃種:軽油 予備のエンジンオイルを1リットル/1台付けるこ と。
11	ハンディーナイター	日動工業 ハロゲンライト 三脚仕様500W コー ド:5m HS-500L、 ハタヤリミテッド MLF-105KH、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	3個 /	500Wハロゲン相当
12	ホワイトボード	オフィスコム OC-WB1880R、 馬印 MV36TDMN、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	15個 /	
13	カラー複合機	シャープ BP-40C36、 RICOH MP C4510、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	5台 /	カラーコピー、プリント、FAX機能、自動用紙送 り、ソータ機能、両面印刷付印字速度40枚/ 分、設置・撤収、新品トナー付、予備トナー1セッ ト/1台付、(トナーは黒、カラーともに1万ペー ジの印刷が可能であること)
14	シュレッダー	明光商会 MSX-DPC65、 ナカバヤシ SR-206E、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	5個 /	
15	普通紙FAX	パナソニック KW-PW320DL、 シャープ fappy UX-AF90CL、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む。)	5式 /	子機2台付、モジュラーローゼット付
16	消火器(粉末)	ヤマトプロテックYA-10NX、 モリタ宮田工業 MEA10A、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	8個 /	粉末ABC消火器
17	冷蔵庫	ハイアール JR-NF305AR、 日立 R-K320FV、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	9台 /	
18	電子レンジ	パナソニック 単機能レンジ NE-EH227、 シャープ 単機能電子レンジ RE-T1W-5、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	12台 /	
19	電気ポット	象印 電動給湯ポット CV-DG40 4.0L、 タイガー 4.0L 電動ポット PDR-G401、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	12台 /	
20	保管庫(鍵付き)	イノウエ YS-33S-NG、 イトーキ H-330WNT、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	3個 /	

別表1(2/3)  
一般器材の種類・数量等

21枚中の17枚

番号	器材名	規格	数量	備考
21	自動体外式除細動器(AED)	フィリップス HS1、 オムロン HDF-3500、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	2 個	
22	担架兼用ベンチ	テラモトBC-309-118-5、 ESCO EA659XE-80、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	2 個	全長約1,780mm×全幅460mm×全高380mm
23	接地抵抗計	横河メータドインストルメント 3235-01、 日置電機 アースハイテスタ3151、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	2 個	
24	電動式タワーリフト	Genie AWP-30S、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	2 台	作業床面高さ:9m以上 昇降が地上で操作できること
25	トラック搭載型高所作業車	リフトラ全旋回型(15.7m)RZLT157、トラック式 スーパーデッキSEB14680(前方格納タイプ) 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1 台	作業床面高さ:14.6m以上
26	電動式高所作業台	北越工業ENHL046-4、シッフLS-46(V) 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	3 台	床面高さ:4.6m、バッテリー式
27	スポットクーラー	荏原製作所 NL5 02400、 ダイキン SUASP1DS、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	3 台	
28	クレーン付きトラック(4t車)	タダノ TM-ZE263HR、 古河ユニック UR-U344NRSKK、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1 台	AT車、リモコン付、4段ブーム付、燃種:軽油 貸渡人を自動車の使用者として行う自家用自動車 の貸渡し(レンタカー)の取扱いについて(自旅 第138号。7. 6. 13)に定められた自動車保険 へ加入していること。免責補償制度には加入し ないこと。
29	アルミバン(2tパワーゲート付)	トヨタ トヨエースアルミバンパワーゲート付、 三菱 キャンター2tアルミバンパワーG付、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	2 台	AT車、燃種:軽油 貸渡人を自動車の使用者として行う自家用自動車 の貸渡し(レンタカー)の取扱いについて(自旅 第138号。7. 6. 13)に定められた自動車保険 へ加入していること。免責補償制度には加入し ないこと。
30	スロープ	長谷川工業 DUO-100-250、イーストアイ PVS120又は同等以上のもの(他社の製品を含 む)	4 台	長さ1m以上、幅45cm以上、高さ14cm以上
31	キャタピラ台車	矢崎化工 AXN-800、ジャロック JCR8090-21 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	8 台	
32	パレットトラック	をくだ屋技研 CP-30S-107、スギヤス BM30M 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	4 台	定格荷重:約3000kg
33	パレットトラック	をくだ屋技研 CP-15S-107H、スギヤス BM12M-L50又は同等以上のもの(他社の製品 を含む)	4 台	定格荷重:約1500kg、低床
34	ポータブル電源	JackeryJE-2000A、 Anker 767PortabPowerStation又は同等以上の もの(他社の製品を含む)	5 台	AC定格出力2000W以上 充電用ソーラーパネルを1枚/1台付属すること
35	IP無線機	コスモトークC250TR、アイコムIP501H又は同等 以上のもの(他社の製品を含む)	5 台	NTTドコモ回線、スピーカマイク付
36	デジタル簡易無線機	八重洲無線VXD450、KENWOODTCP-D561又は 同等以上のもの(他社の製品を含む)	10 台	スピーカマイク付
37	ディスプレイ	EIZO 液晶モニターColorEdge CS2410 又は iiyama ProLite XB2485WSU-3 又は同等以上の もの(他社の製品を含む。)	8 台	①HDMI入力 ②24型以上 ③解像度:1920 x 1200
38	大型液晶ディスプレイ	シャープPN-465、Panasonic TH-47LFX60J 又は同等以上のもの(他社の製品を含む。)	3 台	①PC入力(SXGA)対応 ②46型TFT液晶以上 ③DVI-D、D-sub15入力 ④ディスプレイスタンド(D-DS03W)付
39	デジタルカメラ	ニコン D500又は同等以上のもの(他社の製品 を含む。)	2 個	レンズマウントはニコンFマウント対応であるこ と。1個につき、①バッテリーパック2個、②リモ ートコード1個付き
40	ビデオカメラ	ソニー FDR-AX40 又は Panasonic HC-WX2M- T、又は同等以上のもの(他社の製品を含む。)	3 個	1個につき、①バッテリーパック2個、②ACアダ プター1個、③DCケーブル1個付き
41	電動階段運搬車	サンコー 電動階段上れる台車ELECTRL4 サンタックス 電ネコHD330FOLD又は同等以 上のもの(他社の製品を含む。)	1 台	
42	移動式門型リフター	タダノTB-33、古川ユニックGL01 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1 台	せり上げ能力3t以上

別表1(3/3)				
一般器材の種類・数量等				
番号	器材名	規格	数量	備考
43	自走式垂直昇降クローラ	北越工業ENCL061S-3、 長野工業NUX06uj、 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	2 台 /	
44	アルミロールスロープ	アクティオAC-L又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	4 台 /	
45	不整地フォークリフト	トヨタ FDT25、 AUSA C250H×4 又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1 台 /	長サヤ付
46	5tフォークリフト	三菱ロジネクスDG1F4A50 トヨタ02-7FDA50又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1 台 /	長サヤ付、 フォークリフト用吊りフック伸縮自在型耐荷重4.7t付
47	除湿機	シャープGVH71、パナソニックF-YZX60B又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	2 台 /	除湿面積14畳以上
48	クローラクレーン(ヘビーウェイト) 4.9t	前田製作所CC1485S-1、日立製作所 ZX135UST-A又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1 台 /	
49	バックホー	クボタU-30又はヤンマーV10-30又は同等以上のもの(他社の製品を含む。)	1 台 /	剪定・草刈り用(刈り幅900mm以上、最大刈り径40mm以上)アタッチを付けること。
50	バックホー	クボタU-17又はヤンマーV10-17又は同等以上のもの(他社の製品を含む。)	1 台 /	幅狭バケット(幅230mm以下)を付けること。
51	ホイローダ	ヤンマーV4-6又はクボタR530-Z又は同等以上のもの(他社の製品を含む。)	1 台 /	バケット容量0.5m <sup>3</sup> 以上
52	2トンコンテナ	イーエムエムMARKII 又は同等以上のもの(他社製品を含む)	1 個 /	

別表2(1/3)一般器材の設置場所・数量等

器材名	本館	2次監視レーザ プレハブ	BK 格納庫	中央監視所外	中央監視所1階			中央監視所2F			警備所	調整所	監視RF	射撃1 プレハブ	射撃2	運動機動室	対空監視レーザ	シネセオ1 プレハブ	シネセオ2 プレハブ	東棟裏所	西棟裏所	
					指令	食堂	給湯室	会議室	事務室1	事務室2												事務室3
発動発電機 1.8kVA 確信録音										3												
発動発電機 2.8kVA 防音型インバータ													1	1								
コードリール漏電遮断機付	3	3			6							6	6				2	2	2	2	2	
アルミ作業台												1	1									
簡易はしごリフト												2										
ケーブルプロテクター		10										40	40		20	20					10	10
長机	10	4			15			25	4	4	2	10	10		2		2	2	2	2		
アルミ製折り椅子	16	4			30			50	10	10	2	20	20		2		4	4	2	4		
プラスチック組立機	6	1				4	1	10	2	2	2	5	5		4		1	1	2	2		
バルーンナイター	1	2										2	2	1	2	2	2	1	1	1		
ハンディーナイター										3												
ホワイトボード	3				2	1		3	1		1	2	2									
カラー複合機	1				1			1				1	1									
シュレッダー	1				1			1				1	1									
普通紙FAX	2		1		2																	
消火器(粉末)		1				1								1	1	1	1	1	1			
冷蔵庫	1	1	1			1	1					1	1								1	1
電子レンジ	1	1	1			1	1					1	1				1	1	1	1	1	1
電気ポット	1	1	1			1	1					1	1				1	1	1	1	1	1
保管庫(鍵付き)	1							2														

別表2(2/3)一般器材の設置場所・数量等

番号	器材名	本部庫	2次量販レーダ プレハブ	BKC 格納庫	中央指揮所外	中央指揮所1階		中央指揮所2F			警備所	調度所	監視RF	射撃1 プレハブ	射撃2			シネセオ1 プレハブ	シネセオ2 プレハブ	東経風所	西経風所
						指令	食室	給湯室	食庫室	事務室1											
21	自動体外式除細動器(AED)	1				1															
22	担架兼用ベンチ	1			1																
23	接地抵抗計										1	1									
24	電動式タワーリフト												2								
25	トラック搭載型高所作業車				1																
26	電動式高所作業台	1									1	1									
27	スポットクーラー			1							1	1									
28	クレーン付きトラック(4t車)	1																			
29	アルミバン(2t(ワーゲート付))		2																		
30	スロープ												4								
31	キャタピラ台車		2								2	2									
32	パレットトラック										2	2									
33	パレットトラック										2	2									
34	ポータブル電源	3				2															
35	IP無線機	5																			
36	デジタル簡易無線機					10															
37	ディスプレイ	2				6															
38	大型液晶ディスプレイ					3															
39	デジタルカメラ										2										
40	ビデオカメラ										3										
41	電動階段運搬車					1															
42	移動式門型リフター										1										

別表2(3/3)一般器材の設置場所・数量等

一般器材の種類・数量等		本部課	2次互換レール プレハブ	BK 格納庫	中央控保所外	中央控保所1階		中央控保所2F			整備所	調度所 庫内	緊急RF	射撃1 プレハブ	射撃2			シネセオ1 プレハブ	シネセオ2 プレハブ	直轄調所	西館調所	
番号	器材名					指令	倉庫	総務課	会議室	事務室1												事務室2
43	白走式垂直昇降クローラ												2									
44	アルミロールスロープ											4										
45	不陸地フォークリフト				1																	
46	5tフォークリフト				1																	
47	除雪機	2																				
48	クローラクレーン(ヘビーウェイト) 4. St				1																	
49	バックホー				1																	
50	バックホー				1																	
51	ホイールローダ				1																	
52	2トンコンテナ	1																				