

変更公告

分任契約担当官
陸上自衛隊米子駐屯地
第356会計隊長 中山 貴行

入札公告（令和7年4月16日（公告第23号）「件名：109号建物空調機借上及び設置」）の一部を次のとおり変更するので関連事項を承知のうえ入札に参加されたい。

1 変更事項

仕様書の内容について、別添のとおり変更する。

入札及び契約事項に関する問い合わせ

〒683-0853

鳥取県米子市両三柳2603

陸上自衛隊米子駐屯地 第356会計隊 契約班 福田

Tel0859-29-2161（内線584）

109号建物空調機借上及び設置

件名	109号建物空調機借上及び設置	
図面名称	表紙	
	図面番号	1/6
	陸上自衛隊米子駐屯地	

仕 様 書

- 1 件 名
109号建物空調機借上及び設置
- 2 場 所
鳥取県米子市西三柳2603 陸上自衛隊米子駐屯地
- 3 履行期間
令和7年6月10日(火)から同年10月7日(火)
- 4 概 要
109号建物営外室において使用する空調機借上及び借上空調機の設置

5 一般事項

- (1) 本作業は、本仕様書による他、下記仕様書及び関係諸規則に基づき担当官の指示により丁寧かつ確実に施工する。
 - ・ 建築保全業務共通仕様書
 - ・ 公共建築工事標準仕様書(建築工事、電気設備工事、機械設備工事)
 - ・ 公共建築改修工事標準仕様書(建築工事、電気設備工事、機械設備工事)

- (2) 仕様書に明記なき事項であっても、施工上、当然必要となるものについては請負者の責任により実施する。なお、その他不明な事項等疑義が生じた場合はその都度担当官と協議し指示に従うものとする。
- (3) 本作業は、本仕様書に対し十分な知識、経験及び技術を有し、施工を確実に遂行できる者により実施する。

- (4) 現場の納まりまたは取り合わせ等により、材料及び寸法等に軽微な変更が必要となる場合は、担当官と協議を行い指示に従うものとする。なお、軽微な変更に伴う請負金額の変更及び工期の延長は実施しない。
- (5) 請負業者は、作業実施条件を十分に把握すると共に、作業員に対し、安全教育を実施し、安全な施工方法及び安全点検を徹底するものとする。

- (6) 請負業者は、本作業に伴い施設の解体または損害等を与えた場合は、速やかに担当官に報告すると共に、速やかに現状復旧を実施する。
- (7) 本作業中、後片付けについては、その日の作業終了の都度実施すると共に、現場に資材を残置する場合は安全対策及び紛失防止の処置を確実に実施する。

- (8) 請負業者の駐屯地内での行動については担当官の指示に従うものとし、作業現場以外に立ち入らないものとする。
- (9) 本作業に必要な電気、水等は請負業者の負担とする。なお、試運転等の本作業に当然必要となるものについてはその限りではない。

- (10) 本作業により発生した金属屑については、担当官の指定する場所まで運搬を行うと共に、種別毎に整理、集積し、官側の示す発生材調書を併せて提出する。

なお、その他の廃棄物については請負業者の責任において「廃棄物処理及び清掃に関する法令」等に基づき適正に処分を実施する。

- (11) 作業員は、作業当日、体温、体調等の確認を実施し体調不良者が発生した場合については、担当官へ速やかに報告すると共に、体調不良者の作業参加を禁止する。
- (12) 作業写真は、作業前、作業中、作業後及び工程(特に隠蔽部分)ごとに撮影し、写真帳(A4版)に整理し、速やかに提出する。

6 提出書類

- (1) 工程表
- (2) 現場代理人通知書
- (3) 着手・完成届
- (4) 材料検査簿
- (5) 作業日誌
- (6) 打合せ簿
- (7) 作業写真
- (8) その他指示された書類

7 特記事項

- (1) 入札参加前に現地確認をかならず実施するものとする。
- (2) 本作業に使用する材料は全て新品とし、カタログ等を提出し、担当官の承認を得た上で使用する。なお、特記事項にないものまたは規格・品質等が明示されていないものは、JIS規格及び各種協会規格に適合したものを使用する。
- (3) 本仕様書において借上する空調機の規格、数量については下図のとおりとする。

表1

		規 格		数 量
セパレートエアコン	壁掛形	3HP	三相200V	9台
セパレートエアコン	壁掛形	1.5HP	三相200V	2台

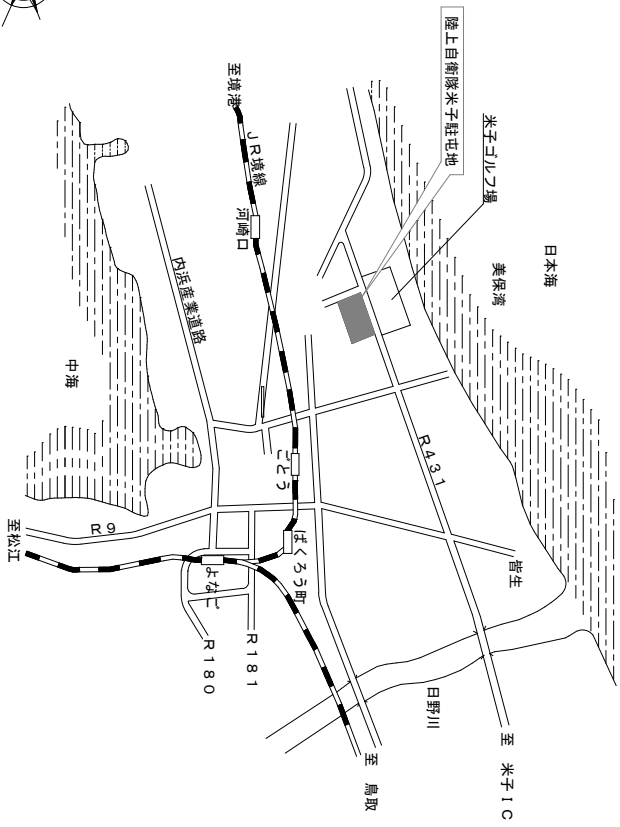
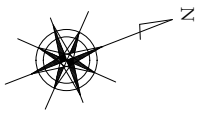
- (4) 借上した空調機については請負業者の責任により設置するものとし、設置箇所については、図面に記載している箇所を基準に細部は担当官との調整による。また、電線、配管取付作業についても請負業者の責任により実施するものとし、使用材料については、カタログ及び出荷証明書を提出するものとする。
- (5) 作業前、担当官と調整の上、作業現場の採寸等を行い、作業部分(納まり等)を十分に把握し作業を実施する。
- (6) 図面に記載している材料等については基準とし、使用材料については全て請負業者の見積もりするものとする。
- (7) 借上期間については、表2によるものとし細部は担当官との調整による。

表2

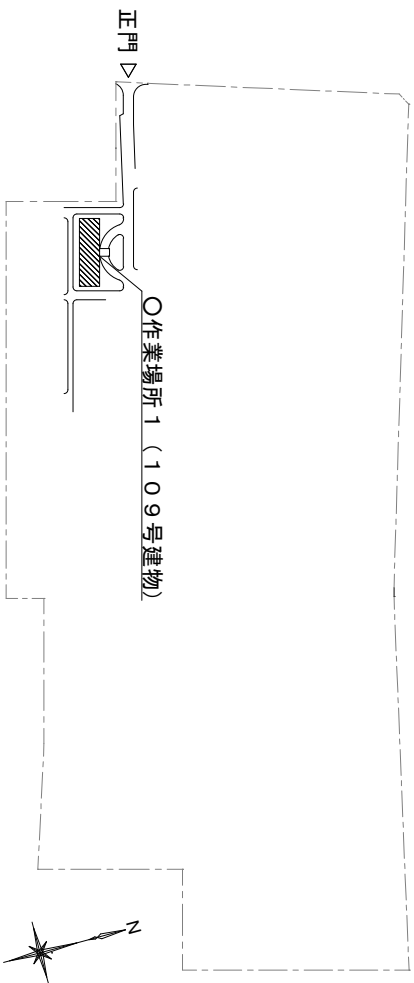
借上期間(設置完了からの期間)	備考
令和7年6月10日(火)から同年10月7日(火)	提出書類の納期については令和7年12月19日までとする。

- (8) 作業現場周辺は、施設利用者の往来に注意し、十分な安全対策を実施する。
- (9) 借上期間中の、レンタル保険料(損害、補償等)を含むものとする。
- (10) 本作業に当たり、冷媒フロン類取得技術者資格の写しを提出すること。
- (11) 本作業は、部隊側検査官の検査合格をもって作業完了とする。

件 名	109号建物空調機借上及び設置	
図面名称	仕 様 書	図面番号 2/6
陸上自衛隊米子駐屯地		



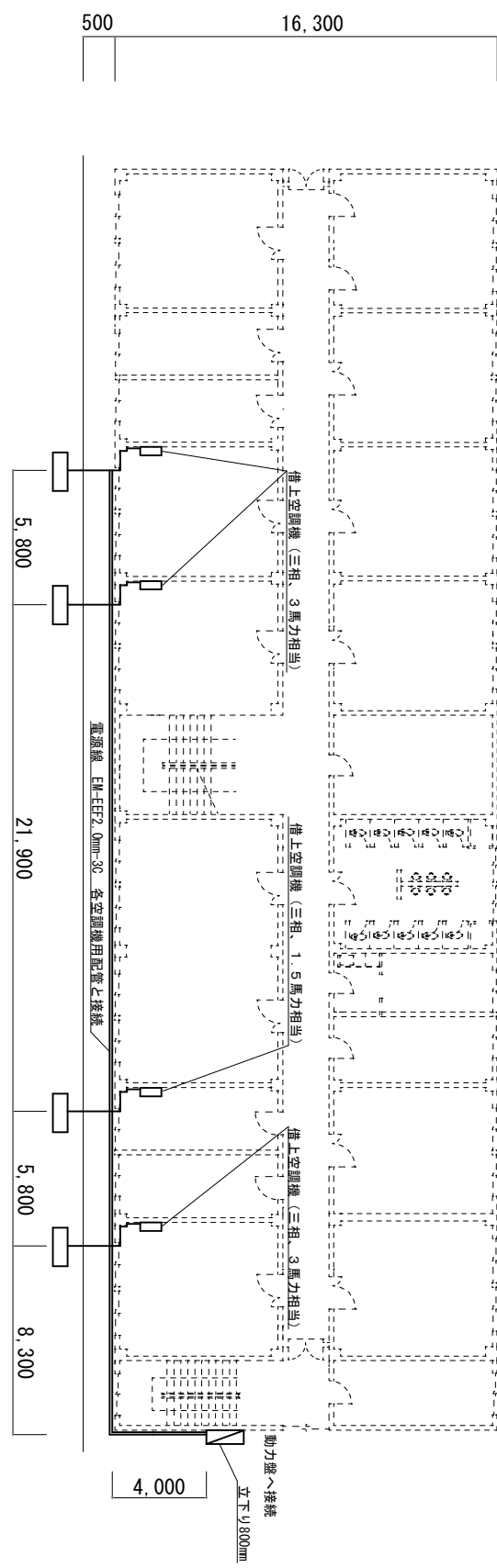
案内図



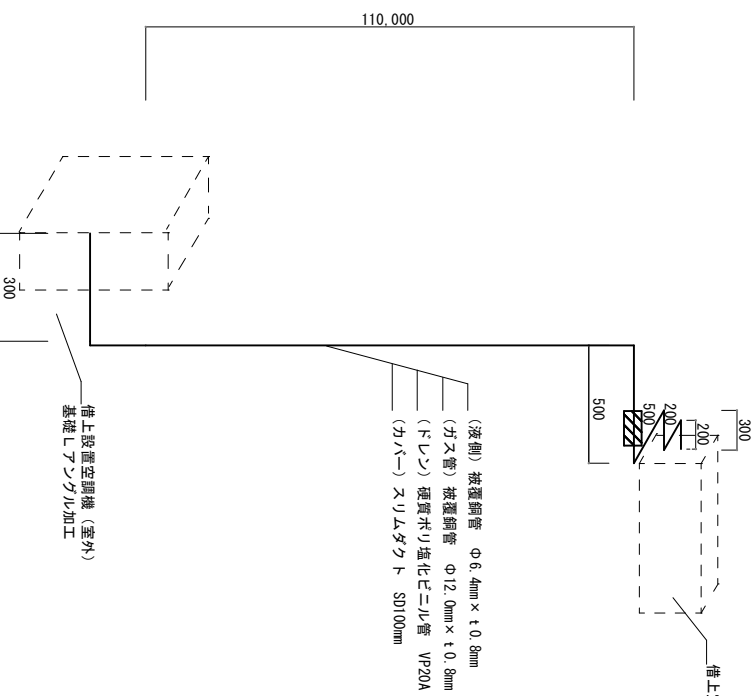
配置図

件名	109号建物空調機借上及び設置	
図面名称	案内図・配置図	
図面番号	3	6

陸上自衛隊米子駐屯地



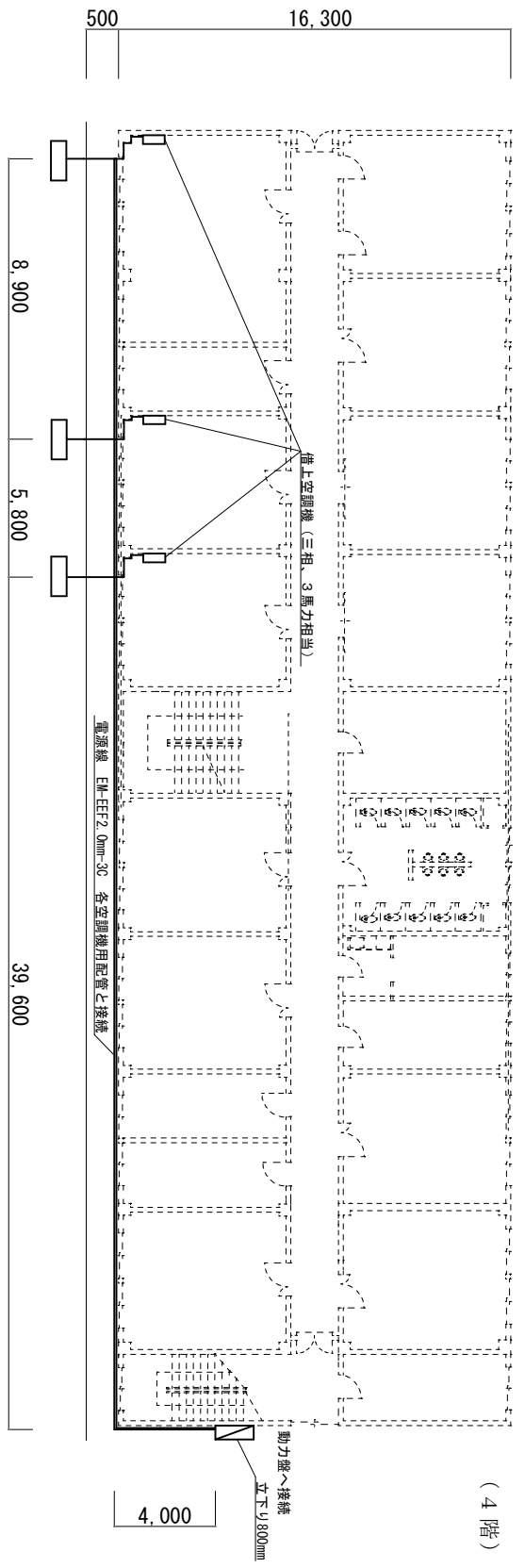
109号建物3階平面図 1:Free



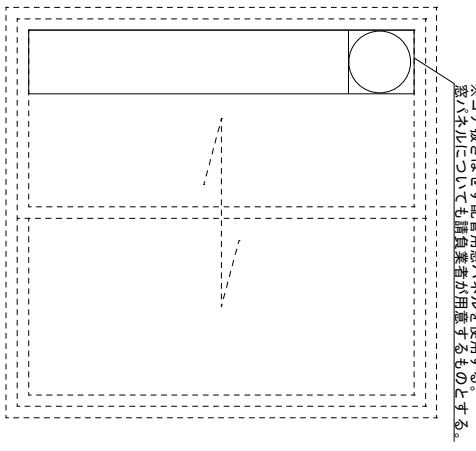
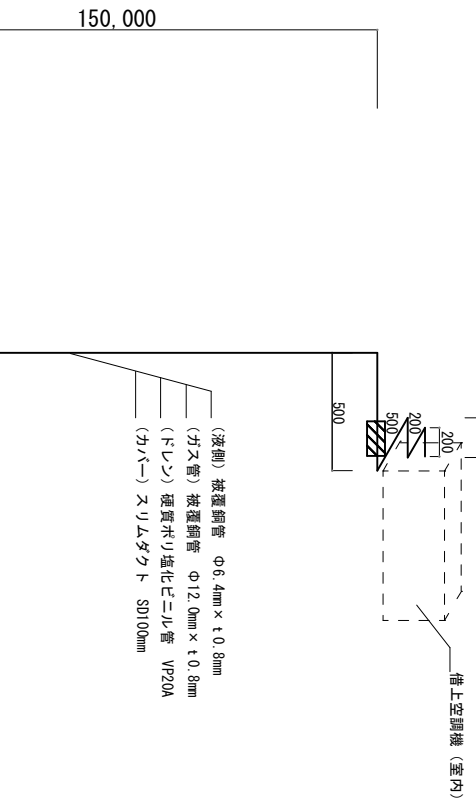
設置空調機配管系統図 S=Free

件名	109号建物空調機借上及び設置	
図面名称	109号建物 3階平面図 配管系統図	図面番号 4/6
		陸上自衛隊米子駐屯地

※コア抜きはせず配管用感入ホルトを使用する。
感入ホルトについても購買業者が用意するものとする。

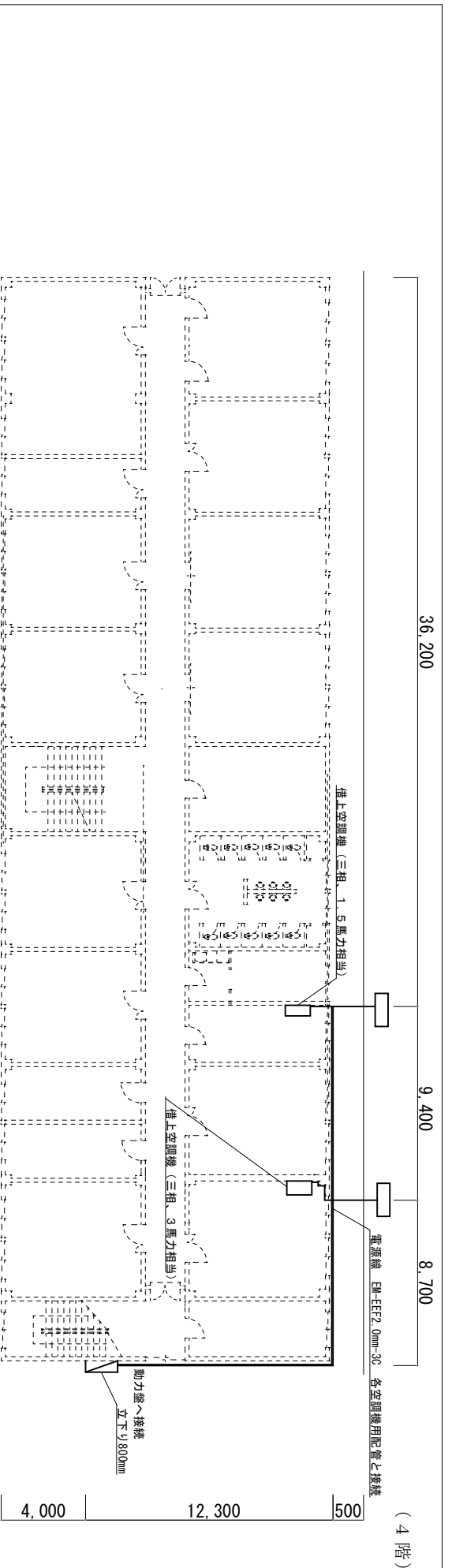


109号建物4階平面図 1:Free



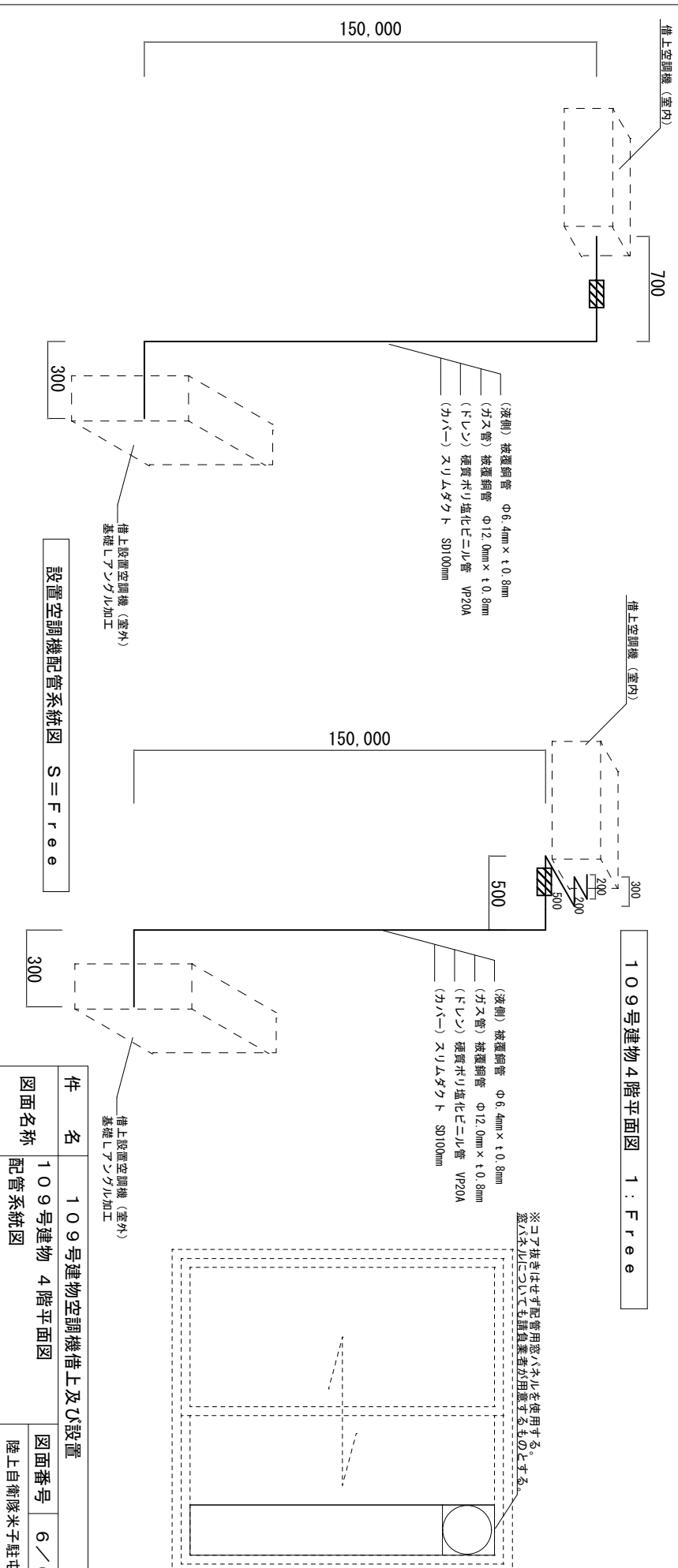
設置空調機配管系統図 S=Free

件名	109号建物空調機借上及び設置		
図面名称	109号建物4階平面図	図面番号	5/6
	配管系統図		陸上自衛隊米子駐屯地



(4階)

109号建物4階平面図 1:Free



※コブ抜きは必ず配管用語家へ納入を使用する。
 窓へ納入については最良業者が用意するものとする

件名	109号建物空調機借上及び設置	図面番号	6/6
図面名称	109号建物4階平面図	図面番号	6/6
配管系統図	109号建物空調機借上及び設置	図面番号	6/6

陸上自衛隊米子駐屯地