

# 入札公告

次のとおり一般競争入札に付します。

契約担当官  
航空自衛隊第1航空団  
会計隊長 伊藤 勝



## 1 工事概要

- (1) 工事名 10170等衛生設備及び内装改修工事
- (2) 工事場所 航空自衛隊浜松基地
- (3) 工期 契約締結日～令和7年3月17日
- (4) 本工事は、工事費内訳明細書の提出を義務付ける工事である。

## 2 競争参加資格

- (1) 予算決算及び会計令(昭和22年勅令第165号。以下「予決令」という。)第70条及び第71条の規定に該当しない者であること。
- (2) 防衛省における令和5・6年度一般競争(指名競争)参加資格(以下「防衛省競争参加資格」という。)のうち、「建築一式」のA、B、C又はD若しくは「管」のA、B又はCのいずれかの格付を受けていること。  
(会社更生法(平成14年法律第154号)に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法(平成11年法律第225号)に基づき再生手続開始の申立てがなされている者については、手続開始の決定後、再度級別の格付を受けていること。)
- (3) 会社更生法に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法に基づき再生手続開始の申立てがなされている者(2)の再度級別の格付を受けた者を除く。)でないこと。
- (4) 一般競争参加資格確認申請書(以下「申請書」という。)、申請書記載の競争参加資格確認資料(以下「資料」という。)及び防衛省競争参加資格の資格審査結果通知書(以下「資格審査結果通知書」という。)の提出期限の日から開札の時点までの期間に、工事請負契約等に係る指名停止等の措置要領について(防整施(事)第150号28.3.31)に基づく指名停止を受けていないこと。
- (5) 入札に参加しようとする者との間に資本関係又は人的関係又はそれらと同視しうる関係がないこと(資本関係又は人的関係がある者のすべてが共同企業体の代表者以外の構成員である場合を除く。)
- (6) 都道府県警察から暴力団関係業者として防衛省が発注する工事等から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。
- (7) 情報保全にかかる履行体制について懸念が存在する者又は業務従事者若しくは親会社等の国籍その他これに類するものが、発注者との契約に違反する行為を求められた場合に、これを拒む権利を実効性をもって法的に保障されない国又は地域に該当する者及び国連安保理決議において労働許可を提供しないことが決定されている国又は地域に該当する者は入札参加を認めない。

## 3 入札手続等

### (1) 担当部隊等

〒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) 会計隊 契約班 担当:青木  
TEL: 053-472-1111(内線:3765)  
FAX: 053-472-7735

仕様書の内容等に係る質問は、要求元担当者に照会されたい。  
航空自衛隊 第1航空団(浜松基地) 施設隊 担当:山本  
TEL: 053-472-1111(内線:7121)

### (2) 入札説明書等の交付

#### ア 交付期間

令和6年10月15日(火)から令和6年10月30日(水)まで

(行政機関の休日に関する法律(昭和63年法律第91号)第1条第1項に規定する行政機関の休日(以下「行政機関の休日」という。)を除く。)の毎日、8時15分から17時00分

#### イ 交付場所

(1)に同じ

#### ウ 交付書類

入札説明書、仕様書、申請書、資料、その他契約担当官が必要と認めるもの

#### エ 交付方法

手交(担当と調整の上、郵送又はFAX可)

なお、公告とともに公示している場合は、浜松基地ホームページの調達情報から入手可能である。

- (3) 申請書、資料及び資格審査結果通知書の提出期限等
- ア 提出期限  
令和6年10月30日(水) 17時00分
  - イ 提出方法  
持参又は郵送(書留郵便に限る。)若しくは託送(書留郵便と同等のものに限る。)(以下「郵送等」という。)する。
- (4) 入札書等の提出期限等
- ア 提出期限  
令和6年11月13日(水) 12時00分
  - イ 工事費内訳明細書の提出  
工事費内訳明細書についても、入札書と同時に提出するものとする。
  - ウ 提出方法  
持参又は郵送等  
入札書及び工事費内訳明細書を各々封筒に入れて封かんし、入札書を入れた封筒の表に工事名及び「入札書在中」と朱書きする。さらにこれらを1つの封筒に入れて封かんし、封筒の表に工事名、開札日時及び商号又は名称を記載の上、提出する。また、一般競争参加資格確認通知書又はその写しを提出する。
- (5) 開札の日時及び場所
- ア 日時 令和6年11月15日(金) 11時00分
  - イ 場所 航空自衛隊浜松基地会計隊入札室

#### 4 その他

- (1) 手続において使用する言語及び通貨 日本語及び日本国通貨に限る。
- (2) 入札保証金  
免除。ただし、入札保証金の納付を免除した場合において、落札者が契約を結ばないときは入札保証金相当額(見積もる契約金額の100分の5以上)を徴収する。
- (3) 契約保証金  
納付。ただし、金融機関又は保証事業会社の保証をもって契約保証金の納付に代えることができる。また、公共工事履行保証証券による保証を付し、又は履行保証保険契約の締結を行った場合は契約保証金を免除する。  
なお、契約保証金の額、保証金額又は保険金額は請負代金額の10分の1(落札者が低入札価格調査を受けた者の場合は請負代金額の10分の3)以上とする。
- (4) 入札の無効 次に掲げる入札は無効とする。
- ア 本公告に示した競争参加資格のない者のした入札
  - イ 申請書、資料を含む提出書類に虚偽の記載をした者のした入札
  - ウ 入札に関する条件に違反した入札
- (5) 落札者の決定方法  
予決令第79条の規定に基づいて作成された予定価格の制限の範囲内で最低の価格をもって有効な入札を行った者を落札者とする。ただし、落札者となるべき者の入札価格によっては、その者により当該契約の内容に適合した履行がなされないおそれがあると認められるとき、又はその者と契約を締結することが公正な取引の秩序を乱すこととなるおそれがある著しく不相当であると認められるときは、予定価格の制限の範囲内の価格をもって入札した他の者のうち最低の価格をもって入札した者を落札者とすることがある。
- (6) 落札者となるべき者の入札価格が予決令第85条の規定に基づいて作成された基準(以下「調査基準価格」という。)を下回っている場合は、予決令第86条の調査(以下「低入札価格調査」という。)を行うので、協力しなければならない。
- (7) 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者として防衛省が発注する工事等から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者とは契約を行わない。
- (8) 契約書等作成の要否  
要
- (9) 適用する契約条項  
本工事は、航空自衛隊標準契約条項 建設工事請負契約条項、適用契約条項及び暴力団排除に関する特約条項(工事契約書)を適用する。
- (10) 資料のヒアリングを行う場合がある。
- (11) 関連情報を入手するための照会窓口  
3(1)に同じ。
- (12) 競争参加資格の級別の格付を受けていない者の参加  
2(2)に掲げる競争参加資格の級別の格付を受けていない者も3(3)により申請書及び資料を提出することができるが、競争に参加するためには、開札の時において当該資格の格付を受け、かつ、競争参加資格の確認を受けていなければならない。
- (13) 詳細は、入札説明書による。

工事一般仕様書	作成部隊名	第1航空団基地業務群施設隊
	作成年月日	令和4年6月2日
	仕様書番号	施設工事4-4
<p>1 適用範囲</p> <p>(1) 本仕様書は、浜松基地、浜松広報館及び宿舎における部隊発注工事（国有財産管理に限る。）に関する一般事項について適用する。</p> <p>(2) 本仕様書に規定する事項は、契約相手方の責任において施工し、全ての設計図書は相互に補完する。</p> <p>(3) 工事特記仕様書及び図面に記載されている事項のうち、本仕様書と相違がある場合は、工事特記仕様書及び図面による。</p> <p>2 一般事項</p> <p>(1) 工事内容は全て本仕様書、工事特記仕様書、図面、引用図書に基づき施工し、その施工に対する監督官の指示に従う。</p> <p>(2) 次に示す引用図書及び各種関連法規等は、最新のものを適用し、契約対象となるものは全て適用する。</p> <p>ア 仕様書</p> <p>(ア) 土木工事共通仕様書・・・・・・・・・・・・・・・・・・防衛省</p> <p>(イ) 公共建築工事標準仕様書（建築工事編）・・・・・・・・国土交通省</p> <p>(ロ) 公共建築改修工事標準仕様書（建築工事編）・・・・・・・・国土交通省</p> <p>(エ) 公共建築工事標準仕様書（電気設備工事編）・・・・・・・・国土交通省</p> <p>(オ) 公共建築改修工事標準仕様書（電気設備工事編）・・国土交通省</p> <p>(カ) 公共建築工事標準仕様書（機械設備工事編）・・・・・・・・国土交通省</p> <p>(キ) 公共建築改修工事標準仕様書（機械設備工事編）・・国土交通省</p> <p>イ その他</p> <p>(ア) 建築工事標準詳細図・・・・・・・・・・・・・・・・・・国土交通省</p> <p>(イ) 公共建築設備工事標準図（電気設備工事編）・・・・・・・・国土交通省</p> <p>(ロ) 公共建築設備工事標準図（機械設備工事編）・・・・・・・・国土交通省</p> <p>(エ) 建築工事監理指針・・・・・・・・・・・・・・・・・・国土交通省</p> <p>(オ) 建築改修工事監理指針・・・・・・・・・・・・・・・・・・国土交通省</p> <p>(カ) 電気設備工事監理指針・・・・・・・・・・・・・・・・・・国土交通省</p> <p>(キ) 機械設備工事監理指針・・・・・・・・・・・・・・・・・・国土交通省</p> <p>(ク) その他各種関連法規等・・・・・・・・・・・・・・・・・・各省庁、静岡県市町村条例等</p> <p>3 協議等</p> <p>工事特記仕様書及び図面の内容に疑義が生じた場合若しくは、工事特記仕様書及び図面に記載されていない部分に不具合が認められた場合は、速やかに監督官と協議し、監督官の指示に従う。</p> <p>4 官公署その他への届出手続等</p> <p>関係官公署その他の関係機関への届け出が必要な場合は、遅滞なく行う。</p> <p>5 設計図書等の管理</p> <p>設計図書等は、当該関係者以外に貸出し、複製、閲覧をさせてはならない。</p>		

## 6 発生材の取り扱い

- (1) 発生材は、可能な限り分別し、監督官の指定した場所まで運搬する。
- (2) 発生材調書は、材料名称、形状寸法、数量及び単位を記載し、提出する。

## 7 写真撮影

工事写真は、施工前、中及び後並びに工事完了後に目視での確認が困難な箇所、材料及び完了確認等、国土交通省大臣官房官庁営繕部「営繕工事写真撮影要領」に準じて撮影するほか、監督官の指示により撮影し、整理された写真を提出する。

## 8 検査等

### (1) 中間検査

施工完了後及び工事完成時に、検査確認が困難な箇所等がある場合は、検査官による中間検査を受検し、検査合格後、施工を続行するものとする。

### (2) 完成検査

ア 完成検査は、書類検査及び現場検査をもって完了するものとし、監督官及び契約相手方の立ち会いのもと行うものとする。

イ 完成検査は、以下に示す要件を全て満たした場合、受検することができる。

- (ア) 工事特記仕様書及び図面に示す工事、中間検査等の全てが完了していること。
- (イ) 工事特記仕様書に記載された、全ての書類が提出されていること。
- (ウ) 是正等があった場合、その全ての是正等が終了していること。
- (エ) 監督官及び主任監督官の確認を得ていること。

## 9 基地内における規程事項

### (1) 注意事項

ア 工事関係者の基地への入出門及び施設内への立入りは、監督官と調整後、申請等により許可を受ける。

イ 腕章又は入門許可証は、常に装着する。ただし、作業等に支障がある場合は携行し、関係者から要求があった場合は直ちに提示する。

ウ 関係のない場所の写真撮影してはならない。

エ 指示した場所以外へは、立入りしてはならない。

オ 基地内の通行は、公道と同様に交通規則を厳守する。また、車両等を基地内に長期間駐車させる場合は、監督官に指示を受ける。

カ 酒類等の飲食物を基地内に持ち込んではいない。

なお、喫煙、飲食等の場所については、監督官の指示による。

キ 危険物等の搬入がある場合は、事前に許可を受ける。

ク 油脂類等は、みだりに放置してはならない。

ケ 監督官から指示された事項は、遵守する。

コ 工事に際し、契約相手方が基地内施設を損傷した場合、契約相手方の負担で原状に復する。

### (2) 入出門

ア 入出門に係る申請等については、工事特記仕様書による。

イ 基地内への入出門時間は、08時15分～17時00分とし、その時間以外に入出門が必要な場合は、監督官と協議し、届出書を提出する。

ウ 入門の際、本人確認を行うため、公的機関が発行した身分証明書等（外国政府発行のものを含む。以下に例を示す。）により、国籍確認及び顔認証ができる

ものを提示する。

なお、身分証明書等を有しない者については入門を許可しない。

- (ア) 日本国籍を有する者  
パスポート、ＩＣ型運転免許証（読取り機によるパスワードの入力で、国籍（本籍）が確認できる場合のみ）等
  - (イ) 日本国籍を有しない者  
パスポート、在留カード、在留資格認定証明書又は特別永住者証明書
  - (ウ) 運転免許証（顔認証）と住民票（本籍により国籍確認ができるもので、マイナンバー及び住民票コードが省略されたもの。写し可）など複数の身分証明書等の組み合わせによる提示としてもよい。
- エ 入門の制限又は禁止となる項目を以下に示す。
- (ア) 基地内の秩序を乱した場合
  - (イ) 監督官の指示に従わない場合
  - (ウ) 腕章又は入門許可証などの入出門に係る物を紛失した場合
  - (エ) 入出門に係る許可の期限が超過した場合
  - (オ) 訓練又は災害等により、入出門に対する制限等が発令された場合
  - (カ) 監督官が不適と判断した場合

#### 10 情報保証

##### (1) 機器等の使用

工事関係の提出電子データを取扱うパソコン等については、情報流出対策及び最新のウイルス対策が行われたパソコン等を使用する。

##### (2) 提出された個人情報等の取扱い

提出された個人情報等は、個人情報保護法及び関係自衛隊規則に基づき厳正に保護し、本工事以外は使用目的としない。

#### 11 提出書類

提出書類については、工事特記仕様書による。

工事特記仕様書	作成部隊名	第1航空団基地業務群施設隊
	作成年月日	令和6年7月8日
	仕様書番号	施設工事6-3
<p>1 件名 10170等衛生設備及び内装改修工事</p> <p>2 適用範囲 この仕様書は、航空自衛隊浜松基地における、10170等衛生設備及び内装改修工事について適用する。 なお、本工事に必要な一般事項は、工事一般仕様書による。</p> <p>3 工事場所 航空自衛隊浜松基地</p> <p>4 工事期間 契約締結日～令和7年3月17日</p> <p>5 工事概要 本工事は、10170及び10234の衛生設備及び内装改修工事を実施する。 (1) 建築工事・・・・・・一式 (2) 電気工事・・・・・・一式 (3) 機械設備工事・・・・・・一式 (4) 産業廃棄物処分・・・・・・一式 (5) 仮設トイレ・・・・・・一式</p> <p>6 工事内容 (1) 10170 男子便所及び女子便所の衛生設備及び内装を改修する。 (2) 10234 男子便所及び女子便所の衛生設備を改修する。 (3) 工事図面は図番1/18～図番18/18のとおり。 (4) 特記事項 ア シーリング材は、変成シリコーン系とする。 イ 引戸取付は、既存の枠を再利用するものとする。 ウ 片開きフラッシュドアは、引手及びプレートとし、鍵は設置しない。 エ 色彩については、監督官との協議により決定する。 オ 排水管については、硬質塩化ビニル管とし、適度な勾配をつけるものとする。 カ 給水管については、水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) とする。 キ 和式便器撤去については、和洋リモデル工法又はそれに準ずる工法とする。 ク 小便器給水管加工は、架橋配管を使用し適切に施工を行う。 ケ 大便器は JIS 記号 C710 を基準とし、同等又はそれ以上の新品とする。 コ 大便器については、洗浄弁式とし、温水洗浄便座、紙巻器を取り付ける。 サ 小便器は JIS 記号 U510 を基準とし、同等又はそれ以上の新品とする。 シ 手洗器は JIS 記号 L710 を基準とし、同等又はそれ以上の新品とする。 ス 掃除流しは JIS 記号 S210 を基準とし、同等又はそれ以上の新品とする。 セ 仮設トイレは、監督官の指示する場所に設置する。</p>		

ソ 仮設トイレは適時適切に汲み取りを行い、衛生面に留意する。

タ 10234 便所の天井ボードにおいて、事前調査により石綿含有が確認されているため、撤去の際は飛散防止処置を講じ、石綿障害予防規則等にそった施工及び、処分を行うものとする。

#### 7 産業廃棄物処分

(1) 産業廃棄物処分は、積込から最終処理まで適切に行うものとし、産業廃棄物管理票を取得後、その写しを提出する。

(2) 産業廃棄物処分にあたっては、廃棄物の処理及び清掃に関する法律に基づき都道府県知事及び政令指定都市長等の許可を受けた業者により処理を行い、搬出入状況及び当該業者の許可証を撮影し、写真を提出する。

(3) 引き渡しを要する発生材は、金属類とする。

#### 8 その他

ア 仮設材及び材料等の置き場は監督官の指示する場所とし、保安用品等で安全対策を実施する。

イ 工事に際し、契約相手方が基地内施設を損傷した場合、契約相手方の負担で現状に復する。

ウ 施工場所の石綿含有調査については官側にて令和5年2月28日に実施済みである。

#### 10 数量

数量表（別表）のとおり。

#### 11 保証期間

完成検査後1年間（細部は民法による。）

## 12 提出書類

受注者は、下表の適用に示す●印の提出書類を、遅滞なく監督官に提出する。

No	摘要	書類名	提出期限	部数	様式
1	●	業者入門申請書及び従業員等名簿	契約後 速やかに	1	定型
2	●	住民票（従業員等名簿に添付）		1	
3	●	腕章		必要数	
4		臨時立入申請書		2	
5	●	現場代理人及び主任技術者設定通知書		1	
6	●	工事工程表		1	
7	●	施工計画書（納入仕様書等を含む。）		1	
8	●	施工体制台帳			
9	※	工事打合せ書	その都度	1	定型
10		労務日報		1	
11	●	発生材調書		1	
12	●	産業廃棄物管理票（A、E票）の写し		1	任意
13	●	工事写真		1	
14	●	使用材料納品書又は出荷証明書		1	
15	●	試験等結果報告書等		1	定型
16	●	工事完成通知及び工事完成検査願	完成後	1	
17	※	時間外入出門届	その都度	1	
18		仮設物設置許可申請書	必要時	1	
19		火気使用申請書		1	
20		給水等使用申請書		1	

注記1 火気使用申請は申請書を提出し許可証を受領した後に、器具等の使用を開始する。

注記2 従業員等名簿には、全員分の住民票（本籍地が記載され、発行後3か月以内のもの、写し可）を添付し、日本国籍を有さないものは、パスポート、在留カード、在留資格認定証明書又は特別永住者証明書を、1部（写し可）を添付すること。

注記3 完成検査前までに、産業廃棄物管理票（E票）の写しの提出が困難な場合は、産業廃棄物管理票（D票）の写しをもって完成検査を受けることができる。ただし、産業廃棄物管理票（E票）が交付され次第、速やかに監督官へ提出すること。

注記4 ※印の提出書類の要否については、別途、監督官より指示をする。

【10170等衛生設備及び内装改修工事】数量表

工事種別	工種	名称	規格等	数量	単位
建築工事	仮設	養生	施工場所	84.83	m <sup>2</sup>
		養生	搬出入路部分	137.66	m <sup>2</sup>
		整理清掃後片付け	施工場所	84.83	m <sup>2</sup>
		整理清掃後片付け	搬出入路部分	137.66	m <sup>2</sup>
		内部仕上足場	脚立足場、一般、階高4.0m以下	20.04	m <sup>2</sup>
		仮設材運搬	内部仕上足場、脚立足場、階高4.0m以下	20.04	m <sup>2</sup>
	撤去	C B撤去	コンクリートブレーカ t=150	0.93	m <sup>3</sup>
		床タイル撤去	下地モルタル共	19.55	m <sup>2</sup>
		壁タイル撤去	下地モルタル共	68.02	m <sup>2</sup>
		天井合板・ボード撤去	一重張り、石綿含有	0.83	m <sup>2</sup>
		鋼製戸撤去	片開き戸、扉のみ	8.6	m <sup>2</sup>
		床マンホール・点検口撤去		3	か所
		トイレブース撤去	再利用しない	6	か所
		アルミパーテーション撤去	再利用しない	4	か所
	ステンレス天板撤去	再利用しない	4	か所	
	防水	シーリング	MS-2 変成シリコーン系 5×5	12.02	m
	タイル	床モザイクタイル	25mm角	1.07	m <sup>2</sup>
	金属	マンホールふた及び点検口	床600角	3	か所
		マンホールふた及び点検口	天井450角	3	か所
		軽量鉄骨下地	スット'50形 @300 直張り用	6.21	m <sup>2</sup>
		ステンレス天板	t=1.2	4	か所
	左官	壁モルタル塗り	金ごて 厚20mm 内壁	68.02	m <sup>2</sup>
	建具	軽量スチール引き戸	枠加工含む	2	か所
		片開きフラッシュドア	引手、ドアプレート H2,000×W900	3	か所
		間仕切壁	軽量鉄骨、ボード張り	1	か所
		トイレブース	図番7、15/18参照	6	か所
	塗装	NAD塗り	ボード、天井	26.59	m <sup>2</sup>
		E P-T塗り	モルタル面	68.02	m <sup>2</sup>
		下地調整	モルタル面 RB種	68.02	m <sup>2</sup>
	内装	ビニル床シート	厚2.0mm 複層ビニル床シート 無地 FS	19.55	m <sup>2</sup>
ビニル幅木		ソフト幅木、H=60	27.07	m	
せっこうボード張り		厚12.5mm 不燃 突付	6.21	m <sup>2</sup>	

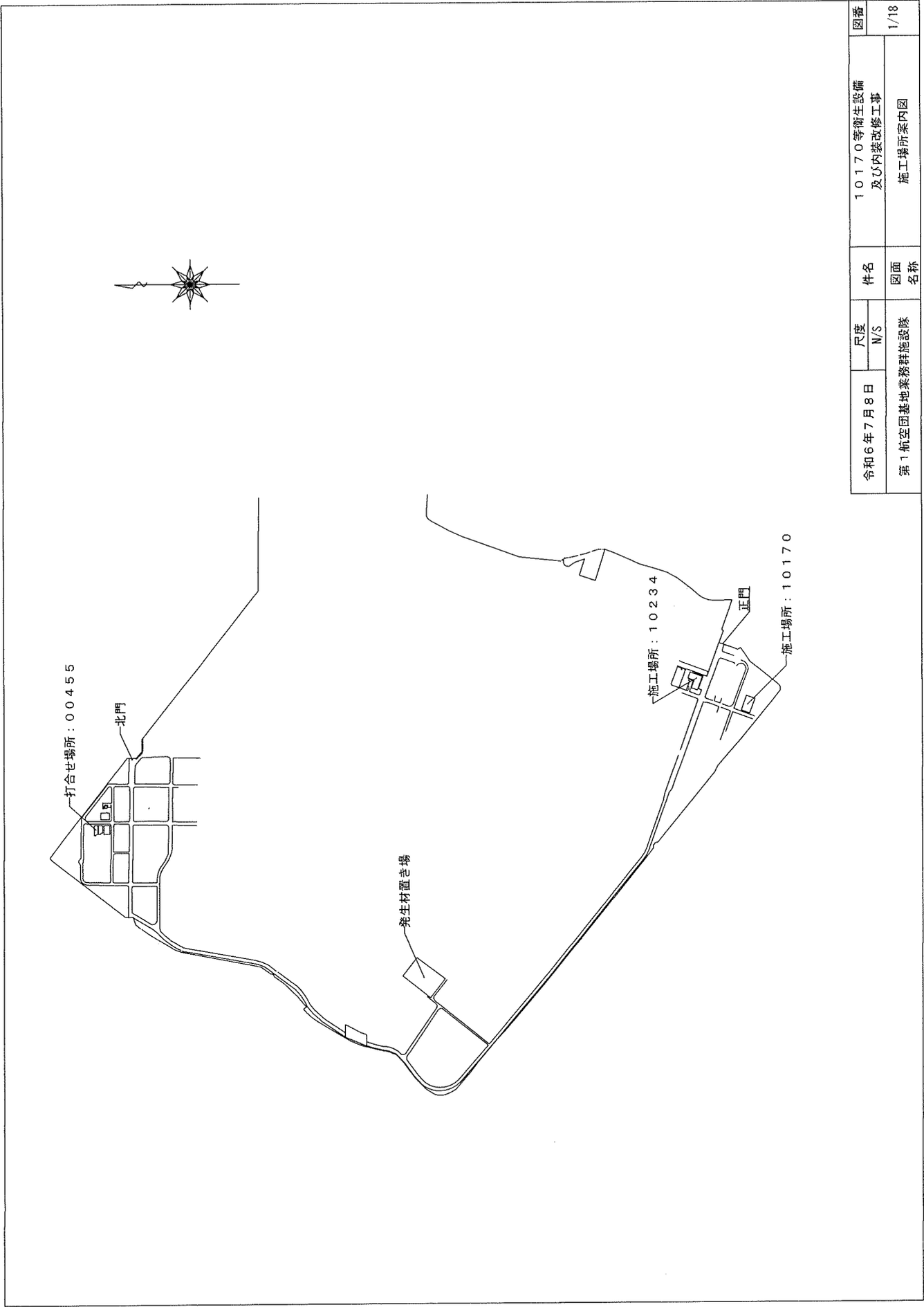
【10170等衛生設備及び内装改修工事】数量表

工事種別	工種	名称	摘要	数量	単位	
工建 事築	内装	天井不燃積層せっこうボード張り	厚9.5mm 不燃 突付	0.83	m <sup>2</sup>	
電気設備 工事	撤去	蛍光灯器具	F L 40W×1	3	個	
		ミラーライト		2	個	
	配管	1種金属線び	A型 25.4mm×11.5mm	21.9	m	
		ブッシング	A型用	22	個	
		コーナーボックス	A型用	10	個	
		スイッチボックス	A型用	10	個	
		アウトレットボックス	A型用	5	個	
	配線	600V絶縁ケーブル	EM-EEF 2.0mm 3C 管内配線	24.2	m	
		600V絶縁ケーブル	EM-EEF 2.0mm 3C ころがし配線	49.1	m	
	電灯設備	コンセント	2 P 1 5 A	10	個	
		LED照明器具	LSS10MP/RP-4-46	3	個	
		開閉器箱・分電盤	2P30A	3	個	
		ミラーライト	LED照明	2	台	
	機械設備 工事	撤去	鏡	360×450程度	2	枚
			小便器	洗浄弁式壁掛小便器	3	組
和風便器			洗浄弁式 リモデル工法	8	組	
大便器			洗浄弁式	6	組	
手洗器				10	組	
掃除流し				1	組	
小便器ハイタンク			連立小便器感知洗浄システム 既設給水管止栓加工	2	か所	
排水管撤去			機械室・便所配管 呼び径40	4.2	m	
給水管撤去			機械室・便所配管 呼び径20	0.75	m	
給水管撤去			機械室・便所配管 呼び径25	8.9	m	
給水管撤去			機械室・便所配管 呼び径32	4.4	m	
給水管撤去			機械室・便所配管 呼び径40	3.4	m	
配管保温撤去			給水管 暗渠内 呼び径20	0.75	m	
配管保温撤去			給水管 天井内 呼び径25	3.25	m	
配管保温撤去			給水管 暗渠内 呼び径25	5.7	m	
配管保温撤去			給水管 暗渠内 呼び径32	4.4	m	
配管保温撤去			給水管 天井内 呼び径40	1.7	m	
配管保温撤去			給水管 暗渠内 呼び径40	1.7	m	
配管			硬質塩化ビニル管	屋外配管 暗渠内 SGP40A	4.2	m
		水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	機械室・便所配管 SGP-VB20A	0.75	m	

【10170等衛生設備及び内装改修工事】数量表

工事種別	工種	名称	摘要	数量	単位
機械設備工事	配管	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	機械室・便所配管 SGP-VB25A	8.6	m
		水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	機械室・便所配管 SGP-VB32A	4.25	m
		水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	機械室・便所配管 SGP-VB40A	3.2	m
		保温材	グラスウール保温材 ピット内 20A	0.75	m
		保温材	グラスウール保温材 天井内 25A	3.1	m
		保温材	グラスウール保温材 ピット内 25A	5.5	m
		保温材	グラスウール保温材 ピット内 32A	4.25	m
		保温材	グラスウール保温材 天井内 40A	1.6	m
		保温材	グラスウール保温材 ピット内 40A	1.6	m
	給排水衛生設備	鏡	360×450程度	2	枚
		洋風大便器	和洋リモデル工法又は準ずる工法 洗浄弁式、温水洗浄便座、汚垂石、紙巻器	8	組
		洋風大便器	洗浄弁式、温水洗浄便座、汚垂石、紙巻器	6	組
		小便器	洗浄弁式壁掛小便器	3	組
		手洗器	360×450程度	10	組
		掃除流し		1	組
		小便器給水管加工	架橋配管、化粧カバー	2	か所
	はつり	機械はつり	100～150mm程度 貫通口径32mm	12	か所
		機械はつり	100～150mm程度 貫通口径88mm	2	か所
		既設管穴埋		10	か所
		鉄筋探査	簡易探査	12	か所
産業廃棄物処分	産業廃棄物処分	壁タイル	運搬処分費込み	68.02	m <sup>2</sup>
		床タイル	運搬処分費込み	19.55	m <sup>2</sup>
		トイレブース	運搬処分費込み	6	か所
		C B	運搬処分費込み	0.93	m <sup>3</sup>
		小便器	運搬処分費込み	3	組
		和風大便器	運搬処分費込み	8	組
		洋風大便器	運搬処分費込み	6	組
		手洗器	運搬処分費込み	10	組
		掃除流し	運搬処分費込み	1	組
		床点検口	運搬処分費込み	3	か所
		天井ボード	運搬処分費込み	0.83	m <sup>2</sup>
鏡	運搬処分費込み	2	枚		



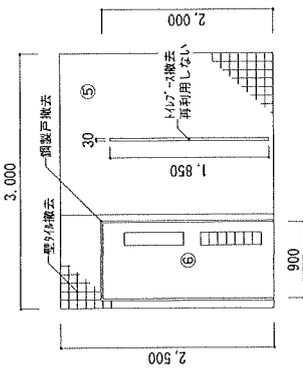


令和6年7月8日	尺段 N/S	件名	図番
第1航空団基地業務群施設隊	N/S	10170等衛生設備 及び内装改修工事	1/18
		施工場所案内図	

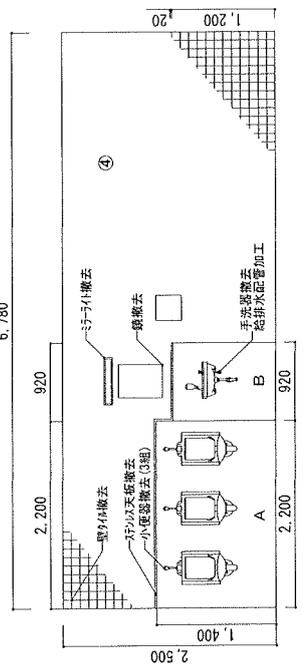
図名 第1航空団基地業務群施設隊 施工場所案内図



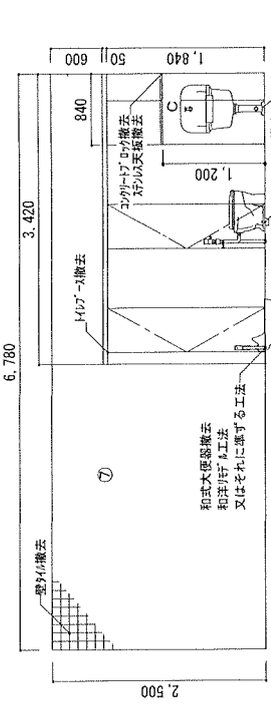
図番	10170 等衛生設備 及び内装改修工事
件名	10170 男子便所既設平面図
図面名称	第1 航空団基地業務群施設隊
尺度	N/S
令和6年7月8日	



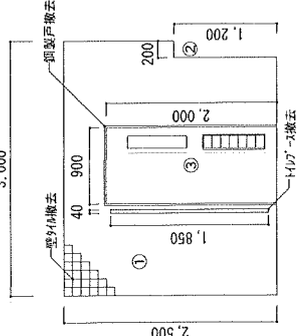
既設C面 展開図 S=1/60



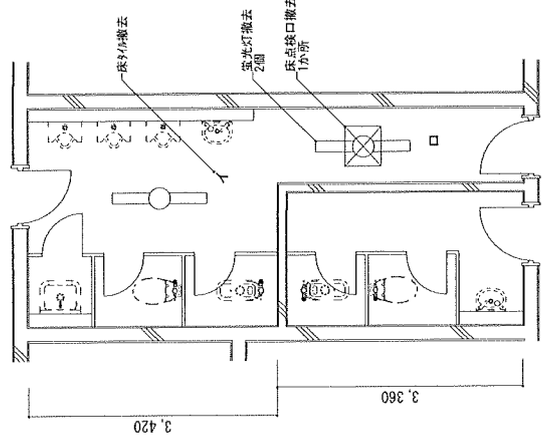
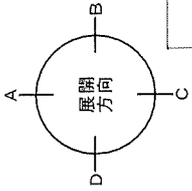
既設B面 展開図 S=1/60



既設D面 展開図 S=1/60



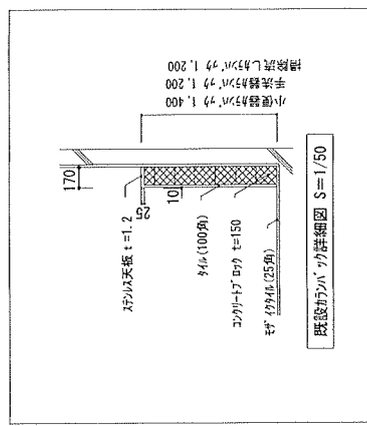
既設A面 展開図 S=1/60



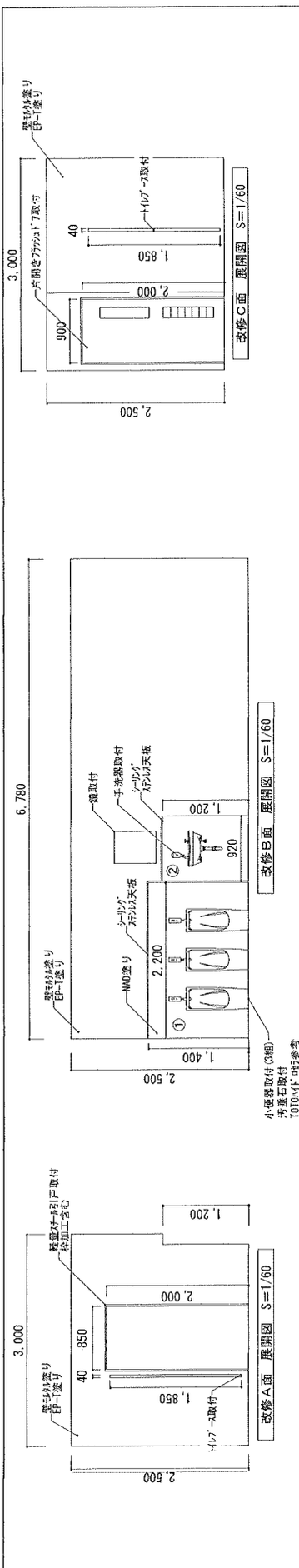
10170 既設平面図 S=1/70

名称	規格等	数量	備考
コックリトワ撤去	t=150 再利用しない	0.78㎡	A~C
床点検口撤去	寸法100x25角 t=6、下地材別共	13.69㎡	イ、ロ
壁体撤去	寸法100角 t=5、下地材別共	45.06㎡	①~⑦
鋼製戸撤去	扉のみ	3.6㎡	
トイレ撤去	W3,240×H1,840 再利用しない	1か所	
床点検口撤去	600角	1か所	
トイレ天板撤去	t=1.2 再利用しない	3か所	
蛍光灯撤去	FL40W×1	2個	
ミラーライト撤去	配線撤去	1個	
鏡撤去	再利用しない	1枚	
小便器撤去	再利用しない	3組	
和式大便器撤去	和洋トイレ工法又は準ずる工法	1組	
洋式大便器撤去	再利用しない	1組	
手洗器撤去	給排水管加工、再利用しない	1組	
掃除流し撤去	給排水管加工、再利用しない	1組	

名称	規格等	数量
コックリトワ撤去	—	0.78㎡
床点検口撤去	—	13.69㎡
壁体撤去	—	45.06㎡
トイレ撤去	—	1か所
床点検口撤去	—	1か所
小便器撤去	—	3組
和式大便器撤去	—	1組
洋式大便器撤去	—	1組
手洗器撤去	—	1組
掃除流し撤去	—	1組

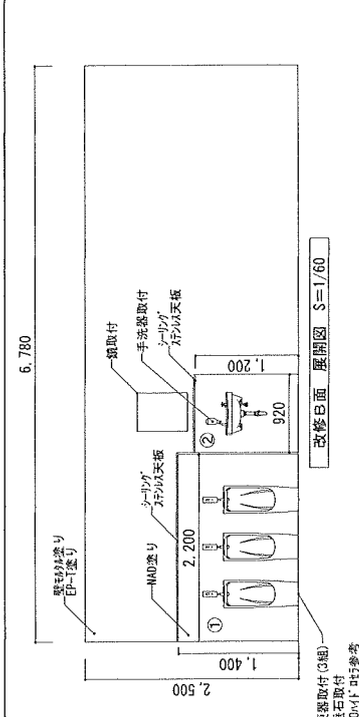


既設コックリトワ詳細図 S=1/50



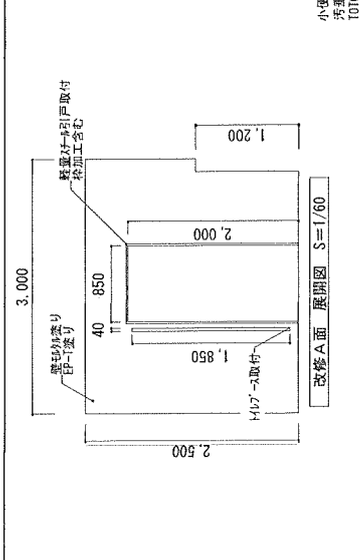
名称	規格	数量	備考
シーリング	MS-2 変径クォー系 5×5	10.32m	
床点検口取付	床 600×600	1か所	
天井点検口取付	天井 450×450	2か所	
軽量鉄骨下地	50形 @450 t=1.2	3か所	①~③
壁仕上げ塗り	金銀、厚20mm、内壁	45.06㎡	
壁仕上げ塗り	図庫/18 建築基準参照 図庫/18 建築基準参照 図庫/18 建築基準参照	1か所	
壁仕上げ塗り	図庫/18 建築基準参照	1か所	金物含む
片開きクォーコート7取付	900×102.000 枠加工、取付金具	1か所	
クォーコート7取付	図庫/18 建築基準参照	1か所	
ボード面	天井 B種	18.88㎡	A、B
EP-T塗り	砂仕上げ	45.06㎡	
下地調整	砂仕上げ RB種	45.06㎡	
ビニル床シート張り	t=2.0 複層 発泡層なし FS	13.69㎡	
ビニル床木	H=60 t=1.5	17.84㎡	
シーリング	t=12.5、不燃、突付付	5.19㎡	
蛍光灯取付	LED蛍光灯 直付付天井灯、防塵防湿型	2個	
鏡取付	360×450程度	1枚	
洋式大便器取付	洗浄弁式、温水洗浄便座、暖房器 和洋弁式工法又は洋弁式工法	1組	
洋式大便器取付	洗浄弁式、温水洗浄便座、暖房器	1組	
小便器取付	自動洗浄弁式区画小便器	3組	
手洗器取付	自動水栓(電機式)1個 洗面、水せつ付付付付	1組	
掃除流し取付	加圧、排水、排水、排水 排水、排水、排水(排水)	1組	
機材はつり	口径32mm 厚さ150mm	1か所	
既設管穴埋	簡易検査	1か所	
		1か所	

令和6年7月8日	10170等衛生設備 及び内装改修工事
第1航空団基地業務群施設隊	10170男子便所改修建築平面図



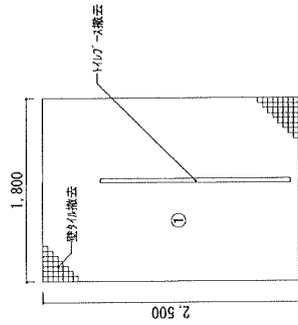
名称	規格	数量	備考
シーリング	MS-2 変径クォー系 5×5	10.32m	
床点検口取付	床 600×600	1か所	
天井点検口取付	天井 450×450	2か所	
軽量鉄骨下地	50形 @450 t=1.2	3か所	①~③
壁仕上げ塗り	金銀、厚20mm、内壁	45.06㎡	
壁仕上げ塗り	図庫/18 建築基準参照 図庫/18 建築基準参照 図庫/18 建築基準参照	1か所	
壁仕上げ塗り	図庫/18 建築基準参照	1か所	金物含む
片開きクォーコート7取付	900×102.000 枠加工、取付金具	1か所	
クォーコート7取付	図庫/18 建築基準参照	1か所	
ボード面	天井 B種	18.88㎡	A、B
EP-T塗り	砂仕上げ	45.06㎡	
下地調整	砂仕上げ RB種	45.06㎡	
ビニル床シート張り	t=2.0 複層 発泡層なし FS	13.69㎡	
ビニル床木	H=60 t=1.5	17.84㎡	
シーリング	t=12.5、不燃、突付付	5.19㎡	
蛍光灯取付	LED蛍光灯 直付付天井灯、防塵防湿型	2個	
鏡取付	360×450程度	1枚	
洋式大便器取付	洗浄弁式、温水洗浄便座、暖房器 和洋弁式工法又は洋弁式工法	1組	
洋式大便器取付	洗浄弁式、温水洗浄便座、暖房器	1組	
小便器取付	自動洗浄弁式区画小便器	3組	
手洗器取付	自動水栓(電機式)1個 洗面、水せつ付付付付	1組	
掃除流し取付	加圧、排水、排水、排水 排水、排水、排水(排水)	1組	
機材はつり	口径32mm 厚さ150mm	1か所	
既設管穴埋	簡易検査	1か所	
		1か所	

令和6年7月8日	10170等衛生設備 及び内装改修工事
第1航空団基地業務群施設隊	10170男子便所改修建築平面図

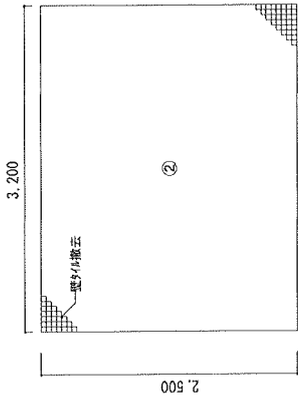


名称	規格	数量	備考
シーリング	MS-2 変径クォー系 5×5	10.32m	
床点検口取付	床 600×600	1か所	
天井点検口取付	天井 450×450	2か所	
軽量鉄骨下地	50形 @450 t=1.2	3か所	①~③
壁仕上げ塗り	金銀、厚20mm、内壁	45.06㎡	
壁仕上げ塗り	図庫/18 建築基準参照 図庫/18 建築基準参照 図庫/18 建築基準参照	1か所	
壁仕上げ塗り	図庫/18 建築基準参照	1か所	金物含む
片開きクォーコート7取付	900×102.000 枠加工、取付金具	1か所	
クォーコート7取付	図庫/18 建築基準参照	1か所	
ボード面	天井 B種	18.88㎡	A、B
EP-T塗り	砂仕上げ	45.06㎡	
下地調整	砂仕上げ RB種	45.06㎡	
ビニル床シート張り	t=2.0 複層 発泡層なし FS	13.69㎡	
ビニル床木	H=60 t=1.5	17.84㎡	
シーリング	t=12.5、不燃、突付付	5.19㎡	
蛍光灯取付	LED蛍光灯 直付付天井灯、防塵防湿型	2個	
鏡取付	360×450程度	1枚	
洋式大便器取付	洗浄弁式、温水洗浄便座、暖房器 和洋弁式工法又は洋弁式工法	1組	
洋式大便器取付	洗浄弁式、温水洗浄便座、暖房器	1組	
小便器取付	自動洗浄弁式区画小便器	3組	
手洗器取付	自動水栓(電機式)1個 洗面、水せつ付付付付	1組	
掃除流し取付	加圧、排水、排水、排水 排水、排水、排水(排水)	1組	
機材はつり	口径32mm 厚さ150mm	1か所	
既設管穴埋	簡易検査	1か所	
		1か所	

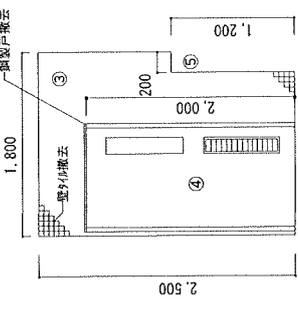
令和6年7月8日	10170等衛生設備 及び内装改修工事
第1航空団基地業務群施設隊	10170男子便所改修建築平面図



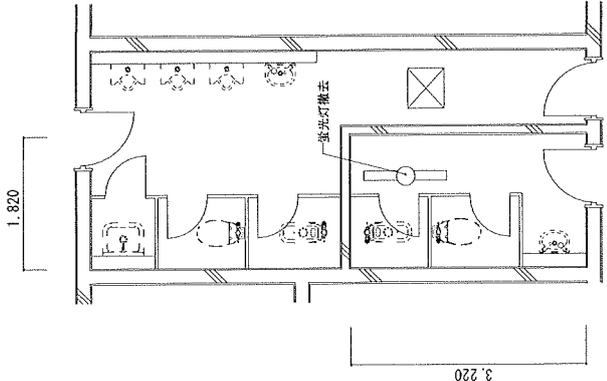
既設A面 展開図 S=1/60



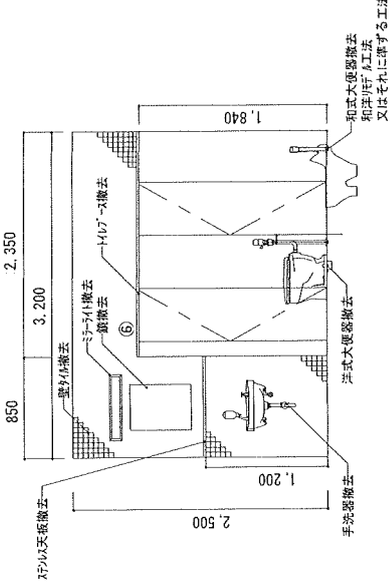
既設B面 展開図 S=1/60



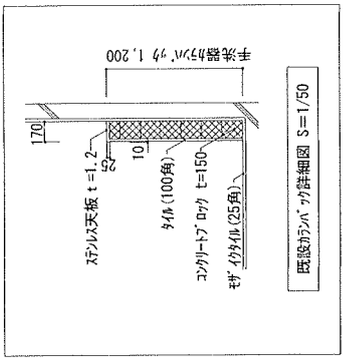
既設C面 展開図 S=1/60



10170既設衛生設備平面図 S=1/70



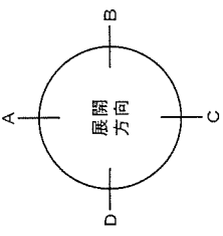
既設D面 展開図 S=1/60

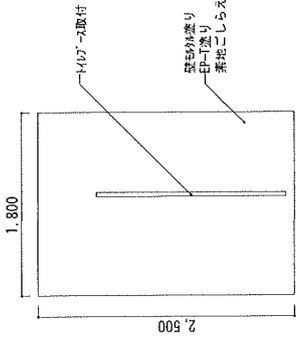


既設カウンターの詳細図 S=1/50

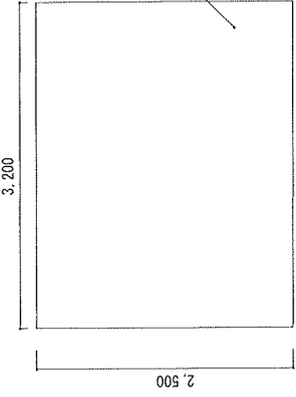
産業廃棄物処分		
名称	規格等	数量
コンクリート	-	0.15m <sup>3</sup>
床	-	5.86m <sup>2</sup>
壁	-	22.96m <sup>2</sup>
トリノリ-α	-	1か所
和式大便器	-	1組
洋式大便器	-	1組
手洗器	-	1組

撤去内容			
名称	規格等	数量	備考
コンクリート	t=150 再利用しない	0.15m <sup>3</sup>	
床	躯体 t=25角 t=6、下地 t=外	5.86m <sup>2</sup>	
壁	躯体 t=100角 t=5、下地 t=外	22.96m <sup>2</sup>	①~⑥
鋼製戸	扉のみ	1.8m <sup>2</sup>	
トリノリ-α	W2.350×H1.840	1か所	
天井	t=1.2 再利用しない	1か所	
蛍光灯	FL40W×1	1個	
ミラー	配線撤去	1個	
鏡	再利用しない	1枚	
和式大便器	和洋併行工法又は準ずる工法	1組	
洋式大便器	再利用しない	1組	
手洗器	給排水管加工、再利用しない	1組	

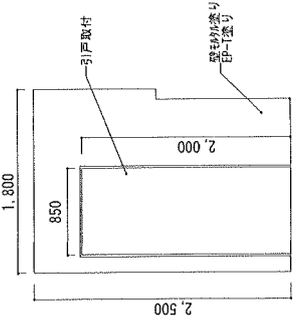




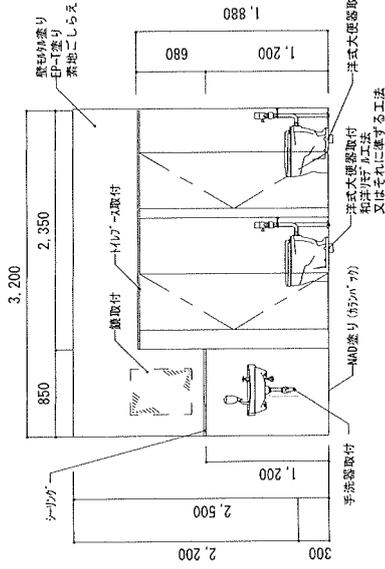
改修A面 展開図 S=1/60



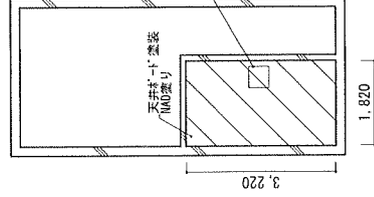
改修白面 展開図 S=1/60



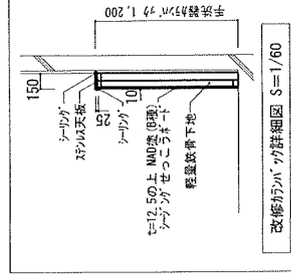
改修C面 展開図 S=1/60



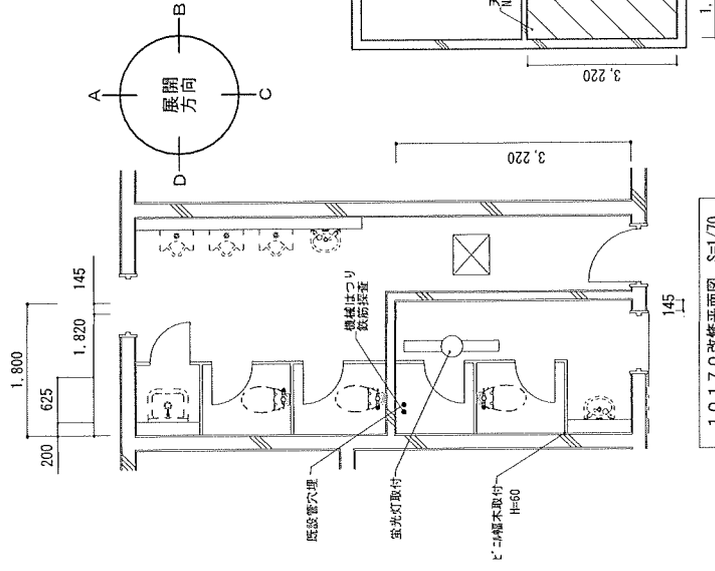
改修D面 展開図 S=1/60



改修D面天井伏図 S=1/110



改修D面1/107-2詳細図 S=1/60

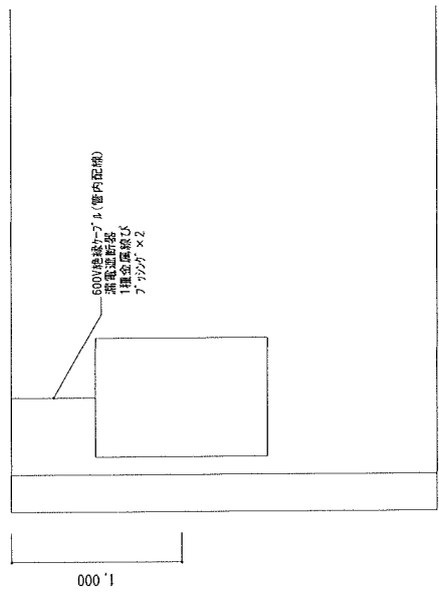


10170改修平面図 S=1/70

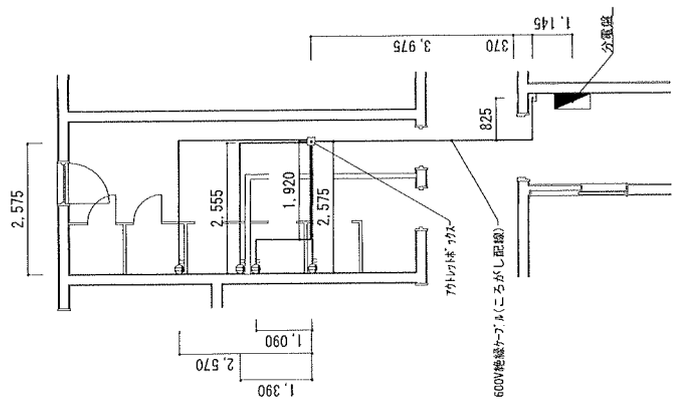
撤去内容			
名称	規格等	数量	備考
シーリング	MS-2 変成シリコン系 5×5	1.7m	
天井点検口取付	天井 450×450	1か所	
軽量鉄骨下地	50形 @450	1.02㎡	
EP-T天板	t=1.2	1か所	
壁外塗り	金銀、厚20mm、内壁	22.96㎡	
軽量1/107引戸取付	図番7/18 建築表参照 長加工、取付含む	1か所	
1/107-2取付	図番7/18 建築表参照	1か所	
MAD塗り	ホ-ト面、天井 8種	6.88㎡	
EP-T塗り	EP外面	22.96㎡	
下地調整	EP外面 RB種	22.96㎡	
ビニル床シート張り	t=2.0 複層 発泡樹脂なし FS	5.86㎡	
ビニル床木	H=60 t=1.5	9.23㎡	
シーリング	t=12.5、不燃、突付け	1.02㎡	
LED蛍光灯	重付け天井灯、節電節型	1個	
蛍光灯取付	360×450程度	1枚	
壁取付	洋式小便器取付	1組	
洋式大便器取付	洋式小便器取付	1組	
洋式大便器取付	洋式大便器取付	1組	
手洗器取付	自動水栓 (電磁弁式) 1個 要具、水せけん入れ	1組	
機械はつり	口径32mm 厚さ150mm	1か所	
簡易検査	簡易検査	1か所	
既設管穴埋		1か所	

令和6年7月8日	尺度	10170等衛生設備及び内装改修工事	図番	6/18
	N/S			
第1航空団基地業務施設改修		10170女子使用所改修建築平面図		
名称		名称		

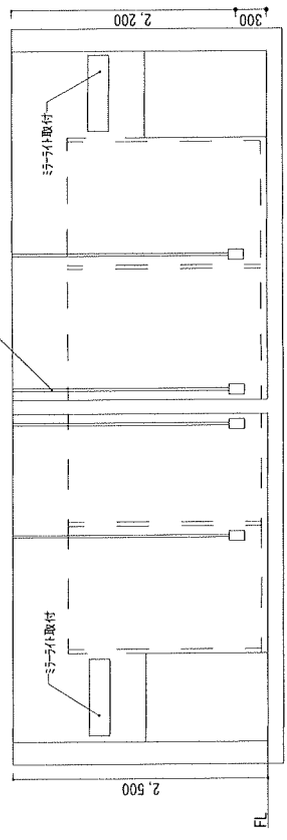
名称	トイレブース (男子便所)	トイレブース (女子便所)
形状及び寸法		
数量	1か所	1か所
材質及び仕上	メラミン樹脂系化粧板	メラミン樹脂系化粧板
建物金具その他	ステンレス笠木、アルミエッジ、脚金物、上部棚板、ステンレスパイプ	ステンレス笠木、アルミエッジ、脚金物、上部棚板、開き戸
名称	軽鋼架引戸	片開きフタ付トイレ(男子便所)
形状及び寸法		
数量	2か所	1か所
材質及び仕上	原：化粧鋼板、焼付塗装、枠：溶融亜鉛めっき鋼板、防錆塗装	化粧鋼板、焼付塗装、小窓・縦長引付
建物金具その他	引手、引手、戸先ゴム、指狭み防止ゴム	引手、引手、戸先ゴム、指狭み防止ゴム
図番	令和6年7月8日 第1航空団基地業務群施設隊	10170等衛生設備及び内装改修工事 7/18 00170改修後建具表



分電盤立面図 S=1/30



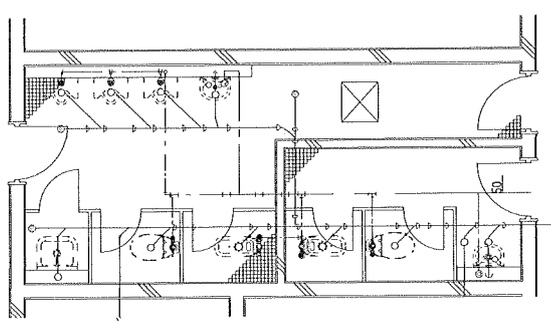
改修平面図 S=1/100



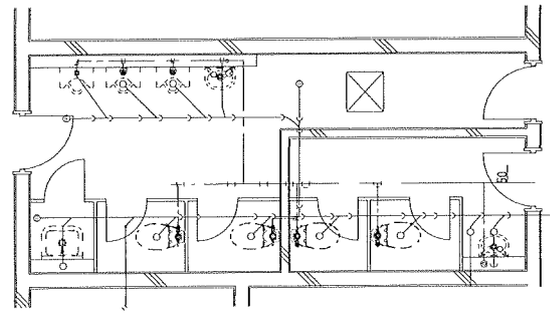
改修B-B' 断面図 S=1/50

名称	規格等	数量
1種金属線び	A型 25.4mm×11.5mm	9.3m
ワットホック	A型用	10個
コナホック	A型用	4個
スリットホック	A型用	4個
ワットホック	浅型 中四角	1個
600V絶縁ケーブル	EM-EFF 2.0mm-3C 管内配線	9.8m
600V絶縁ケーブル	EM-EFF 2.0mm-3C こまがし配線	20.99m
露出コンレト	2P15A ET付 プレート	4個
漏電遮断器	ELBC 2P-30A	1個
ミナライ取付	LED照明	2台

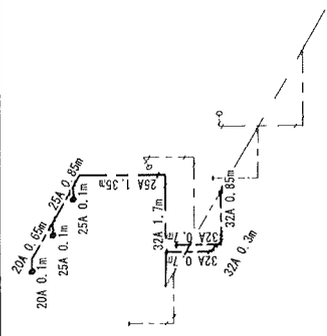
令和6年7月8日	尺度	件名	図番
	N/S	10170等衛生設備 及び内装改修工事	8/18
第1航空団基地業務群施設隊		10170電気平面図	



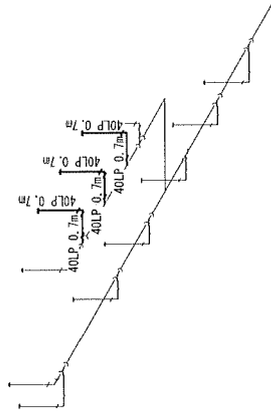
既設給排水平面図 S=1/70



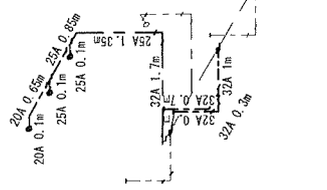
改修給排水平面図 S=1/70



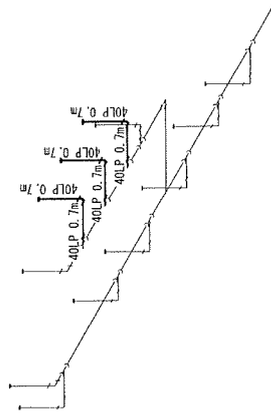
改修 給水管系統図 S=1/80



改修 排水管系統図 S=1/80



既設 給水管系統図 S=1/80



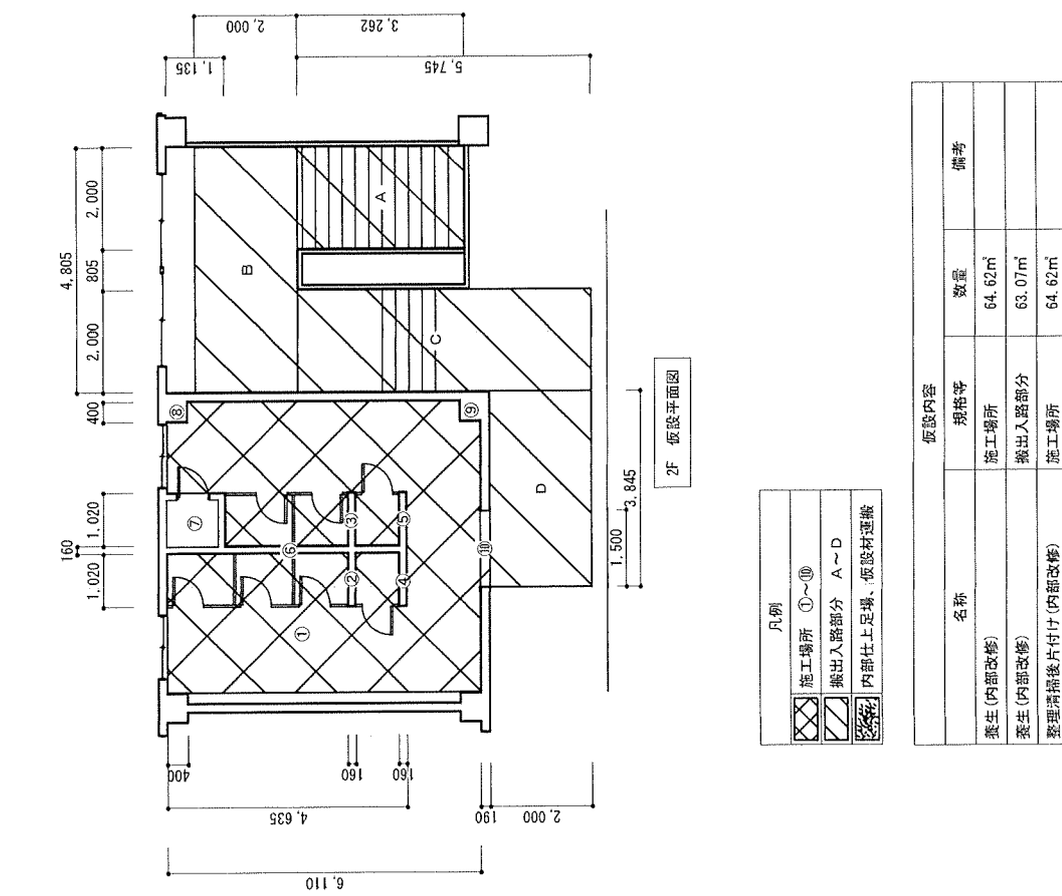
既設 排水管系統図 S=1/80

撤去内容			
凡例	名称	規格等	数量
——	排水管	排水用炭素鋼管 40A	4.2m
----	給水管	配管用炭素鋼管 SGP20A	0.75m
----	給水管	配管用炭素鋼管 SGP25A	2.4m
----	給水管	配管用炭素鋼管 SGP32A	4.4m
	保温材	ビツ内、ネリ工材シワリターム保温材、厚さ20mm	20A 0.75m
	保温材	ビツ内、ネリ工材シワリターム保温材、厚さ20mm	25A 2.4m
	保温材	ビツ内、ネリ工材シワリターム保温材、厚さ20mm	32A 4.4m
			備考

改修内容			
凡例	名称	規格等	数量
——	排水管	配管用炭素鋼管 SGP40A 白管	4.2m
----	給水管	水道用硬質塩化ビニル管(シワリターム)鋼管 SGP-VB20A	0.75m
----	給水管	水道用硬質塩化ビニル管(シワリターム)鋼管 SGP-VB25A	2.4m
----	給水管	水道用硬質塩化ビニル管(シワリターム)鋼管 SGP-VB32A	4.25m
	保温材	ビツ内、ネリ工材シワリターム保温材、厚さ20mm	20A 0.75m
	保温材	ビツ内、ネリ工材シワリターム保温材、厚さ20mm	25A 2.4m
	保温材	ビツ内、ネリ工材シワリターム保温材、厚さ20mm	32A 4.25m
			備考

図番		尺度		件名	
9/18		N/S		10170等衛生設備 及び内装改修工事	
				10170配管系統図 図面名称	

改修給排水平面図 S=1/70

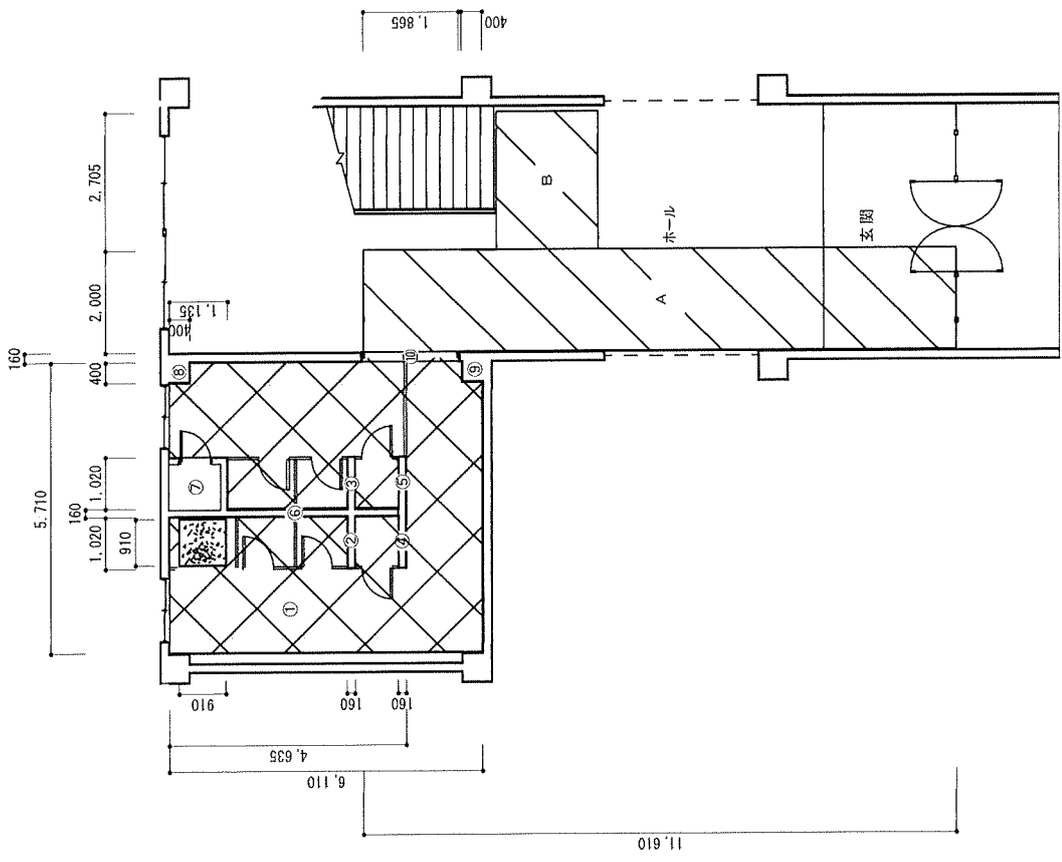


2F 仮設平面図

凡例

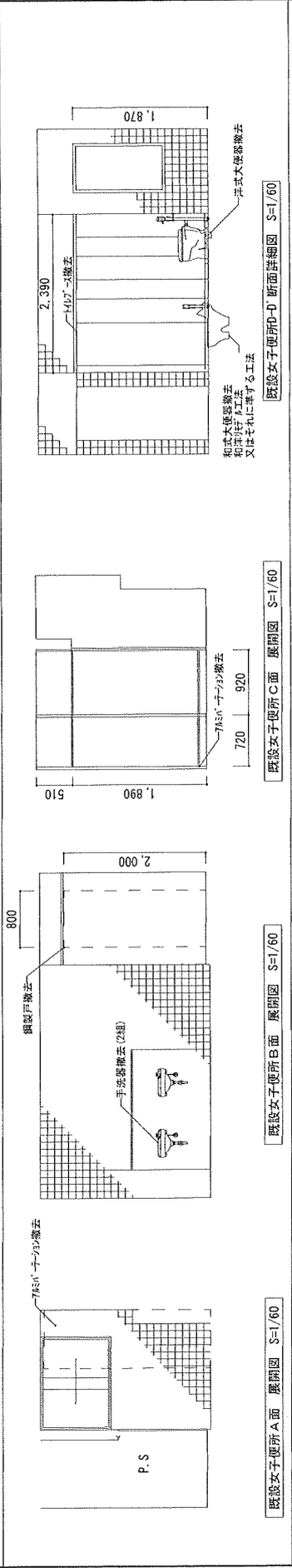
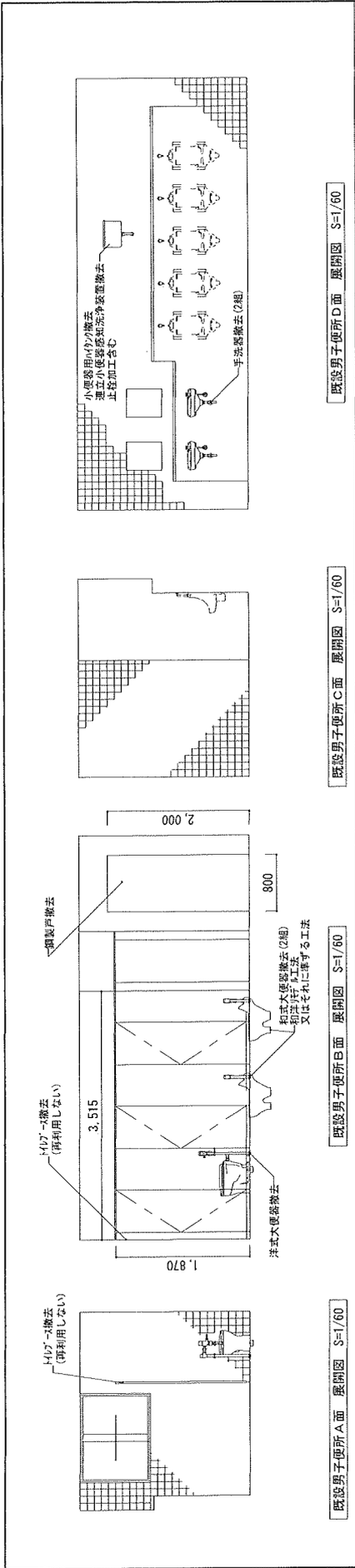
	施工場所 ①~⑩
	搬出入路部分 A~D
	内部仕上足場、仮設材運搬

仮設内容			
名称	相違等	数量	備考
養生 (内部改修)	施工場所	64.62㎡	
養生 (内部改修)	搬出入路部分	63.07㎡	
整理清掃後片付け (内部改修)	施工場所	64.62㎡	
整理清掃後片付け (内部改修)	搬出入路部分	63.07㎡	
内部仕上足場	階高4.0m以下 脚立足場	0.83㎡	
仮設材運搬	4階 内部仕上足場	0.83㎡	



1F 仮設平面図

令和6年7月8日	尺度	件名	図番
	N/S	10170等衛生設備 及び内装改修工事	10/18
第1航空団基地業務群施設隊		10234仮設平面図	



1階天井状図 S=1/50

1階14L 既設平面図 S=1/100

産業廃棄物処分

名称	規格	数量
天井ボード	石綿含有	0.83㎡
床点検口	-	2か所
MDF-系	-	2か所
洋式大便器	-	2組
手洗器	-	4組
小便器用MDF	-	1組

※ 天井ボードについては石綿含有のため撤去及び処分については、立入制限を行い、石綿飛散防止対策マニュアルに従って実施する。

撤去内容

名称	規格	数量	備考
天井ボード	撤去時下地再利用 石綿含有 ※参照	0.83㎡	
鋼製戸撤去	扉のみ	3.2㎡	
床点検口撤去	600角	2か所	
MDF-系撤去	幅: 515×H: 870 幅: 390×H: 870	2か所	
7R5H-系天井撤去	和洋併用 工法又は撤する工法	3か所	
和式大便器撤去	再利用しない	3組	
洋式大便器撤去	再利用しない	2組	
手洗器撤去	再利用しない	4組	
小便器用MDF撤去	垂直小便器取卸後洗浄済 既設状態に引き継ぎ	1か所	

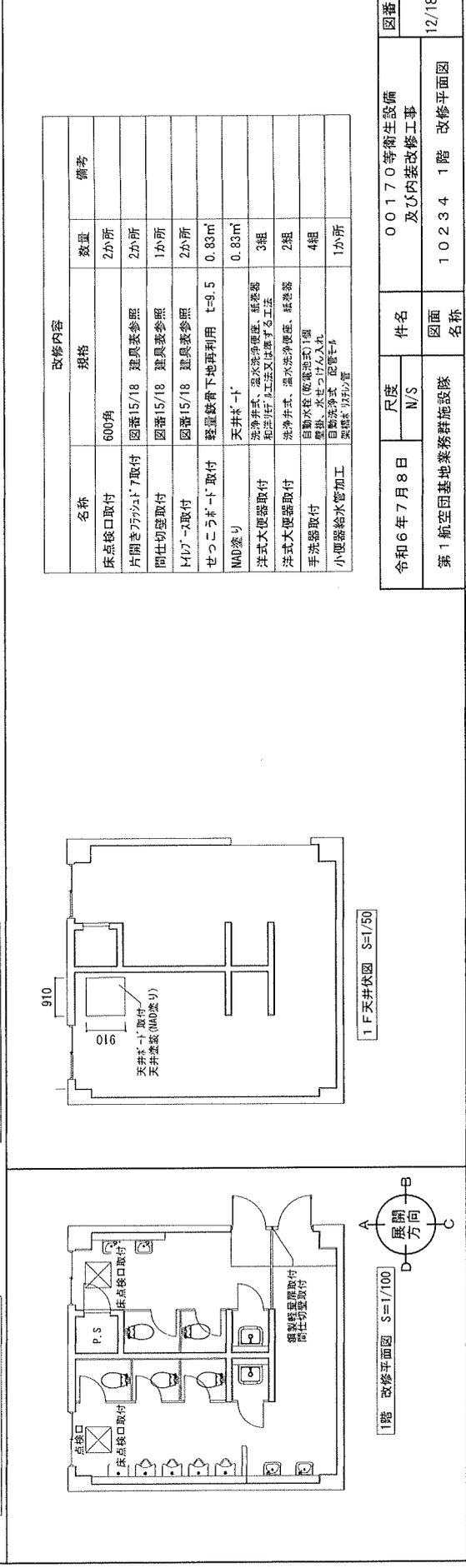
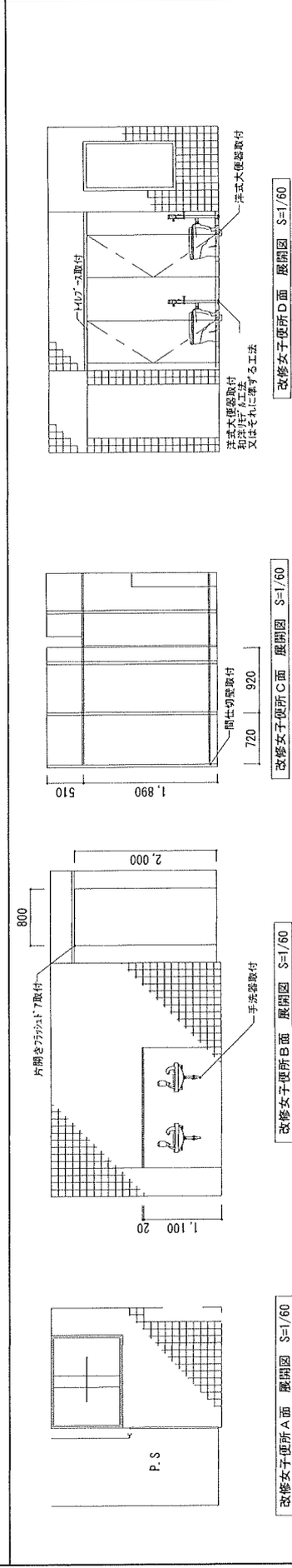
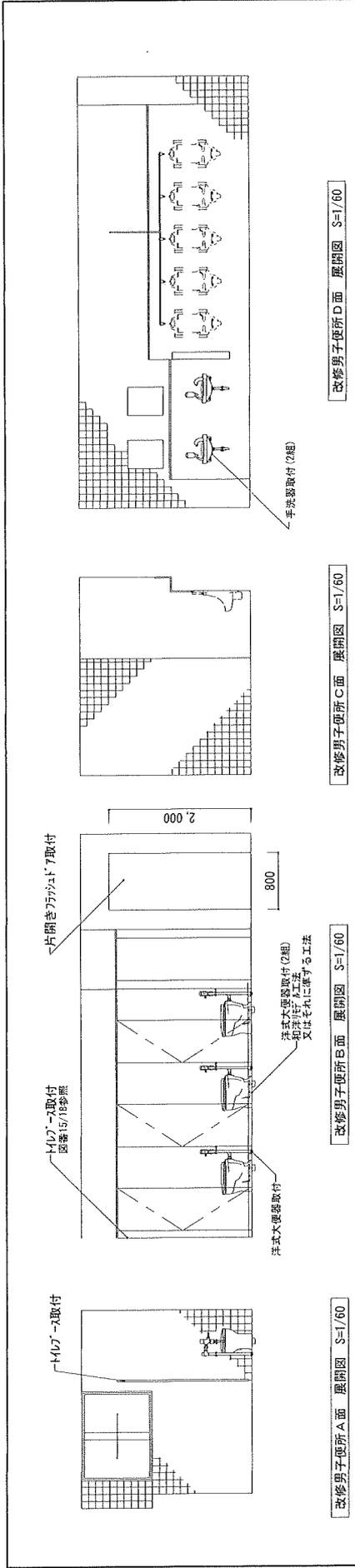
図番 11/18

10170等衛生設備  
及び内装改修工事

令和6年7月8日

第1航空団基地業務群施設隊

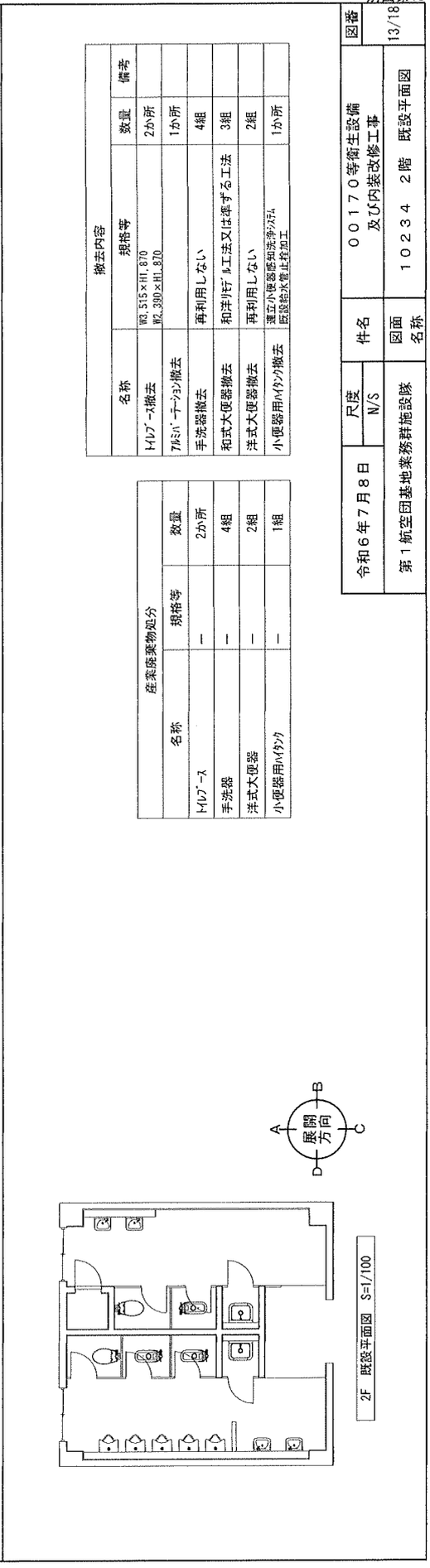
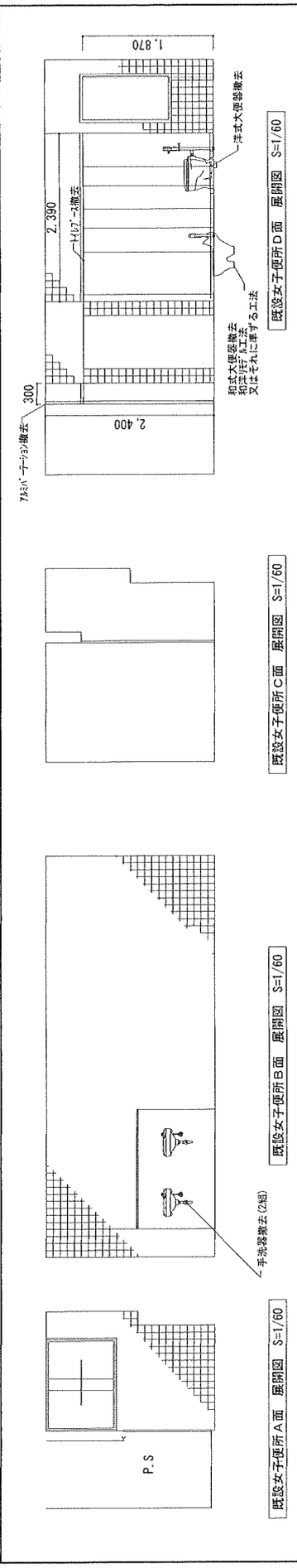
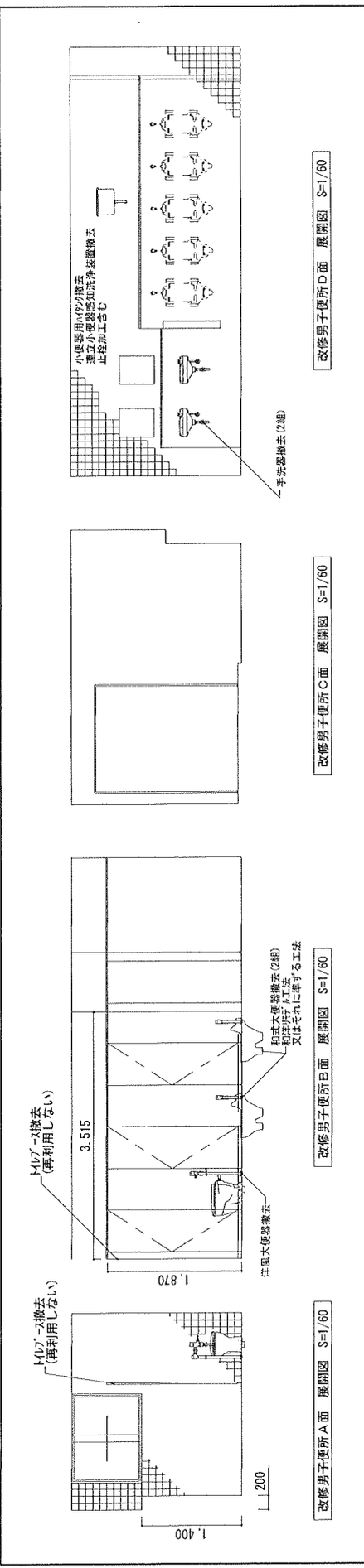
1階 既設平面図



改修内容			
名称	規格	数量	備考
床点検口取付	600角	2か所	
片開きワッパスト7取付	図番15/18 建具表参照	2か所	
間仕切壁取付	図番15/18 建具表参照	1か所	
トイレ→取付	図番15/18 建具表参照	2か所	
せつこうホード取付	壁置鉄骨下地再利用 t=9.5	0.83㎡	
MAD塗り	天井ホード	0.83㎡	
洋式大便器取付	洗浄弁式、温水洗浄便座、尿器器和洋併行工法又は準ずる工法	3組	
洋式大便器取付	洗浄弁式、温水洗浄便座、尿器器	2組	
手洗器取付	自動水栓(電電池式)1個 電栓、水せつじん入れ	4組	
小便器給水管加工	自動洗浄式 電栓7ヶ所 尿器器1ヶ所/1ヶ所	1か所	

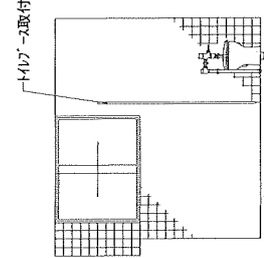
令和6年7月8日	尺度 N/S	件名 00170等衛生設備 及び内装改修工事	図番 12/18
第1航空団基地業務群施設隊		1階 改修平面図	

図番		00170等衛生設備 及び内装改修工事	
13/18		10234 2階 既設平面図	
令和6年7月8日	尺度 N/S	件名	図面 名称
		第1航空団基地業務群施設隊	

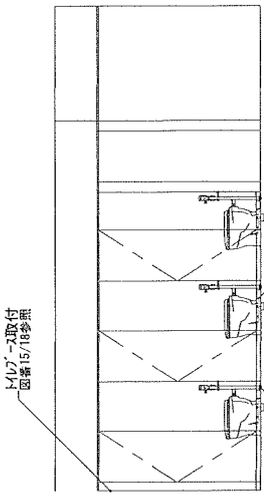


撤去内容			数量	備考
名称	規格等			
トイレ-ス撤去	規格 515×H.870 取.300×H.870		2か所	
ガス・シンク撤去			1か所	
手洗器撤去	再利用しない		4組	
和式大便器撤去	和洋併用工法又は準ずる工法		3組	
洋式大便器撤去	再利用しない		2組	
小便器用トイレ撤去	運立小便器既知洗浄工法 既設止水壁止付加工		1か所	

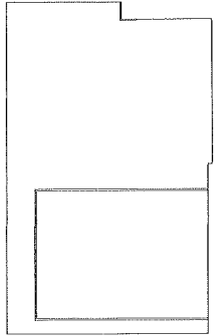
産業廃棄物処分			数量
名称	規格等		
トイレ-ス	-		2か所
手洗器	-		4組
洋式大便器	-		2組
小便器用トイレ	-		1組



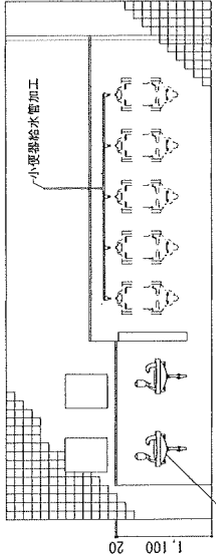
改修男子便所A面 展開図 S=1/60



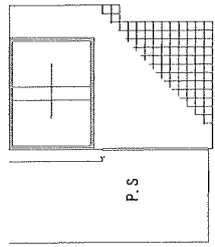
改修男子便所B面 展開図 S=1/60



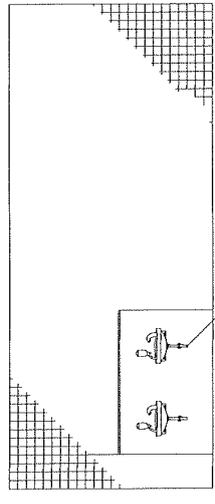
改修男子便所C面 展開図 S=1/60



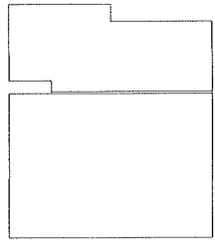
改修男子便所D面 展開図 S=1/60



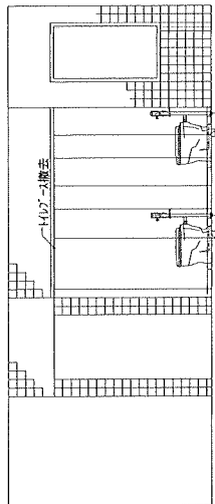
改修女子便所A面 展開図 S=1/60



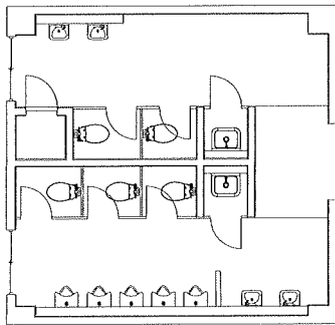
改修女子便所B面 展開図 S=1/60



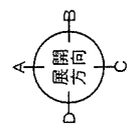
改修女子便所C面 展開図 S=1/60



改修女子便所D面 展開図 S=1/60



2F 改修平面図 S=1/100



改修内容		
名称	規格等	数量
M/L7-A取付	図番15/18 建具表参照	2か所
洋式大便器取付	洗浄弁式、温水洗浄便座、紙巻器 和洋併用工事又は併用する工事	3組
洋式大便器取付	洗浄弁式、温水洗浄便座、紙巻器	2組
手洗器取付	自動水栓(乾電池式)1個 洗剤、水栓2片入れ 自動洗浄式、配管等	4組
小便器給水管加工	架橋50x75/2管	1か所
		備考

和式大便器取付  
和洋併用工事  
又はそれに準ずる工事

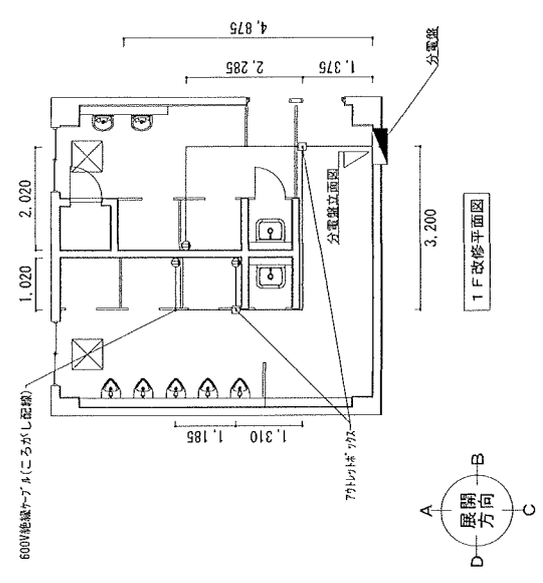
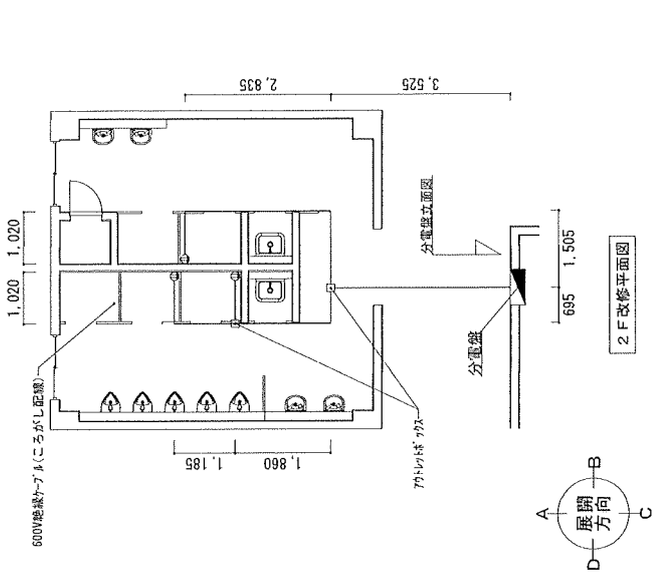
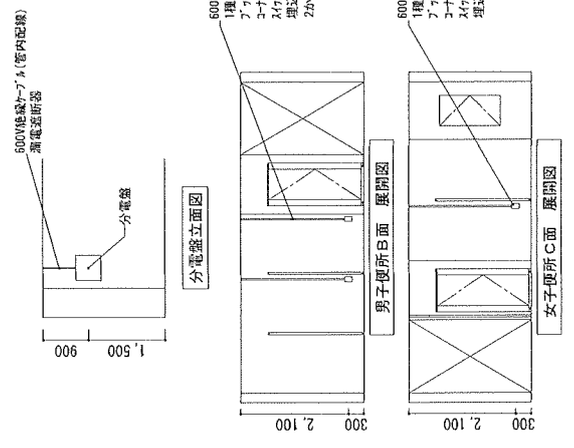
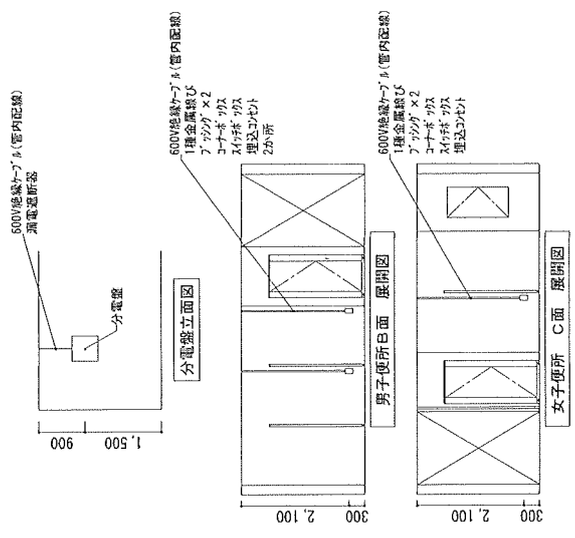
手洗器取付(2組)

手洗器取付(2組)

洋式大便器取付(2組)  
和洋併用工事  
又はそれに準ずる工事

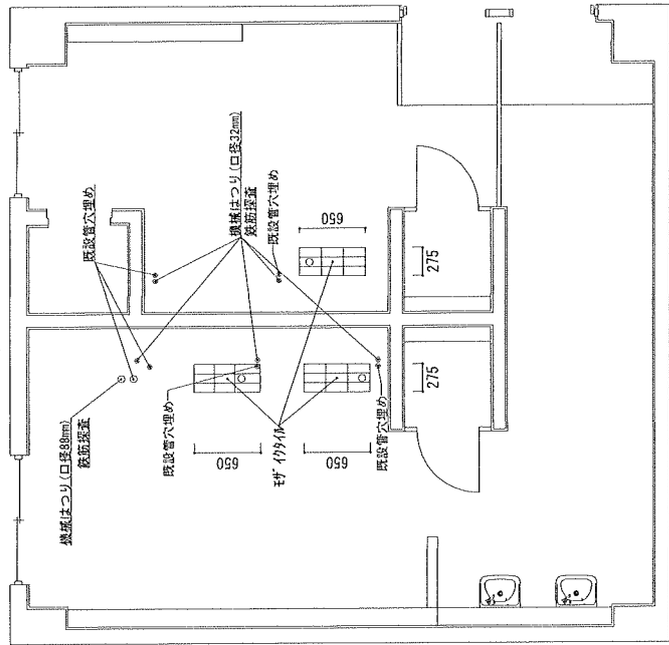
図番	10170等衛生設備 及び内装改修工事
14/18	
件名	10234 2階 改修平面図
図面名称	

名称	トイレブース (男子便所)		トイレブース (女子便所)	
形状及び寸法	<p>上部棚板 (200×300, 角R付)</p>		<p>上部棚板 (200×300, 角R付)</p>	
数量	2か所	ブース、扉見込	2か所	ブース、扉見込
材質及び仕上	メラミン樹脂系化粧板		メラミン樹脂系化粧板	
建物金具その他	ステンレス笠木、アルミエッジ、脚金物、上部棚板		ステンレス笠木、アルミエッジ、脚金物、上部棚板	
姿	間仕切壁		片開きフリップドア (男子便所)	
数量	1か所	ブース、扉見込	1か所	ブース、扉見込
材質及び仕上	軽鋼骨 (LGS)、せっこうボード (難燃性)		化粧鋼板、焼付塗装、小窓・縦長ガラス付	
建物金具その他	天井下地補強、その他一式		シタガール錠、ド7加ザ、丁番、その他一式	
図番	15/18		15/18	
名称	第1航空団基地業務群施設		第1航空団基地業務群施設	
件名	10170等衛生設備及び内装改修工事		10170等衛生設備及び内装改修工事	
尺度	N/S		N/S	
令和6年7月8日				
10234改修建具表				

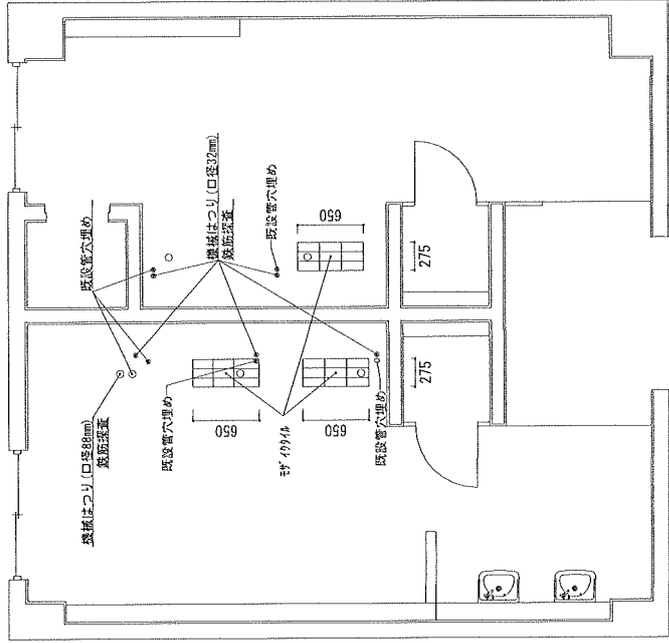


改修内容		数量
名称	規格等	
1種金属線ひび	A型 25.4mm×11.5mm	12.6m
7トクトボケーブル	A型用	12個
ケーブルボックス	A型用	6個
ケーブルボックス	A型用	6個
7トクトボケーブル	浅型 中四角	4個
600V絶縁ケーブル	EM-EFF 2.0mm-3C 管内配線	14.4m
600V絶縁ケーブル	EM-EFF 2.0mm-3C 二芯がし配線	28.09m
露出コンセント	2P15A E付 プレート	6個
漏電遮断器	ELBC 2P30A	2個

令和6年7月8日	尺度	件名	図番
	N/S	10170等衛生設備 及び内装改修工事	16/18
第1航空団基地業務群施設隊		図面名称	10234改修電気平面図



1 F改修コンクリート平面図

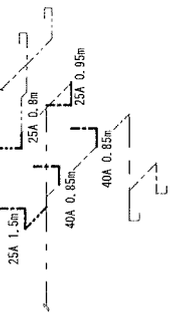


2 F改修コンクリート平面図

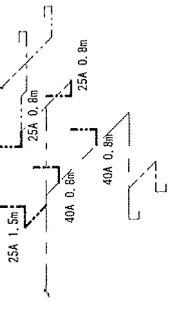
改修内容			数量	備考
名称	規格等			
φ199パイプ張り	25角φ199パイプ		1.07㎡	
機械はつり	口径32mm 厚さ150mm		10か所	
機械はつり	口径88mm 厚さ150mm		2か所	
鉄筋検査	簡易検査		12か所	
既設管穴埋め			12か所	

令和6年7月8日	図章	
	件名	図面名称
10170等衛生設備及び内装改修工事	17/18	10234改修コンクリート平面図

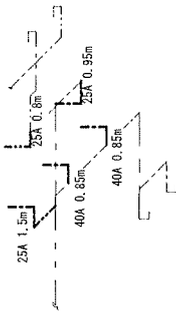
令和6年7月8日	尺度	件名	図面名称
	N/S	10170等衛生設備及び内装改修工事	10234改修コンクリート平面図



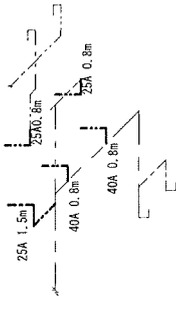
1F 既設給水管系統図 S=1/100



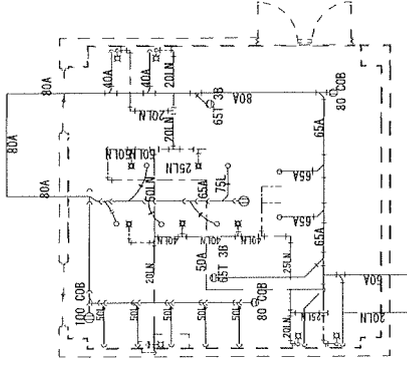
1F 改修給水管系統図 S=1/100



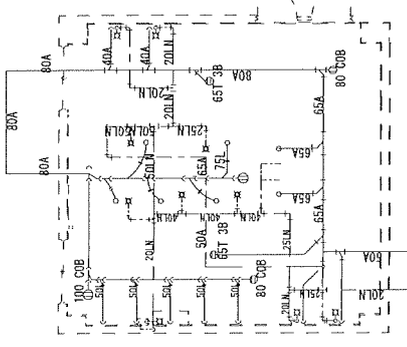
2F 既設給水管系統図 S=1/100



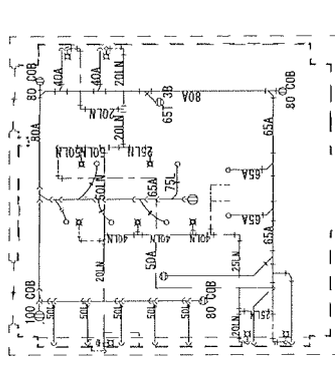
2F 改修給水管系統図 S=1/100



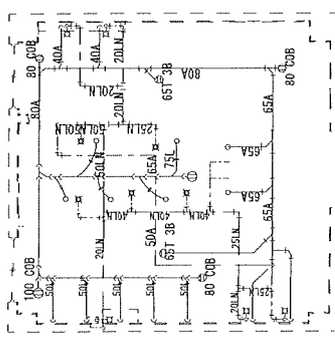
1F 改修配管平面図 S=1/100



1F 既設配管平面図 S=1/100



2F 改修配管平面図 S=1/100



2F 既設配管平面図 S=1/100

改修内容		
名称	規格等	備考
給水管	水道用種實強化ビニライニング鋼管 SGP-VB25	6.2m
給水管	水道用種實強化ビニライニング鋼管 SGP-VB40	3.2m
保温材	天井内、* リフォームフォーム保温材、厚さ20mm	25A 3.1m
保温材	ビツ内、* リフォームフォーム保温材、厚さ20mm	25A 3.1m
保温材	天井内、* リフォームフォーム保温材、厚さ20mm	40A 1.6m
保温材	ビツ内、* リフォームフォーム保温材、厚さ20mm	40A 1.6m

撤去内容		
名称	規格等	備考
給水管	配管用炭素鋼管 SGP-25A	6.5m
給水管	配管用炭素鋼管 SGP-40A	3.4m
保温材	天井内、* リフォームフォーム保温材、厚さ20mm	40A 1.7m
保温材	ビツ内、* リフォームフォーム保温材、厚さ20mm	40A 1.7m
保温材	天井内、* リフォームフォーム保温材、厚さ20mm	25A 3.25m
保温材	天井内、* リフォームフォーム保温材、厚さ20mm	25A 3.25m

令和6年7月8日	尺度 N/S	件名 10170等衛生設備 及び内装改修工事	図番 18/18
第1航空団基地業務施設設隊	図面 名称	10234給水管系統図	