

表紙共	:		枚
仕様書番号	:	NO.	
作成年月日	:	令和7年	月 日

# 北富士（7）15号建物ボイラー設備更新工事

陸上自衛隊北富士駐屯地

業務隊長	管理科長	営繕班長	演管班長		
営繕主任	管財	施設管理	演習場ボイラー主任		作成者
件名	北富士（7）15号建物ボイラー設備更新工事			図面番号	1 / 5
図面名	表紙			縮尺	
陸上自衛隊北富士駐屯地業務隊					

# 工 事 仕 様 書

1 工事件名：北富士（7）15号建物ボイラー設備更新工事

2 工事場所：山梨県南都留郡山中湖村字梨ヶ原 北富士駐屯地梨ヶ原廠舎

3 工事期間：契約日から令和8年2月27日まで

4 工事概要：廠舎地区内の建物1棟のボイラー設備更新

機械設備工事 1式

## 5 一般事項

(1) 本工事の施工は、本仕様書、メーカー仕様及び図面によるほか次にあげる標準仕様書及び監督官の指示により施工するものとし、特に記載、指示がなくとも技術的に当然すべきことは請負業者の負担において確実に実施すること。また、軽微な変更については金額変更を行わないものとする。

ア 国土交通省大臣官房官庁営繕部監修「公共建築工事標準仕様書（機械設備設備工事編）」

イ 国土交通省大臣官房官庁営繕部監修「公共建築改修工事標準仕様書（機械設備工事編）」

(2) 本工事で使用する材料は、すべて新品で本仕様書に記載された製品又は同等品以上とする。なお、同等品以上の製品を使用する際は、事前に監督官と調整し、承認を得たもののみを使用すること。

(3) 請負業者は、現場代理人を選定し、工事現場に常駐させること。

(4) 現場のおさまり、取り合い等の関係で本仕様書どおりの実施が困難又は不都合が生じる場合は、速やかに監督官と協議すること。

(5) 工事写真は、着工前・作業中・工事完了後及び作業中の隠ぺいとなる箇所、その他監督官の指示を受けた箇所を撮影し、写真帳に整理して提出すること。（「工事写真の撮り方」参照）

(6) 請負業者は、契約成立後に現地確認を行い、官側及び請負業者間での認識の齟齬をなくすること。

(7) 本工事は、停電や断水などの特別な作業を除き平日での作業を基本とする。また、作業時間は0830～1630とし、後片付けを含み1700までに退場できるようにすること。

(8) 作業実施の際、施設等に損傷を与えた場合は、速やかに監督官に報告するとともに、請負業者の責任（負担）において現状復旧するものとする。

(9) 工事現場及び監督官から許可を得た場所以外の立ち入りは禁止とする。やむを得ず立ち入る必要がある場合は監督官と協議し、官側立ち合いのもとで立ち入るものとする。

(10) 本工事で金属類・産業廃棄物が発生した場合については、別途で監督官より指示をするものとする。基本、金属等は監督官の指定する場所まで運び、産業廃棄物は請負業者の責任において場外処分とする。また、マニフェストのE票（写し）を監督官へ提出すること。

(11) その他不明な事項・疑義等がある場合は監督官等と協議すること。

## 6 特記事項

(1) 本工事は、温水ボイラー及びびろ過装置（タンク等付属品含む）の更新とする。また、更新機器については事前に製品仕様書を提出し、承認を得たものを使用すること。なお、既設機器の同等品以上のものとする。

(2) 配管についてはフランジ等の接続部までを取替すること。

(3) 既設・新設の運搬の際に、貯湯槽を移動する必要があることを承知しておくこと。

(4) 機器更新後、保温・塗装処置を実施すること。

(5) 機器の更新にあたり、諸官庁への申請手続き等は請負業者の負担において実施すること。

(6) 本仕様書における図面・寸法はあくまで基準とし、契約・施工前に現地確認の実施に努めること。

(7) 作業完了後、監督官立ち合いのもと試運転等を実施し、漏れや不具合がないことを確認すること。

## 7 提出書類

(1) 着工届 (着工前) 2部

(2) 現場代理人届 (契約後速やかに) 2部

(3) 現場代理人略歴書 (契約後速やかに) 2部

(4) 工程表 (契約後速やかに) 2部

(5) 工事日誌 (竣工後速やかに) 1部

(6) 打合せ簿 (所要の都度) 2部

(7) 材料検査簿 (所要の都度) 1部

(8) 竣工届 (竣工後速やかに) 2部

(9) 工事写真 (竣工後速やかに) 1部

(10) 使用材料承認図 (契約後速やかに) 1部

(11) その他監督が指示する書類 (随時)

ただし、任意の様式で提出をしたい場合は監督官と協議すること。また、金額により提出書類に変更あり。

## 8 その他

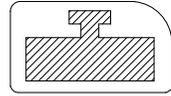
本工事は、検査官による作業完了検査及び提出書類すべての合格をもって工事完了とする。

件名	北富士（7）15号建物ボイラー設備更新工事	図面番号	2 / 5
図面名	仕様書	縮尺	
陸上自衛隊北富士駐屯地業務隊			



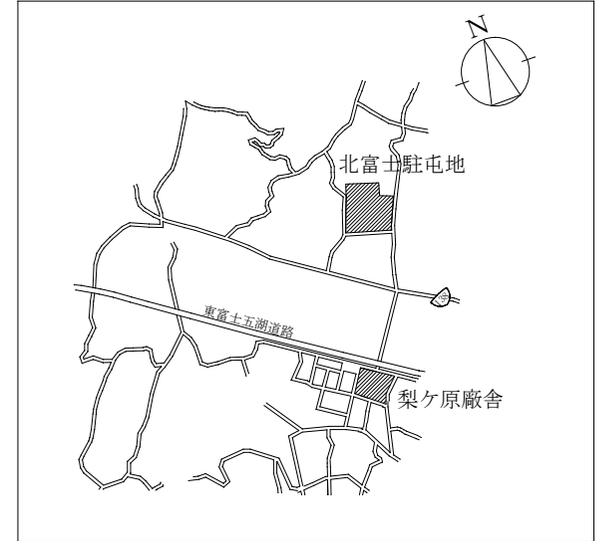
至 R138

正門



15号建物

配置図 1/X

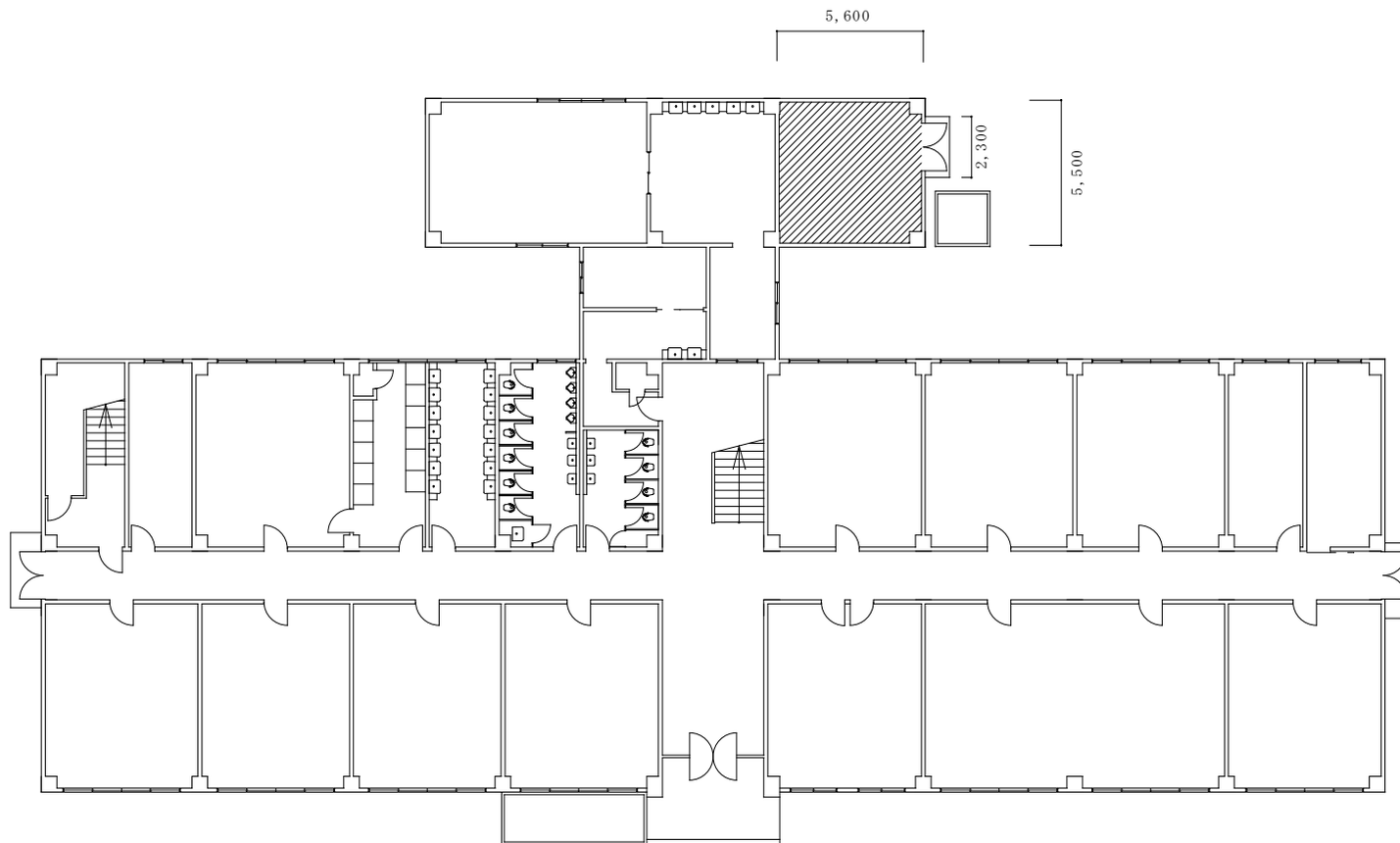


案内図 1/X

凡例

 : 工事対象場所

件名	北富士(7)15号建物ボイラー設備更新工事	図面番号	3/5
図面名	配置図・案内図	縮尺	
陸上自衛隊北富士駐屯地業務隊			

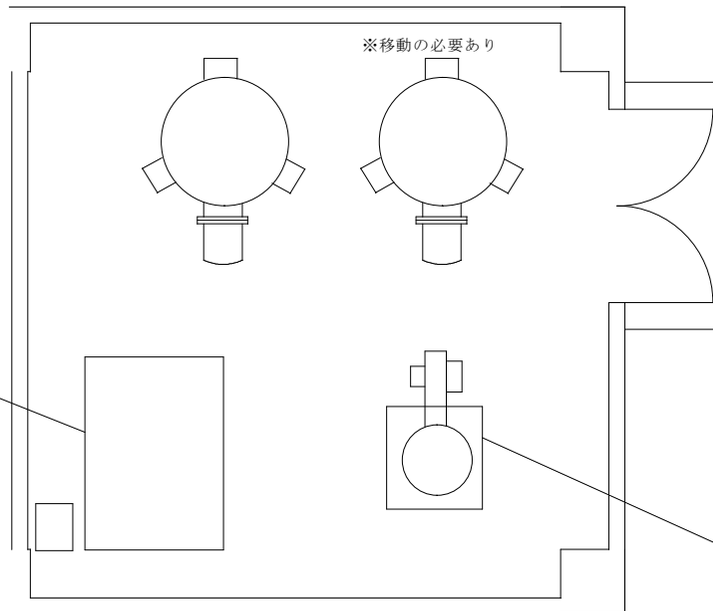


15号建物平面図 1/200

件名	北富士(7)15号建物ボイラー設備更新工事	図面番号	4/5
図面名	15号建物平面図	縮尺	図示
陸上自衛隊北富士駐屯地業務隊			

ろ過装置

製造会社：トースイ株式会社  
 製造年月：1995年10月  
 製造番号：0709014  
 型式：TS式ろ過装置（TSA-B型）  
 処理水量：15m<sup>3</sup>/H  
 附属品：薬液タンク  
           五方弁  
           ヘアーキャッチャー  
           制御盤  
           熱交換器  
           注入ポンプ  
           三方弁等



温水ボイラー

製造会社：昭和鉄工株式会社  
 製造年月：1995年10月  
 製造番号：2233  
 型式：SKボイラー（SKT-E3002K）  
 熱出力：300000 kcal/H  
 伝熱面積：5.9m<sup>2</sup>

機械室 詳細図 1/50

施工内容

温水ボイラー 撤去・新設 1式  
 ろ過器（付属品等含む） 撤去・新設 1式  
 HTLP配管 100A 撤去・新設 6m  
 HTLP配管 50A 撤去・新設 8m  
 HTLP配管 40A 撤去・新設 6m

件名	北富士（7）15号建物ボイラー設備更新工事	図面番号	5 / 5
図面名	機械室 詳細図	縮尺	図示
陸上自衛隊北富士駐屯地業務隊			