

令和8年3月12日

分任契約担当官  
陸上自衛隊相浦駐屯地  
第363会計隊長 酒井 博未

### 第363会計隊におけるオープンカウンター方式による見積り依頼について

- 1 本リストは、オープンカウンター方式実施要項に基づく手続きが必要です。
- 2 本方式は、随意契約を前提とした見積依頼であり、有効な見積書をもって申し込みをした者のうち、予定価格の制限の範囲内で最低の価格の見積書をもって申し込みをした者を契約の相手方とします。

#### 3 件名リスト

一連 番号	件 名	納入（履行） 場所	納期 （履行期限）	見積依頼書 公表日	見積書 提出期限	見積合わせの 日時	防衛省競争 参加資格	備 考
15	ボイラー洗缶清掃整備及び空燃 比調整	相浦駐屯地	8.4.1～8.12.18	8.3.12	8.3.24 1030	8.3.24 1030	オープンカウン ター実施要領第 5条による。	落札決定方式 総品目総額
	以下余白							

- 4 仕様書等の交付場所、契約条項等を示す場所、問合せ先及び提出先  
〒858-8555  
長崎県佐世保市大瀬町678番地  
陸上自衛隊相浦駐屯地 第363会計隊契約班（担当：前田）  
TEL 0956-47-2166（内線：2349）  
FAX 0956-34-1177（会計隊直通）  
メールアドレス：363fin\_wafin\_wa@inet.gsdf.mod.go.jp

# 見積依頼書

分任契約担当官  
陸上自衛隊相浦駐屯地  
第363会計隊長 酒井 博未

以下のとおり見積を依頼します。

## 1 見積依頼

契約実施計画番号	調達要求番号	物品番号	仕様書番号				
6S6C10P00150	6SRM1AL0021 0001						
品名 または 件名							
ボイラー洗缶清掃整備及び空燃比調整							
部品番号 または 規格							
仕様書のとおり							
使用器材名							
数量	単位	銘柄	使用期限等	グループ	指定	検査	包装
1.00	ST						
納地または工事場所				引渡場所			
陸上自衛隊 相浦駐屯地・崎辺分屯地				相浦駐屯地業務隊管理科営繕班			
搬入場所				納期または工期			
ボイラー 福田技官 (内線2319)				令和8年4月1日 (水) ~ 令和8年12月18日 (金)			

## 2 契約条項を示す場所

陸上自衛隊 会計隊事務室

## 3 説明会及び提出の日時場所

説明会日時場所：実施しない。

提出日時場所：令和8年3月24日 (火) 10時30分 会計隊 事務室

## 4 決定方式及び契約方式

決定方式：総品目総額 契約方式：随意契約

## 5 注意事項

(1) 市価調査書については、令和8年3月23日 (月) 17時00分までに提出すること。

### (2) 問い合わせ先

〒858-8555 長崎県佐世保市大湊町678番地 陸上自衛隊相浦駐屯地  
TEL 0956-47-2166  
FAX (会計隊直通) 0956-34-1177  
メールアドレス 363fin\_wafin\_wa@inet.gsdf.mod.go.jp

オープンカウンターに関する事項：第363会計隊契約班 前田 内線2349  
役務内容及び仕様書に関する事項：搬入場所参照

## 仕 様 書

- 1 件名：ボイラー洗缶清掃整備及び空燃比調整
- 2 場所：長崎県佐世保市大潟町678番地 陸上自衛隊相浦駐屯地  
：長崎県佐世保市崎辺町11番2 陸上自衛隊崎辺分屯地
- 3 期間：契約締結日の翌日～令和8年12月18日（月）

## 4 概要

相浦駐屯地 1・2号缶炉筒煙管式ボイラーの洗缶及び空燃比調整を実施する。

崎辺分屯地 小型貫流ボイラー2基の空燃比調整を実施する。

## 5 ボイラー型式・性能

ボイラーの型式・性能は下表のとおり

相浦駐屯地

型 式	性 能	台 数
炉筒煙管式ボイラー RE-40FⅡ型	最高使用圧力	1 Mpa
	電熱面積	45.1 m <sup>2</sup>
	最大連続蒸発量	4t/h
		2 基

崎辺分屯地

型 式	性 能	台 数
日本サーモエナー小型貫流ボイラー EQS-1002KN	最高使用圧力	0.98Mpa
	電熱面積	9.96 m <sup>2</sup>
	最大連続蒸発量	1t/h
		2 基

## 6 整備内容

実施項目は下記のとおりとする（※細部については監督官と調整する事）

相浦駐屯地

項 目	内 容
(1) ドラム内整備	高圧水ポンプで洗浄後、電動ブラシ等による機械作業
	水室部のスケール錆の除去
(2) 炉内及び煙管整備	洗缶工具またはチューブクリーナーによる煤の除去
(3) 付属機器の分解整備	バーナーの細部分解組立調整、安全弁の分解及びすり合わせ 窒素による吹き出しテスト
(4) 試運転及び空燃比調整	排ガス温度、酸素及び一酸化炭素濃度・スモーク濃度を計測し 、燃焼及び燃料空気量の調整を行う事

崎辺分屯地

項 目	内 容
(1) 空燃比調整	排ガス温度、酸素及び一酸化炭素濃度・スモーク濃度を計測し 、燃焼及び燃料空気量の調整を行う事

## 7 一般事項

- (1) 役務写真は、作業前・作業中・作業後及び監督官の指示する箇所を、状況及び目的が明確に判断できるように撮影し、工事用アルバムに整理して1部提出すること。  
なお、写真データについては、情報流出、転用及び紛失させないように厳重に管理する事。
- (2) 本役務に際し、施設等に損傷を与えた場合は監督官に報告するとともに、請負者において速やかに現状復旧すること。
- (3) 作業中の安全管理については十分留意し、事故等が発生しないよう予防すること。
- (4) 技術上当然必要と認める事項は、本仕様書に記載がない場合でも、監督官の指示により実施すること。
- (5) 本仕様書及び作業に際し、疑義を生じた場合は監督官の指示を受けること。

## 8 特記事項

- (1) 洗缶及び分解整備は、2号缶は5月の官側が指定する日までに、1号缶は10月の官側が指定する日までに実施すること。組立復旧及び詳細な日程については、官側が指定する日の1か月前を目途に、監督官と調整すること。
- (2) 本役務に使用するパッキン類はアスベストを含まないものを使用すること。
- (3) 空燃比調整については監督官と調整し行い、報告書を提出すること。

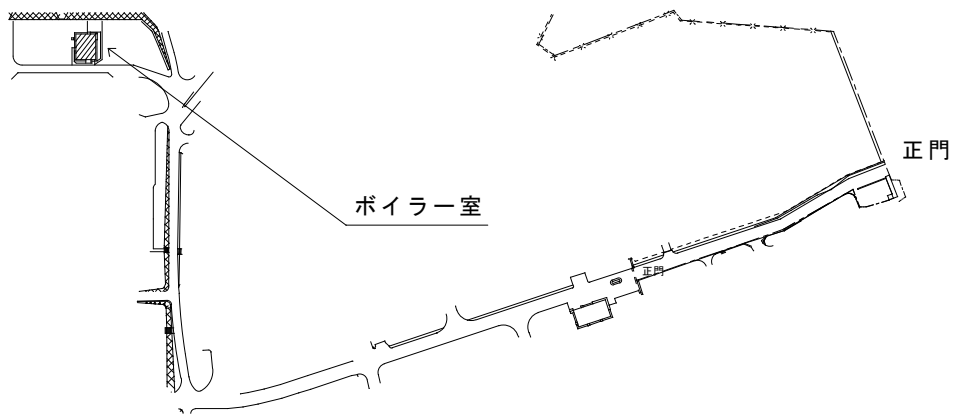
## 9 検査

作業完了後、必要書類の提出及び検査官の検査をもって検査完了とする。

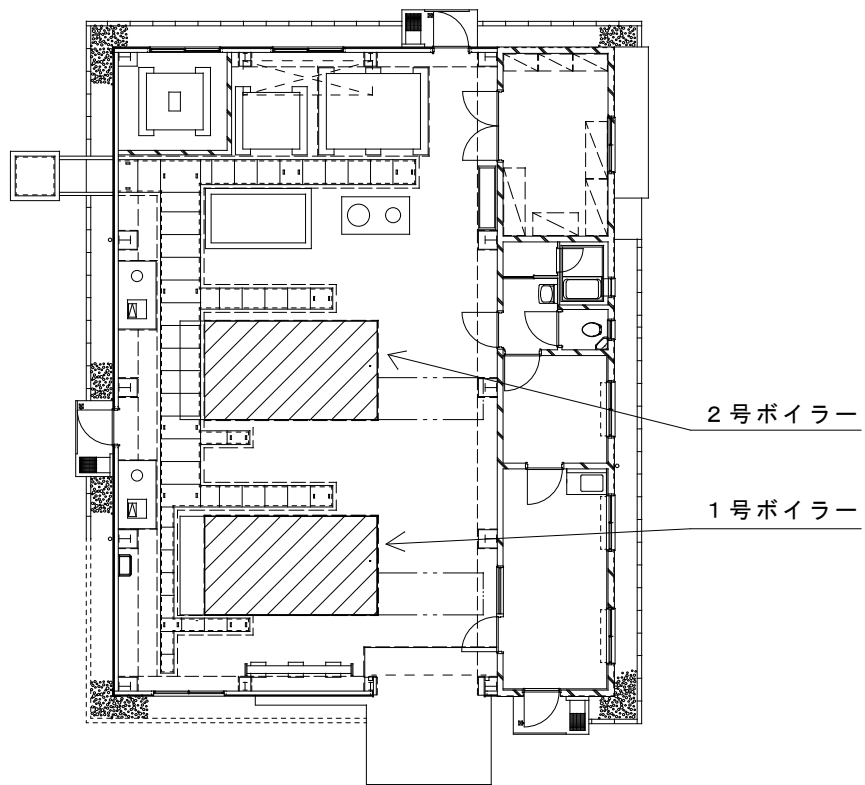
## 10 提出書類

- (1) 種類・部数

ア 工程表	1部（契約後すみやかに）
イ 作業写真	1部（工事完了後すみやかに）
ウ 各種報告書、試験成績書等	1部（工事完了後すみやかに）
エ その他指示された書類（その都度）	

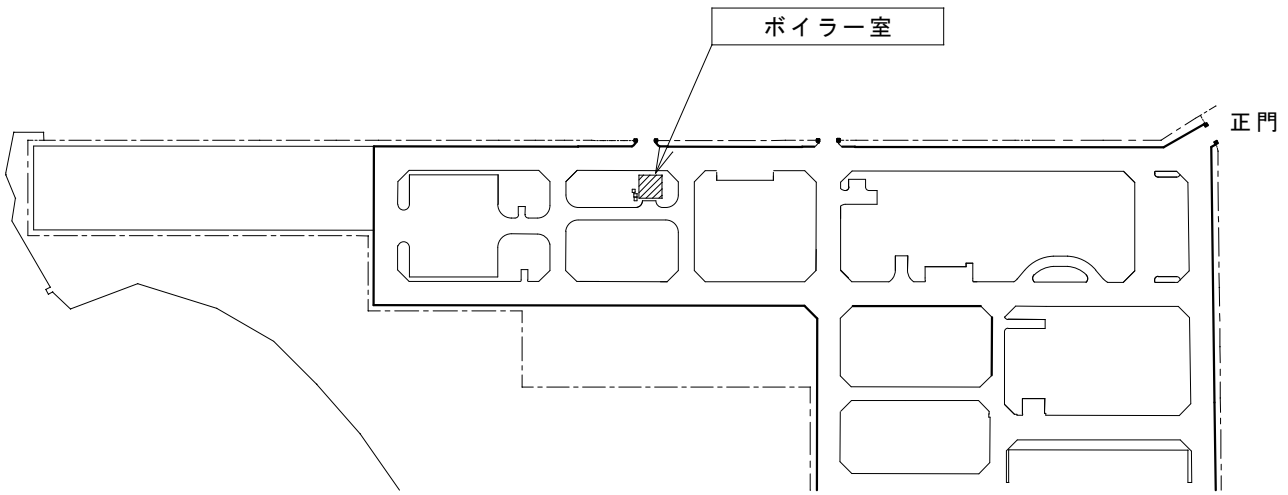


相浦駐屯地配置図 S = 1 : X

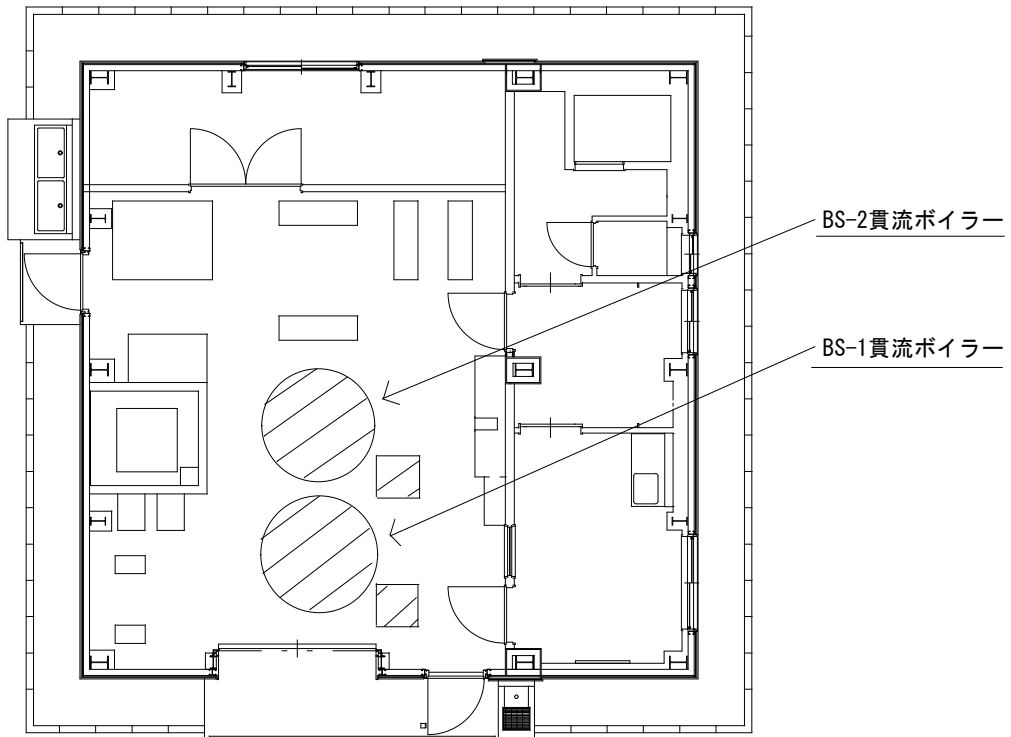


ボイラー室平面図 S = 1 : X

件名	ボイラー洗缶清掃整備及び空燃比調整		
図面名	配置図 ・ 平面図		
縮尺		作成年月日	令和8年2月10日
図面番号	3 / 4		
陸上自衛隊		相浦駐屯地業務隊	



崎辺分屯地配置図 S = 1 : X



ボイラー室平面図 S = 1 : X

件名	ボイラー洗缶清掃整備及び空燃比調整		
図面名	配置図 ・ 平面図		
縮尺	作成年月日	令和8年2月10日	
図面番号	4 / 4		
陸上自衛隊		相浦駐屯地業務隊	



