

令和8年6月4日

分任契約担当官  
陸上自衛隊北海道補給処日高弾薬支処  
会計科長 古瀬 明 弘

北海道補給処日高弾薬支処におけるオープンカウンター方式による見積依頼について

- 1 本リストは、オープンカウンター方式実施要領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
12	第一種圧力容器性能検査ほか1件	日高分屯地	8.8.31	8.6.4	8.6.11 0900	8.6.11 0900		
13	ばい煙測定	日高分屯地	9.3.31	8.6.4	8.6.11 0900	8.6.11 0900		仕様書添付

- 4 契約関連、契約条項を示す場所、問合せ先及び提出先  
〒055-2314  
北海道沙流郡日高町千栄75  
陸上自衛隊北海道補給処日高弾薬支処会計科(担当:上屋敷)  
TEL:01457-6-2241(内線347)  
FAX:01457-6-2241(内線348)
- 5 FAX送信要領  
(1) FAX・電話一体型【01457-6-2241+内線番号】  
01457-6-2241+348  
(2) 受信機のない業務用FAX等【01457-6-2241+PPP+内線番号】※P;【ポーズ/リダイヤル】又は【ポーズ】  
01457-6-2241+PPP+348
- 6 メールで送信する場合【送信後、受信の確認をして下さい】  
fin-hidaka-nadep@inet.gsdf.mod.go.jp









# 仕 様 書

- 1 役務件名 ばい煙測定
- 2 役務場所 北海道沙流郡日高町字千栄 陸上自衛隊補給本部北海道補給処日高弾薬支処ボイラー室
- 3 役務概要 大気汚染防止法に基づき、ばい煙測定施設に係るばい煙測定を行いその結果を報告する。

測定項目	大気汚染防止法	計量方法
ダスト濃度	施行規則第15条3項	J I S Z 8 8 0 8
窒素酸化物濃度	施行規則第15条4、5項	J I S K 0 1 0 4
硫黄酸化物濃度	施行規則第15条1項	J I S K 0 1 0 3

## 4 測定施設主要諸元

ばい煙発生施設	ボイラー室	ボイラー室
測定実施数量	1基	1基
メーカー形式	貫流ボイラー タカTW-1200型	貫流ボイラー (株)日本サモエナ-EQS-1502KM
伝熱面積	9.90m <sup>2</sup>	9.96m <sup>2</sup>
燃料消費量	81.9L/h	102.5L/h
排出ガス量	1,013m <sup>3</sup> /h	1,265m <sup>3</sup> /h
使用燃料種別	A重油1種2号	A重油1種2号

## 5 一般事項

### (1) 適用範囲

本仕様書は、陸上自衛隊北海道補給処日高弾薬支処のばい煙測定について、必要な事項を規定する。

(2) 本役務を実施する請負業者は、関係法令に定めるところによる資格（環境計量士等）及び技術を有するとともに役務を完遂し得る能力を有する者とする。

(3) 本仕様書に疑義がある場合は、分任契約担当官と協議の上指示を受けるものとする。

## 6 役務内容

(1) 本役務は、本仕様書に基づき実施し、特に記載なき事項については、大気汚染防止法により行うものとする。

(2) 測定の周期については、7月及び翌年2月に測定を行うものとする。

(3) 測定結果報告書（濃度計量証明書）は、測定終了後速やかに2部提出する。

(4) 役務写真は、役務開始前、測定中、完了後及び監督官の指示により撮影し、A-4版に整理の上、提出するものとする。

件 名	ばい煙測定				図面番号	1 / 2
名 称	仕様書				縮 尺	
支 処 長	総務科長	営繕班長	営繕係長	ボイラー係長	係	設 計
陸上自衛隊補給本部北海道補給処日高弾薬支処				令和8年6月3日		

7 補償

本役務に起因して事故等が発生した場合は、契約業者の責任として、官側に損害を与えた場合は、直ちに現状の回復又は補償の義務を負うものとする。

8 実施期間

契約締結日から令和9年3月31日までとする。

9 書類手続き

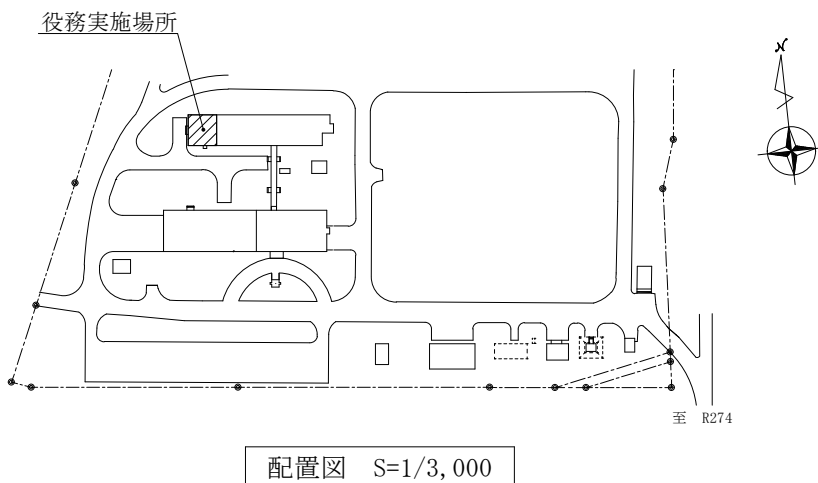
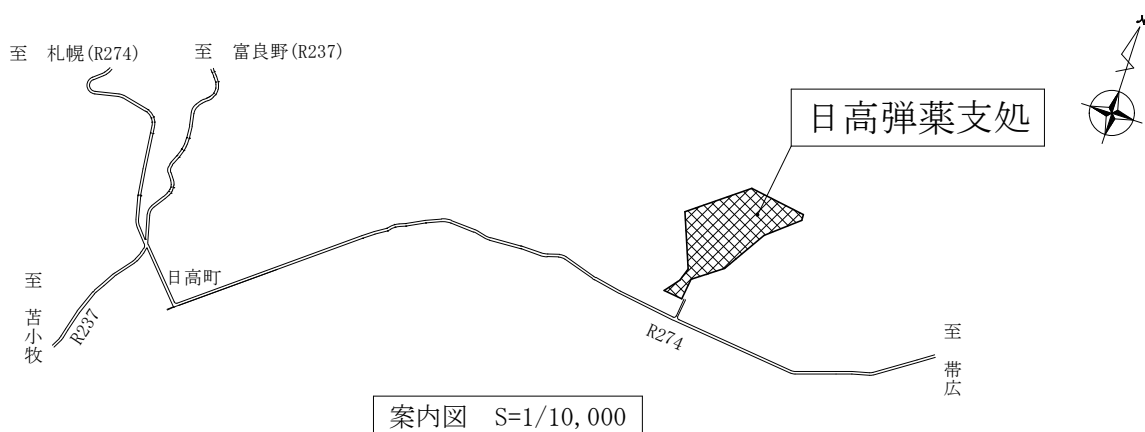
本役務に必要な書類手続き等は、監督官の指示に従い延滞なく行うものとする。

10 役務の監督、検査

- (1) 監督官は、本役務が本仕様書のとおり実施されるよう監督する。
- (2) 検査官は、本役務完了後、本仕様書に基づき検査を実施する。

11 役務完了

本役務は、測定結果報告書（濃度計量証明書）の提出をもって役務完了とする。



役務件名	ばい煙測定	図面番号	2 / 2
名称	仕様書、案内図、配置図	縮尺	図示
陸上自衛隊補給本部北海道補給処日高弾薬支処		令和8年6月3日	

## 市場価格調査依頼書

殿

以下のとおり市場価格調査を依頼します。

分任契約担当官  
陸上自衛隊北海道補給処日高弾薬支処  
会計科長 古瀬 明弘

## 1 市場価格調査

契約実施計画番号	6MFR1EE00100		単位	数量	銘柄	納地	指定
調達要求番号	物品番号	品名			使用期限等	引渡場所	
		部品番号 または 規格				搬入場所	検査
使用器材名			仕様書番号		グループ	納期	包装
6MFX1AB0004	0001		UN	1.00		日高弾薬支処	
第一種圧力容器性能検査 ほかに1件						日高弾薬支処総務科	
第一種圧力容器 八条工業㈱ VJ-1379号 1.051m <sup>3</sup>						日高弾薬支処総務科宮繕班 矢萩(216)	
						令和8年8月31日(月)	

上記項目を含む要求品目の内容については、品目等内訳書に記載する。

## 2 市場価格調査提出日時

令和8年6月10日(水) 9時00分

## 3 市場価格調査提出場所

日高弾薬支処会計科

## 4 備考

上記の案件について市場価格調査を依頼します  
FAX又はメールにて回答をお願いいたします。  
細部については、  
北海道補給処ホームページ：<http://www.mod.go.jp/g sdf/nae/nadep/nyuusatu jouhou/nyuusatu jouhou.html>に掲示しています

## 1 FAX送信要領

- (1) FAX・電話一体型【01457-6-2241+内線番号】  
01457-6-2241+348  
(2) 受信機のない業務用FAX等【01457-6-2241+PPP+内線番号】※P;【ボーズ/リダイヤル】又は【ボーズ】  
01457-6-2241+PPP+348

## 2 メールで送信する場合【送信後、受信の確認をして下さい】

fin-hidaka-nadep@inet.g sdf.mod.go.jp

## 3 提出先：沙流郡日高町字千栄75

陸上自衛隊北海道補給処 日高弾薬支処会計科 上屋敷

電話番号：01457-6-2241(内線347)

01457-6-2241(348)

## 市場価格調査依頼書

殿

以下のとおり市場価格調査を依頼します。

分任契約担当官  
陸上自衛隊北海道補給処日高弾薬支処  
会計科長 古瀬 明弘

## 1 市場価格調査

契約実施計画番号	6MFR1EE00110	調達要求番号	物品番号	単位	数量	銘柄	納地	指定
品名						使用期限等	引渡場所	検査
部品番号 または 規格							搬入場所	検査
使用器材名				仕様書番号		グループ	納期	包装
6MFX1AB0005 0001				ST	1.00		日高弾薬支処	
ばい煙測定							日高弾薬支処総務科	
仕様書のとおり							日高弾薬支処総務科宮繕班 矢萩 (216)	
							令和9年3月31日 (水)	

上記項目を含む要求品目の内容については、品目等内訳書に記載する。

## 2 市場価格調査提出日時

令和8年6月10日(水) 9時00分

## 3 市場価格調査提出場所

日高弾薬支処会計科

## 4 備考

上記の案件について市場価格調査を依頼します  
FAX又はメールにて回答をお願いいたします。  
細部については、  
北海道補給処ホームページ：<http://www.mod.go.jp/gsdf/nae/nadep/nyuusatujouhou/nyuusatujouhou.html>に掲示しています

## 1 FAX送信要領

- FAX・電話一体型【01457-6-2241+内線番号】  
01457-6-2241+348
- 受信機のない業務用FAX等【01457-6-2241+PPP+内線番号】※P;【ボーズ/リダイヤル】又は【ボーズ】  
01457-6-2241+PPP+348
- メールで送信する場合【送信後、受信の確認をして下さい】  
fin-hidaka-nadep@inet.gsdf.mod.go.jp
- 提出先：沙流郡日高町字千栄75  
陸上自衛隊北海道補給処 日高弾薬支処会計科 上屋敷

電話番号：01457-6-2241 (内線347)  
01457-6-2241 (348)