

〇 〇 第 17 号
令和 8 年 2 月 2 日

契約担当官
陸上自衛隊富士学校
会計課長 北川 陶子

陸上自衛隊富士駐屯地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り依頼であり、有効な見積り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り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)	見積り依頼書公表日	見積り書提出期限	見積り合わせの日時	防衛省競争参加資格	備考
P17	令和 8 年度富士国設宿舎消防設備点検	仕様書のとおり	仕様書のとおり	8.2.2	8.2.27 0820	8.2.27 0820	陸上自衛隊オープンカウンター方式実施要領による。	

4 決定方式 総額契約

- 5 市価調査依頼
見積りの提出をする際は事前に市価調査の提出をお願いします。

- 6 内訳書、仕様書の交付場所、契約条項等を示す場所、問い合わせ先及び提出先
〒410-1432
住所 静岡県駿東郡小山町須走481-27
契約機関名 陸上自衛隊富士駐屯地 会計課(担当 小久保)
電話番号 0550-75-2311(内線2232・2233)
FAX番号 0550-75-2445(直通)

見積書

件名リスト一連番号	P17
-----------	-----

見積金額 ¥

(税抜)

品名	規格	単位	数量	単価	金額
令和8年度富士国設宿舎消防設備点検	仕様書のとおり	ST	1		
納入(履行)場所	仕様書のとおり		納期(履行期間)		仕様書のとおり
			入札(見積)書有効期間		

上記に関して「入札及び契約心得」、「オープンカウンター方式実施要項」及び「標準契約書等」の契約条項等を承諾のうえ入札見積りいたします。

また、当社(私(個人の場合)、当団体(団体の場合))は「入札及び契約心得」に示された暴力団排除に関する誓約事項について誓約いたします。

8.2.27

契約担当官

陸上自衛隊富士学校

会計課長 北川 陶子 殿

住 所

会 社 名

代 表 者 名

市価調査表

¥

(税抜)

詳細な内訳書の提出をお願いします。
人件費、労務費、材料費、交通費等(様式は任意)

品名	規格	単位	数量	単価	金額
令和8年度富士国設宿舍消防 設備点検	仕様書のとおり	ST	1		

契約担当官

陸上自衛隊富士学校

会計課長 北川 陶子 殿

住 所

会 社 名

代 表 者 名

陸上自衛隊仕様書		
物品番号	仕様書番号	
令和8年度富士国設宿舎消防設備点検	PS-Z100050	
	作成	令和8年 1月19日
	変更	令和 年 月 日
	作成部隊等名	富士学校総務部厚生課

1 総則

1.1 適用範囲

この仕様書は、陸上自衛隊富士駐屯地が管理する国設宿舎（須走宿舎、下原宿舎、屏風沢宿舎、柳沢宿舎、萩原沢宿舎、御殿場宿舎及び萩原宿舎）において実施する消防設備点検について規定する。

1.2 用語及び定義

この仕様書で用いる用語及び定義は、次によるほか、GLT-CG-Z000001の1.2及びGLT-CG-Z500002の1.2及び建築保全業務共通仕様書及び同解説（最新版）による。

1.3 引用文書

この仕様書に引用する次の文書は、この仕様書に規定する範囲において、この仕様書の一部を成すものであり、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。

仕様書

GLT-CG-Z000001 陸上自衛隊装備品等一般共通仕様書

GLT-CG-Z500002 陸上自衛隊一般外注整備共通仕様書

建築保全業務共通仕様書及び同解説 最新版

2 点検に関する要求

2.1 点検の種類

調達要領指定書により指定する。

2.2 点検設備、数量、内容等

調達要領指定書によって指定する。

2.3 場所

調達要領指定書により指定する。

2.4 実施予定期間等

調達要領指定書により指定する。

3 一般的要求事項

- 本役務に使用する器材類等は、すべて請負業者が準備する。
- 本役務は、関係諸基準の消防用設備等点検要領に基づき実施する。
- 本役務において使用する電気水道等、工具、清掃道具、消耗品等は、請負業者が準備する。

- d) 請負業者は、現場管理者を指名し、関係法令に従い役務従事者の技術上の指導監督を行うと共に火災、盗難、その他災害の防止に注意する。
- e) 請負業者は、施設及び物品に損傷を与えないように必要な養生を施すものとする。やむを得ず施設及び物品に損傷を与えた場合は、速やかに官側に報告するとともに請負業者の責任において復旧する。

4 提出書類

- a) 提出書類は、所管の消防署の消防用設備等点検結果報告書の書式により提出する。
- b) 調達要領指定書に示す設備について点検を実施し、点検結果報告書を提出する。また、不良判定箇所がある場合は、修理見積書を添えて監督官へ提出する。
- c) その他の提出書類は調達要領指定書によって指定する。

5 監督・検査

- a) 請負業者は、作業を実施するに当たり、監督官の指示に従うものとする。
- b) 年度内の点検が完了した場合、点検の完了届を提出し、検査官の検査を受ける。

6 留意事項

安全管理について万全を期するものとする。

7 仕様書等に関する疑義

請負業者は、仕様書の内容に疑義を生じた場合は、監督官と協議するものとする。

指定事項

2.1 点検等の種類

令和8年度富士国設宿舍消防設備点検

2.2 点検設備、数量、内容等

(1) 須走行舎3号棟

点検設備	設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器	階段踊り場(2×4)	16	外観・使用期限	外観・使用期限
避難器具(避難用はしご)	2-4階 ^ハ 77 ^ハ (3×2)	6	外観・作動試験	外観・作動試験

(2) 須走行舎4号棟

点検設備	設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器	階段踊り場(2×3)	12	外観・使用期限	外観・使用期限
避難器具(避難用はしご)	2-4階 ^ハ 77 ^ハ (3×2)	6	外観・作動試験	外観・作動試験

(3) 須走行舎5号棟

点検設備	設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器	階段踊り場(2×4)	16	外観・使用期限	外観・使用期限
避難器具(避難用はしご)	2-4階 ^ハ 77 ^ハ (3×2)	6	外観・作動試験	外観・作動試験

(4) 須走行舎6号棟

点検設備	設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器	階段踊り場(2×3)	12	外観・使用期限	外観・使用期限
避難器具(避難用はしご)	2-4階 ^ハ 77 ^ハ (3×2)	6	外観・作動試験	外観・作動試験

(5) 須走行舎7号棟

点検設備	設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器	階段踊り場(2×3)	12	外観・使用期限	外観・使用期限
避難器具(避難用はしご)	2-4階 ^ハ 77 ^ハ (3×2)	6	外観・作動試験	外観・作動試験

(6) 須走行舎8号棟

点検設備	設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器	階段踊り場(4×5)	20	外観・使用期限	外観・使用期限
避難器具(避難用はしご)	2-5階 ^ハ 77 ^ハ (4×2)	8	外観・作動試験	外観・作動試験

(7) 須走行舎9号棟

点検設備	設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器	階段踊り場(4×3)	12	外観・使用期限	外観・使用期限
避難器具(避難用はしご)	2-3階 ^ハ 77 ^ハ (2×2)	4	外観・作動試験	外観・作動試験

(8) 須走行舎10号棟

点検設備	設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器	階段廊下(1×3)	3	外観・使用期限	外観・使用期限
避難器具(避難用はしご)	2-3階 ^ハ 77 ^ハ (2×3)	6	外観・作動試験	外観・作動試験

(9) 須走行舎11号棟

点検設備	設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器	階段廊下(1×3)	3	外観・使用期限	外観・使用期限
避難器具(避難用はしご)	2-3階 ^ハ 77 ^ハ (2×3)	6	外観・作動試験	外観・作動試験

(10) 須走行舎12号棟

点検設備	設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器	階段踊り場(2×4)	12	外観・使用期限	外観・使用期限
避難器具(避難用はしご)	2-5階 ^ハ 77 ^ハ (4×2)	8	外観・作動試験	外観・作動試験

調達要求書発簡番号	
調達要求番号	6KS21A44002
調達要求年月日	令和8年 1月 19日
作成部課	富士学校総務部厚生課
作成年月日	令和8年 1月 19日
品名	令和8年度富士国設宿舍消防設備点検
仕様書番号	FS-Z100050

(11) 須走宿舎 13号棟

点検設備		設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器		階段踊り場(3×5)	15	外観・使用期限	外観・使用期限
自動火災報知設備(受信機)		1Fホール(3×1)	3	作動試験	作動試験
自動火災報知設備(光電式感知器)		1Fホール(3×1)	3	作動試験	作動試験・絶縁抵抗測定
避難器具(避難用はしこ)		2-5階へ774'(4×2)	4	外観・作動試験	外観・作動試験
住戸用自動火災報知設備	感知器	各戸(30×5)	150	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)
	住戸用受信機	各戸(30×1)	30	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)
	音響装置	各戸(30×1)	30	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)
	戸外表示器	各戸(30×1)	30	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)

(12) 須走宿舎 14号棟

点検設備		設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器		階段踊り場(6×5)	30	外観・使用期限	外観・使用期限
自動火災報知設備(受信機)		1Fホール(5×1)	5	作動試験	作動試験
自動火災報知設備(光電式感知器)		1Fホール(5×1)	5	作動試験	作動試験・絶縁抵抗測定
避難器具(避難用はしこ)		2-5階へ774'(4×2)	8	外観・作動試験	外観・作動試験
住戸用自動火災報知設備	感知器	各戸(55×5)	275	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)
	住戸用受信機	各戸(55×1)	55	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)
	音響装置	各戸(55×1)	55	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)
	戸外表示器	各戸(55×1)	55	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)

(13) 須走宿舎 K号棟

点検設備		設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器		階段踊り場(4×1)	4	外観・使用期限	外観・使用期限
避難器具(避難用はしこ)		2-4階へ774'(4×2)	8	外観・作動試験	外観・作動試験

(14) 下原宿舎 1号棟

点検設備		設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器		階段踊り場(3×5)	15	外観・使用期限	外観・使用期限
自動火災報知設備(受信機)		1Fホール(3×1)	3	作動試験	作動試験
自動火災報知設備(光電式感知器)		1Fホール(3×1)	3	作動試験	作動試験・絶縁抵抗測定
避難器具(避難用はしこ)		2-4階へ774'(4×2)	8	外観・作動試験	外観・作動試験
住戸用自動火災報知設備	感知器	各戸(30×5)	150	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)
	住戸用受信機	各戸(30×1)	30	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)
	音響装置	各戸(30×1)	30	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)
	戸外表示器	各戸(30×1)	30	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)

(15) 下原宿舎 2号棟

点検設備		設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器		階段踊り場(3×5)	15	外観・使用期限	外観・使用期限
自動火災報知設備(受信機)		1Fホール(3×1)	3	作動試験	作動試験
自動火災報知設備(光電式感知器)		1Fホール(3×1)	3	作動試験	作動試験・絶縁抵抗測定
避難器具(避難用はしこ)		2-4階へ774'(4×2)	8	外観・作動試験	外観・作動試験
住戸用自動火災報知設備	感知器	各戸(30×5)	150	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)
	住戸用受信機	各戸(30×1)	30	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)
	音響装置	各戸(30×1)	30	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)
	戸外表示器	各戸(30×1)	30	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)

(16) 下原宿舎 3号棟

点検設備		設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器		階段踊り場(2×5)	10	外観・使用期限	外観・使用期限
自動火災報知設備(受信機)		1Fホール(2×1)	2	作動試験	作動試験
自動火災報知設備(光電式感知器)		1Fホール(2×1)	2	作動試験	作動試験・絶縁抵抗測定
避難器具(避難用はしこ)		2-4階へ774'(4×2)	8	外観・作動試験	外観・作動試験
住戸用自動火災報知設備	感知器	各戸(20×5)	100	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)
	住戸用受信機	各戸(20×1)	20	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)
	音響装置	各戸(20×1)	20	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)
	戸外表示器	各戸(20×1)	20	作動試験(外部試験機使用)	作動試験(外部試験機使用)

(17) 屏風沢宿舎

点検設備		設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器		各階廊下(4×2)	8	外観・使用期限	外観・使用期限
避難器具(避難用はしこ)		2-4階へ774'(3×2)	6	外観・作動試験	外観・作動試験

(18) 柳沢宿舍A号棟

点検設備	設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器	階段踊り場(2×5)	10	外観・使用期限	作動試験
自動火災報知設備(受信機)	1Fホール(2×1)	2	作動試験	作動試験
自動火災報知設備(光電式感知器)	1Fホール(2×1)	2	作動試験	作動試験・絶縁抵抗測定
避難器具(避難用はしこ)	2-4階 ^{ハコ} (4×2)	8	外観・作動試験	作動試験
住戸用自動火災報知設備	感知器	各戸(20×5)	100	作動試験(外部試験機使用)
	住戸用受信機	各戸(20×1)	20	作動試験(外部試験機使用)
	音響装置	各戸(20×1)	20	作動試験(外部試験機使用)
	戸外表示器	各戸(20×1)	20	作動試験(外部試験機使用)

(19) 柳沢宿舍B号棟

点検設備	設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器	階段踊り場(3×5)	15	外観・使用期限	作動試験
自動火災報知設備(受信機)	1Fホール(3×1)	3	作動試験	作動試験
自動火災報知設備(光電式感知器)	1Fホール(3×1)	3	作動試験	作動試験・絶縁抵抗測定
避難器具(避難用はしこ)	2-4階 ^{ハコ} (4×2)	8	外観・作動試験	作動試験
住戸用自動火災報知設備	感知器	各戸(25×5)	125	作動試験(外部試験機使用)
	住戸用受信機	各戸(25×1)	25	作動試験(外部試験機使用)
	音響装置	各戸(25×1)	25	作動試験(外部試験機使用)
	戸外表示器	各戸(25×1)	25	作動試験(外部試験機使用)

(20) 富士宿舍1号棟

点検設備	設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器	階段踊り場(2×4)	8	外観・使用期限	作動試験
自動火災報知設備(受信機)	1Fホール(2×1)	2	作動試験	作動試験
自動火災報知設備(光電式感知器)	1Fホール(2×1)	2	作動試験	作動試験・絶縁抵抗測定
避難器具(避難用はしこ)	2-5階 ^{ハコ} (4×2)	8	外観・作動試験	作動試験
住戸用自動火災報知設備	感知器	各戸(16×5)	80	作動試験(外部試験機使用)
	住戸用受信機	各戸(16×1)	16	作動試験(外部試験機使用)
	音響装置	各戸(16×1)	16	作動試験(外部試験機使用)
	戸外表示器	各戸(16×1)	16	作動試験(外部試験機使用)

(21) 富士宿舍2号棟

点検設備	設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器	階段踊り場(2×4)	8	外観・使用期限	作動試験
自動火災報知設備(受信機)	1Fホール(2×1)	2	作動試験	作動試験
自動火災報知設備(光電式感知器)	1Fホール(2×1)	2	作動試験	作動試験・絶縁抵抗測定
避難器具(避難用はしこ)	2-5階 ^{ハコ} (4×2)	8	外観・作動試験	作動試験
住戸用自動火災報知設備	感知器	各戸(16×5)	80	作動試験(外部試験機使用)
	住戸用受信機	各戸(16×1)	16	作動試験(外部試験機使用)
	音響装置	各戸(16×1)	16	作動試験(外部試験機使用)
	戸外表示器	各戸(16×1)	16	作動試験(外部試験機使用)

(22) 御殿場宿舍1号棟

点検設備	設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器	各階廊下(4×2)	8	外観・使用期限	作動試験
避難器具(避難用はしこ)	2-5階 ^{ハコ} (4×2)	8	外観・作動試験	作動試験

(23) 御殿場宿舍2号棟

点検設備	設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器	各階廊下(4×2)	8	外観・使用期限	作動試験
避難器具(避難用はしこ)	2-5階 ^{ハコ} (4×2)	8	外観・作動試験	作動試験

(24) 萩原宿舍1号棟

点検設備	設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器	各階廊下(4×4)	16	外観・使用期限	作動試験
避難器具(避難用はしこ)	2-5階 ^{ハコ} (4×2)	8	外観・作動試験	作動試験

(25) 萩原宿舍2号棟

点検設備	設置場所	数量	機器点検	総合点検
消火器	各階廊下(4×3)	12	外観・使用期限	作動試験
避難器具(避難用はしこ)	2-5階 ^{ハコ} (4×2)	8	外観・作動試験	作動試験

2.3 場所

- a) 静岡県駿東郡小山町須走
- b) 静岡県御殿場市
- c) 細部については別図第1・2による。

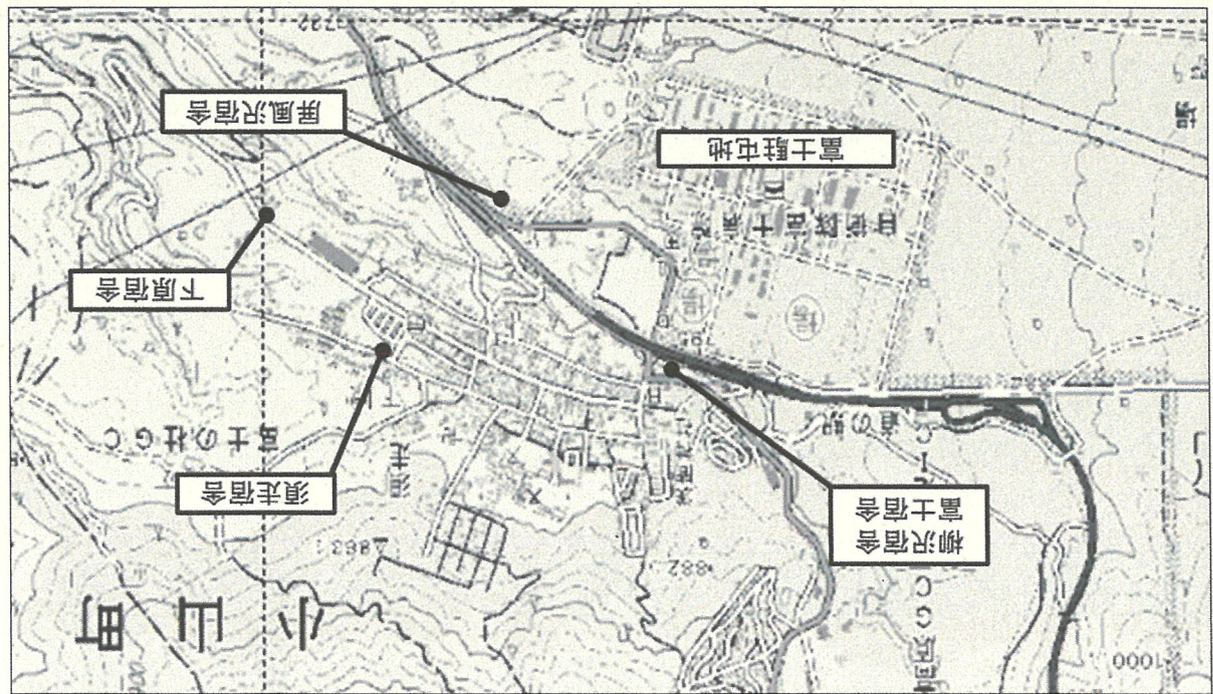
2.4 実施予定期間等

- a) 機器(6ヶ月)点検 契約日～令和8年6月30日(火)
- 報告期限 7月22日(水)
- b) 総合(12ヶ月)点検 令和8年10月30日(金)～12月25日(金)
- 報告期限 令和9年1月22日(金)
- c) 点検期間中の土曜日、日曜日及び祝日を作業不能日として見込んでいる。
- d) 本点検の作業時間は、(8時15分)～(17時00分)を基本とする。ただし、これを越える時間については、監督官と協議するものとする。

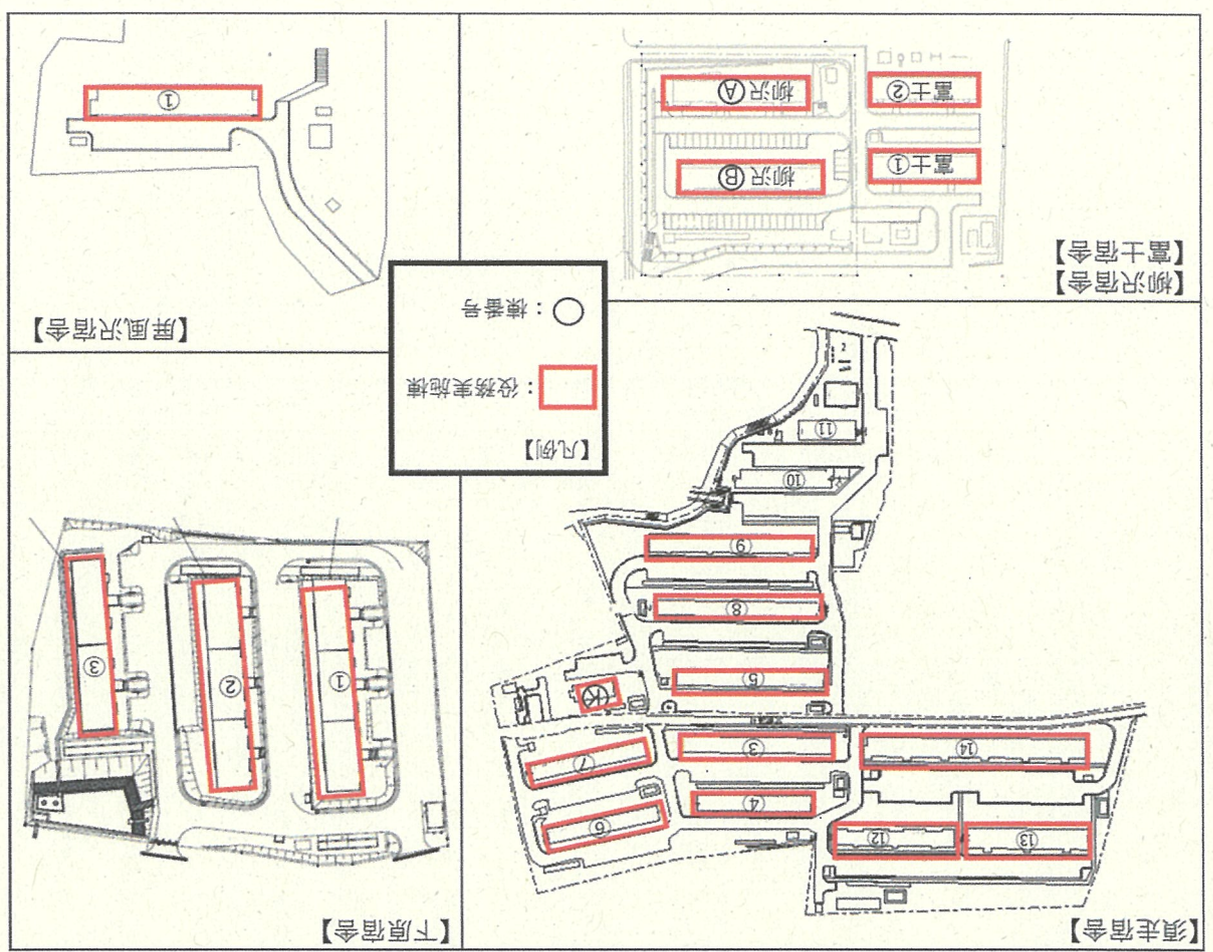
4 提出書類

提出書類名	部 数
作業予定表(年間)	1
現場代理人指名通知書	1
消防設備点検結果報告書(年2回)	2
点検完了届	1

2.3.1 別図第1
 小山町須走所在国設宿舍
 a) 各宿舍位置



b) 役務実施宿舍



2.3.2 別圖第2
御殿場市所在國設宿舎

a) 各宿舎位置



b) 役務実施宿舎

