

設計図書

(起工)

業務番号 7巻総第29号

業務名 吉岐市渡良事務所他4事務所消防用設備等点検業務

業務場所 吉岐市郷ノ浦町

長崎県吉岐市

吉崎市渡良事務所他4事務所消防用設備等点検業務 仕様書

1. 業務名 吉崎市渡良事務所他4事務所消防用設備等点検業務
2. 履行期間 契約日 から 令和8年3月31日 まで
3. 履行場所
 - ① 吉崎市郷ノ浦町渡良南触422番地1
吉崎市渡良事務所及び旧渡良保育所
RC造 2階 延べ床面積 573.10㎡
 - ② 吉崎市郷ノ浦町柳田触201番地1
吉崎市柳田事務所柳田保育所
RC造 2階 延べ床面積 584.82㎡
 - ③ 吉崎市郷ノ浦町長峰本村触836番地3
吉崎市沼津事務所
RC造 2階 延べ床面積 446.95㎡
 - ④ 吉崎市郷ノ浦町大原触90番地2
吉崎市志原事務所志原保育所
RC造 2階 延べ床面積 569.94㎡
 - ⑤ 吉崎市郷ノ浦町初山東触237番地2
吉崎市初山事務所
RC造 2階 延べ床面積 402.30㎡
4. 業務内容 消防用設備等点検（年2回）を実施する。
 - ① 消火器具点検
 - ② 自動火災報知設備点検 ※初山事務所設備無し
 - ③ 非常警報設備点検 ※沼津事務所、志原事務所設備無し
 - ④ 誘導灯設備点検
 - ⑤ 消防用設備等点検結果報告（写真付）の提出
※消防設備機器の数量等の詳細は【別表1】及び【別表2】のとおり
5. その他
 - (1) 一般事項
消防法、消防法施行令（昭和36年政令第37号）、消防法施行規則（昭和36年自治省令第6号）及びこれに基づく告示等に定める消防用設備等の法定点検並びにその結果に応じ実施する保守に適用する。
 - (2) 点検・保守
 - ① 定期点検は、定められた期間ごとに所轄の消防長及び消防署長に報告する。報告期間は次のとおりとする。
 - I. 特定防火対象物 . . . 1年に1回
 - II. 非特定防火対象物 . . . 3年に1回
 - ② 点検の基準、期間及び結果報告書の作成は、表2.2によるほか、消防用設備等の点検の基準及び点検結果報告書等について定める消防庁告示を遵守し適切に実施する。
 - ③ 点検は、表2.2に定める資格を有する者が行うものとする。
 - ④ 点検にあたり、他の消防用設備等の範囲と重複する場合は、当該消防用設備等の点検実施者と連携を図り行うものとする。
 - ⑤ 点検の実施にあたっては、施設管理者と十分に協議を行い、危害防止を図るものとする。

表2.2 消防用設備等の種類別の点検資格、点検周期

消防用設備等の種類		点検資格		点検周期		
		消防設備士 (甲種・乙種)	消防設備 点検資格者	機器 点検	総合 点検	
消防の用に供する設備	消火設備	消火器具	第6類	第1種	1回/6月	1回/年
		屋内消火栓設備、屋外消火栓設備、スプリンクラー設備、水噴霧消火設備	第1類			
		泡消火設備	第2類			
		不活性ガス消火設備、ハロゲン化物消火設備、粉末消火設備	第3類			
		動力消防ポンプ設備	第1類、第2類			
	警報設備	自動火災報知設備、ガス漏れ火災警報設備	第4類	第2種	1回/6月	1回/年
		漏電火災警報器	第7類			
		消防機関へ通報する火災報知設備	第4類			
		非常警報設備	第4類、第7類			
	避難設備	避難器具（すべり台、避難はしご、救助袋、緩降機、避難橋その他）	第5類	第2種	1回/6月	1回/年
		誘導灯及び誘導標識	第4類、第7類（注）			
	消防用水		第1類、第2類	第1種	1回/6月	
	消火活動上必要な施設	排煙設備	第4類、第7類	第2種	1回/6月	1回/年
		連結送水管	第1類、第2類	第1種		
		連結散水設備	第1類、第2類	第1種		
非常コンセント設備、無線通信補助設備		第4類、第7類	第2種			
非常電源・配線等	非常電源専用受電設備、蓄電池設備、自家発電設備、燃料電池設備	非常電源、配線又は総合操作盤が附置される各消防用設備等の点検資格を有する者		1回/6月	1回/年	
	配線					
	総合操作盤			1回/6月		

注) 第4類（甲種・乙種）又は第7類（乙種）のうち、電気工事士又は電気主任技術者の免状の交付を受けている者

※ 本表に記載のない特殊消防用設備等についての点検資格及び点検周期は特記による。

吉崎市渡良事務所他4事務所消防用設備等点検業務 数量総括表

【別表1】

名称		渡良事務所	柳田事務所	沼津事務所	志原事務所	初山事務所	合計
	単位	数量	数量	数量	数量	数量	数量
A 消火器具							
基本料金	式	1	1	1	1	1	5
ABC粉末10型（蓄圧式）	本	4	5	2	7	2	20
B 自動火災報知設備							
		P2	P1	P2	P2		
基本料金	式	1	1	1	1		4
受信機	式	1	1	1	1		4
差動式スポット型感知器	個	16	11	9	12		48
定温式スポット型感知器	個	5	7	3	4		19
煙式スポット型イオン式（非蓄積）	個		3	1			4
煙式スポット型光電式（非蓄積）	個	3			2		5
発信機	個	2	2	2	2		8
表示灯	個	2	2	2	2		8
地区音響装置	個	3		2	4		9
電源点検（予備電池含む）	式	1	1	1	1		4
配線点検	式	1	1	1	1		4
C 非常警報設備（非常放送）							
基本料金	式	1	1			1	3
増幅器							
スピーカー回路（1回線～10回線迄）	台	1(3/10L)	1(4/10L)			1(2/10L)	3
自火報連動試験	式		1				1
押ボタン	個					2	2
音響装置（スピーカー）	個	8	14			4	26
電源点検（予備電池含む）	式	1	1			1	3
配線点検	式	1	1			1	3
D 誘導灯設備							
基本料金	式	1	1	1	1	1	5
誘導灯（中型）	個	4	1	2	1	3	11
誘導灯（小型）	個	5	2	6	2	3	18
電源点検（予備電池含む）	式	1	1	1	1	1	5
配線点検	式	1	1	1	1	1	5

消火器設置一覧表

【別表2】

名称	No.	種別	メーカー	メーカー型名	型式番号	製造年	能力単位	製造番号	備考	薬剤詰替	機能点検
吉岐市 渡良事務所 旧渡良保育所	1	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~60~1	2022	A3, B7, C	071052	1階 調理室		
	2	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~60~1	2022	A3, B7, C	882866	1階 事務所前廊下		
	3	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~60~1	2020	A3, B7, C	V262261	1階 保育所廊下		
	4	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~60~1	2024	A3, B7, C	741662	2階 廊下		
吉岐市 柳田事務所 旧柳田保育所	1	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~60~1	2023	A3, B7, C	511685	1階 保育所(たんぼぼ)		
	2	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~60~1	2024	A3, B7, C	741611	1階 事務所側調理室		
	3	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~60~1	2020	A3, B7, C	V262275	1階 事務所前通路		
	4	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~60~1	2022	A3, B7, C	071048	2階 階段踊り場		
	5	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~60~1	2022	A3, B7, C	882875	2階 集会室		
吉岐市 沼津事務所	1	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~60~1	2022	A3, B7, C	069688	1階 事務所前廊下		
	2	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~60~1	2022	A3, B7, C	882931	2階 廊下		
吉岐市 志原事務所旧志 原保育所	1	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~60~1	2025	A3, B7, C	158081	1階 事務室前廊下		
	2	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~59~1	2017	A3, B7, C	V128992	1階 保育所廊下		
	3	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~60~1	2020	A3, B7, C	V262270	1階 保育所WC前		
	4	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~60~1	2022	A3, B7, C	071036	1階 調理室		
	5	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~60~1	2023	A3, B7, C	511687	2階 廊下		
	6	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~60~1	2024	A3, B7, C	741614	2階 廊下		
	7	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~60~1	2022	A3, B7, C	882919	屋外 倉庫		
吉岐市 初山事務所	1	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~60~1	2022	A3, B7, C	071051	1階 事務所前通路		
	2	ABC粉末蓄圧	ヤマト	YA-10NX	27~60~1	2022	A3, B7, C	882888	2階 廊下		