

那覇市学校給食センター消防用設備保守点検業務仕様書

1 委託施設

No.	施設名	住所	建物面積 (㎡)
1	首里学校給食センター	首里石嶺町2-108-1	1,038.00
2	小禄学校給食センター	田原3-3-4	973.00
3	真和志学校給食センター	真地373	1,192.00
4	開南学校給食センター	泉崎1-1-6	525.78

※設置設備については、別紙「消防用設備一覧表」のとおり

2 保守点検回数と時期

- ・総合点検 1年に1回（7月～8月の間とする）
- ・機器点検 1年に1回（翌年の1月～3月の間とする）

3 保守業務内容

- ・消防法第17条の3の3の規定による同施行規則第31条の6及び消防庁告示第3号により保守点検を行い、その点検結果を定期的に消防長又は消防署長に報告する。
- ・委託期間内における事故、災害及び誤報等による異常については、そのつど敏速に対応するものとする。
- ・点検材料（軽微な修理を含む）
下記の項目は本契約に含まれるものとする。
 - ① 各設備パイロットランプ、制御盤ヒューズ及び保護カバー
 - ② 軽微な修理（配線の手直し、テーピング等）
- ・受注者は所定の日時に専門の技術員を派遣して、所定の「点検基準」に準じて作業を実施し、本仕様書に明記されていない事項であっても上記目的達成に必要な細部の事項については、発注者と協議の上、実施するものとする。
- ・前項による作業の結果又は処置の内容を、所定の様式をもって発注者に報告し、発注者はこれを確認の上、点検票に押印する。
- ・その他必要事項については、協議で定めるものとする。

4 支払方法

- ・年2回払
 - 1回目 総合点検作業完了後
 - 2回目 履行期間満了後

(別紙)

消防用設備一覧表(参考)

小禄学校給食センター

区分	数量
1 自動火災報知設備	
受信機(P型1級)	1台
差動式スポット型感知器	19個
定温式スポット型感知器	53個
差動式分布型感知器	6個
煙感知器	4個
発信機	3個
ベル	7個
表示灯	3個
常用電源	1式
予備電源	1式
配線	1式
2 ハロゲン化物消火設備	
ハロンガス容器	1本
開放装置	3個
起動用容器	3本
選択弁	3個
起動用装置	3個
サイレン	1台
制御版	1面
噴射ヘッド	14個
放水試験費	1式
常用電源	1式
予備電源	1式
配線	1式
3 消火機器	
消火器	11本
4 非常電源	
配線	1式
機能点検	1式

首里学校給食センター

区分	数量
1 自動火災報知設備	
受信機(P型1級)	1台
差動式スポット型感知器	20個
定温式スポット型感知器	21個
差動式分布型感知器	4個
煙感知器	2個
発信機	5個
ベル	5個
表示灯	5個
常用電源	1式
予備電源	1式
配線	1式
2 ハロゲン化物消火設備	
ハロンガス容器	1本
開放装置	3個
起動用容器	3本
起動用装置	3個
サイレン	1台
制御版	1面
噴射ヘッド	14個
放水試験費	1式
常用電源	1式
予備電源	1式
配線	1式
3 消火機器	
消火器	11本
4 非常電源	
配線	1式
機能点検	1式

真和志学校給食センター

区分	数量
1 自動火災報知設備	
受信機(P型1級)	1台
差動式スポット型感知器	7個
定温式スポット型感知器	14個
差動式分布型感知器	4個
煙感知器	2個
発信機	4個
ベル	5個
表示灯	4個
常用電源	1式
予備電源	1式
配線	1式
2 消火機器	
消火器	14本

開南学校給食センター

区分	数量
1 自動火災報知設備	
受信機(P型1級)	1台
差動式スポット(防水)型感知器	12個
定温式スポット型感知器	9個
煙感知器光電式スポット型	8個
地区音響装置	3個
発信機	1個
誘導灯避難口誘導灯B級	2個
誘導灯避難口誘導灯C級	6個
誘導灯通路通路に設けるB級	1個
誘導灯通路通路に設けるC級	1個
常用電源	1式
予備電源	1式
配線	1式
2 消火機器	
消火器	8本