

## 秋田県農業試験場消防設備保守管理業務委託特記仕様書

### 1 総 則

秋田県農業試験場消防設備の機能を常に最良の状態に保ち、建物の安全を維持するため、消防設備保守管理業務（以下「委託業務」という。）を実施するものとする。

### 2. 委託業務

消防設備の保守管理として次の業務を委託する。

- (1) 各種消防設備の外観・機能点検を年2回実施する。
- (2) 消防設備の総合点検を年1回実施する。
- (3) 火災等の発生を未然に防ぐため予防保全措置として、各種消防設備における機器の調整、注油、清掃等保守管理業務を実施する。
- (4) 設備異常等の緊急時に、要請により技術職員を派遣し、点検調整を行う。

### 3 実施詳細

各種点検については、別紙「農業試験場消防設備保守管理業務委託仕様明細」に従い実施すること。

また、点検結果については、「消防設備等点検結果報告書」を提出すること。

なお、各種点検の実施に当たっては、消防法の点検基準を遵守し実施すること。

### 4 対象設備

別紙「農業試験場消防設備保守管理業務委託仕様明細」で示す設備。

### 5 委託期間

令和8年4月1日から令和9年3月31日までとする。

### 6 その他

秋田県農業試験場長は、委託期間にかかわらず、契約を締結した日の属する年度の翌年度の歳入歳出予算において、この契約に係る金額について減額又は削除があった場合には、この契約を解除することができる。この場合において、受託業者は、解除により生じた損害の賠償を請求することができない。

秋田県農業試験場消防設備保守管理業務委託仕様明細

設備名	個別機器名	数量	単位	保守点検回数	
				外観機能点検	外観機能・総合点検
自動火災報知設備	受信機	1	台	1	1
	中継器	49	個	1	1
	定温式スポット型感知器	2	個	1	1
	煙感知器 アナログ	80	個	1	1
	熱感知器 アナログ	134	個	1	1
	炎感知器	6	個	1	1
	自動試験機能付き 差動式2種	237	個	1	1
	発信機	17	個	1	1
	非常電話	2	個	1	1
	表示灯	17	個	1	1
	消火栓機動連動装置	1	式	1	1
	常用電源	1	式	1	1
	予備電源	1	式	1	1
	諸経費	1	式	1	1
防火、防排煙設備	制御補助器	6	個	1	1
	シャッター煙連動	14	枚	1	1
	防火扉	25	枚	1	1
	排煙口、排煙窓	25	枚	1	1
	可動垂れ壁	4	台	1	1
	排煙機	2	台	1	1
	電気鍵制御盤	2	式	1	1
	諸経費	1	式	1	1
ガス漏れ火災警報設備	検知器	60	個	1	1
	同時、総合作動試験	1	式	1	1
	常用電源	1	式	1	1
	予備電源	1	式	1	1
	諸経費	1	式	1	1
誘導灯、誘導標識	誘導標識	62	枚	1	1
	誘導灯	49	台	1	1
	諸経費	1	式	1	1

設 備 名	個別機器名	数 量	単 位	保 守 点 検 回 数	
				外観機能点検	外観機能・総合点検
ガス漏れ火災警報設備1工区	受信機	6	台	1	1
	検知器	21	個	1	1
	中継器	3	個	1	1
	同時、総合作動試験	1	式	1	1
	常用電源	1	式	1	1
	予備電源	1	式	1	1
	諸経費	1	式	1	1
ガス漏れ火災警報設備2工区	受信機	6	台	1	1
	検知器	11	個	1	1
	常用電源	1	式	1	1
	予備電源	1	式	1	1
	諸経費	1	式	1	1
屋内、外消火栓設備	加圧送水装置	1	組	1	1
	消火栓	21	基	1	1
	操作盤	1	台	1	1
	呼水装置	1	台	1	1
	常用電源	1	式	1	1
	放水試験	1	式	1	1
	諸経費	1	式	1	1
消火器	粉末加圧小型	198	本	1	1
非常用放送設備	増幅器	1	台	1	1
	自動火災報知設備連動	1	式	1	1
	スピーカー	228	個	1	1
	常用電源	1	式	1	1
	予備電源	1	式	1	1
	諸経費	1	式	1	1

## 秋田県農業試験場消防設備保守管理業務委託積算内訳書

設 備 名	数 量	単 位	金 額	備 考
<b>1 本 場</b>				
1. 自動火災報知設備	1	式		
2. 防火、防排煙設備	1	式		
3. ガス漏れ火災警報設備	1	式		
4. 誘導灯、誘導標識	1	式		
5. ガス漏れ火災警報設備1工区	1	式		
6. ガス漏れ火災警報設備2工区	1	式		
7. 屋内、外消火栓設備	1	式		
8. 消火器	1	式		
9. 非常用放送設備	1	式		
計				
消費税				
合 計				