

別 紙

支 払 金 額 内 訳

区分（点検月）		金 額	備 考 （うち消費税及び地方消費税額）
①	中間点検（令和 6 年 4 月）		
②	簡易点検（令和 6 年 7 月）		
③	精密点検（令和 6 年 10 月）		
④	簡易点検（令和 7 年 1 月）		
合 計 （①＋②＋③＋④）			

## 気象観測システム保守点検業務処理要領

### 1 目 的

この要領は、気象観測システムの保守点検業務を遂行するのに必要な事項を定めるものである。

### 2 期 間

保守点検の実施期間は令和 6 年（2024 年） 4 月 1 日から令和 7 年（2025 年） 3 月 31 日までの期間とする。

### 3 保守点検対象機器

保守点検対象機器、設置場所及び所在地は別表 1 及び別表 2 のとおりとする。

### 4 定期交換部品

定期交換部品は別表 3 のとおりであり、これらの交換に係る一切の費用は受託者の負担とする。一回目の点検時に定期交換部品を委託者に引渡し、交換作業は定期点検時に行うこととする。

### 5 保守点検業務

保守点検業務は、定期点検及び随時点検とする。

#### （１） 定期点検

ア 定期点検は、精密点検（令和 6 年（2024 年）10 月）、中間点検（令和 6 年（2024 年） 4 月）、簡易点検（令和 6 年（2024 年） 7 月、令和 7 年（2025 年） 1 月）とし、別表 4 「保守点検業務標準作業表」に基づき行うものとする。

イ 受託者は、定期点検を開始する 10 日前までに「定期点検計画書」を提出し、業務担当員の承認を得なければならない。

ウ 受託者は、定期点検を実施した場合は、点検終了後速やかに「定期点検結果報告書」を業務担当員へ 2 部提出し、その確認を得なければならない。

#### （２） 随時点検

委託者が保守点検対象機器に機器の異常を認めた時は、必要に応じて、受託者は連絡を受けてから概ね 4 時間以内に必要な対策を行うものとする。

また、講じた対策・所見等をその都度報告書（2 部）として速やかに業務担当員へ提出し、その確認を得なければならない。

### 6 その他注意事項

（１） 受託者は、作業時間について委託者の業務に支障のないよう配慮しなければならない。

（２） 点検に必要な機器、器具等は全て受託者の負担とする。

- (3) 機械、用具の取扱に注意し、工作物、備品等を損傷しないこと。
- (4) 火気の取扱いには十分注意し、工作物、備品等を損傷しないこと。
- (5) 点検を行う場所の清掃、整理整頓を励行すること。
- (6) 大型水盤の点検対象台数の減少により、年度途中で委託者と減額調整について協議をする場合があるので留意すること。

別表 1

## 設 置 場 所 一 覧

保守点検 対象機器	設 置 場 所								気象観測局
	モニタリングステーション					モニタリングポスト			
	茅沼	発足	南幌似	岩内	神恵内	茶津	ヘロカルウス	堀株神社	
風向風速計	○	○	○	○	○		○		○
温度・湿度計	○	○	○	○	○				○
雨雪量計	○	○	○	○	○	○	○	○	○
感雨計	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大型水盤	○	○	○	○	○				○
積雪深計	○	○	○	○	○	○	○	○	○
日射計									○
放射収支計									○
気圧計									○
感雷計			○	○	○				○
気象観測装置	○	○	○	○	○	○	○	○	○
パンザマスト	○	○	○	○	○		○		○

別表 2

## 所 在 地 一 覧

名 称	所 在 地
茅沼モニタリングステーション	古宇郡泊村大字茅沼村字北坂ノ上124番地 1
発足モニタリングステーション	岩内郡共和町発足14番 8
南幌似モニタリングステーション	岩内郡共和町南幌似37番13
岩内モニタリングステーション	岩内郡岩内町字高台 6 番 1
神恵内モニタリングステーション	古宇郡神恵内村大字神恵内村95番37
茶津モニタリングポスト	古宇郡泊村大字堀株村201番及び101番 1
ヘロカルウスモニタリングポスト	古宇郡泊村大字堀株村ヘロカルウス山ノ上538番 1
堀株神社モニタリングポスト	古宇郡泊村大字堀株村81番25
気象観測局	岩内郡共和町宮丘261番 1 (北海道原子力環境センター敷地内)

別表 3

## 定 期 交 換 部 品 一 覧

部品名	数量	交換する対象機器の設置場所
放射収支計用ポリエチレンフィルタ ( 1 0 枚 1 組 )	1	気象観測局
温度・湿度計透湿性防水カバー	6	茅沼局、発足局、南幌似局、 岩内局、神恵内局、気象観測局
温度・湿度計発信器カバー	6	
大型水盤給水電磁弁用ダイヤフラム部	6	