

## 仕 様 書

件 名	奄美(04)燃料施設計量機修理	作成年月日	令和4年10月28日
		所 属	奄美警備隊後方支援隊

### 1 場 所

鹿児島県奄美市名瀬大字大熊266番地49号                      陸上自衛隊奄美駐屯地

### 2 期 間

契約締結日    ~    令和4年12月23日

### 3 概 要

本作業は、奄美駐屯地内燃料施設に設置している各計量機の部品取替を実施するもの。

### 4 作業内容

- (1) 懸垂式計量機No.2の部品取替    1箇所
- (2) 懸垂式計量機No.1の部品取替    1箇所
- (3) 固定式計量機の部品取替    1箇所

### 5 一般事項

- (1) 本作業は、本仕様書によるほか製造メーカーの仕様に基づき実施するものとする。
- (2) 作業実施日は、事前に係官と調整し決定するものとする。
- (3) 本作業に際し、既設建物等を損傷させた場合は請負者の責任・負担にて復旧するものとする。
- (4) 当然必要とされる事項は本仕様書に記載なくとも係官の指示に従い実施するものとする。
- (5) 不明な事項は、係官と調整のうえ実施するものとする。

### 6 特記事項

(1) 交換部品等については、下表のとおり。

項目	設備名称	メーカー・型式	交換部品	数 量	備 考
1	懸垂式計量機No.2	トキコシステムソリューションズ SEHMY-TL	マイクロスイッチ (507436)	3個	
2	懸垂式計量機No.1		FL型ノズル枠 (132189)	1組	
3	固定式計量機	トキコシステムソリューションズ DB11N, M	積算計ワイヤ組 (107001)	1組	

- (2) 部品交換後、作動試験に係官立会いのもと実施するものとし、正常に稼働している事を確認するものとする。
- (3) 作業に際し別途、故障箇所を発見した場合は係官に報告するものとし、見積書を提出するものとする。

### 7 検 査

本作業終了後、検査官の完了検査合格をもって完了とする。手直しが生じた場合は、手直し完了後検査官の再検査を実施し検査合格をもって完了とする。