

# 特 記 仕 様 書

1 件 名 東部（伏谷）埋立場計量器保守委託

2 履行場所 福岡県糟屋郡久山町山田 1 4 3 1 - 1

## 3 委託概要

東部（伏谷）埋立場に設置している計量器（計量器台数2台）について、計量法第19条にもとづく定期検査の受検と点検調整を行うもの。（受検手数料の支払いも含むものとする）

## 4 委託内容

### （1）点検調整

・別紙1のとおり点検調整を行うこと。

### （2）定期検査

・定期検査に代わる計量士による検査の実施（計量法第25条）

### （3）仮設

・分銅（18t）の準備および設置作業（2.5tフォークリフト及びオペレータ）

## 5 計量器仕様

東部（伏谷）埋立場 2台

本体部	鎌長製衡製 超薄型ピットレス型 デジタルロードセル6点式
積載台寸法	幅3m×長さ10m×高さ0.3m
ロードセル	KDC-H-25T 6個
指示計	鎌長製衡製 DI-275
計量器番号	1181, 1182
秤量	30,000kg
最小目盛	10kg

## 6 提出書類

点検報告書、検査成績書、証明書 各2部

委託写真 1部

## 7 特記事項

点検調整は平日16時以降もしくは休日（日曜日）に、定期検査は、休日（日曜日）に実施すること。

計量器点検項目一覧表

点検箇所	点検内容
各部共通	各部ボルトナットの緩み有無の確認及び増し締め
基礎	積載台の基礎部の亀裂等状況の確認 内部清掃及び排水状況の確認 汚泥のたまり具合の確認 プレート取付け状況の確認
ロードセル	ロードセルのグリスアップ ロードセル取付け状況の確認 ロードセルの印加電圧及び出力の確認 ロードセルの傾き値 カバー取付け状況の確認 内部の湿気状況の確認
ジャンクションボックス	ボックス取付け具合の確認 ブッシング、カップリングの状況 湿気状況の確認
積載台	積載台の亀裂等の状況の確認 積載台の基礎枠との隙間の測定 積載台の削り、曲りの有無の確認 たすき取付け具合の確認
指示計	電圧測定
秤量点検	分銅による実負荷試験