

# 仕 様 書

## I. 一般事項

### 1. 適用範囲

本仕様書は、水道メーターを修理する場合に適用する。

### 2. 法令及び規格の遵守

メーターは、関係法令及び適用規格等に適合するものとする。

### 3. 業務名

水道メーター修繕業務（φ13）

### 4. 納入場所

琴浦町上水道 第3水源地内 水道倉庫  
鳥取県東伯郡琴浦町大字美好 228 番地 2

### 5. 納入期限

令和6年3月26日（火）  
搬入の日時については、担当者と打合せを行うこと。

### 6. 納入予定個数

（個）

種類 方式	接線流直読式					縦型ウォルトマン			
	φ13	φ20	φ25	φ30	φ40	φ50 ねじ	φ50 フランジ	φ75	φ100
新規購入									
改造修理	425								
バーター									

### 7. 見積方法

1個当たりの単価を見積もりすること。

### 8. 疑義の解釈

本仕様書に定めのない事項及び解釈に疑義が生じた場合は、発注者と受注者との協議の上決定する。

## Ⅱ. メーターの仕様

### 1. 一般仕様

- (1) 計量法に基づく型式の承認を受けたのもでなければならない。

### 2. 口径及び種類

- (1) 乾式直読型接線流羽根車式水道メーター
  - ①  $\phi 13$  (4 桁表示) (ショート)

### 3. 材質

- (1) 鉛の水道水への浸出基準が  $0.01\text{mg/L}$  以下であること。
  - ① 購入……メーターのケース等に鉛レス素材を使用している、互換性のあるメーター。
  - ② 修理……JIS 規格の基準に適合したもので、互換性のある従来のメーターに、鉛の水道水浸出防止の表面加工処理を施したメーター、もしくは鉛レスメーター。

### 4. 塗装及び色相

- (1) メーターの上ケース及び下ケースは無塗装とする。
- (2) 蓋の色は、水色とする。

### 5. メーター番号

メーターの上蓋及び上部の縁には下記の番号を刻印すること。

[西暦下 2 桁][口径][通し番号 4 桁 0001～]

【例】2023 年度の  $\phi 13\text{mm}$  メーターの場合 23130001～

### 6. 付属品

- (1) ねじ式には、取付用パッキンを必要数添えること。
- (2) フランジ式には、フランジ用ボルトナット及びパッキンを必要数添えること。
- (3) 流出入口にキャップを取り付けること。

## 7. 納入方法

### (1) 改造修理

受注者は、修理用メーターを発注者から受領し、修理を行い、同数を納入する。受注者は、受領した修理用のメーターの中に、状態が悪く修理不可能なメーターが混在する場合は、その分のメーターを補充して修理を行う。受注者は、受領したメーターの保管について十分注意し、破損、盗難その他の事故について一切の責任を負う。