

## 令和8年度 小型量水器購入仕様書

### 1. 購入台数

口径	数量 (台)
φ 13	700
φ 20	2,800
φ 25	400
φ 40	80

### 2. 納入期限

納入期別	口径	台数 (台)	納入期限
前期納入	φ 13	360	令和8年12月18日 (金)
	φ 20	1,400	
	φ 25	200	
	φ 40	40	
後期納入	φ 13	340	令和9年3月19日 (金)
	φ 20	1,400	
	φ 25	200	
	φ 40	40	

### 3. 納入場所

門真市泉町7番23号 門真市環境水道部 (泉町浄水場倉庫)

### 4. メーターの種類

口径	種類	表示形態	接続方式	計量範囲
φ 13	接線流羽根車式	乾式アナログ・デジタル併用	ネジ	R=100
φ 20	接線流羽根車式	乾式アナログ・デジタル併用	ネジ	R=100
φ 25	接線流羽根車式	乾式アナログ・デジタル併用	ネジ	R=100
φ 40	たて型軸流羽根車式	乾式アナログ・デジタル併用	ネジ	R=100

### 5. 材質等

材質	鉛レス
本体塗装	無塗装
蓋の色	アイボリー (日本塗料工業会色番号 A25-75C)

## 6. 付属品（1台あたり）

メーター1個にメーター接続用ユニオンパッキン2枚を納入すること。材質は合成ゴム（NBR）とし、JIS K6353「水道用ゴムⅢ類硬度（HS）80」相当とする。

## 7. メーター番号

メーター番号刻印場所は2箇所あり、蓋と上ケースに刻印する。

蓋は番号のみとし、上ケースは「門真」の文字を入れて、番号を打刻する。

〈例〉 15921 の場合

蓋 15921

上ケース 門真 15921

口 径	納入期	台数 (台)	番 号
φ 13	前期	360	15921 ~ 16280
	後期	340	16281 ~ 16620
φ 20	前期	1,400	102401 ~ 103800
	後期	1,400	103801 ~ 105200
φ 25	前期	200	21521 ~ 21720
	後期	200	21721 ~ 21920
φ 40	前期	40	1741 ~ 1780
	後期	40	1781 ~ 1820