

詳細仕様書

品 名 量水器 30 ミリ (バーテー方式)
型 式 接線流羽根車式量水器乾式鉛レス 30 ミリ (直読式)
計量特性 定格最大流量 (Q3) = 10 m³/h
計量範囲 (R=Q3/Q1) = 100
寸 法 全長 230ミリ
数 量 2個

注意事項 バーテー方式とは、使用済み量水器を下取りし、新品の量水器を購入するものとする。下取りする量水器のメーカー・型式は、問わないものとする。使用済み量水器は、新品を納入する際、若しくは取替え作業後に納入者に引き渡す。

量水器の納入は、納入者が立会い担当職員の指示に従い荷卸し、個数の確認を受けるものとする。重量物の搬入については、納入者にて必要な措置を講ずること。

使用済み量水器の引渡し・運搬については、納入者の負担により行うものとする。日時・場所については阪南水道センター総務課から別途指示する。

その 他 量水器番号は、本体部分と蓋に指定する番号を刻印すること。
(【例】阪A B 0 5 - 8 3 0 1)

プラスチック蓋 (色は日本水道メーターアイダホ会番号 JWMM00-A04 (日塗工色番号 A72-40T))

蓋の裏に有効期限シールを貼付

平成23年度以降の新JIS規格対応メーターであること。

個々の量水器に継ぎ手パッキンを輪ゴム止め又は、収納箱毎に必要枚数を袋詰めすること。

ケースは無塗装 (但し、酸化防止処理を施すこと)

納入時に水道メーター検査合格証明書及び器差成績表を提出すること。

納入時には貴社指定の納品書を提出すること。

詳細仕様書

品 名 量水器 40 ミリ (バーテー方式)

型 式 たて型軸流羽根車式量水器乾式鉛レス 40 ミリ (直読式)

計量特性 定格最大流量 (Q3) = 1 6 m³/h

計量範囲 (R=Q3/Q1) = 100

寸 法 全長 245ミリ

数 量 7個

注意事項 バーテー方式とは、使用済み量水器を下取りし、新品の量水器を購入するものとする。下取りする量水器のメーカー・型式は、問わないものとする。使用済み量水器は、新品を納入する際、若しくは取替え作業後に納入者に引き渡す。

量水器の納入は、納入者が立会い担当職員の指示に従い荷卸し、個数の確認を受けるものとする。重量物の搬入については、納入者にて必要な措置を講ずること。

使用済み量水器の引渡し・運搬については、納入者の負担により行うものとする。日時・場所については阪南水道センター総務課から別途指示する。

その 他 量水器番号は、本体部分と蓋に指定する番号を刻印すること。

(【例】阪A B 0 5 - 8 4 0 1)

プラスチック蓋 (色は日本水道メーターアイダホ会番号 JWMM00-A04 (日塗工色番号 A72-40T))

蓋の裏に有効期限シールを貼付

平成23年度以降の新JIS規格対応メーターであること。

個々の量水器に継ぎ手パッキンを輪ゴム止め又は、収納箱毎に必要枚数を袋詰めすること。

ケースは無塗装 (但し、酸化防止処理を施すこと)

納入時に水道メーター検査合格証明書及び器差成績表を提出すること。

納入時には貴社指定の納品書を提出すること。

詳細仕様書

品 名	量水器 50 ミリ (バーテー方式)
型 式	統一型たて型軸流羽根車式量水器乾式鉛レス 50 ミリフランジ (遠隔 ・電子式)
計量特性	定格最大流量 (Q3) = 4 0 m ³ /h 計量範囲 (R=Q3/Q1) = 100
構 成	量水器本体、伸縮補足管 (ストレーナー付)、ジョイント
寸 法	標準取付寸法 560ミリ (量水器本体寸法 245ミリ)
数 量	1個
注意事項	バーテー方式とは、使用済み量水器を下取りし、新品の量水器を購入するものとする。下取りする量水器のメーカー・型式は、問わないものとする。使用済み量水器は、新品を納入する際、若しくは取替え作業後に納入者に引き渡す。 量水器の納入は、納入者が立会い担当職員の指示に従い荷卸し、個数の確認を受けるものとする。重量物の搬入については、納入者にて必要な措置を講ずること。 使用済み量水器の引渡し・運搬については、納入者の負担により行うものとする。日時・場所については阪南水道センター総務課から別途指示する。
その 他	量水器取り付けに必要な <u>ボルト穴付フランジパッキン</u> 、焼付防止ステンレスボルトナット等は必要数付属すること。 受信機及びコード (15m) を付属すること。 ケースは無塗装 (但し、酸化防止処理を施すこと) 量水器番号は、本体部分と蓋に指定する番号を刻印すること。 (【例】阪A B 0 5 - 8 5 0 1)
	プラスチック蓋 (色は日本水道メーター工業会番号 JWMM00-A04 (日塗工色番号 A72-40T))
	蓋の裏に有効期限シールを貼付
	平成23年度以降の新JIS規格対応メーターであること。

納入時に水道メータ一検査合格証明書及び器差成績書を提出すること。

納入時には貴社指定の納品書を提出すること。