

詳細仕様書

品 名	量水器 25 ミリ (修繕品)
型 式	接線流羽根車式量水器乾式鉛レス 25 ミリ (直読式)
計量特性	定格最大流量 (Q3) = 6.3 m ³ /h 計量範囲 (R = Q3/Q1) = 100
数 量	10 個
注意事項	修繕する量水器のうち修繕不能分があった場合でも発注個数を納品すること。
そ の 他	量水器番号は旧番号を削除の後、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 7 - 7 2 5 1)

量水器は、パレット (水抜き用の穴が開いている樹脂製ケース) に入れて口径毎の番号順に納入すること。

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

プラスチック蓋 (色は日本水道メーター工業会番号 JWMM00-A06 (日塗工色 番号 A92-40V)) とすること。

蓋の裏に有効期限シールを貼付すること。

平成 23 年度以降の新 J I S 規格対応メーターであること。

ケースは無塗装とするが、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。

詳細仕様書

品 名	量水器 25 ミリ (バーター方式)
型 式	接線流羽根車式量水器乾式鉛レス 25 ミリ (直読式)
計量特性	定格最大流量 (Q3) = 6.3 m ³ /h 計量範囲 (R = Q3/Q1) = 100
寸 法	全長 225 ミリ
数 量	10 個
注意事項	<p>バーター方式とは、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・材質は、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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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 O 7 - 7 2 5 1 〕</p> <p>プラスチック蓋 (色は日本水道メーター工業会番号 JWMM00-A06 (日塗工色番号 A92-40V)) とすること。</p> <p>蓋の裏に有効期限シールを貼付</p> <p>平成 23 年度以降の新 J I S 規格対応メーターであること。</p> <p>個々の量水器に継ぎ手パッキンを輪ゴム止め又は、収納箱毎に必要な枚数を袋詰めすること。</p> <p>ケースは無塗装 (但し、酸化防止処理を施すこと)</p> <p>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。</p> <p>納入時には貴社指定の納品書を提出すること。</p>

詳細仕様書

品 名	量水器 30 ミリ (修繕品)
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 m ³ /h 計量範囲 (R = Q3/Q1) = 100
数 量	10 個
注意事項	修繕する量水器のうち修繕不能分があった場合でも発注個数を納品すること。
そ の 他	量水器番号は旧番号を削除の後、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 7 - 8 3 0 1)

量水器は、パレット（水抜き用の穴が開いている樹脂製ケース）に入れて口径毎の番号順に納入すること。

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

プラスチック蓋（色は日本水道メーター工業会番号 JWMM00-A06（日塗工色番号 A92-40V））とすること。

蓋の裏に有効期限シールを貼付すること。

平成 23 年度以降の新 J I S 規格対応メーターであること。

ケースは無塗装とするが、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。