

# OIML に準拠した 高性能小型電磁式水道メーター



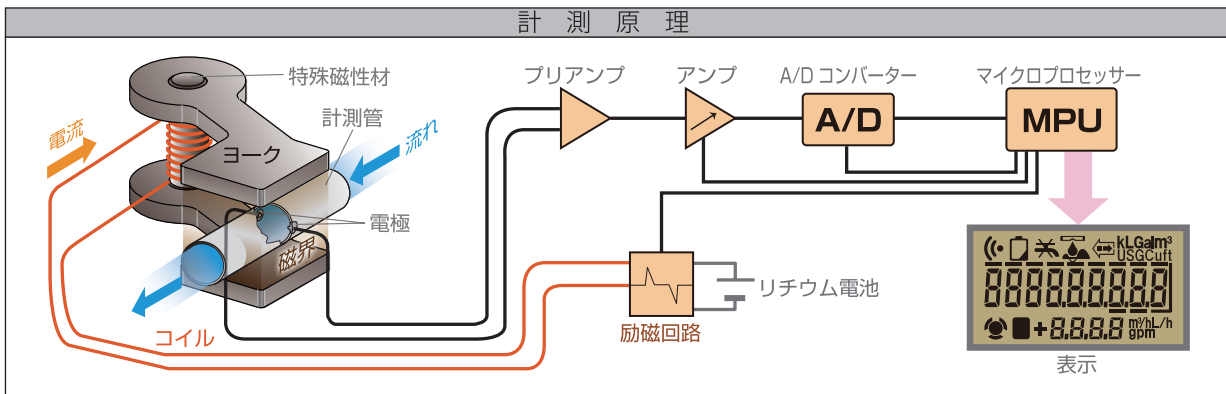
- 国内型式承認取得済み
- 口径 15・20・25mm をラインアップ
- R630 の計量範囲を実現
- たて配管設置等 自由な取付姿勢
- NFC 搭載でワンタッチ検針が可能



ワンタッチ検針  
(イメージ)

| 《電磁式》仕様    |  |  |                                |            |                                  |                                 |
|------------|--|--|--------------------------------|------------|----------------------------------|---------------------------------|
| 口径<br>[mm] | 定格最大流量〈Q <sub>3</sub> 〉<br>[m <sup>3</sup> /h] | 計量範囲<br>(Q <sub>3</sub> /Q <sub>1</sub> (R)) | 流量範囲 (流量値 [m <sup>3</sup> /h]) |            | 圧力損失<br>(Q <sub>3</sub> 時) [MPa] | 表示機構<br>最大表示量 [m <sup>3</sup> ] |
|            |  |  | 〈器差±5%〉                        | 〈器差±2%〉    |                                  |                                 |
| 15         | 2.5  | 630  | 0.0040~0.0063未満                | 0.0063~3.1 | 0.063以下                          | 9999.99999                      |
| 20         | 4.0  |  | 0.0063~0.0100未満                | 0.0100~5.0 |                                  |                                 |
| 25         | 6.3  |  | 0.0100~0.0160未満                | 0.0160~7.9 |                                  |                                 |

| 共通仕様                |               |          |   |   |        |   |          |
|---------------------|---------------|----------|---|---|--------|---|----------|
| 型式承認番号<br><br>L1711 | 最高許容使用温度〈MAT〉 | 50℃      | 電 | 源 | リチウム電池 |   |          |
|                     | 最大許容使用圧力〈MAP〉 | 1.6 MPa  | 電 | 池 | 寿      | 命 | 16年      |
|                     | 使用周囲温度範囲      | -10~+70℃ | 取 | 付 | 姿      | 勢 | F(自由)    |
|                     | 流体導電率 (μS/cm) | 50以上     | 防 | 水 | 構      | 造 | 保護等級IP68 |



外観図

| 口径[mm] | L[mm] | W[mm] | H[mm] | ネジ種・サイズ  | 質量[kg] |
|--------|-------|-------|-------|----------|--------|
| 15     | 110   | 131   | 134   | G3/4B    | 1.2    |
| 20     | 190   |       |       | G1B      | 1.35   |
| 25     | 200   |       |       | G1-1/4 B | 1.55   |