

## IoT-R 仕様

器種		IoT-R
通信	通信規格	LTE Cat.M1 (KDDI)
	周波数	800MHz 帯
環境	使用温湿度範囲	-10℃~+60℃、80%RH 以下 (但し、結露なきこと)
時計	時計精度	最大月差 ±30 秒※
ケース構造	防雨構造	保護等級 3 (防雨形)、IPX3
電源	電池式	専用リチウム電池 (電池寿命 8年) 毎日1回 前日1時間ごとの検針値を想定しています。 (運用方法、設置環境による変動があります。)
使用期間	使用期間	8年間 (電池交換可能ですが機器耐用年数は10年)
通信ポート	1ポート	8ビット/Uバス/接点 (自動検出機能付)
メーター	通信仕様	東京都水道局自動検針メータ 通信機能仕様書 (V2.6A) に準拠
期限管理	通報	運用開始通報後 8年となる数ヶ月前に通報します
寸法	全高	約 150mm
	全幅	約 86mm
	奥行	約 43mm
質量	質量	約 250g (電池含む)

※月1回、LTE基地局の時計を基準にIoT-Rの時計を自動補正します。

[ IoT-R ]

