

7 設置事例のご紹介

全国各地で実証・導入が進んでおり、弊社商品・サービスが活躍しています。



東京都水道局様 先行実装プロジェクト
地下室のメーターに設置。



横浜市水道局様 モデル事業
325件大規模マンションへ設置。



大阪市水道局様 実証実験
鉄製蓋の上に駐車している状態での通信。

■ 難検針先



松本市上下水道局様
山間遠方地などの難検針給水先へ設置。



塩竈市上下水道部様
離島の給水先など 13 件で実証。



倉敷市水道局様
山間部や定期便の無い離島などで実証。

■ 積雪地



留萌市上下水道課様
冬期みなし検針と難検針の解消を目指し、
雪深い地域で先行実証。



蔵王町上下水道課様
冬期訪問が困難な山間部の配水池へ設置。



立科町上下水道係様
有線放送回線を用いた遠隔検針システムの
老朽化に伴い更新を実施。

■ 工場の検針



能美市様
毎日単位の超過流量を把握する必要のある
工業用水給水先へ設置。



民間工場様
工場各所の毎時流量把握の為に導入。



上越市ガス水道局様
IoT-R で導入が容易となったことから、
見守りサービスの実証を実施。

■ リプレイス