

## 漏水センサーで早期に察知する『重要施設内の雨漏り検知』

### ■課題

建物内の雨漏りなどによる漏水は建築材料や設備機器の劣化などの要因となり、早期に発見し修繕することが重要です。しかし、建物内に漏水検知帯を張り巡らせる必要があるため高コストにつながるという課題があります。

### ■概要・期待効果

初期段階で水漏れを検知することができトラブル発生や被害が拡大する前に対応が出来ます。既存の建物や設備など、メンテナンスの手の届かなかった様な場所にも、LoRa 無線を活用することで大掛かりな工事で手間が掛からず簡便に後付けでコストと時間の面で大幅な省力化を実現することができます。

