

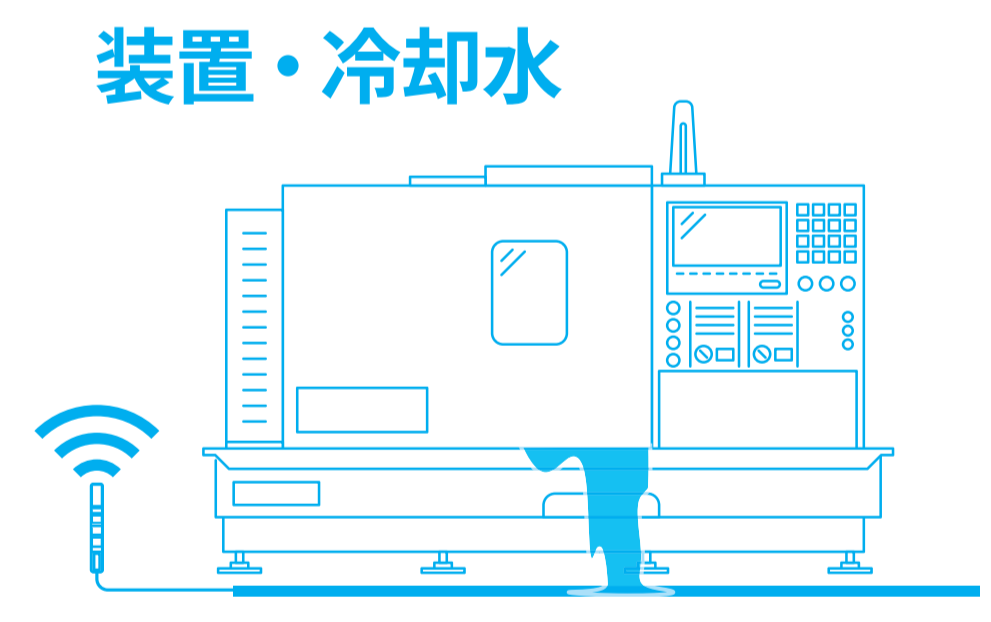
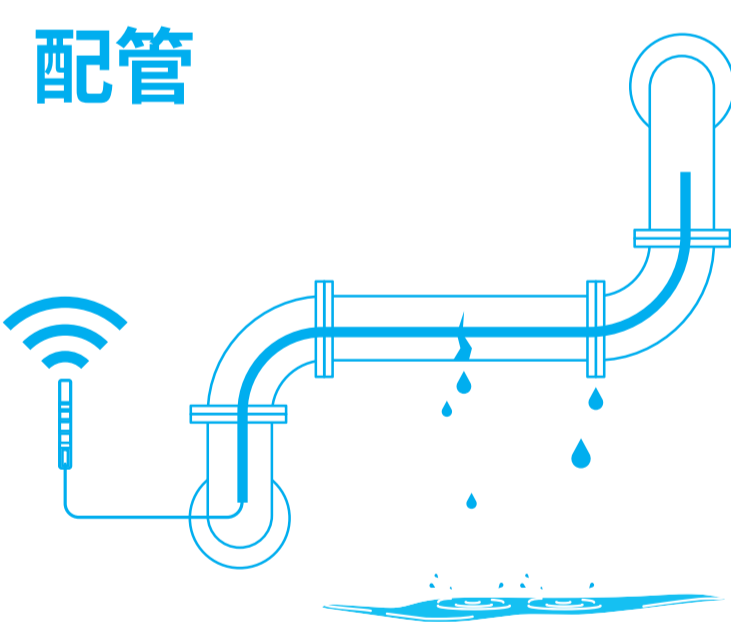
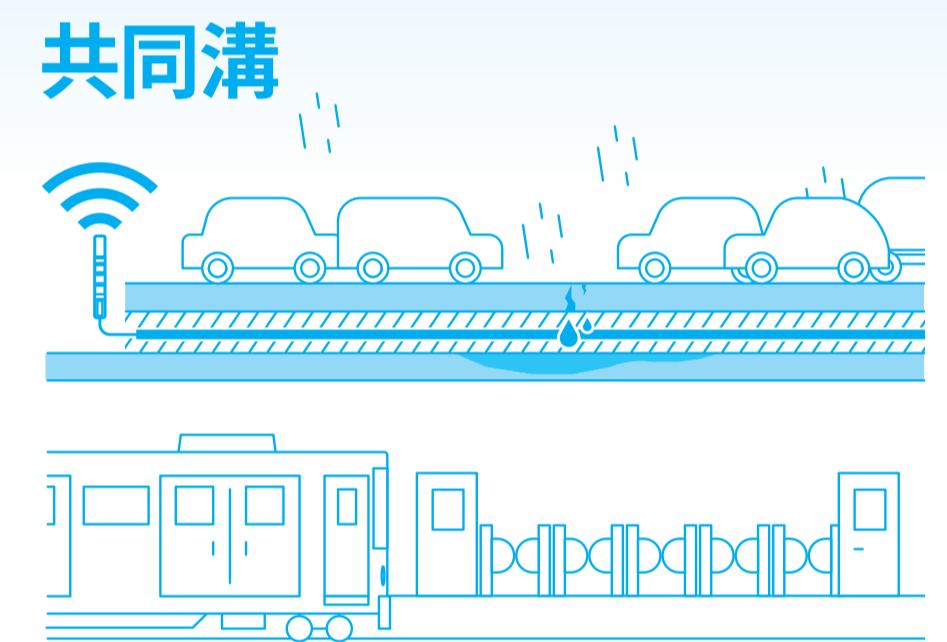
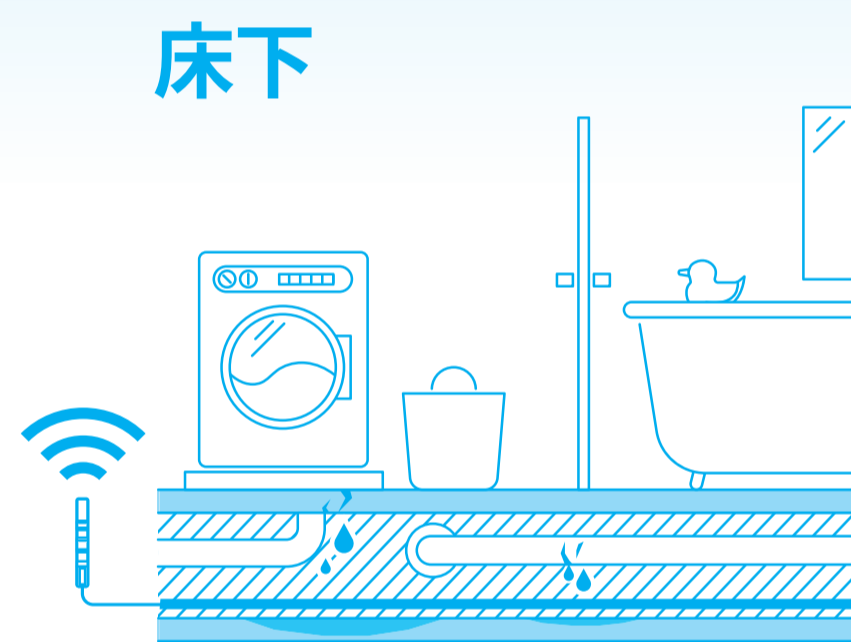
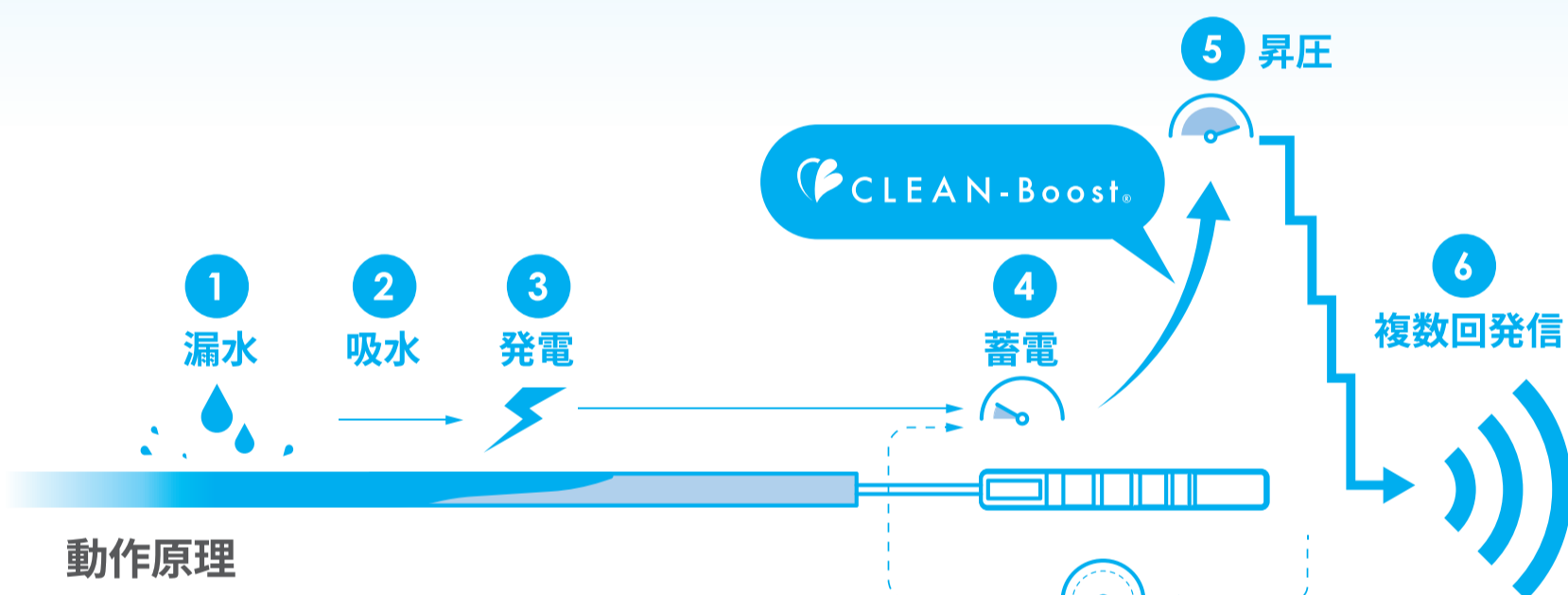
電池不要、配線工事不要、水滴レベルの水漏れを検知



## 不可能を可能にする無線式IoT漏水センサ



マイクロワットのエネルギーを活用するCLEAN-Boost®技術\*\*により、漏れた水で自己発電を行い、無線で漏水信号を送信します。バッテリレスのため設置はレイアウトフリーです。



### 高感度

検出できる水分は150 $\mu$ l\* (数滴) から。わずかな漏水も見逃しません。

\*信号送出時間：5分以内、導電率 200 $\mu$ S/cmの水の場合



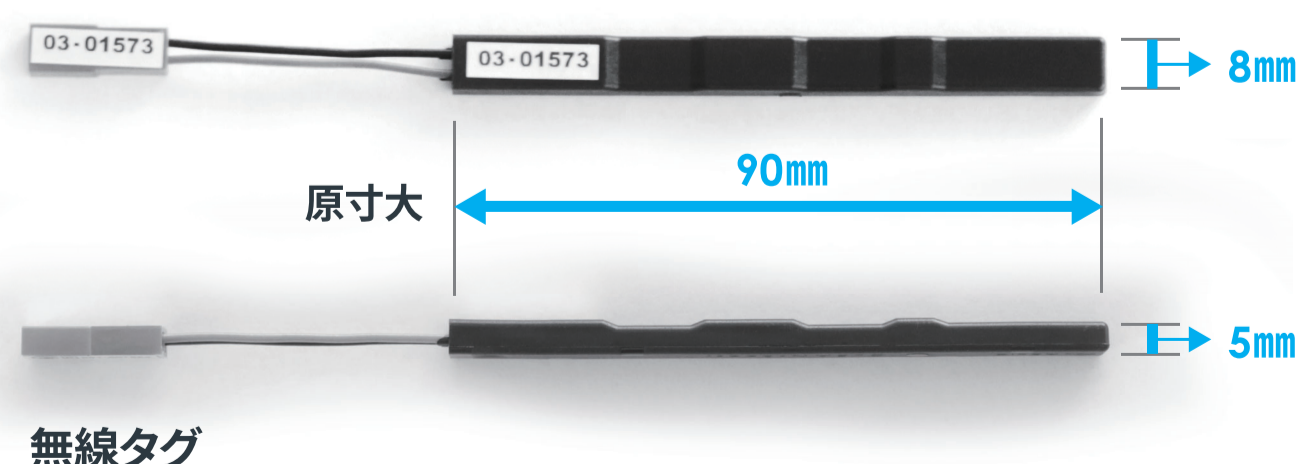
### 高い汎用性

漏水時に送信される無線タグのID信号に、汎用的なBluetooth4.2のビーコン信号を使用。さまざまな受信方法と組み合わせが可能です。

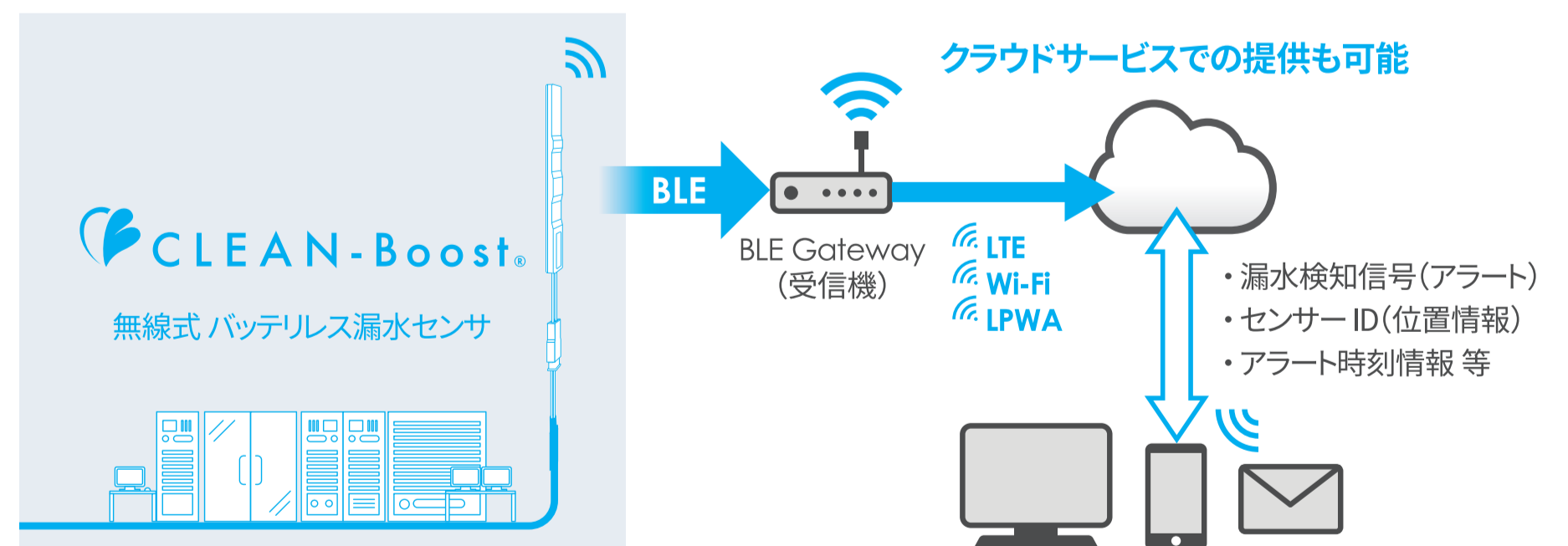


### 漏水箇所の特定

無線タグのIDはユニーク値のため、複数のタグを設置しても漏水箇所を容易に特定できます。



### パートナー連携によりシステム提供も可能



### 無線仕様

規格	Bluetooth 4.2 Low Energy
周波数範囲	2402~2480MHz
送信電力	0 dBm typ.
送信距離	見通し 30~100m 程度
送信方式	ビーコンモード

製品詳細はこちら

