

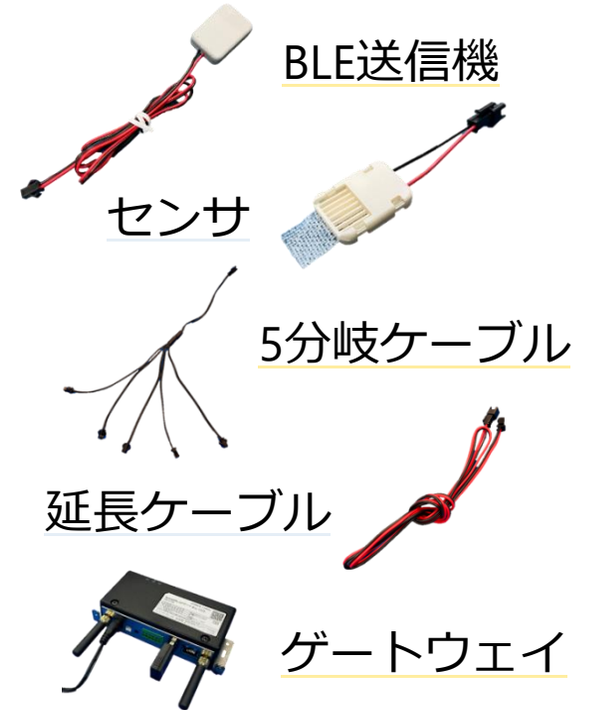
# バッテリー 自ら 発電する液体検知センサシステム 電源不要！

## 特徴

- センサ（発信側）に電源は一切不要！
- 数滴の水を検知可能！（水を含む液体に限る）
- 薄くて小型なため狭い場所へ設置可能！
- 液体の検知をスマホやパソコンへメール通知！
- 取り扱いが容易なディスプレイ！



## 製品構成



## 専用通知システム

The screenshot shows a web-based notification system interface with a table of data. The table has columns for '検知日時' (Detection Date/Time), '検知場所' (Detection Location), '検知内容' (Detection Content), '検知状態' (Detection Status), and '検知者' (Detector).

検知日時	検知場所	検知内容	検知状態	検知者
2023/10/27 10:00:00	1F 会議室	液体検知	検知済み	センサ
2023/10/27 10:05:00	2F 事務室	液体検知	検知済み	センサ
2023/10/27 10:10:00	3F 受付	液体検知	検知済み	センサ
2023/10/27 10:15:00	4F 会議室	液体検知	検知済み	センサ
2023/10/27 10:20:00	5F 事務室	液体検知	検知済み	センサ
2023/10/27 10:25:00	6F 受付	液体検知	検知済み	センサ
2023/10/27 10:30:00	7F 会議室	液体検知	検知済み	センサ
2023/10/27 10:35:00	8F 事務室	液体検知	検知済み	センサ
2023/10/27 10:40:00	9F 受付	液体検知	検知済み	センサ
2023/10/27 10:45:00	10F 会議室	液体検知	検知済み	センサ