

# 警報自動通報装置

警報自動通報装置は、無人施設などの貯蔵タンクに設置された液面計の漏えい点検、水検知、オイルリークモニターなどの警報の他、様々な機器類の警報を遠隔地の施設管理者などに自動で通報するために開発された装置です。

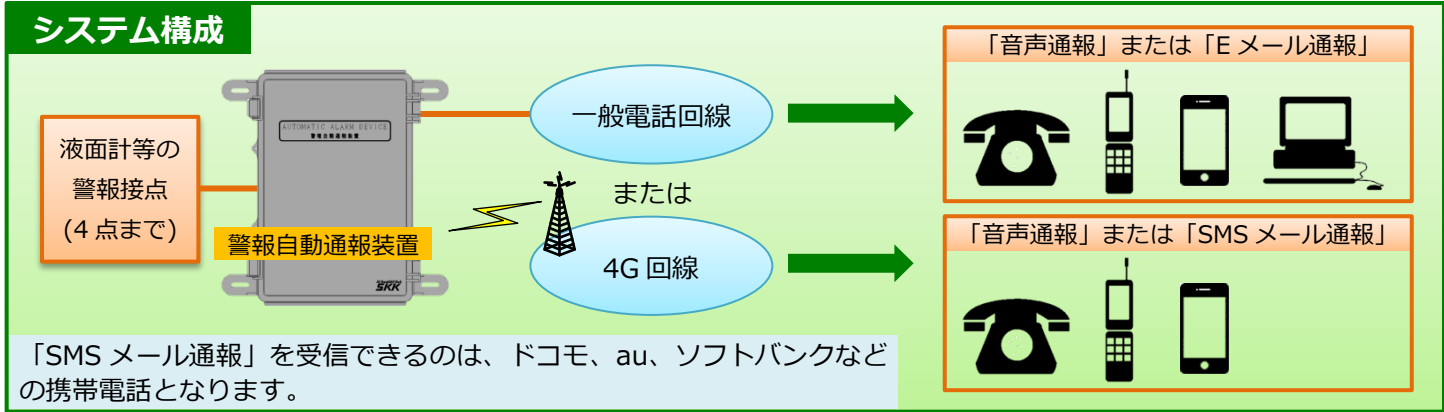
**一般電話回線タイプは「音声通報」「Eメール通報」!**  
6ヶ所まで通報先を設定、通報先ごとに「音声通報」または「Eメール通報」を選択できます。

**4G回線タイプは「音声通報」「SMSメール通報」!**  
「音声通報」を6ヶ所まで、「SMSメール通報」を6ヶ所まで設定できます。

**警報入力は最大4点まで!**  
液面計の漏えい警報などの他、様々な機器類の警報（無電圧接点）を4点まで入力できます。

**停電・復電通報を標準装備!**  
バックアップ電池を内蔵しており、施設内の停電時でも作動します。  
また、停電時に停電および復電の通報を行うこともできます。





| 項目       | 一般電話回線タイプ (型式: DSV-ALM-A) | 4G回線タイプ (型式: DSV-ALM-4G) |
|----------|---------------------------|--------------------------|
| 適用回線     | NTT仕様2線式アナログ電話回線          | NTTドコモ 4G/LTE 電話回線       |
| 音声通報     | 最大6ヶ所 ※ Eメール通報利用時は最大5ヶ所   | 最大6ヶ所                    |
| Eメール通報   | 最大30ヶ所                    | -                        |
| SMSメール通報 | -                         | 最大6ヶ所                    |
| 信号入力点数   | 4点 (無電圧接点、オープンコレクタ)       |                          |
| 停電復電検出機能 | 装置内部に停電復電検出機能搭載           |                          |
| 停電時作動時間  | 内蔵電池(満充電時)により約1時間         | 内蔵電池(満充電時)により約10分        |
| 電源・消費電力  | AC100V±10% 50/60Hz 40VA以下 |                          |