### POTEKAシステム

明星電気が独自開発したPOTEKAシステムは観測から情報配信まで オールインワンで提供。様々な場所に設置可能な小型気象計と、それら を結ぶネットワークで構成され、収集された気象情報はWebを通じて いつでもどこでもご利用できます。



- ●お客様による機器のメンテナンスは不要
- 気象計のリモート監視・点検サービス/故障対応/ バージョンアップなどは明星電気で実施



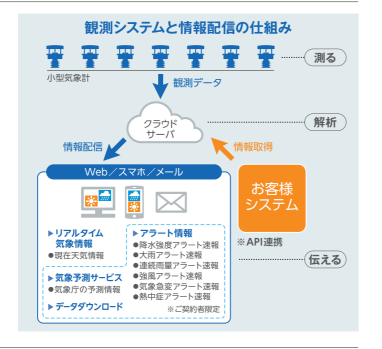
- 観測データは明星クラウドサーバに蓄積
- データの品質チェックや統計処理などの解析を実施



- ●閲覧に専用ソフトは不要
- ブラウザやスマホアプリなどを通じて常時ご利用可能

#### 安心を支える「POTEKAお問い合わせセンター」

「POTEKAお問い合わせセンター」では、POTEKAシステムの運用上での 疑問点などにきめ細かにお応えします。※契約者サービスとなります。



#### POTEKA小型気象計

- ●7つの気象センサを搭載 (気温・気圧・相対湿度・風向風速・ 日射・感雨・雨量)
- 小型·軽量·省電力 どこでも簡単に設置
- ●通信機能(携帯電話網)
- 気象庁測器検定付き (気温·気圧·相対湿度·風速·雨量)





## 監視カメラとの組み合わせも可能(オプション)



気象連動式 クラウドカメラシステム



POTEKAから得られた気象データに連動して撮影間隔 を切り替えるクラウドカメラシステム。気象と画像を併せ ることで災害危険度を迅速に察知できるため、河川氾濫 や土砂災害の対策に有効です。

#### 増水対策 積雪対策

▶ その他オプションセンサーにも対応

水対策に貢献します。

POTEKAに水位計を組 POTEKAに積雪計を組 み合わせ、水位変化や積 み合わせることで、積雪 算雨量、河川等の増水情 状況を把握。冬季の除雪 報などを正確に把握、増 作業の効率化に役立てる ことが可能です。

※その他、カスタマイズもご相談ください

明星電気は「水中から宇宙まで」の全分野で 開発から設計、製造、工事、保守まで行う 世界で唯一の総合環境観測システムメーカーです。



●お問い合わせ・ご相談は

#### 明星電気株式会社 www.meisei.co.ip

※AC稼働

TEL: 0270-32-1111 営 業 部 〒135-8115 東京都江東区豊洲=丁目1番1号 豊洲IHIビル10階 TEL: 03-6204-8251 防 衛 営 業 部 〒135-8115 東京都江東区豊洲三丁目1番1号 豊洲IHIビル10階 TFI:03-6204-8253 宙 営 業 部 〒135-8115 東京都江東区豊洲三丁目1番1号 豊洲IHIビル10階 TEL: 03-6204-8252 日 本 支 店 〒530-0005 大阪府大阪市北区中之島三丁目2番4号 TEL: 06-7730-9848 中之島フェスティバルタワー・ウエスト6階



### IHI GROUP Realize your dreams



気象防災に強い地域づくりに、 ピンポイントで備える。

国土交通省 NETIS (新技術情報提供システム) 登録番号 KT-160077-VE





# リアルタイム観測で気象変化の前兆をキャッチ。 ピンポイントで捉えるから、地域の気象防災が変わる。

経験による判断に頼らない、

地域に密着した「気象防災」を実現するために。

状況を把握したい場所に高精度なセンサーを設置し、気象データを観測。 本当に役に立つ気象情報をピンポイントでお届けします。

超高密度気象観測・情報提供サービス「ポテカ」

# POTEKA

気象観測を行いたい場所を選び、 ピンポイントで指定します。



初期費用は一切不要。

初期費用/無料 設置場所の指定 象計の ご契約

情報・サービス/有料 0 0 0 0 0

ご利用期間に応じた情報サービス料のみのお支払い!

リアルタイム気象情報を随時提供。

アラートメールの配信や スマホアプリで情報キャッチ。





発生した場合に状況把握が必要な エリアの備えとして。

## 冠水・浸水被害の発生箇所

地形などにより冠水や浸水が発生し やすいエリアでは、細かな気象状況 の把握により、注意喚起が可能に。



## リアルタイム 気象・防災情報

局所的な気象災害への 迅速な対応に!

- POTEKA 観測情報
- アメダス/河川情報

公開サービス

契約者サービス

気象庁危険度分布

気象アラート

速報サービス

契約者サービス

リアルタイムで起きている

気象の急変をお知らせ

契約者サービス

POTEKAのピンポイント観測情報に、公的 機関からの観測情報や予測情報をプラス。 地域防災の要としてお役立てください。

#### ● POTEKA 観測情報

ピンポイントで設置した気象計は、雨や気 温、風速など、様々な気象データを実測し、 1分ごとに観測データを更新します。その ため、実際の気象状況の変化をリアルタ イムで把握。ゲリラ豪雨のような局所的な 気象の急変にも速やかな対応を促すこと が可能です。

#### アメダス/河川情報

防災活動に直結する土砂災害や洪水、浸水 の予測情報を提供します。

リアルタイムで捉えた急激な気象変化を、

速報メールで素早く観測地点の周辺に

配信、1分でも早い減災行動につながる

情報を提供します。また、Web画面上でも

アラート表示を行い、周辺の状況も同時に

把握できます。 気象アラート速報サービス は、地域防災への備えとして、ご活用いた

#### POTEKA NET 標準画面

POTEKA NET 標準画面 ②

の情報を併せて確認することができます。



で公開され、どなたでも閲覧できます。実測値を元に11パターン の気象データや雨雲レーダーの情報などを表示しています。 ※気象データは、非公開にすることも可能です。

気象データは「POTEKA NET」のホームページにリアルタイム

気圧

M)

日射

暑さ指数

## ● ピンポイント気象予測サービス

湿度

気温

POTEKA情報/アメダス/河川情報/危険度分布など 日々のお天気情報として活用して頂けます。



公的機関の観測情報をPOTEKA情報と 併せて確認することができます。

#### ● 気象庁危険度分布

だけます。

#### 6つのアラート速報を提供

612.5 345.5

降水強度	大 雨	連続雨量
50mm/h以上で 配信	1時間雨量 20mm/hで配信	50mm以上で 配信
土砂災害対策(ゲリラ豪雨・冠水・浸水など)		
強 風	気象急変	熱中症
平均風速 15m/s以上で	気温の急低下で 配信	WBGT(暑さ指数) 28℃・31℃以上の

突風・激しい気象変化 安全・健康

#### ● 速報メールサービス

速報メールは、危険な兆候を捉えた観測地点より 半径20キロ以内の契約者様宛に即時配信します。 ※熱中症アラートは、契約者様の観測地点のみ配信。

Web画面 アラート表示



気象データの ダウンロード

> 様々に活用できる 気象データを提供

契約者サービス

観測された様々な気象データはデータ ベース化され、Web上でグラフや表など、 様々な形式で表示することができます。 データ出力なども可能。災害時のデータ 解析や今後の災害対策としても活用して いただけます。

#### 表やグラフによる表示



日グラフ 月グラフ 年グラフ 表/日ごと 表/月ごと

> CSV-PDF ダウンロード にも対応

API連携 (オプション) 既存のシステムを パワーアップ!

POTEKAの気象情報は、お客様が すでにお持ちのシステムに組み込 んで利用することが可能です。

#### 例えば、こんな場所に設置すれば…



#### •……土砂災害などの危険地域

山間部や急傾斜地など、気象災害が

## スマートフォン サービス

スマホアプリでいつでも どこでも情報キャッチ

公開サービス

[MyPOTEKA]は知りたい場所の気象情 報を場所や時間を気にせずリアルタイム で確認できるスマートフォン専用アプリ。 無料で提供しています。外出先で気象情報 の確認を行ったり、市民サービスとして 利用することも可能です。

My POTEKA

# ● ダウンロード無料

#### 各アプリストアから 「MvPOTEKA 検索で ダウンロードいただけます。

### 自動更新設定で 5分ごとにデータ更新

地図画面では、知りたい場所の 気象情報を選択し、表示できます。 アメダスや雨雲レーダーの表示 も可能です。











