

導入事例

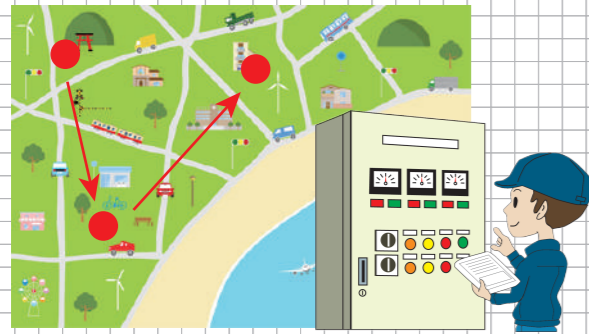
ボイラー稼働中は計測器（水位計など）の定期監視が必要

- ・事務所からでも確認可能！
- ・点する現場の移動時間を短縮
- ・現地確認は異常時のみ

安心・安全
コスト削減
時間短縮

導入前

移動時間：1時間
確認時間：15分



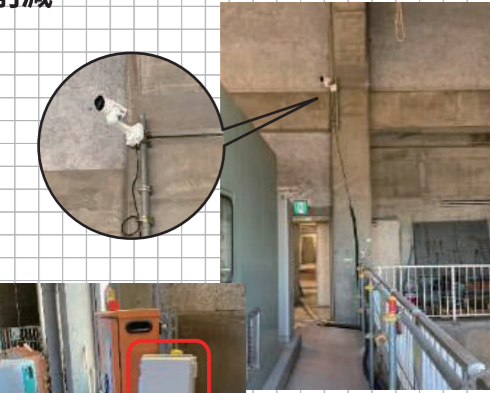
導入後

移動時間：0時間
確認時間：5分



導入後

地下水路などの電波環境の悪い場所にセパレートタイプで地下への移動を大幅削減



導入後

風雪雨+塩害に強い強靱なボディ

ヒーター搭載
5℃以下でヒーターON
13℃以上でヒーターOFF
-30℃～+50℃

長期稼働
融雪機能

漁港の監視にも

番外編 ～能登半島地震復興支援に活用～

2024年1月の能登半島地震の影響による断水で、水の使用制限が続いている七尾市内の小学校へ、水ing株式会社と協業で復興支援を行いました。近隣の農業用水路を原水とした非常用膜ろか装置を設置。「S-BOX」で非常用膜ろ過装置の監視・点検に活用することで、水の使用制限を緩和し、生徒たちの学校生活の向上に貢献しました。



星和電機株式会社は1945年の創業より、「道路情報表示システム」や「プラント用照明機器」などの製品で、公共事業をはじめとした、社会インフラを支えて参りました。創業当時より培ったモノづくりは、お客様のお困りごとサポートするサービスや製品へ拡充しています。



○商品のご用命・お問い合わせはコチラ

星和電機株式会社

SEIWA ELECTRIC MFG. CO., LTD.

Email: info@seiwa.co.jp



seiwa.co.jp

東京支社：東京都台東区柳橋 2-19-6 柳橋ファーストビル
中部支社：愛知県名古屋市中区葵 1-26-8 葵ビル
関西支社：大阪府大阪市西区靱本町 1-4-12 本町富士ビル

TEL 03-5833-8947
TEL 052-932-6715
TEL 06-6444-3963

安全を技術でおとどける……
SEIWA

屋外対応遠隔モニタリングツール

S-BOX ラインナップ

特長

日々の目視点検業務の移動による負担軽減、情報共有が可能に。あらゆる環境の離れた施設や山間部等の遠隔地モニタリングや、保守メンテナンス工事の情報共有に最適。



星和電機 S-BOX

省人化
省力化



雨、風、雪、低温、高温、塩害など

厳しい自然環境に対応

いつでも
情報
取得

事故
防止

モニタリングカメラ + ルーター + SIMカード + 専用ソフト + クラウドサーバ

導入実績1000台以上

塩害地域 / 風雪地域対応

電源はコンセント

ブラウザ閲覧

2週間分の
記録を自動保存

LTE 接続

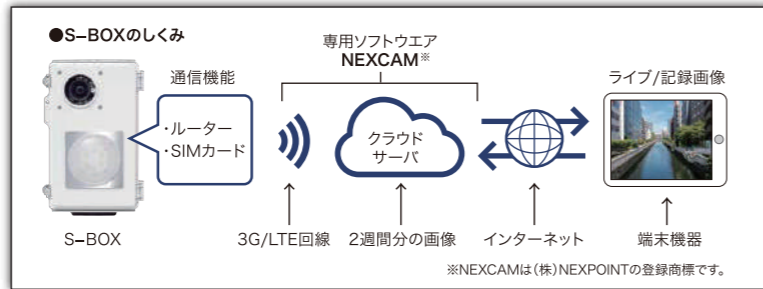
サンプル貸出2週間無料

お気軽に営業へお問い合わせください。

電源のみで、いつでも (スマホからも閲覧可)・どこでも (屋外設置可)・離れた施設や設備 / 装置の状況を簡単に (LAN の敷設工事不要) 確認する事可能。

電源 ON ですぐに録画開始!

LTE 回線を利用するため、ケーブル敷設工事が不要です。
また、本体異常時にも撮影データはクラウド保存されるので、安心してご使用頂けます。



お手持ちのパソコン・タブレットでいつでも、どこからでも

すでにお手持ちの端末で、Web ブラウザから簡単ログイン。すぐに閲覧可能です。(専用アプリは不要)
画面の切り替えやズーム等も画面タッチで操作できます。








2週間分の記録を10分単位の動画としてクラウドサーバに保存

2週間分の撮影データを自動でクラウドサーバに保存し、いつでも閲覧が可能です。



屋外の厳しい環境下にも設置できる、堅牢コンパクトボディ



	環境温度 (周囲温度)	屋外仕様	カメラ画角	カメラ仕様	サイズ 重量	備考
標準タイプ  CPB162610-1W9-1	-20°C ∩ +50°C	防水 IP65 防塵耐性	広角 100度	VGA 640×360 1fp <small>※ HD : 1280×720 FHD : 1920×1080 にて対応可能です。</small>	160×260×100 3.4kg	<ul style="list-style-type: none"> LED 照明標準搭載 ※照射範囲 2～3 M 照度センサー内蔵 オプション金具にて簡単取り付け可能。 取付金具: KA162610-TYPE C
耐環境タイプ  CPB192810-1W9-1	-30°C ∩ +50°C	防水 IP65 防塵耐性 寒冷塩害地	広角 100度	VGA 640×360 1fp <small>※ HD : 1280×720 FHD : 1920×1080 にて対応可能です。</small>	190×280×100 3.4kg	<ul style="list-style-type: none"> 5°C以下でヒーター ON 13°C以上でヒーター OFF オプション金具にて簡単取り付け可能。 取付金具: KA192810-TYPE C
セパレートタイプ  CPB203013-2W-1 CPB203013-2W-2	CPB203013-2W-1 標準耐環境タイプ -20°C ∩ +50°C CPB203013-2W-2 耐環境タイプ -30°C ∩ +50°C	防水 IP65 防塵耐性 防水 IP65 防塵耐性 寒冷塩害地			200×300×130 3.6kg	<ul style="list-style-type: none"> カメラは付属しません。 ※別途検閲要 カメラ支給の場合は、キitting費用が別途かかります。 ※カメラ最大 4 台まで接続可能なモデルもあり。 <p>[耐環境タイプのみ]</p> <ul style="list-style-type: none"> 5°C以下でヒーター ON 13°C以上でヒーター OFF
小型タイプ  CPB152008-1W-1 CPB152008-1W-2-05 CPB152008-1W-2-15 CPB152008-1W-3	-20°C ∩ +50°C	防水 IP65 防塵耐性	広角 107度	VGA 640×360 1fp <small>※ HD : 1280×720 FHD : 1920×1080 にて対応可能です。</small>	150×200×80 2kg 以下	<ul style="list-style-type: none"> 壁取り付けタイプ: CPB152008-1W-1 ポールφ25～60用取付ベルト 500mm付き: CPB152008-1W-2-05 ポールφ60～φ400用取付ベルト 1500mm付き: CPB152008-1W-2-15 スタンド付き: CPB152008-1W-3
屋内 PTZ タイプ  CPB181808-1-1	-10°C ∩ +40°C		壁付け仕様 PTZ 水平 180度 卓上仕様 PTZ 垂直 123度	VGA 640×360 1fp <small>※ HD : 1280×720 FHD : 1920×1080 にて対応可能です。</small>	170×298×175 約 2kg	<ul style="list-style-type: none"> 卓上またはポール取付、取付方法を選択可能。 ※購入後の変更も可能 <p>PTZ とは...</p> <p>パン (Pan) チルト (Tilt) ズーム (Zoom) の略</p>