JSC 遠隔画像監視システム

ソーラーパネルと携帯電話通信網を利用した電気工事不要の画像監視装置 SIMフリーカード利用で通信費用を大幅に安く利用出来ます。

APSサービスで従来の専用録画サーバ、専用ソフトは不要

インターネット回線を活用して監視カメラの録画画像をASPデータセンターに蓄積、パソコン・スマートフォン・タブレットでどこからでも動画と録画画像の確認が行えるサービスです。

主な仕様

認証機能

ご利用の際にログインアカウントを配布します。 ユーザー毎に管理カメラを切り分け、セキュリティ強化に努めています。

監視カメラ操作

カメラ本体機能画面の直接呼び出しから動画閲覧、各種パンチルトズーム操作など 電源制御装置を導入の場合には LED点灯消灯操作やカメラ電源制御が行えます。

画像 時系列表示

過去に録画された画像をカメラ、日付毎に表示し変遷状況を確認できます。

画像 監視用画面

最新の画像を自動更新表示します

登録カメラの一括表示をし6~18画面程度表示可能です(表示する解像度に依ります)

画像 ダウンロード

サーバー内の画像を圧縮形式でダウンロード可能です。

各種マスタ保守

表示文字列や表示方法、サイズなど即時反映します。
内部システム動作に関する部分は弊社にて設定しご使用いただけます。



監視画像データ



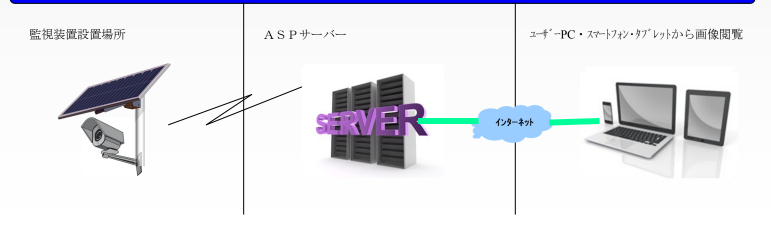








システム構成図



遠隔監視装置仕様

電源供給	DC12V 及び AC100V
太陽電池パネル	出力90W以上
蓄電池	12V 105Ah(20時間率)
カメラ部	撮像素子 1/4型 MOSセンサー 有効画素数 約130万画素
装置本体サイズ	(W) 780 × (H) 2500 × (D) 840 (突起物含まず)
夜間照明	LED 40W相当

※上記仕様は、基本的な仕様でオプション等により変更になります。

システム仕様

対応ブラウザ	Internet Explorer 8以上 Firefox 3.5以上 Google Chrome 8以上
表示画面	最大6台の画像を表示

通信方法

SIMフリーカードを利用することにより、通信費用を格安でご利用可能



※このカタログは、改良により予告なしに変更されます。

開発・販売元〉

Japan Software Co.,ltd ジャパンソフトウェア株式会社

〒070-0034

北海道旭川市4条通2丁目1677番地の5(千代田電装工業㈱2F)

TEL(0166)23-7522 FAX (0166)24-6363

URL: http://www.japan-software.net Mail: info@japan-software.net