

NTSCカメラ ワイヤレスネットワーク コンバーター Wi-CAT



◆NTSCアナログカメラの映像をWi-Fiへ出力

- NTSCアナログカメラを接続できます
- デジタル化した映像を30fps で無線LAN 11nへ転送します。
- iOS端末、Android端末、PCとダイレクトに接続して映像を表示できます
- LANネットワークを経由してPCと接続することもできます
- Li-ionバッテリー内蔵しています(2.5時間連続動作可能)
- TELEC認証取得済みです

◆NTSCアナログ監視カメラをネットワークカメラへ変換

- IPアドレス設定などブラウザを使った遠隔パラメータ変更が可能です
- 動き検出、無線リンク断等のアラームを検出することができます
- アラーム検出よりメール送信や、SDメモリへの映像保存ができます

注：一部カスタム機能を含みます。詳細はお問合せください。

Wi-CAT概略仕様

大きさ	120mm×67mm×27mm
重さ	約150g(電池を含む)
カメラ入力	NTSCコンポジット映像(RCA接続)
映像	D1(720×480) 30fps
圧縮アルゴリズム	H.264, MPEG4
デジタル無線出力	IEEE 802.11bgn 1×1
周波数	2400～2483.5MHzから選択
セキュリティ	WEP/WPA/WPA2から選択
取得無線認証	TELEC
電源スイッチ	スライドスイッチ、LEDインジケータ付き 電源On(緑色点灯)、電源Off(消灯)
入力電源	内蔵Li-ionバッテリーまたはUSB外部給電から選択
消費電力	約1.7W
連続動作時間	内蔵Li-ionバッテリー利用時2.5時間
動作温度・保存温度	動作:0～40℃、保存:-10～60℃(結露無きこと)
映像表示アプリケーション	iPad, iPadmini, iPhone, iPod用 App Storeより無償ダウンロード

主な用途例

映像

従来のマイクروسコープや撮影カメラの映像をWi-Fiに出力することで、iPhone, iPadに表示することができます。

監視、セキュリティ

従来のアナログ監視カメラのWi-Fi化、ネットワークカメラ化が可能です。監視カメラを据え付ける際の確度調整等を簡単に行えるようになります。

医療、美容

D1, 30fpsの高画質映像をお手元のiPhone, iPadに表示することができますので、医療、美容用途にも最適です。

販売代理店

ADS 株式会社 **アド・サイエンス**

〒273-0005 千葉県船橋市本町2-2-7船橋本町プラザビル
TEL:047-434-2090 FAX:047-434-2097
<http://www.ads-img.co.jp/>

WaveDriver®は、株式会社三ツ波の商標登録です。

Mitsunami
Proposal for electronics

お問い合わせ

株式会社 三ツ波
IFS営業部

〒141-0031 東京都品川区西五反田2-30-11
TEL 03(3492)7770