



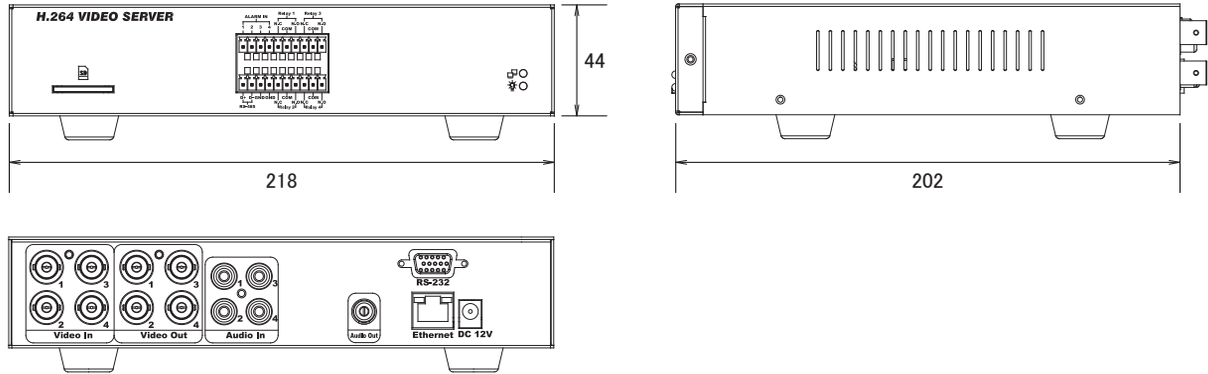
特長

- 配線に組み込むだけで通常のアナログカメラをネットワークカメラとして使用する事が可能です
- H.264、MJPEG圧縮方式に対応しています
- D1解像度、30FPSに対応しています
- SD/SDHCカードスロット搭載で、SD/SDHCカードに録画をする事が可能です
- 動体検知機能を搭載しています
- 双方向音声対応でマイクやスピーカを接続する事により双方向での会話が可能です
- iPhoneで映像を見ることが可能です

仕様

項目	WB-H814
CPU	ARM9(32bit RISC)
RAM	256MB
Flash	16MB
ループ出力	BNC×4/BNC×4
音声入力/出力	RCA×4/RCA×1
I/O	入力×4、出力×4
RS485	PTZコントロール×1
イーサネット	10/100Base-T
ネットワークプロトコル	HTTP、TCP/IP、SMTP、FTP、PPPoE、DHCP、DDNS、NTP
フレームレート	30fps
画像解像度	720×480、704×480、352×240、176×120
画質設定	明るさ、コントラスト、彩度、色相
ストリーミング	H.264、MJPEG
画像オプション	スナップショット、フルスクリーンモニタリング、プライバシーマスク(各チャンネル1箇所)
映像圧縮方式	H.264、MJPEG
ビットレート調整方式	CBR、VBR
セキュリティ	パスワード保護
アラーム/イベント	各チャンネル1箇所の動体検知機能 イベント通知(メール、FTP、SD/SDHCカード録画、リレー) ポストアラーム
ファームウェアアップグレード	HTTPモードでリモートアップグレードが可能
SDカード録画モード	動体検知、IPチェック、ネットワーク切断、スケジュール、アラーム AVI、JPEG
SDカード管理	ビデオ再生、削除または上書きによる消去
対応OS	Windows2000、2003、XP、Vista、7
対応ブラウザ	Internet Explorer 6.0以上
動作環境	Intel 2.8GHz、RAM:256MB、Graphic card:32MB
電源	DC12V
消費電力	7.6W
消費電流	630mA
外形寸法	218(幅)×44(高)×202(奥)mm
認可	FCC、CE

■ 寸法図



単位:mm