



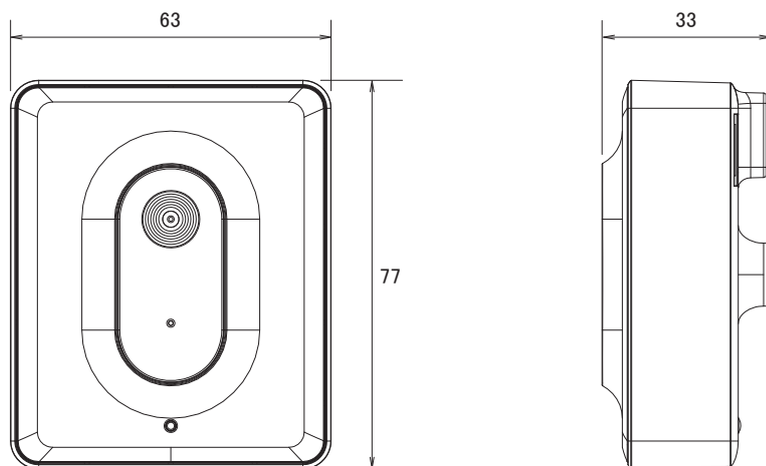
特長

- HD(1280×720)解像度を有するメガピクセルカメラです
- MJPEG圧縮方式に対応しています
- マイクを内蔵しています
- iPhone、ipad、Androidで映像を見る事が可能です

仕様

項目	F1100
イメージセンサー	メガピクセル progressive scan CMOS センサー
画素数	1280×720
被写体最低照度	0.8Lux/F2.4
映像圧縮方式	MJPEG
レンズ	f=1.7mm/F2.4
撮影範囲	水平67°
デジタルズーム	10倍
動体検知機能	有り
フリッカレス機能	有り
S/N比	36db
画像設定	明るさ、コントラスト、色彩
フレームレート	1280×720:10fps、640×480:30fps、320×240:30fps、160×120:30fps
ストリーミング	フレームレート調整、ユニキャストサポート RTSPサポート(リアルタイムストリーミングサポート)
ユーザー数	5クライアント(同時アクセス)
イーサネット	10/100Base-T、RJ45
ネットワークプロトコル	TCP/IP、DHCP、PPPoE、ARP、ICMP、FTP、SMTP、DNS、NTP、UPnP、RTSP、RTP、RTCP、HTTP、TCP、UDP、RTSP
セキュリティ	パスワード保護によるマルチレベルユーザーアクセス
アラーム/イベント	動体検知、イベント通知(SMTP、FTP)
音声圧縮方式	G.711 μ-law
音声入力	内蔵マイク
ボタン	リセットボタン
電源	DC5V/1A
消費電力	3W
動作可能周囲温度	0~40度
外形寸法	63(幅)×77(高)×33(奥)mm
重量	71g
最低動作環境	CPU:Pentium 4 2.8GHz(または同等のAMD) GPU:256MB(または同等のオンボードグラフィックカード)、RAM:2GB OS:Windows 2000、2003、XP、Vista、7、Mac OS Leopard 10.5
認可	CE、FCC、RoHS

■ 寸法図



単位:mm