



## 特長

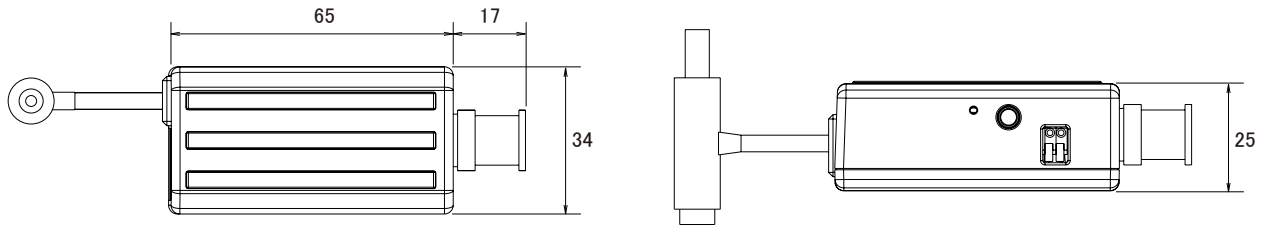
- 配線に組み込むだけで通常のアナログカメラをネットワークカメラとして使用する事が可能です
- H.264、MJPEG圧縮方式に対応しています
- D1解像度、30FPSに対応しています
- 動体検知機能を搭載しています
- ONVIFに対応しています

※電源アダプターは別売です  
 ※DC12V 最小電流1.5A

## 仕様

項目	VS8100-v2
システム	CPU:Multimedia SoC(System-on-Chip)、Flash:128MB、RAM:256MB
像圧縮方式	H.264、MJPEG
ストリーミング	H.264: 720×480(最大30fps)、720×576(最大25fps) MJPEG: 720×480(最大30fps)、720×576(最大25fps)
最大ストリーム	同時3ストリーム
ビデオストリーミング	解像度の調整、画質・ビットレートを帯域幅に合わせてトリミング
画像設定	ビデオタイトル及びタイムスタンプのオーバーレイ、ビデオの向き(フリップ、ミラー、回転)、 画像設定:画像調整(明るさ、コントラスト、彩度、鮮明度、Xオフセット、Yオフセット)、 インターレース解除(空間モード、ブレンドモード)、プライバシーマスク
動体検知	3エリア
ユーザー数	10クライアント(ライブビュー同時アクセス)
イーサネット	10Base-T/100BaseTX(RJ45)
ネットワークプロトコル	802.1X、ARP、CIFS/SMB、DDNS、DHCP、DNS、FTP、HTTP、HTTPS、ICMP、IGMP、IPv4、 IPv6、NTP、PPPoE、QoS(CoS/DSCP)、RTSP/RTP/RTCP、SMTP、SNMP、SSL、TCP/IP、 TLS、UDP、UPnP
ONVIF	有り
アラームトリガー	動体検知、ビデオロス検出、デジタル入力、改ざん検出、システム起動、 録画通知、カメラ妨害検知
アラームイベント	HTTP/FTP/NASサーバーへのファイルアップロード、メール送信、SDカード保存
音声圧縮方式	G.726、G.711
音声入出力	外部ライン入力(3.5mm Phone Jack)
PTZサポートプロトコル	DynaDome/SmartDome、Pelco D、Pelco P、Lilin、Samsung scc643 カスタマイズ
コネクタ	RJ-45コネクタ、アナログビデオ入力、RS-485(ターミナルブロック)、音声入力
LED表示	システムの電源とステータス表示
電源	DC12V
消費電力	最大3W
外形寸法	25(幅)×34(高)×65(奥)mm
重量	64g
動作可能周囲温度	0～50度
対応OS	Microsoft Windows 7/8/10
対応ブラウザ	chrome58.0以上 IE10/11
対応プレーヤー	VLC: 1.1.11以上
認可	CE (EN55022 Class B, EN55024), FCC (FCC Part 15 Subpart B Class B), RCM (AS/NZS CISPR 22 Class B),VCCI (V-3/2016.11, Class B, V-4/2012.04); Safety: CB (IEC/EN 60950-1)

## ■寸法図



単位 : mm