

箱型ネットワークカメラ SN302 IP

■ 機器概要

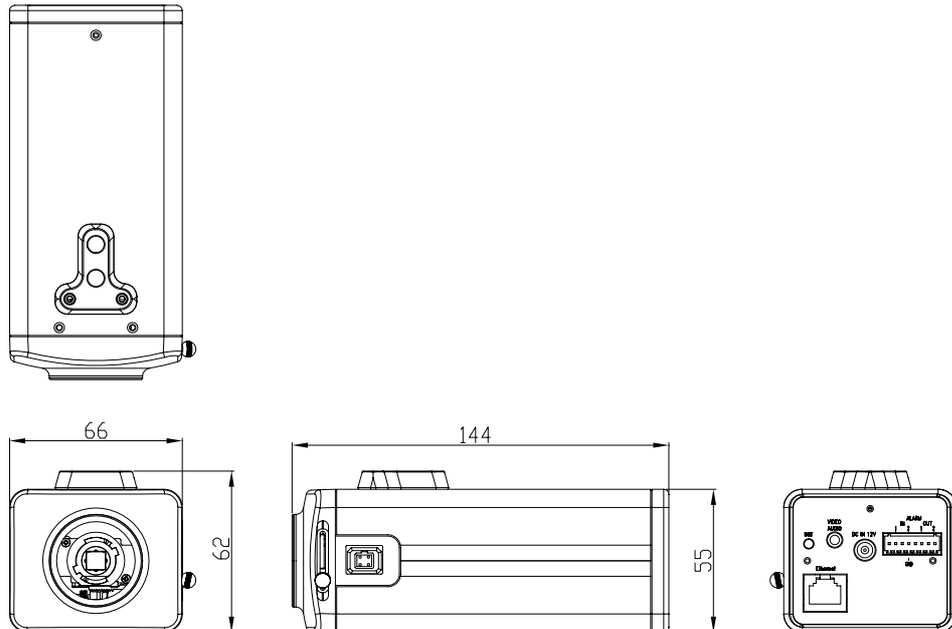
本製品は、小型・軽量の箱型高感度ネットワークCCDカメラです。

- MPEG4/JPEG 画像対応。高圧縮方式を採用、スムーズな動画のモニタリングが可能。
- 昼間はカラー撮影、夜間は白黒撮影に自動切換えを行います。
- 照度の変化に対応できるワイドダイナミックレンジ機能。
- 音声双方向対応(カメラ周辺の音声モニタ/音声による不審者への威嚇)。
- PoE対応、IEEE802.3af方式準拠。

■ 機器仕様

電源仕様	DC12VまたはPoE給電(PoE対応IEEE802.3af方式準拠)	消費電力	PoE: 5.5W以下、DC12V: 4.3W以下
撮像素子	1/3インチカラーCCD	有効画素数	水平:768 垂直:494
同期方式	内部同期方式	テレビジョン方式	NTSC方式
DAY/NIGHT機能	あり		
解像度	520TV本	S/N	46dB
最低被写体照度	1.5 lx(カラー,30 IRE,F1.4) 、 0.8 lx(カラー,50 IRE,F1.4) 0.7 lx(白黒,30 IRE,F1.4)、0.4 lx(白黒,50 IRE,F1.4)	ホワイトバランス	自動/ワンタッチ
フリッカ補正	あり	AGCゲイン調整	あり
アイリス	DC方式		
レンズマウント	CSマウント	ワイドダイナミック機能	OFF/ON/自動
対応プロトコル	TCP/IP、UDP/IP、Multicast、HTTP、RTP、RTSP、NTP	最大同時接続数	5(ただしMPEG-4とMotionJPEGとの合計値)
インターフェース	10BASE-T/100BASE-TX(自動切換)	セキュリティ	BASIC認証(使用有無切替可)
動画表示フォーマット	MPEG-4		
動画表示サイズ	VGA(640×480)/QVGA(320×240)/QQVGA(160×120)		
静止画表示フォーマット	JPEG		
静止画表示サイズ	D1(720×480)/VGA(640×480)/QVGA(320×240)/QQVGA(160×120)		
AV端子	φ3.5mm 4極ジャック (映像出力、MIC入力、LINE出力)		
動作周囲温度	0°C~50°C		
外形寸法	幅:66mm 高さ:55mm 奥行:144mm	動作周囲湿度	30%~90%(結露しないこと)

■ 外観



単位:mm

※ 仕様および外観は改良のため、予告無く変更することがあります。

平成22年3月