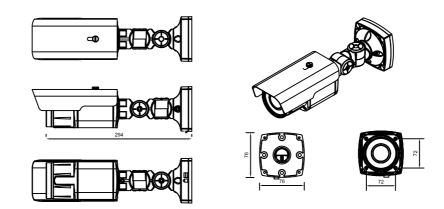
## 外観図



## 仕様

撮影素子 1/2.8型 CMOS

走査方式 ブログレッシブスキャン

焦点距離 3.0~9.0mm

光学ズーム/AF

画角 (水平) 37° ~120° 有効画素数 約200万画素

最低被写体照度 カラー: 0.11x(F2.8)、白黒:01x (F2.8、IR LED ON)

デイナイト機能 あり(IRカットフィルター)

プライバシーマスク機能 あり

モニター出力 BNC 設置調整用

音声入/出力 1 (LINE IN) / 1 (LINE OUT)

アラーム入出力 1/1ワイドダイナミックレンジ 74.7dB microSDカード -

m16103D% [-

インターフェース 10/100M イーサネット (RJ-45)

圧縮方式 H. 264/MJPEG

画像サイズ 1080P (1920 x 1080) 720P (1280 x 720)、4CIF (704 x 480)、CIF (352 x 240)

フレームレート "30ips@1080p+30ips@4CIF トリプルストリーミング"

セキュリティ パスワード機能、IPフィルタリング、IEEE802.1x、SSL、HTTPS

対応ソフトウェア ビューワー: IRAs、WebGuard、設定ソフトウェア: INIT

赤外線LED 42個搭載バンダルブルーフ あり

環境性能 IP66、ヒーター

電源 "12VDC(50Hz/60Hz)ヒーターON:10.8W

ヒーターOFF: 5.16W PoE Class 3 (IEEE 802.3af準拠)"

消費電力 16.4W (最大/ヒーターON)

使用温度範囲 -20  $^{\circ}$   $^{\circ}$   $^{\circ}$  外形寸法  $^{\circ}$   $^{$ 

質量 1170g

機能 Two-Way Audio、音声検知、ストリーミングサービス機能、メール通知機能、

FTPアップロード機能、モーション感知、タンパーリング機能、システムチェック機能