



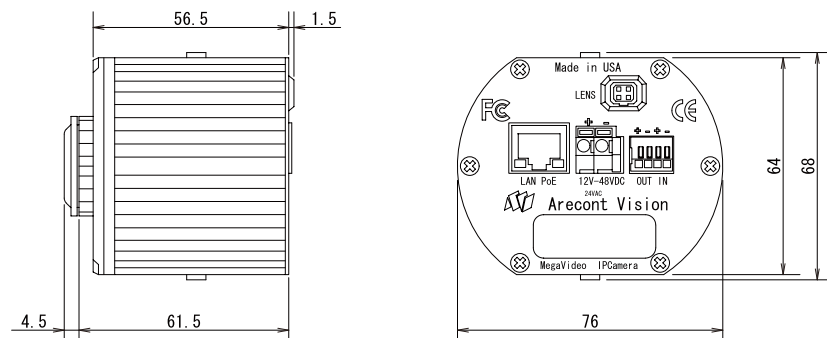
## 特長

- QXGA (2048 × 1536) 解像度を有する3メガピクセルカメラです
- H.264、MJPEG圧縮方式に対応しています
- PoE受電に対応していますので、PoE給電機器との組合せで電源コンセントの無い場所でも設置可能です

## 仕様

項目	AV3105
イメージセンサー	1/2インチ 3メガピクセル CMOS イメージセンサー
画素数	2048 × 1536
ピクセルピッチ	3.2 μm
被写体最低照度	0.2Lux/F1.4
ダイナミックレンジ	61dB
S/N比	最大49dB
画像解像度	QXGA (2048 × 1536)、WUXGA (1920 × 1200)、HD1080 (1920 × 1080)、UXGA (1600 × 1200)、SXGA (1280 × 1024)、HD720 (1280 × 720)、XGA (1024 × 768)、SVGA (800 × 600)、PAL (704 × 570)、NTSC (704 × 480)、VGA (640 × 480)、CIF (352 × 288)、SIF (320 × 240)
フレームレート	QXGA: 15fps、WUXGA: 20fps、HD1080: 22fps、UXGA: 24fps、SXGA: 32fps
映像圧縮方式	H.264、MJPEG
ネットワークプロトコル	TFTP、HTTP、RTSP、RTP/TCP、RTP/UDP、ICMP、ARP、IGMP
イーサネット	100Base-T、RJ45
ビットレート	最大55Mbps
動体検知機能	有り
逆光補正機能	有り
ホワイトバランス	オートホワイトバランス
フリッカレス機能	有り
画像コントロール	180° 回転
最小解像度	32 × 32ピクセル
ムーンライトモード	長時間露光とノイズ除去機能(特許)
画質調整	明るさ、彩度、ガンマ、シャープネス、色合い
表示機能	ピクチャーインピクチャー、ズーム画像と通常画像の同時配信
セービング機能	1/4解像度で帯域幅と保存容量の節約可能
電源	PoE (IEEE802.3af)、DC12V ± 10%
消費電力	最大4.5W
動作可能周囲温度	0～50度、湿度0～90% (結露なし)
外形寸法	76(幅) × 63.5(高) × 57(奥)mm
重量	243g
レンズマウント	C/CS

■ 寸法図



単位: mm