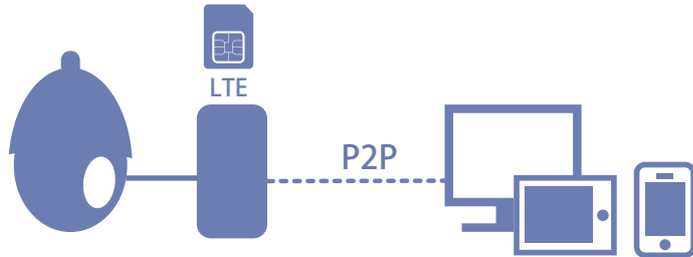


# ACZ-150

PTZ Camera



ACZ-150 はパン・チルト・ズーム型の防水一体型カメラです。200 万画素の高解像度と、6 倍の光学ズーム、IP66 の防水レベルを実現しています。コンパクトなサイズながらターゲットの細部まで監視できますので、道路、鉄道、空港、広場、公園、観光地、街中、バスステーション、住宅地の周辺等の高速監視必要な場所に幅広く適応したカメラです。

## 200万画素 PTZ Camera Micro SD

### 1. カメラの操作・性能

パン・チルト・ズームでカメラの向きをハイスピードに自由に変わります。  
無段階変速の操作により連続で、水平回転が 355° 垂直回転は 120° と監視範囲が広いです。  
また解像度は 1080P/25fps（最大）を可能にしました。

### 2. カメラセンサー・LED ライト

200 万 1/2.8" プログレッシブスキャンは SONY307 star light CMOS を採用しているのでリアルタイム画像がきれいです。

### 3. SD メモリカード、SDXC の使用可能

本機は micro SD メモリカード 128GB で 14 日間（最大）の保存が可能です。

### 4. サウンド対応（スピーカー及びマイク機能搭載）

カメラからの音声又はカメラへの応答ができます。

### 利用イメージ



イベント会場



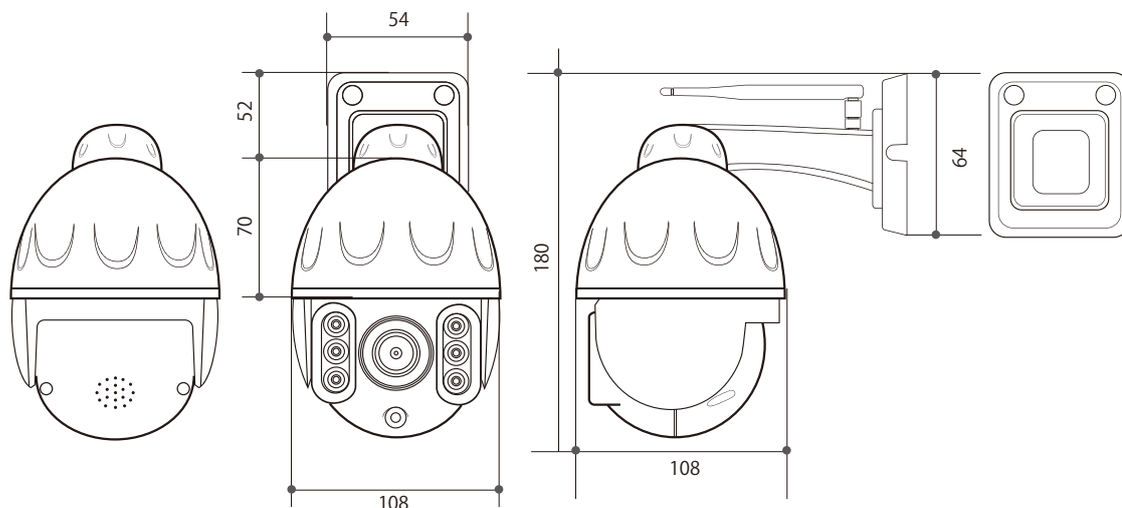
工事現場



店舗

# ACZ-150

◎ PTZ Camera



## 製品仕様

区分	仕様
モデル	名称 ACZ-150
外形	サイズ 108 (W) x 108 (D) x 180 (L) mm
	本体重量 0.9kg
内部	ストレージ SD メモリカード
	128GB micro SD card
センサー・レンズ	画像感知器 1/2.8" SONY307 star light CMOS
	光学ズーム 6倍
	3Dノイズキャンセラ 対応
	日夜モード 自動
	ホワイトバランス 自動
	最低照度 0.1Lux(カラーモード)、0.01Lux(黑白モード)0Lux(遠赤外線オン)
	フォーカスモード 自動
	焦点距離 2.7mm~13.5mm
	ズームスピード 約45
	絞り F1.6~F2.8
	視点角度 96°(遠い)/26.2°(近い)
性能	水平回転範囲 355°
	垂直回転範囲 120°
	水平回転スピード 10°~30°/S
	垂直回転スピード 8°~25°/S
	プリセット数量 8個

\*デザイン・スペックは予告なく変更される事があります。ご了承ください。

区分	仕様
LED ライト	遠赤外線ライト 6個 (ナイトビジョン 50m)
記録	ビデオ圧縮形式 H.264
	解像度 Main stream:1920x1080P/18fps, 1280x720P/25fps,Sub stream:640x 352P/25fps,320x176P/25fps
	オーディオ形式 G.726/G.711 (8kbps,16bit)
ネットワーク	インターネット RJ45 10/100M イーサネットポート TCP/IP, HTTP, NTP, IGMP, DHCP, UDP, SMTP, RTP, RISP, ARP, DDNS, DNS, PPPOE, P2P
	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n
	対応 ONVIF 2.4
電源	電気供給 DC12V/2A 電源
	効率消費 <2.5 W
環境・耐久性	作動環境 -20℃~60℃、湿度 10%~90%
	防水範囲 IP66

\*スマートフォン、タブレットでは下記のアプリがお使い頂けます。(CamHi)  
AndroidはGoogle LLCの商標です。



iOS



Android™

販売代理店

**ASTRO**  
**アストロデザイン株式会社**  
URL <http://www.astrodesign.co.jp>

事業本部 (営業) TEL:03-5734-6301

〒145-0066 東京都大田区南雪谷 1-5-2