



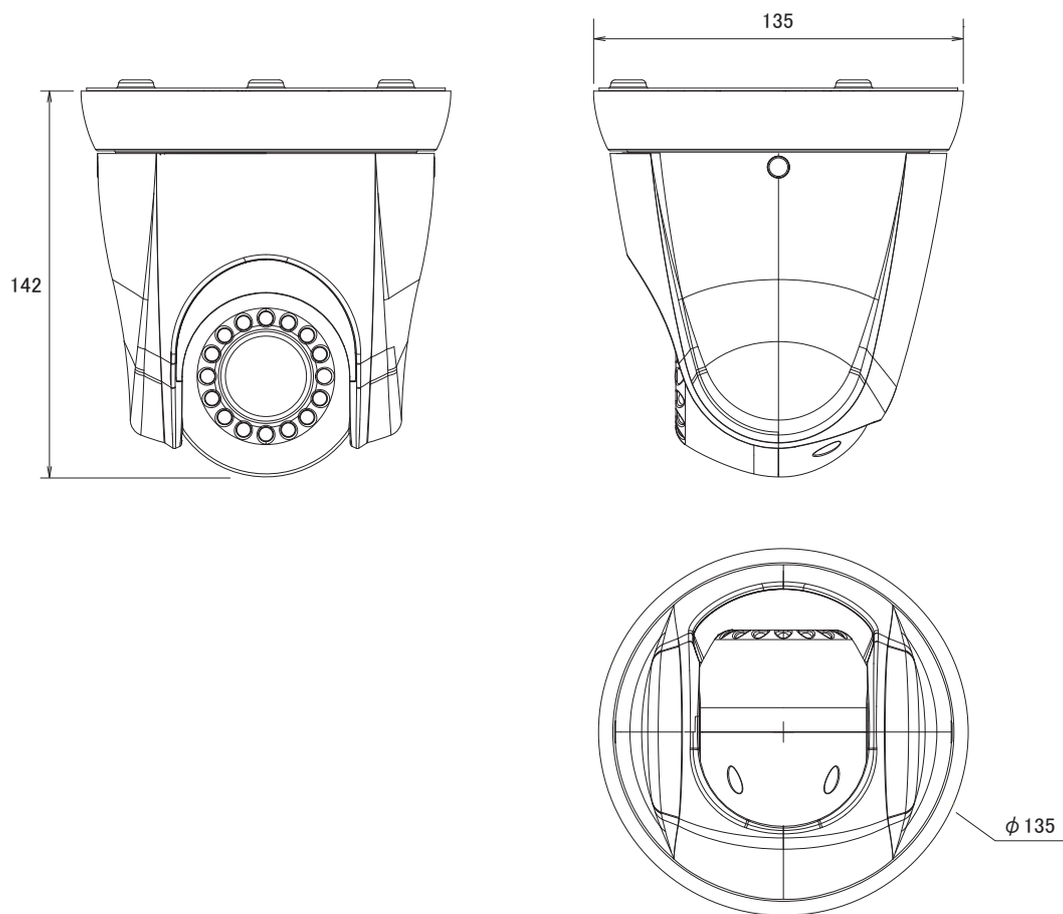
## 特長

- 光学12倍レンズを搭載しています。デジタルズームと合わせて最大144倍までズームアップが可能です
- H.264、MPEG4、MJPEG圧縮方式に対応しています
- 赤外線暗視機能を搭載していますので暗闇での撮影も可能です
- 赤外線照射距離は最大20mです
- HighPowerPoE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
- アナログ映像出力端子を搭載しています
- iPhone、iPad、Androidで映像を見ることが可能です

## 仕様

項目	PZ-040
システム	CPU:500MHz、Flash:16M、RAM:128M DDR
イメージセンサー	1/4インチ Sony Super HAD CCDセンサー
画素数	720×480
被写体最低照度	0.5Lux/F1.6～F2.7(赤外線照射により0Lux)
映像圧縮方式	H.264、MPEG4、MJPEG
レンズ	12倍光学レンズ f=3.8～45.6mm/F1.6～F2.7
撮影範囲	水平52.8°～4.49°
パン(左右)動作角度	0～360°
パンスピード	0.5～120°/秒
チルト(上下)動作角度	0～90°
チルトスピード	0.5～120°/秒
赤外線照射距離	20m
AGC	有り
ホワイトバランス	オートホワイトバランス
自動露出補正	有り
フリッカレス機能	有り
画像解像度	720×480、352×240
フレームレート	H.264:30fps、MPEG4:30fps、MJPEG:30fps
イーサネット	10/100Base-T、RJ45
ネットワークプロトコル	TCP/IP、UDP、ICMP、DHCP、NTP、DNS、DDNS、SMTP、FTP、HTTP、Samba、PPPoE、UPnP、Bonjour、RTP、RTSP、RTCP
アラーム入出力	入力×1、出力×1(ターミナルブロック)
アナログ映像出力	BNC×1
音声入力	外部マイク/ライン入力
音声出力	外部オーディオ出力
LED表示	電源ステータス表示、動作状況
電源	HighPowerPoE(IEEE802.3af)、DC12V/2A
消費電力	最大17W
動作可能周囲温度	-10～50度、湿度0～90%
外形寸法	135(径)×142(高)mm
重量	1100g
認可	FCC、CE

## ■ 寸法図



単位:mm