

PDC-FE550

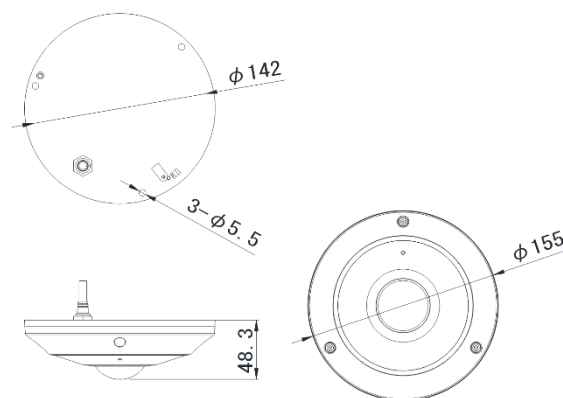
- ・ H.264, M-JPEG
- ・ 5MP(2560×2048)解像度
- ・ インテリジェントコーデック
- ・ Day & Night(ICR)
- ・ Micro SD(SDXC)スロット
- ・ 音声双方向通信
- ・ アラーム入出力
- ・ PoE(IEEE 802.3af Class3),DC12V
- ・ ONVIF
- ・ 多彩なビューモード
- ・ バンドルブルーフ, IP66(軒下設置)



仕様

カメラ	
撮像素子	1/1.8" CMOS
レンズ	固定焦点レンズ
焦点距離	1.45mm
画角	水平 : 180° 垂直 : 180°
最低被写体照度	カラー: 0.8 lux @ F2.2 BW: 0.03 lux @ F2.2
走査方式	プログレッシブスキャン
Dynamic Range	70dB(D-WDR)
Day & Night	対応(ICR)
IR LED	—
プライバシーマスク	16 ゾーン
メモリスロット	Micro SD/SDHC/SDXC *Class6 以上, 最大 128GB
映像	
最大フレームレート	30fps : 2560×2048
映像圧縮	H.264, M-JPEG
解像度	2560×2048, 1280×1024, 640×512, 2048×2048, 2048×1024, 1536×1536, 1024×1024, 1024×512, 512×512
マルチストリーム	6 ストリーム
プロトコル	RTP,RTSP,HTTP,HTTPS,FTP,SNTP,SMTP
セキュリティ	ユーザ認証,IEEE802.1x,HTTPS,IP フィルタ,SSL
オーディオ	
音声圧縮形式	ADPCM 16K, G.726, G.711 u-Law
音声双方向通信	対応
入出力	
映像出力(調整用)	—
音声入出力	Line in×1, 内蔵マイク×1, Line out×1
アラーム入力	1TTL, NC/NO Programmable, 4.3V(NC)または 0.3V(NO)threshold, DC 5V
アラーム出力	1 TTL open collector, 最大負荷: 30mA, 最大電圧: DC 5V
ネットワーク	10/100/1000 Mbps Ethernet
コネクタ	
映像出力(調整用)	—
音声入出力	ターミナルブロック
アラーム入出力	ターミナルブロック
ネットワーク	RJ-45
一般	
外形寸法(Φ×H)	155mm×48.3mm
本体重量(約)	600g
耐衝撃	IK10
防滴規格	IP66 準拠
動作温度	-10℃~50℃
動作湿度	起動可能な温度: 0℃以上
動作湿度	0% ~ 90% 結露無きこと
電源	PoE(IEEE802.3af Class3), DC12V
消費電力	7.56W
認証	FCC, CE

外形寸法



接続イメージ

