

仕様書

UNI-PEX

No.1

V P 多重カラーCCDドームカメラ

VCC - 202

使用電源	専用コントローラーよりDC電源を供給
消費電力	4.3W
撮像素子	1/3インチ カラーCCD
有効画素数	水平768 垂直494
撮像サイズ	水平4.88mm 垂直3.66mm
走査方式	2:1インターレース
走査周波数	水平15.734kHz (内部同期時) 垂直59.94Hz
同期方式	内部同期/V同期
解像度	水平470TV本 垂直350TV本
S / N	48dB以上
標準被写体照度	150lx (F1.4 白熱灯)
最低被写体照度	3lx (感度「入」時) (F1.4 白熱灯)
AGC	内蔵
感度アップ	あり(スイッチ切換)
ホワイトバランス	自動追尾/手動/プッシュ
フリッカ補正	あり(スイッチ切換)
逆光補正(BLC)	あり(スイッチ切換)
電子シャッター	あり(スイッチ切換)
マイク	あり(スイッチ切換)
マイク感度アップ	あり(スイッチ切換)
アイリスレベル調整	あり(ボリューム調整)
設定メニュー(OSD)	AGC、ホワイトバランス、BLC、電子シャッター、クロマ、輪郭、DCレンズ制御等の設定
カメラ出力	ピンジャック VBS 1V(p-p) 75
カメラ出力(コントローラーへ)	同軸ケーブル用ねじ端子
レンズ画角	F1.4 f=2.8mm~6mm 水平47°(TELE)~96°(WIDE) 垂直36°(TELE)~72°(WIDE)
アイリス外觀色	自動 本体:白(マンセル5GY8/0.5近似色) カバー:白
外形寸法	直径116mm 高さ106mm
質量	約0.5kg
動作周囲温度	-10 ~ 50

No.2の外観図と合わせてご覧ください。

営業

JD01

仕様書

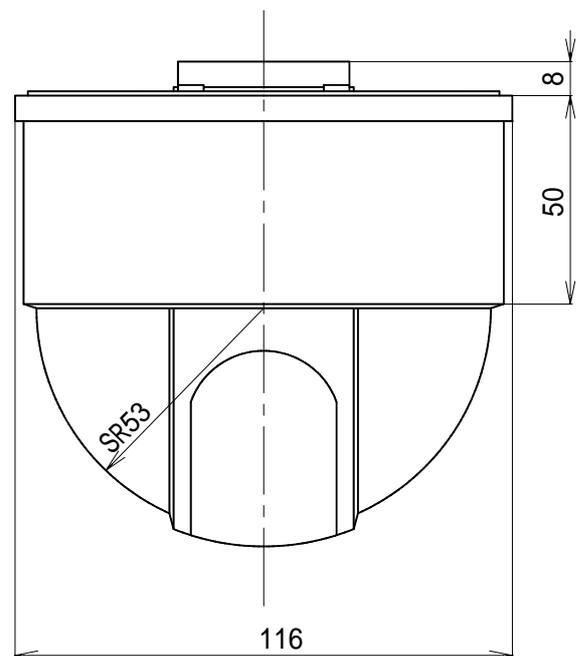
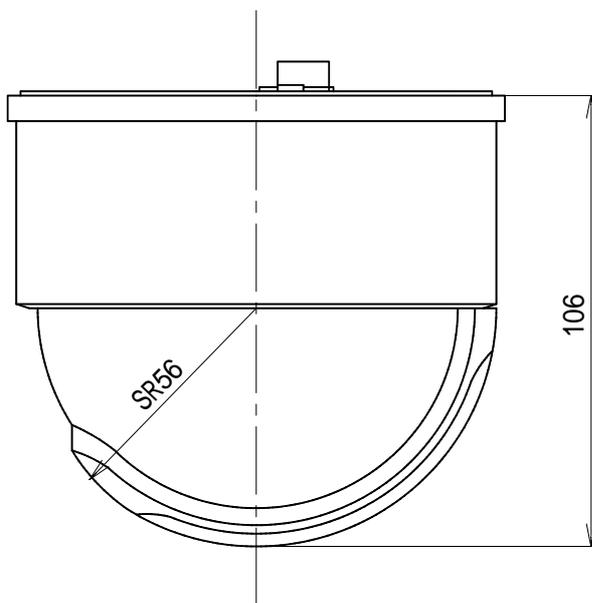
UNI-PEX

No.2

VP多重カラーCCDドームカメラ
VCC-202

付 属 品 取付金具 1式、天井付ねじ 4、ボックス取付ねじ 4、取扱説明書（保証書付） 1、
UNI-PEX連絡先一覧 1

特 徴 ・ 用 途 逆光補正機能・輪郭補正機能の搭載により高画質を実現しています。
無指向性マイクの搭載により、カメラ周辺の音声も監視可能です。



単位mm

営 業