

仕様書

UNI-PEX

No.1

カラーCCDドームカメラ

VCC - 212

使用電源	DC2.2V (定電圧映像重畳電源方式 専用コントローラーより供給)
消費電力	3.3W
撮像素子	1/3インチ カラーCCD
有効画素数	38万画素 (水平768画素、垂直494画素)
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 垂直59.94Hz
同期方式	内部同期
解像度	水平480TV本 垂直350TV本 (レンズ中央部)
S/N比	50dB
標準被写体照度	60lx (F1.2)
最低被写体照度	0.35lx (F1.2 感度アップスイッチ「入」時)
ホワイトバランス	ATW/PUSH (スイッチ切換)
AGC	内蔵 (感度スイッチ切換)
逆光補正	あり (スイッチ切換)
マイク	あり (スイッチ切換)
映像出力	コントローラー接続用: BNCジャック (直付けケーブル出力) VBS 1V (p-p) 画角調整モニター接続用: RCAピンジャック (カメラ内部に配置) VBS 1V (p-p) 75
カメラ可動部	パン動作 (水平) : 180° (左右±90°) チルト動作 (垂直) : 120° (上下±60°) カメラ回転動作 : 290°
レンズ	1/3型バリフォーカルレンズ
焦点距離	f = 3mm ~ 9mm (3倍)
最大口径比	F1.2 (WIDE) ~ F2.1 (TELE)
画角	水平31.8° (TELE) ~ 90.0° (WIDE) 垂直23.9° (TELE) ~ 68.2° (WIDE)
最大配線距離	3C-2V使用時: 200m 5C-2V使用時: 500m
外装	本体 : マンセル5GY8/0.5 近似色ホワイト ドームカバー : クリアー
外形寸法	直径162mm 高さ92.8mm
質量	約650g
動作温度範囲	-10 ~ 50
動作湿度範囲	30% ~ 90%
付属品	取扱説明書 (保証書付) 1、UNIPEX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。 無指向性コンデンサーマイクの搭載により、カメラ周辺の音声も監視可能です。

No.2の外観図と合わせてご覧ください。

営業

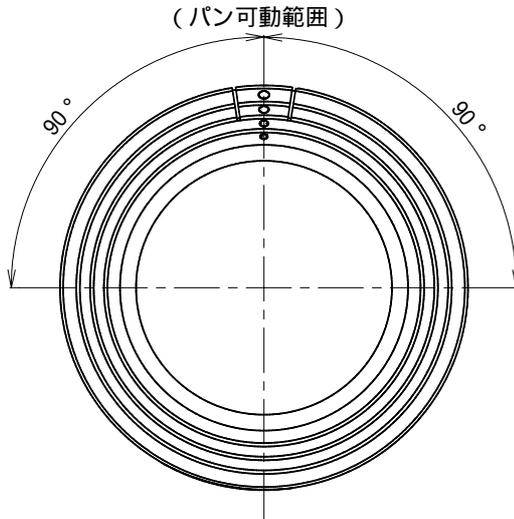
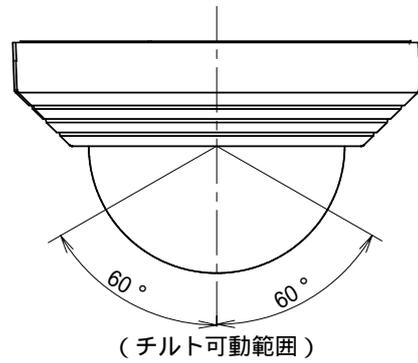
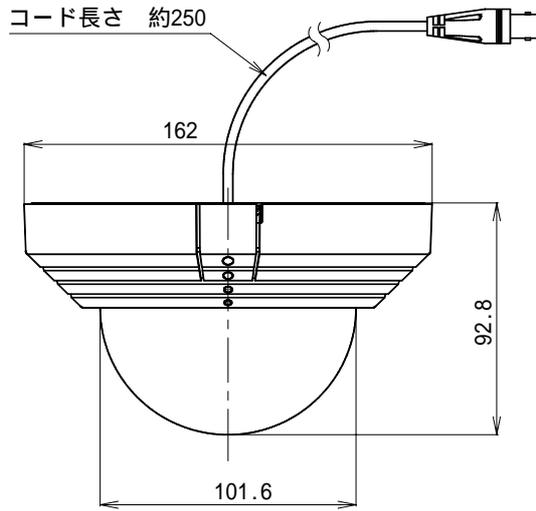
JE02

仕様書

UNI-PEX

No.2

カラーCCDドームカメラ
VCC - 212



単位mm

営業