

IP/800万画素/全方位カメラ XNF-9010RV

兼松サステック株式会社



製品の特徴

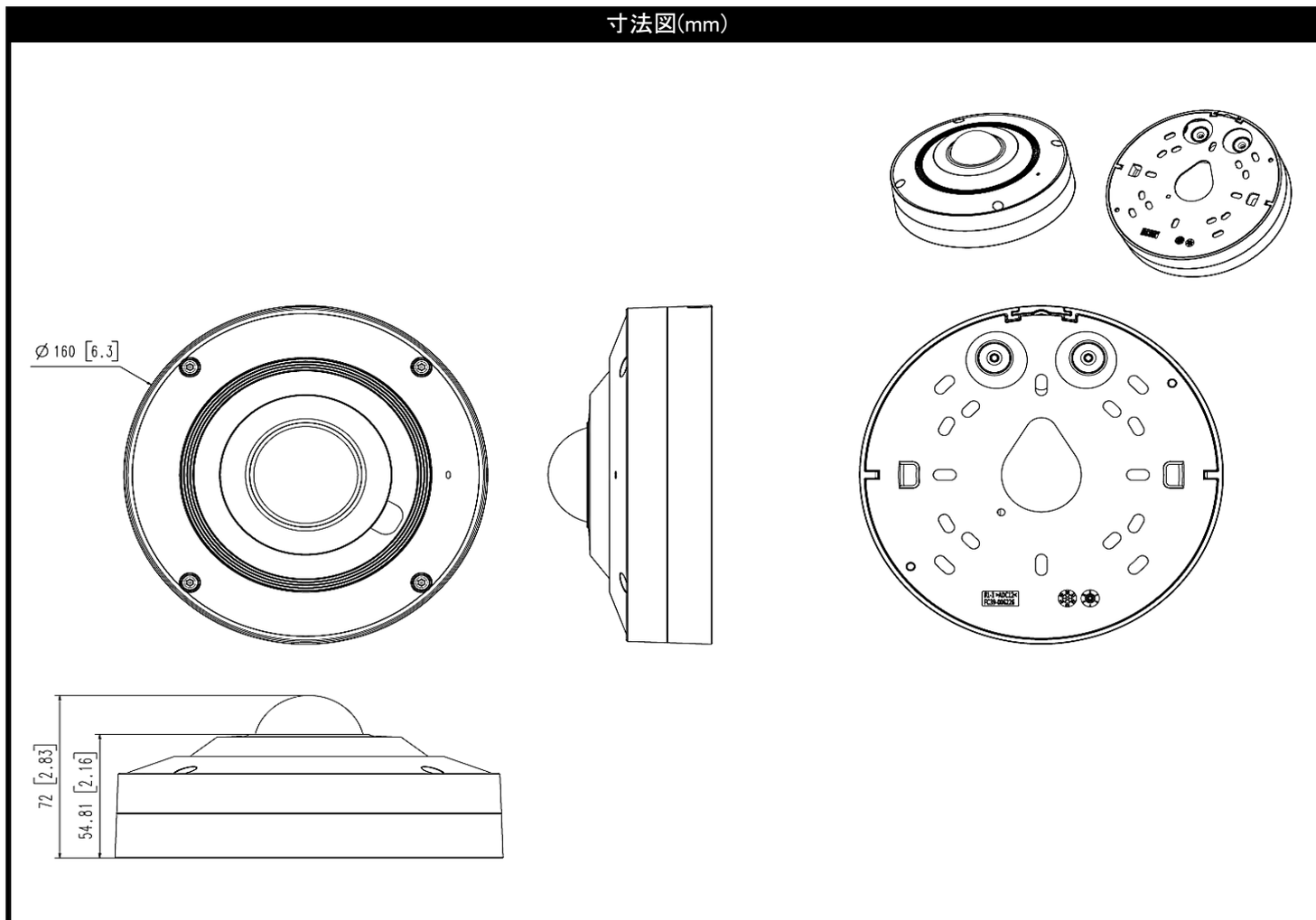
- ・魚眼、シングルパノラマ、ダブルパノラマ、クワッドビュー(オンボード補正)
- ・双方向オーディオ
- ・True WDR(120dB)、WiseStream II
- ・タンパリング、徘徊、方向検知、音声検知、サウンド分類、
- ・ヒートマップ、ピープルカウント、列管理
- ・モーション検知、ハンドオーバー
- ・IP66、IK10、NEMA4X

製品の仕様

映像	
撮像素子	1/2.3インチ12M CMOS
解像度	ソースビュー(魚眼,1:1): 3008 × 3008~480 × 480,ダブルパノラマ(2:1): 3584 × 1792~640 × 320, シングルパノラマ(4:1): 3584 × 896~640 × 160,クワッドビュー: 3584 × 2688~640 × 480,Q1/Q2/Q3/Q4(4:3): 1792x1344~640 × 480
最低照度	カラー: 0.39ルクス(F2.2, 1/30sec), BW: 0ルクス(IR LEDオン)
映像出力(設置用)	CVBS: 1.0Vp-p/75Ωコンポジット、スマートフォンモニタリング ※Wi-Fiドングルが別途必要
レンズ	
焦点距離	1.08mm 固定
最大口径比	F2.2
画角	H:187° /V:187° /D:187°
最低被写体距離	0.5m(1.64ft)
フォーカス制御	シンプルフォーカス
カメラ機能	
カメラタイトル	最大85文字(17文字 × 5か所)
デイナイト	オート(ICR)
逆光補正	BLC/HLC/WDR/SSDR
ワイドダイナミックレンジ	extremeWDR 120dB
ノイズ軽減	SSNR V
モーション検知	8角形 8エリア
プライバシーマスク	多角形 32エリア グレー/緑/赤/青/黒/白/モザイク
ゲイン制御	低/中/高
ホワイトバランス	ATW/Narrow ATW/AWC/手動/屋内/屋外
電子シャッター	最小/最大/ちらつき防止(1/5~1/12,000秒)
映像回転	フリップ/ミラー
インテリジェントビデオ	タンパリング、徘徊、方向検知、パーチャルライン、進入/退出、出現/消失、音声検知、サウンド分類 ピープルカウント、ヒートマップ、列管理
アラーム入出力	2(入出力選択式)
アラームトリガー	アラーム入力、モーション検知、映像&音声分析、ネットワーク切断
アラームイベント	FTP/電子メールによるファイルのアップロード、電子メール通知、イベント時ローカルストレージ録画、アラーム出力、 PTZプリセット、ハンドオーバー、オーディオクリップ再生
音声入力	1(マイク入力/ライン入力) 供給電圧:DC2.5V(4mA) 入力インピーダンス:約2KΩ
音声出力	1(ライン出力)最大出力: 1Vrms
IR照射距離	10m(32.8ft), Wise IR
ネットワーク	
イーサネット	メタルシールドRJ-45(10/100/1000BASE-T)
映像圧縮	H.265、H.264、MJPEG
音声圧縮	G.711 μ-law/G.726(選択式)G.726 (ADPCM) 8KHz、G.711 8KHz、G.726 : 16Kbps、24Kbps、32Kbps、40Kbps AAC-LC: 48Kbps at 16KHz
スマートコーデック	Manual(5エリア)、WiseStream II
ビットレート制御	H.265/H.264: CBRorVBR、MJPEG: VBR
ストリーミング制御	ユニキャスト(20ユーザー)、マルチキャスト(最大10プロファイル)
プロトコル	IPv4、IPv6、TCP/IP、UDP/IP、RTP(UDP)、RTP(TCP)、RTCP、RTSP、NTP、HTTP、HTTPS、SSL/TLS、DHCP、FTP、SMTP、 ICMP、IGMP、SNMPv1/v2c/v3(MIB-2)、ARP、DNS、DDNS、QoS、UPnP、Bonjour、LLDP、SRTP (TCP、UDP Unicast)

セキュリティ	HTTPS(SSL)ログイン認証、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログ 802.1X認証方式 (EAP-TLS、EAP-LEAP)、デバイス証明書(Hanwha Techwin Root CA)
応用インターフェイス	ONVIF Profile S/G/T,SUNAPI(HTTP API),Wisenet open platform
一般	
言語	日本語・英語(他15言語)
SDカード	Micro SD/SDHC/SDXC 2スロット 最大1TB(512GBx2)
メモリー	4096MB RAM, 512MB Flash
動作環境/電源	
動作温度/湿度	-40°C~+60°C/90%以下 ※-30°C以上で起動必要
保管温度/湿度	-50°C~+60°C/90%以下
規格認証	IP66, IK10, NEMA4X
電源	PoE(IEEE802.3af, Class3), DV12V
消費電力	最大12.95W(PoE)、最大11W(DC12V)
物理的仕様	
カラー/材質	ホワイト(RAL9003)/アルミニウム
寸法	Ø160x72mm(6.23x2.84")
重量	1.1kg

寸法図(mm)



*仕様・外観は予告なしに変更することがあります。

発行日: 2022年6月17日