

ハイレゾネットワークカメラ

4MPネットワーク

PTZカメラ

ICSD-H704-4

< オートフォーカスレンズ仕様 >
< SDカード/電源ユニット 別売 >
< ※受注生産品 >



Onvif

2K

QUAD HD

NDAA

特徴

- 追跡撮影が可能な高速旋回型スマートカメラ
- マイクロSDスロット搭載！カメラ単体でローカル録画可能
- スマートイベント/AI検出機能搭載
- IP67防水/IK10耐衝撃/耐雷保護設計。米国国防権限法(NDAA)対応製品

製品仕様(1)

モデル	4MPネットワーク PTZカメラ	
機器形式	ICSD-H704-4	
撮影素子	1/2.7インチ プログレッシブスキャンCMOS、BSI、NIR+	
有効画素数	最大2560×1440P	
最低被写体照度	カラー：0.01Lux@F1.65 / 白黒：0.002Lux※(IR作動時：0Lux)	
映像圧縮方式	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG	
フレームレート	固定ビットレートまたは可変ビットレート(64K～8Mbps) / 1～30fps	
映像ストリーム	メイン	2560×1440/1080×1080/1280×960/720P 全ストリーム最大30fps対応
	2nd	704×480/640×480/352×240 全ストリーム最大30fps対応
	3rd	1920×1080/1280×960/720P/704×480/640×480/352×240 全ストリーム最大30fps対応
プロトコル	IPv4/IPv6、UDP、RTP、RTSP、RTCP、RTMP、HTTP/HTTPS、HTTPS POST DDNS、DHCP、FTP、NTP、SMTP、SNMP、UPnP、P2P、PPPoE、802.1x、QoS	
ネットワークインターフェース	イーサネット 10 / 100Base-T(RJ-45×1)	
ネットワークサービス	DDNS/NAT P2P サポート	
シャッタースピード	1/30,000秒～1/30秒	
デイ&ナイト	対応(ICRデイ&ナイト)、切替スケジュールモードあり	
ノイズリダクション	3DDNR対応(自動/手動)、SN比:52dB以下	
ワイドダイナミックレンジ	スーパーWDR(120dB)	
映像設定	輝度/彩度/コントラスト/BLC/HLC/AGC/ホワイトバランスなどクライアントによる調整	
その他映像機能	映像回転(ミラー・フリップ)/プライバシーマスク(最大8エリア)/画像オーバーレイ(128×128pixel) OSD(最大15文字/8行、フォントカラー：白・赤選択)	
スマートイベント	イベント:AIによるモーション検出/ビデオいたずら警報/ネットワーク切断/IPアドレス競合 他 顔認識:同一シーンで最大15人の顔検出/追跡/画像キャプチャー(※出荷時OFF設定) スマート検出:トリップワイヤ(双方向トリップワイヤ)/不正侵入/エリア侵入(入口・出口) 他 スマートトラッキング:人間または車両を検出後、自動追尾撮影(自動・手動選択可能)	

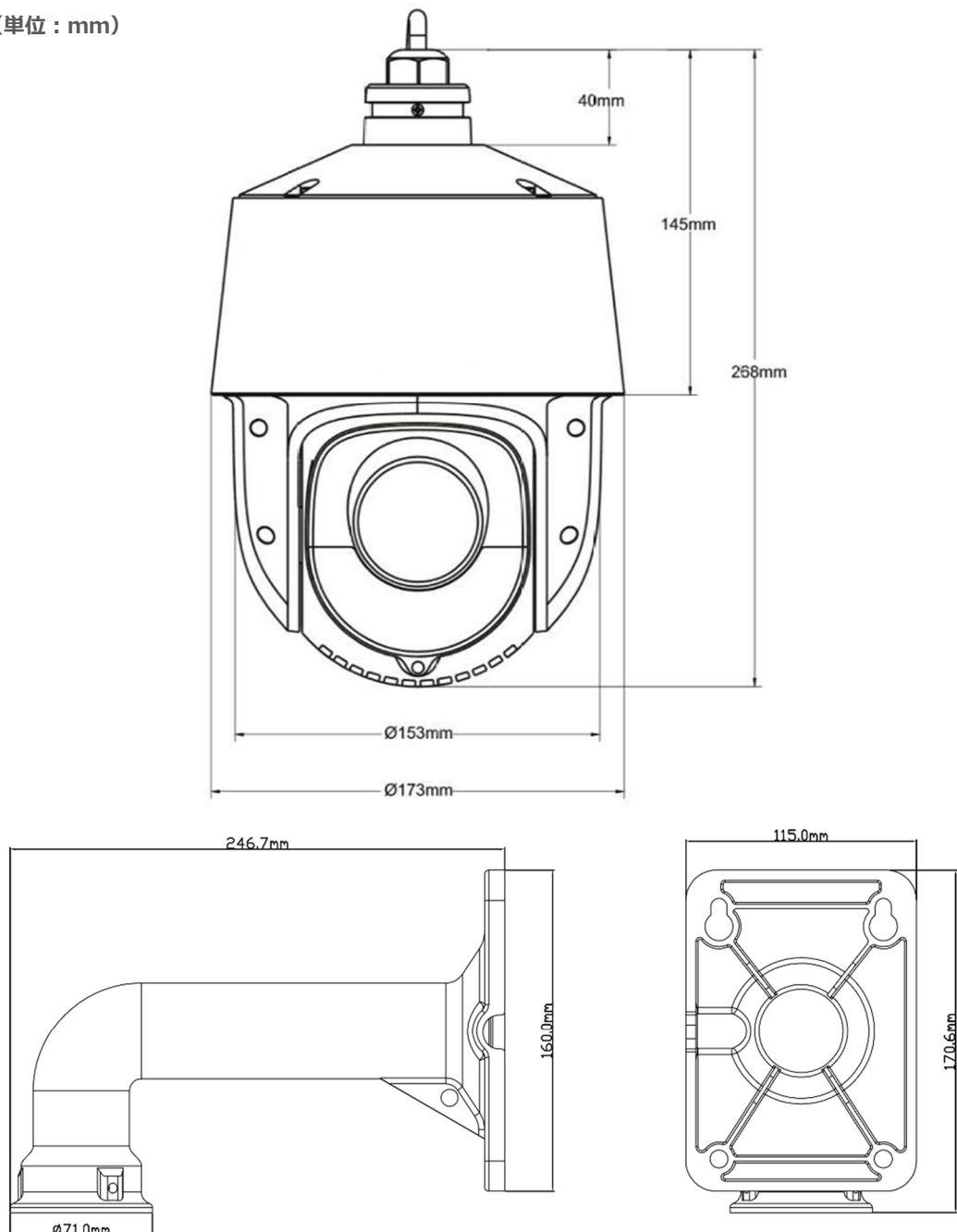
※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります

製品仕様(2)

モデル	4MPネットワーク PTZカメラ
機器形式	ICSD-H704-4
レンズ	4.8~120mm@F1.65~3.8(光学25倍オートフォーカス)/視野角:(2.4~55°) IRカットフィルター:画像フレアおよびゴーストを除去するブルーダイヤモンドガラス使用(着脱可能)
赤外線LED	スマートIR搭載(デュアルスタッカブルLED)、照射距離:最大約160m
ユーザー数	最大:16ユーザー(OSD:日本語対応)
音 声	外部入力×1/出力×1(※集音マイク非搭載)、音声圧縮方式:G.711A/U
アラーム	入力×1・出力×1
	アラーム連動:プリセット/クルーズ/トラッキング/トリガー録画/FTPアップロード/電子メール/アラーム動作
アナログ映像出力	非搭載
外部制御ポート	非搭載(※WEBブラウザまたはONVIF接続にて操作)
PTZ	パン・チルト範囲 Pan:360°(エンドレス)、Tilt:-10~90°
	パン・チルト速度 Pan・Tilt共に0.1~200°/秒まで設定可能、プリセット速度:240°/秒
	ズーム速度 テレ端↔ワイド端:約3.6秒(比例ズーム対応)
	プリセット 最大登録:360カ所
	クルーズ 最大8クルーズ(各クルーズ:最大16プリセット巡回)
	トレース 最大4トレース(手動旋回動作を3分以上記録。再現)
	電源OFFメモリー 対応
	アクションモード プリセット/クルーズ/トレース/オートスキャン/ランダムスキャン
	ポジショニング 3Dポジショニング対応
	ポジション表示 PTZポジション表示対応
ストレージ	マイクロSDスロット×1搭載(マイクロSD/SDHC/SDXC ※最大256GB対応)
システム相互運用	ONVIFサポート(Profile G/M/S/T)
保護等級	IP66(防水/耐塵) /IK10(耐衝撃)/6000V雷保護・サージ保護・過電圧保護
認 証	NDAA/ROHS/CE/FC
電源 / 消費電力	DC12V±25%/最大3000mAまたは PoE+(IEEE802.3at)/最大23W (IR LED照射時かつPTZ動作時の消費電力) ※カメラ本体にPoEスイッチやインジェクター、電源ユニットは付属しておりません(別売となります)
動作環境	温度: -40°C ~ 60°C / 湿度: 95%以下(結露なきこと) 本体内部にファン・ヒーター内蔵
寸 法	Φ173 × H:268mm(※本体のみ)
材 質	アルミニウム/プラスチック
重 量	約2.1Kg(本体のみ)
付属品	壁面ブラケット

寸法

(単位 : mm)



オプション

天井埋込ブラケット

B701E

受注生産品



ポールブラケット

B501

アルミニウム製

付属の壁面ブラケット
と組合せイメージ



天井吊下ブラケット

B701E

アルミニウム製

受注生産品



PoEネットワークHUB

MSI-Hシリーズ

・4ポート(MSI-H42)

・8ポート(MSI-H82)

・16ポート(MSI-H162)

・24ポート(MSI-H242)

