

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巡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
撮像素子		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

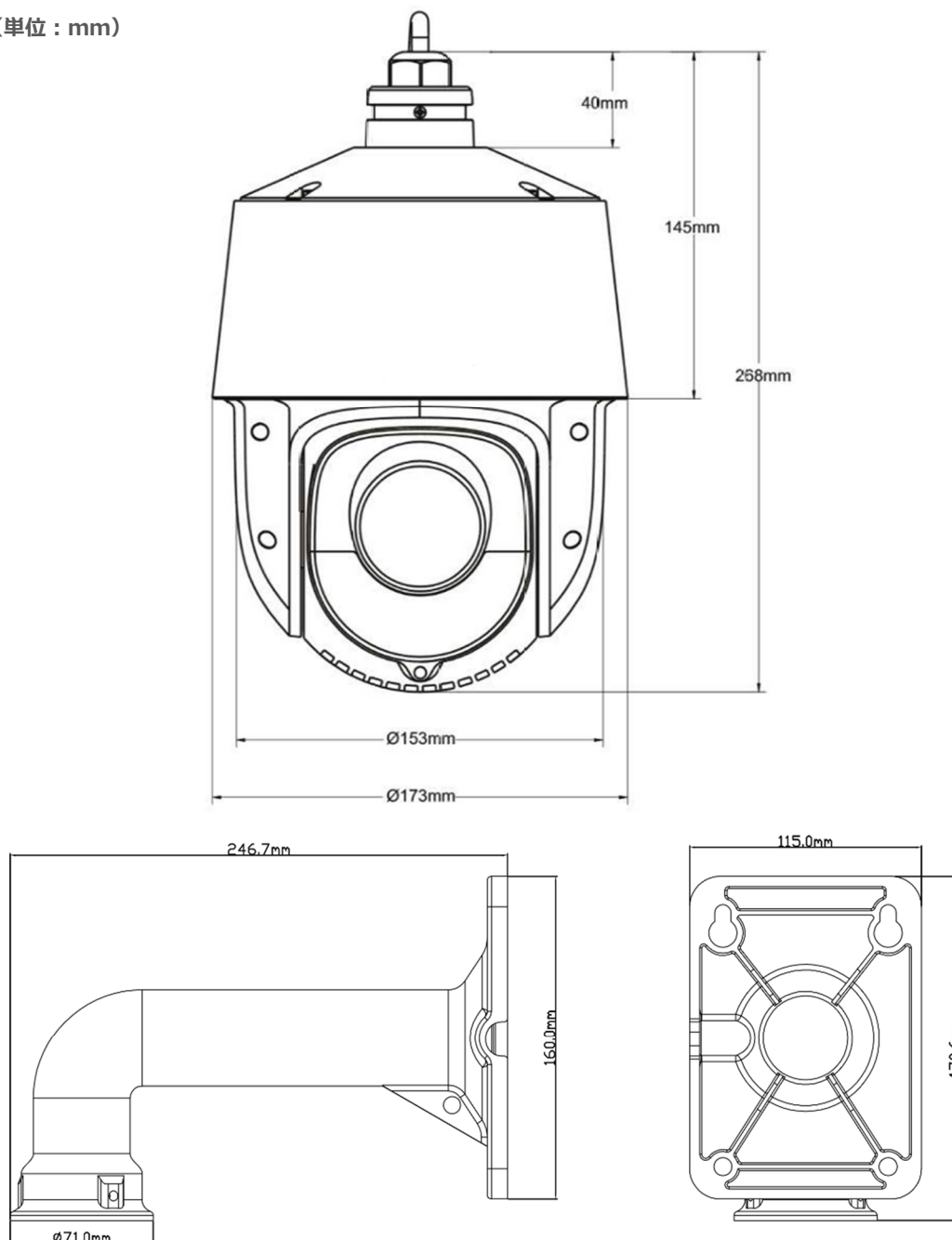
製品仕様(2)

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(デュアルスタックIR 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)
P T Z	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
	スケジュール	指定時間にプリセット/クルーズ/トレース/ランダムスキャン/バウンダリースキャン/ドームリブート
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		NDAА/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いません(別売となります)
動作環境		温度: -40℃ ～ 60℃ / 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

※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

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)



※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