

IP/200万画素/ボックスカメラ QNB-6002

兼松サステック株式会社



※レンズ別売り

製品の特徴

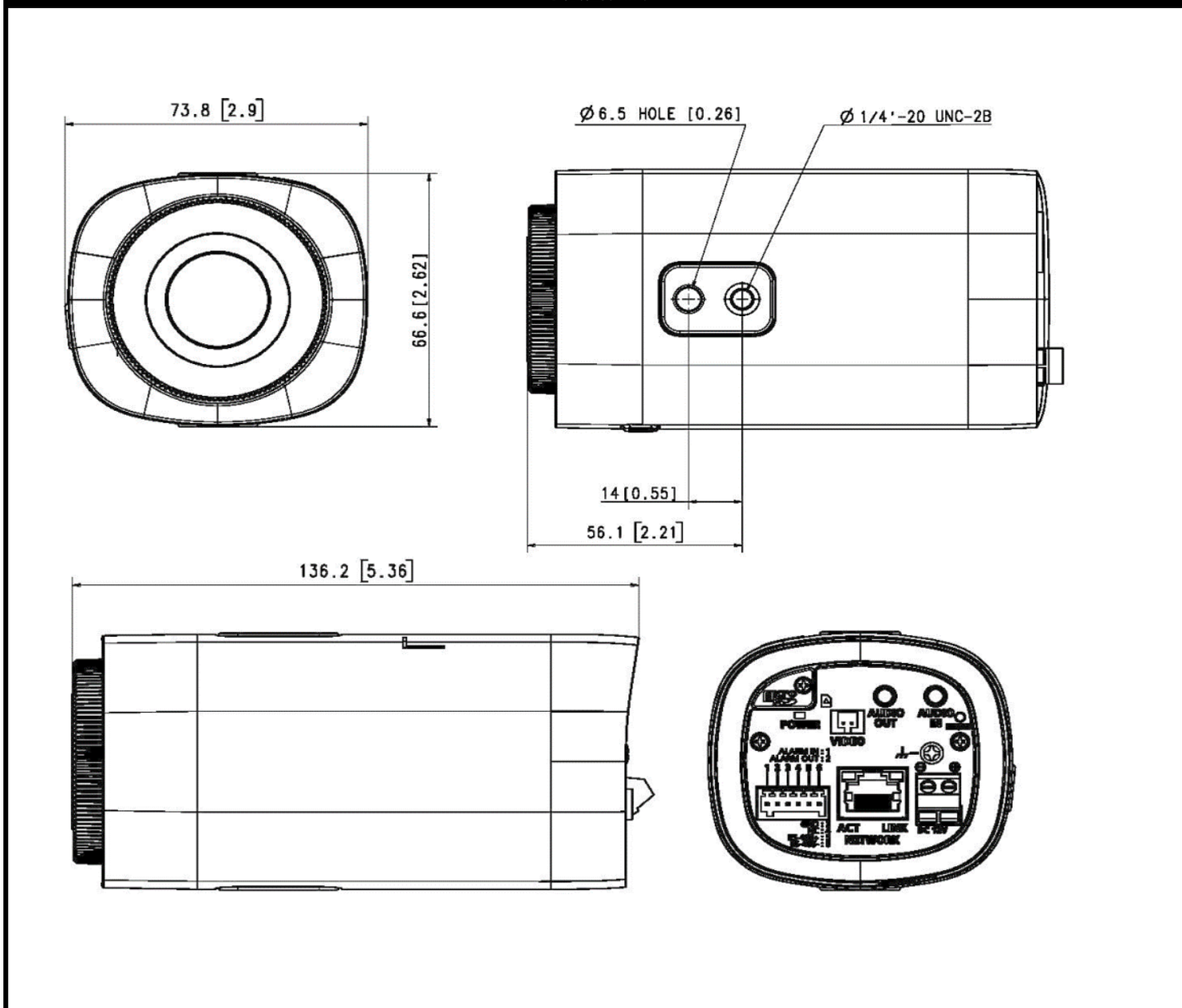
- ・最大2M(1920×1080)解像度
- ・最大30fps(H.265/H.264)
- ・H.265、H.264、MJPEG、マルチストリーミング
- ・モーション検知、タンパリング、デフォーカス検知
- ・マイクロSD/SDHC/SDXCメモリスロット×1 最大128GB
- ・WDR(120dB)
- ・LDC(レンズ歪曲補正)
- ・ホールウェイビュー
- ・PoE/DC12V
- ・Wise Stream II

製品の仕様

映像	
撮像素子	1/2.8" CMOS
解像度	1920×1080、1280×1024、1280×960、1280×720、1024×768、800×600、800×448、720×576、720×480、640×480、640×360、320×240
最大フレームレート	H.265/H.264: 最大30fps/25fps(60Hz/50Hz)、MJPEG: 最大15fps/12fps(60Hz/50Hz)
最低照度	カラー: 0.01ルクス、B/W: 0.001ルクス
映像出力	CVBS: 1.0Vp-p/75Ωコンポジット(720×480)
レンズ	
フォーカス制御	マニュアル
レンズタイプ	マニュアル、DCアイリス
マウントタイプ	C/CSマウント
操作	
カメラタイトル	オフ/オン(85文字表示)
デイナイト	オート(ICR)
逆光補正	Off/BLC/WDR
WDR	120dB
ノイズ軽減	SSNR(Off/On)
モーション検知	Off/On(4ゾーン/多角形)
プライバシーマスク	Off/On(6ゾーン/多角形)
ゲイン制御	Off/低/中/高
ホワイトバランス	ATW/AWC/Manual/Indoor/Outdoor
LDC(レンズ歪曲補正)	Off/On
電子シャッター	最小/最大/A.FLK(1/5~1/12,000秒)
映像回転	フリップ/ミラー/ホールウェイビュー(90° /270°)
インテリジェントビデオ	モーション検知、タンパリング検知、デフォーカス検知 バーチャルエリア(進入/退出)、バーチャルライン(交差/方向)
アラーム入出力	入力1/出力1
アラームイベント	FTPアップロード、E-Mail通知、アラーム出力
アラームトリガー	アラーム入力、映像分析、ネットワーク切断
ネットワーク	
イーサネット	RJ-45(10/100BASE-T)
映像圧縮	H.265/H.264/MJPEG
ビットレート制御	H.265/H.264: CBR or VBR MJPEG: VBR
ストリーミング性能	ユニキャスト 最大6ユーザー マルチストリーミング 最大3プロファイル
音声入力	ライン入力
音声出力	ライン出力
音声圧縮	G.711、G.726

プロトコル	IPv4、IPv6、TCP/IP、UDP/IP、RTP(UDP/TCP)、RTSP、RTCP、NTP、HTTP、HTTPS、SSL/TLS、DHCP、FTP、SMTP、ICMP、IGMP、SNMPv1/2/3(MIB-2)、ARP、DNS、DDNS、QoS、UPnP、Bonjour、LLDP
セキュリティ	HTTPS、ログイン権限、ダイジェスト認証、ユーザーアクセスログ、802.1X認証
ストレージ	Micro SD/SDHC/SDXC 1スロット(128GBまで)
応用インターフェース	ONVIF ProfileS/G/T、SUNAPI(HTTP API)、Wisenet open Platform
ウェブページ言語	日本語、英語(他13言語)
環境	
動作温度/湿度	-10°C~+55°C/90%以下
保管温度/湿度	-30°C~+60°C/90%以下
電源	
入力電圧	PoE(IEEE802.3af、Class3)/DC12V
消費電力	最大6.4W(PoE)、最大5.8W(DC12V)
物理的仕様	
カラー/材質	ブラック、アイボリー/プラスチック
寸法(W×H)	73.8×66.6×136.2mm
重量	320g

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。

作成日: 2025年4月14日