

# 2メガピクセル 32倍ズーム ネットワークカメラ XNZ-6320

兼松サステック株式会社



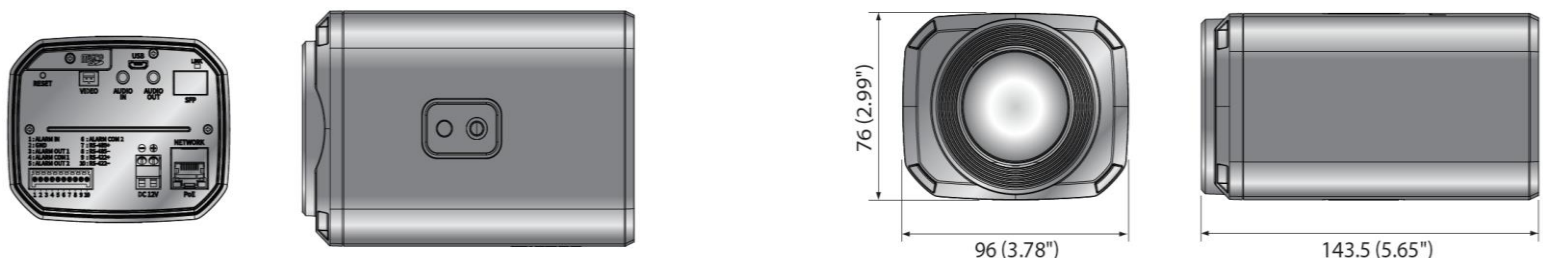
## 製品の特徴

- ・解像度: 最大2メガピクセル(1920×1080)
- ・最低照度 カラー: 0.05ルクス、モノクロ: 0.005ルクス
- ・32倍(4.44~142.6mm)光学ズーム、32倍デジタルズーム
- ・フレーム数: 最大60fps(H.264、H.265)
- ・圧縮: H.264、H.265、MJPEG
- ・デイナイト(ICR)、WDR(150dB)、デフォック
- ・手振れ補正
- ・SD/SDHC/SDXC 2スロット(512GBまで)

## 製品の仕様

映像		ネットワーク	
映像素子	1/2.8" 2.4M CMOS	イーサネット	RJ-45(10/100Base-T)、SFP (100BASE-FX)
全体解像度	1981(H)×1288(V)、2.55M	圧縮	H.264、H.265、MJPEG
有効解像度	1944(H)×1212(V)、2.35M	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
スキャン	プログレッシブ	最大フレーム数	H.264/H.265: 最大60fps、MJPEG: 最大30fps
最低照度	カラー: 0.05ルクス、モノクロ: 0.005ルクス	スマートコーデック	マニュアルモード
S/N比	50dB	映像品質調整	ターゲットビットレート制御
映像出力(テスト用)	CVBS: 1.0Vp-p/75Ωコンポジット(720×480) Micro USB TypeB(1280×720アプリ要インストール)	ビットレート制御	H.264/H.265: CBR or VBR、MJPEG: VBR
レンズ		ストリーミング	マルチストリーミング(10プロファイル)
焦点距離(ズーム比)	4.44~142.6mm(32倍)	音声圧縮	G.711、G.726、AAC-LC
最大口径比	F1.6(Wide)/F4.4(Tele)	音声通信	双方向
画角	H: 61.8°(Wide)~2.19°(Tele)、V: 36.2°(Wide)~1.24°(Tele)	IP	IPv4、IPv6
最短撮影距離	Wide: 1.5m、Tele: 2m	プロトコル	TCP/IP、UDP/IP、RTP(UDP)、RTP(TCP)、RTCP、RTSP、 NTP、HTTP、HTTPS、SSL/TLS、DHCP、PPPoE、FTP、 SMTP、ICMP、IGMP、SNMPv1/v2c/v3(MIB-2)、ARP、 DNS、DDNS、QoS、PIM-SM、UPnP、Bonjour
フォーカス制御	自動/手動/ワンショットAF	セキュリティ	HTTPS(SSL)ログイン権限、省略ログイン、802.1x認証、 IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログ
レンズタイプ	DCオートアイリス	ストリーミング方法	ユニキャスト、マルチキャスト
マウントタイプ	ボードタイプ	最大ユーザー接続数	最大20ユーザー(ユニキャスト)
操作		ストレージ	SD/SDHC/SDXC 2スロット(512GBまで)、NAS、 ローカルPCへのインスタントレコーディング
カメラタイトル	Off/On	ONVIF対応	ProfileS/G、SUNAPI(HTTP API)、Wisenet open Platform
デイナイト	オート(ICR)/カラー/モノクロ/スケジュール	言語	日本語、英語(他15言語)
逆光補正	Off/BLC/HLC/WDR	Webビュー	OS: Windows7/8.1/10、Mac OS X 10.10/10.11/10.12 ブラウザ: Google Chrome、MS Edge、 Mozilla Firefox (Windows 64bit only)、 MS Explorer 11、Apple Safari 10 (Mac OS X only)
WDR	150dB	遠隔ソフト	SmartViewer、SSM
コントラスト補正	SSDR(Off/On)	環境条件	
ノイズ軽減	SSNRV (Off/On)	動作温度/湿度	-10°C~+55°C/90%以下
手ブレ補正	Off/On	保管温度/湿度	-30°C~+60°C/90%以下
デフォック	Off/自動/手動	電源要件	PoE(IEEE802.3af,Class3)、DC12V
モーション検知	Off/On(8ゾーン)	電源消費	最大7W(PoE)、最大6.7W(DC12V)
プライバシーマスク	Off/On(24ゾーン)	物理的仕様	
ゲイン制御	Off/低/中/高	寸法(W×H×D)	96×76×143.5mm
ホワイトバランス	ATW/AWC/屋外/屋内/手動	重量	578g
電子シャッター	アンチフリッカー(1~1/12,000秒)/最小/最大	カラー/材質	ブラック/プラスチック、メタル
デジタルズーム	32倍		
反転/ミラー	Off/On		
インテリジェントビデオ	タンパリング検知、徘徊/方向検知、 デフォーカス検知、霧検知、 バーチャルライン(通過/進入/脱出/登場/消失)、 顔検知、モーション検知、衝撃検知、サウンド分類		
遠隔制御	RS-485/RS-422		
遠隔制御プロトコル	Samsung-T、Pelco-D/P、Panasonic、Bosch、AD、GE、 Vicon、Honeywell		
アラーム入出力	入力×1/出力×2		
アラームトリガー	アラーム入力、モーション検知、 ビデオ&オーディオ解析、ネットワーク切断		
アラームイベント	FTPアップロード、E-Mail通知、TCP・HTTP、 ローカルストレージ録画、NAS、外部出力、プリセット		

## 寸法図



\*仕様・外観は予告なしに変更することがあります。

発行日: 2018年12月27日