IP/200万画素/バレットカメラ XNO-6080KRN

兼松サステック株式会社

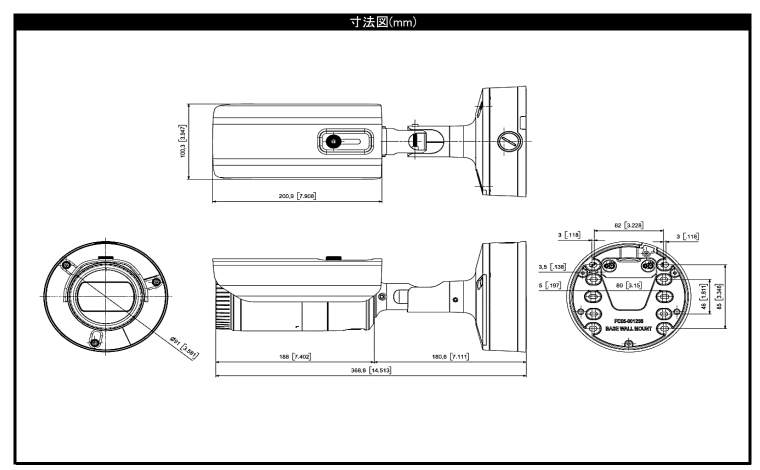


製品の特徴

- ·最大2M(1,920×1,080)解像度
- ·2.8~12mm(4.3倍) バリフォーカルレンズ
- ·全解像度 最大60fps(H.265/H.264)
- •H.265、H.264、MJPEG、マルチストリーミング
- ・サウンド分類、D-PTZ、DIS(デジタル手振れ補正)
- ・モーション検知、タンパリング、デフォーカス検知 他
- ・マイクロSD/SDHC/SDXCメモリスロット×2 最大512GB
- •WDR(150dB), P-Iris
- ・ホールウェイビュー
- ·LDC(レンズ歪曲補正)
- ·IR照射距離50m、IP67、IP66、NEMA4X、IK10
- •PoE/DC12V/AC24V、双方向音声
- •Wise Stream Ⅱ
- ・ハンドオーバー・デジタルオートトラッキング

| | 製品の仕様 |
|--------------|---|
| 映像 | |
| | 1/2.8" CMOS |
| 解像度 | 1,920 × 1,080、1,280 × 1,024、1,280 × 960、1,280 × 720、1,024 × 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60fps 全解像度、MJPEG: 最大30fps |
| 最低照度 | カラー:0.015ルクス、B/W:0ルクス(IR LED On) |
| 映像出力 | CVBS:1.0Vpp/75Ωコンポジット(720×480)、Micro USB TypeB(1280×720アプリ要インストール) |
| レンズ | |
| 焦点距離 | 2.8~12mm(4.3倍)、モータライズドバリフォーカル |
| 最大口径比 | F1.4(Wide) ~F3.6(Tele) |
| 画角 | $H:119.5^{\circ}$ (Wide) \sim 27.9° (Tele), $V:62.8^{\circ}$ (Wide) \sim 15.7° (Tele), $D:142.1^{\circ}$ (Wide) \sim 32.0° (Tele) |
| フォーカス制御 | シンプルフォーカス、マニュアル、リモート(本体orWebブラウザで調整) |
| レンズタイプ | DCオートアイリス、P-アイリス |
| 操作 | |
| IR距離 | 50m |
| 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/HLC/WDR |
| WDR | 150dB |
| コントラスト強調 | SSDR(Off/On) |
| ノイズ軽減 | SSNR V (Off/On) |
| モーション検知 | Off/On(8ゾーン/多角形) |
| プライバシーマスク | Off/On(32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/屋内/屋外 |
| LDC(レンズ歪曲補正) | Off/On |
| 電子シャッター | 最小/最大/A.FLK(2~1/12、000秒) |
| デジタルPTZ | 24倍 デジタルPTZ(プリセット、グループ) |
| 映像回転 | フリップ/ミラー/ホールウェイビュー(90°/270°) |
| その他機能 | DIS(デジタル手振れ補正) |
| 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、顔検知、モーション検知、 |
| | バーチャルライン(通過/進入/脱出/登場/消失)、デジタルオートトラッキング、サウンド分類 |
| 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、ローカルストレージ録画、外部出力 |
| 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 |
| 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 |

| 手動(5ゾーン) H.265/H.264:ターゲットビットレート制御 MJPEG:画質レベル制御、MJPEG:ターゲットビットレート制御 |
|---|
| 9 765 / B 767・ターケットとットリーと到場 M IDEC: BI 省 レス ル 知 IDEC:ターケットとット・ーと型は |
| |
| H.265/H.264: CBR or VBR MJPEG: VBR |
| マルチストリーミング 10プロファイル |
| マイク入力/ライン入力 |
| ライン出力 |
| G.711、G.726、AAC-LC |
| 双方向 |
| IPv4、IPv6 |
| TCP/IP、UDP/IP、RTP(UDP、TCP)、RTSP、RTCP、NTP、HTTP、HTTPS、SSL/TLS |
| DHCP、PPPoE、FTP、SMTP、ICMP、IGMP、SNMPv1/2/3(MIB-2)、ARP、DNS |
| DDNS、QoS、SNMPv1/v2c/v3、PIM-SM、UPnP、Bonjour |
| HTTPS(SSL)ログイン権限、ダイジェストログイン、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 |
| ユニキャスト/マルチキャスト |
| 最大20ユーザー(ユニキャスト) |
| 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 |
| ProfileS/G/T、SUNAPI(HTTP API)、Wisenet open Platform |
| MS edge38、日本語、英語(他15言語) |
| |
| -40°C~+55°C/90%以下 |
| -50°C~+60°C/90%以下 |
| IP67、IP66、NEMA4X、IK10 |
| |
| PoE(IEEE802.3af、Class3)/DC12V/AC24V |
| 最大12.95W(PoE)、最大12W(DC12V)、最大15W(AC24V) |
| |
| ダークグレー/アルミニウム |
| φ 91.0 × 368.6mm (サンシールドなし) |
| 2,180g |
| |



*仕様・外観は予告なしに変更することがあります。

更新日:2025年2月28日