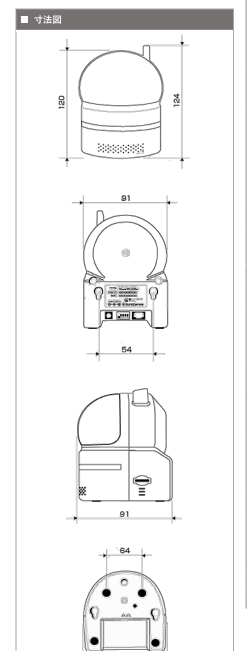
2025/04/02





<b>電力・電源</b> DC12V/1A、AC100~240V(50/60Hz)	
消費電力 [昼モード] 起動時:3Wh/ パンチルト時:3.5Wh	
最大消費電力 3.5Wh	
プロセッサー RISC CPU、ハードウェアのビデオ処理及び圧縮	
ネットワークインターフェース イーサネット10BaseT・100BaseTX、Auto-MDIX、RJ-45	
<b>無線インターフェース</b> IEEE 802.11n / g / b (2.4GHz帯) 技適取得済み	
パン・チルト範囲 パン(水平方向):視野範囲 180°、チルト(垂直方向):視野範囲	90°
イメージセンサー RGB 2Mega 1/4インチ CMOS 自動露出調整、自動ホワイトバランス、自動ゲイン調整、自動明るさ調整	
光感度 0.2 Luxまで	
<b>レンズ</b> 3.3mm、F2.8、最大画角:70°、固定アイリス、フォーカス範囲:50 cm	~ ∞
ボタン 工場出荷時設定に戻すリセットボタン1個	
ローカルビデオストレージ用 microSDカード microSDカードインターフェース,最大128GBまで対応 (Class10以上推奨) ※SDカード録画はモバイル設定の値に準拠します	
インダケーター インダケーター ネットワーク接続表示用LEDインターフェース1個	
映像圧縮形式 H.264、ハイプロファイル	
ビデオストリーミング Windowsパソコンとモバイル各々の解像度・帯域幅・フレームレート設定可能 (自動設定も可能)	能
ブラウザー視聴 Youtubeライブ経由でのブラウザー視聴対応	
ONVIF 対応	
解像度 ノーマルモード 1920×1080(FullHD)、1280×720、640×360(HVGAW)	
<b>モバイルモード</b> 1280×720、640×360(HVGAW)	
画像設定 ノーマルモード 64K、128K、256K、512K、768K、1M、1.2M、1.5M、2M、3Mbps	
モバイルモード 32K、64K、128K、256K、512K、768K、1M、1.2M、1.5M	
<b>フレームレート</b> 1~5、10、15、20、25、30fps(自動設定も可能)	
<b>音声</b> マイク内蔵、オーディオ圧縮:G.711(RTMP使用時:AAC)	
をキュリティー 管理者ユーザー名・パスワード保護、カメラID・パスワード保護、無線LANのWWPA2セキュリティーモード、IPアドレスによるアクセス制限	VEPとWPA、
<b>運用・管理</b> カメラID・パスワードによるPlug & Play、FTP経由ファームウェアの更新、 ビデオアクセス&マルチカメラ管理用ソフト(CamView、mCamViewHD、N	/iewla)
<b>アクセサリー (付属品)</b> 電源アダプター(1.5m)、電源延長コード(1.5m)、LANケーブル(ストーネジ・アンカー、かんたんインストールガイド、ID・パスワードカード、カメラ作動中	
Windows用Viewlaシリーズ36台同時視聴アプリ (CamView) iPad用Viewlaシリーズ6台同時視聴アプリ (mCamViewHD) iOS/Android用Viewlaシリーズ4台同時視聴アプリ (Viewla)	
同時接続ユーザー数 最大8ユーザー (画質設定により異なる)	
動体検知と音声感知でのイベントトリガー <b>アラーム通知機能</b> FTPまたはメールによるJPEGイメージの通信・アップロード iPhone・iPad・Androidのお知らせ機能 (Viewla、mCamViewHDのみ)	
カメラ本体サイズ・重量 H120 x W91 x D84 mm、350 g (本体+ブラケット) *アダプター重量	量含まず