TNV-C8011RW

NW 5M AI IR スーパーワイドカメラ



主な特徴

■ワイドパノラマビュー(水平:175°)

■解像度:2592x1944 (5MP) ■最大フレームレート:30fps

■最低被写体照度:

カラー: 0.038Lux

白黒 : 0.0038Lux、0Lux(IR ON)

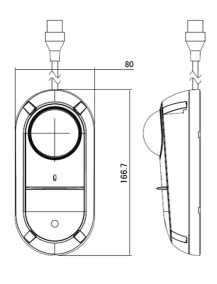
■オブジェクト検出:人、顔、車

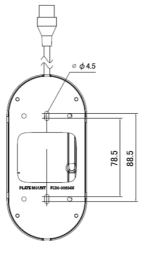
■ホールウェイビュー対応

■IP66、IK10

外観図

単位mm



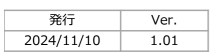




製品仕様

リメラ	1/2 9" EMP CMOS
撮像素子	1/2.8" 5MP CMOS カラー: 0.038Lux (F1.6, 1/30sec, 30IRE)
最低照度	カラー: 0.038Lux (F1.6, 1/30sec, 30IRE) 白黒: 0.0038Lux(F1.6, 1/30, 30IRE),0Lux(IR LED on)
最大IR照明距離	15m
ノンズ	
レンズタイプ	固定焦点
最大口径比	F1.6
焦点距離	1.6mm
T.A.	H: 175°
画角	V: 125° D: 175°
最短被写体距離	0.3m
ズーム	
フォーカス	固定
アイリス	固定
カメラ機能	
カメラタイトル	85文字
Day/Night機能	自動(ICR)/ 手動(カラー / 白黒 / スケジュール)
逆光補正	OFF / BLC / WDR / SSDR
ホワイトバランス	ATW / AWC / 手動 / 屋内 / 屋外
画質設定 ゲイン調整	シャープネス、ガンマ、カラーレベル off (早十 / 手動
リイン調整 LDC(レンズ歪補正)	off / 最大 / 手動 対応
	最小~最大(1/5~1/12,000sec) 設定/フリッカ防止
電子シャッター	シャッター優先(AIエンジン使用)
ノイズ低減	SSNRV / WiseNR II (AI engine使用)
映像回転	上下反転 / 左右反転 / ホールウェイビュー(90°/270°)
プライバシーマスク	32か所 各箇所は4角形
モーション検知 Pofes (郷除士)	8か所 各箇所は8角形
Defog(霧除去)	PAN:
設置画角調整	PAN: TILT: -25°~+25°
	回転:
SDカード記録 ※	連続、 イベント、 ARB
ビデオ	
圧縮方式	H.265/H.264: Main/High, MJPEG
解像度	2592x1944 / 2560x1440 / 1920x1080 / 1280x960 / 1280x720 / 800x600 / 800x448 /
5+ 19V.X.	720x576 / 720x480 / 640x480 / 640x360 / 320x240
フレームレート	H.264/H.265: 最大 30fps/25fps(60Hz/50Hz)
	MJPEG: 最大 30fps (5fps@5MP)
ビットレート	H.264 / H.265: 10~30720kbps(VBR), 10~20480kbps(CBR)
オーディオ	MJPEG: 10~6144kbps
通信方式	片方向通信(カメラ→NVR)
	方式: AAC / G.711 u-law / G.726
	サンプリング: AAC:16kHz, G.726(ADPCM):8KHz, G.711:8KHz
圧縮	AAC-LC: 48Kbps at 16KHz
	ビットレート: G.711: 64kbps
() = 113°	G.726: 16Kbps, 24Kbps, 32Kbps, 40Kbps
インテリジェントビデオ	1 放 本
オブジェクトの検出と分類 属性情報	人、顔、車 車(タイプ:乗用車、バス、トラック、バイク、自転車)
ベストショット	年(プログ:宋/h年、八人、ログラグ、ハログ、日本年)
イベント分析(AIエンジン使	51 - 10 1 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -
イベント分析(AIエンジン使 用)	動き検出 / オブジェクト検出 / 仮想線(横切り / 方向)/ 仮想領域(徘徊 / 侵入 / 入場、退場)
	動き検出 / オブジェクト検出 / 仮想線(横切り / 方向)/ 仮想領域(徘徊 / 侵入 / 入場、退場) 焦点ほけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失)
用) イベント分析 統計	
用) イベント分析 統計 ネットワーク	無点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ
用) イベント分析 統計	焦点ほけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域 (出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6
用) イベント分析 統計 ネットワーク	焦点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL
用) イベント分析 統計 ネットワーク [P ネットワークプロトコル	焦点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LLDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP	焦点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LLDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API)
用) イベント分析 統計 ネットワーク [P ネットワークプロトコル	無点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LLDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチキャスト
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング	焦点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4 , IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPVI/V2c/V3/MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LUDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAP(I/HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大SProfile
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス	焦点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LLDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大5Profile ユニキャストで最大20人
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング	焦点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LLDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大5Profile ユニキャストで最大20人
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス	無点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMFv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LLDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大5Profile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)遺信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログ
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アブリケーション OS	無点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMFv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LLDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大5Profile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)遺信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログ
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アブリケーション OS Webブラウザー	無点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, ISMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LLDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大SProfile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)適信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based)
用) イベント分析 統計 たットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アブリケーション OS Webブラウザー ビューワー	焦点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPNP, Bonjour, LUDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大SProfile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)通信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アブリケーション OS Webブラウザー ビューワー 集中管理ソフトウェア	焦点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPNP, Bonjour, LUDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大SProfile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)適信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アブリケーション OS Webブラウザー ビューワー 集中管理ソフトウェア 言語	焦点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, LCMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPNP, Bonjour, LUDP, CDP, SRTP(TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大SProfile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)適信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile
用) イベント分析 統計 ホットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アプリケーション OS Webブラウザー ビューワー 集中管理ソフトウェア 言語 インターフェース	焦点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4 , IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, LCMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPPP, Bonjour, LUDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAP(IHTTP API) ユニキャストで最大5Pofile ユニキャストで最大5Pofile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)通信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM 日本語対応可、16ヶ国語対応
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アブリケーション OS Webブラウザー ビューワー 集中管理ソフトウェア 言語 インターフェース イーサネット	焦点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPNP, Bonjour, LUDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大SProfile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)適信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アプリケーション OS Webプラウザー ビューワー 集中管理ソフトウェア 言語 インターフェース イーサネット ビデオ出力	無点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4 , IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPPP, Bonjour, LLDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチャスト 複数ストリーミング 最大5Profile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)適信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM 日本語対応可、16ヶ国語対応
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アブリケーション OS Webブラウザー ビューワー 集中管理ソフトウェア 言語 イーサネット ビデオ出カ 内蔵マイク	焦点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4 , IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPPP, Bonjour, LLDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大5Profile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)適信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM 日本語対応可、16ヶ国語対応 RJ-45 Ethernet(10/100BASE-T) 有り
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アプリケーション OS Webプラウザー ビューワー 集中管理ソフトウェア 言語 インターフェース イーサネット ビデオ出力	焦点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, LCMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LUDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAP(I/HTTP API) ユニキャストで最大20ユザー / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大5Profile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)通信、ダイジエストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM 日本語対応可、16ヶ国語対応 RJ-45 Ethernet(10/100BASE-T) 有り 入力: 内蔵マイク
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アブリケーション OS Webブラウザー ビューワー 集中管理ソフトウェア 言語 イーサネット ビデオ出カ 内蔵マイク	焦点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, LCMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPNP, Bonjour, LUDP, CDP, SRTPY (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大SProfile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)通信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM 日本語対応可、16ヶ国語対応 RJ-45 Ethernet(10/100BASE-T) 有り 入力: 内蔵マイク 出力:
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アブリケーション OS Webブラウザー ビューワー 集中管理ソフトウェア 言語 イーサネット ビデオ出カ 内蔵マイク	無点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LUDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大SProfile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)適信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM 日本語対応可、16ヶ国語対応 RJ-45 Ethernet(10/100BASE-T) 70 カカ: 内蔵マイク 出力: スカ:
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アプリケーション OS Webプラウザー ビューワー 集中管理ソフトウェア 言語 インターフェース イーサネット ビデオ出力 内蔵マイク オーディオ	無点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4 , IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPPP, Bonjour, LLDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大5Profile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)適信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM 日本語対応可、16ヶ国語対応 RJ-45 Ethernet(10/100BASE-T) 有り 入力: 内蔵マイク 出力: 出力: 出力: ニカン: ニカ
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークブロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アブリケーション OS Webブラウザー ビューワー 集中管理ソフトウェア 言語 インターフェース イーサネット ビデオ出力 内蔵マイク オーディオ アラーム SOカードスロット※	無点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4 , IPv6 , TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, LCMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LUDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAP(IHTTP API) ユニキャスト(20ユザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大SProfile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)通信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM 日本語対応可、16ヶ国語対応 RJ-45 Ethernet(10/100BASE-T) 有り 入力: 内蔵マイク 出力: 出力: Micro SD,SDHC,SDXC 1slot 256GB
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アプリケーション OS Webプラウザー ビューワー 集中管理ソフトウェア 言語 インターフェース イーサネット ビデオ出力 内蔵マイク オーディオ	無点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4 , IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPPP, Bonjour, LLDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大5Profile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)適信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM 日本語対応可、16ヶ国語対応 RJ-45 Ethernet(10/100BASE-T) 有り 入力: 内蔵マイク 出力: 出力: 出力: ニカン: ニカ
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリディ アブリケーション OS Webブラウザー ビューワー 集中管理ソフトウェア 言語 インターフェース イーサネット ビデオ出力 内蔵マイク オーディオ アラーム SDカードスロット※	無点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4 , IPv6 , TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, LCMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LUDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAP(IHTTP API) ユニキャスト(20ユザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大SProfile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)通信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM 日本語対応可、16ヶ国語対応 RJ-45 Ethernet(10/100BASE-T) 有り 入力: 内蔵マイク 出力: 出力: Micro SD,SDHC,SDXC 1slot 256GB
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アブリケーション OS Webブラウザー ビューワー 集中管理ソフトウェア 言語 インターフェース イーサネット ビデオ出カ 内蔵マイク オーディオ アラーム SPカードスロット※ 電源 ー般	無点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, ISMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPNP, Bonjour, LUDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大Sprofile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)適信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM 日本語対応可、16ヶ国語対応 RJ-45 Ethernet(10/100BASE-T) オウ 、カ: 内蔵マイク 出力: 以力: 以力: 以力: 以力: 以方: 以前cro SD,SDHC,SDXC 1slot 256GB (PoEのみ)
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アブリケーション OS Webプラヴザー ビューワー 集中管理ソフトウェア 書語 インターフェース イーサネット ビデオ出カ 内蔵マイク オーディオ アラーム SDカードスロット※ 電源 所食 動作温度	#.点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, LCMP, IGMP, SMMPV1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LLDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAP(IHTTP API) ユニキャスト(コユ・ザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大SProfile ユニキャストで最大202人 HTTPS(SSL)通信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM 日本語対応可、16ヶ国語対応 RJ-45 Ethernet(10/100BASE-T) 有り 入力: 内蔵マイク 出力: 出力: Micro SD,SDHC,SDXC 1slot 256GB (PoEのみ)30°C ~ +55°C (起動-30℃以上)
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アプリケーション OS Webプラウザー ビューワー 集中管理ソフトウェア 言語 イーサネット ビデオルカ 内蔵マイク オーディオ アラーム SDカードスロット※ 電源 動作温度 動作温度	無点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, LCMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LUDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチャスト 複数ストリーミング 最大SProfile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)遊信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM 日本語対応可、16ヶ国語対応 RJ-45 Ethernet(10/100BASE-T) 有り 入力: 内蔵マイク 出力: 出力: Micro SD,SDHC,SDXC 1slot 256GB (PoEのみ) -30°C ~ +55°C (起動-30℃以上) 95% RH 以下 (結定無き事)
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アブリケーション OS Webブラウザー ピューワー 集中管理ソフトウェア 言語 イイ・サネット ビデオ出カ 内蔵マイク オーディオ アラーム SPDカードスロット※ 電源 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	無点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPPP, Bonjour, LLDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大SProfile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)適信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM 日本語対応可、16ヶ国語対応 RJ-45 Ethernet(10/100BASE-T) 有り 入力: 内蔵マイク 出力: 以力: 以力: 以方:
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アプリケーション OS Webプラウザー ビューワー 集中管理ソフトウェア 書語 インターフェース イーサネット ビデオ出力 内蔵マイク オーディオ アラーム SDカードスロット※ 電源 動作温度 動作温度 動作温度 電消費電力	無点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, LCMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LUDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAP(I/HTTP API) ユニキャストで最大20人・ザー / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大5Profile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)通信、ダイジエストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログ アカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM 日本語対応可、16ヶ国語対応 RJ-45 Ethernet(10/100BASE-T) オウ ルカ: ・・・・ 横で SD,SDHC,SDXC 1slot 256GB (PoEのみ) -30°C ~ +55°C (起動-30℃以上) 95% RH 以下 (結節無音事) Poc(IEEEBQ2.3af、Class3) 最大 11.5W
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アプリケーション OS Webプラウザー ビューワー 集中管理ソフトウェア 言語 イイーサネット ビデオ出カ 内蔵マイク オーディオ アラーム SP電源 一般 動作温度 動作温度 動作温度 動作温度 動作温度 動作温度 動作温度 動作温度	無点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4 , IPv6 , TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, LCMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LUDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(コユザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング最大SProfile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)通信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM 日本語対応可、16ヶ国語対応 RJ-45 Ethernet(10/100BASE-T) 右り 入力: 内蔵マイク 出力: 出力: Micro SD,SDHC,SDXC 1slot 256GB (PoEのみ) -30°C ~ +55°C (起動-30℃以上) 95% RH 以下 (結露無き事) PoE(IEEE802.3af, Class3) 最大 11.5W IP66
用) イベント分析 統計 イベント分析 統計 ペットワーク LP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アブリケーション OOS Webブラウザー ビューワー 生中管理ソフトウェア 書語 イーサネット ビ大デオ出力 オーディオ アラーム SDカードスロット ※ 電源 ・ 防水・製 動 外作温度 ・ 防水・製 のが ・ 対 ・ 対 ・ 対 ・ 対 ・ 対 ・ 対 ・ 対 ・ 対 ・ 対 ・ 対	無点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4 , IPv6 , TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, LCMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPNP, Bonjour, LLDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング最大5Profile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)通信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM 日本語対応可、16ヶ国語対応 RJ-45 Ethernet(10/100BASE-T) 有り 入力:
用) イベント分析 統計 ネットワーク IP ネットワークプロトコル インターフェースプロトコル ストリーミング ユーザーアクセス セキュリティ アプリケーション OS Webプラウザー ビューワー 集中管理ソフトウェア 言語 イイーサネット ビデオ出カ 内蔵マイク オーディオ アラーム SP電源 一般 動作温度 動作温度 動作温度 動作温度 動作温度 動作温度 動作温度 動作温度	無点ぼけ検知 / タンパリング / 衝撃 / 仮想領域(出現/消失) 人計数、車計数、キュー管理、ヒートマップ IPv4 / IPv6 IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TL DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SMMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPPP, Bonjour, LLDP, CDP, SRTP (TCP, UDP Unicast), MQTT ONVIF Profile S,G,T,M / SUNAPI(HTTP API) ユニキャスト(20ユーザー) / マルチキャスト 複数ストリーミング 最大SProfile ユニキャストで最大20人 HTTPS(SSL)適信、ダイジェストログイン認証、IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログアカウントロック、802.1X認証方式 Windows, Mac, Linux, Android, iOS, Chrome Chrome, Safari, Firefox, MS Edge(chromium based) Web Viewer, Wisenet Viewer, Wisenet Mobile SSM 日本語対応可、16ヶ国語対応 RJ-45 Ethernet(10/100BASE-T) カカ: 内蔵マイク 出力: 入力: 対力: 対力: 対方: Micro SD,SDHC,SDXC 1slot 256GB (PoEのみ)

※ 本仕様は予告なく変更することがあります。





: 運用方法、適合メディア等についてはお問い合わせください。