

# 製品仕様書

200万画素 屋内用ミニドームAIカメラ ブラック 60fps

MS-C2983-RPD/4/B

## ■ カメラ基本仕様

イメージセンサー	1/2.8" Progressive Scan CMOS
有効画素数	1920 x 1080 (200万画素)
最低被写体照度	カラー: 0.005Lux @F1.6 / 白黒: 0Lux (赤外線ON)
WDR	120dB Super WDR
レンズ/マウント	4mm @F1.6 固定レンズ / M12
画角	H91° / D106° / V50°
シャッタースピード	1/100000s ~ 1s
デナイト機能	対応 (Auto / Day / Night / Customize / Schedule)
赤外線照射距離	最大20m

## ■ ビデオ / オーディオ

最大フレームレート	60fps (1920x1080) ※Rシリーズオプション
ビデオ圧縮方式	H.265+ / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG
ビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR / VBR調整可能)
ストリーミング	プライマリ / セカンダリ / ターシャリ (最大3ストリーム)
画像調整	彩度/輝度/コントラスト/シャープネス、ROI(最大8エリア)、プライバシーマスク(最大4)
画像補正	BLC, HLC, 2D/3D DNR, デフォグ, AWB, AGC, 通路モード, デブラ
オーディオ圧縮	G.711 / AAC / G.722 / G.726
オーディオ入力	内蔵マイク

## ■ AI インテリジェンス・イベント分析

AI VCA 1.0	<input type="checkbox"/> 侵入検知 <input type="checkbox"/> 退出検知 <input type="checkbox"/> 高度な動体検知 <input type="checkbox"/> ライン通過検知 <input type="checkbox"/> 徘徊検知 <input type="checkbox"/> 物体放置・持ち去り
AI Msense	人数カウント (ピープルカウンティング: 流入・流出) およびレポート機能
基本イベント	動体検知、オーディオアラーム、タンパー検知 等
例外検知	ネットワーク断、IPフィルタリング、記録失敗、SDカード異常(フル/未初期化/エラー)
イベントアクション	FTP/SFTPアップロード、SDカード記録、Snapshot、SIP電話、HTTP通知

## ■ ネットワーク / インターフェース

イーサネット	1*RJ45 10M/100M Ethernet Port
ネットワーク保存	NAS (NFS, SMB/CIFS対応), ANR
対応プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SMTP, UPnP, SIP, SNMP, PPPoE, VLAN, 802.1x, QoS, SSL, TLS 1.2
外部ストレージ	microSD / SDHC / SDXC カード対応 (最大1TB)
システム互換性	ONVIF Profile G & S & T, API

## ■ ハードウェア / その他

動作環境	温度: -40℃ ~ 60℃ / 湿度: 0 ~ 90% (結露なきこと)
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) / 最大2.6W (赤外線OFF), 最大4.6W (赤外線ON)
筐体カラー	ブラック
重量 / 外形寸法	約200g / Φ97.8mm × 57.9mm
その他機能	SIP/VoIP対応(音声&映像)、3軸調整設計