

# 製品仕様書

200万画素 防水ミニドームAIカメラ 2.7-13.5mm 60fps

MS-C2975-RFPD

## ■ 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	1920×1080 (200万画素)
最低照度	カラー: 0.005Lux @F1.4 / 白黒: 0Lux (赤外線ON)
WDR / S/N比	120dB Super WDR / 55dB以上
レンズ / 画角	電動ズーム 2.7~13.5mm @F1.4 / 水平: 97°~31°、対角: 113°~36°、垂直: 53°~18°
赤外線照射距離	最大 50m

## ■ ビデオ / オーディオ

最大フレームレート	60fps @1920×1080 (Rシリーズ対応)
映像圧縮方式	H.265+ (スマートストリーム) / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG
画像補正機能	BLC, HLC, 2D DNR, 3D DNR, Defog, AWB, AGC, 廊下モード, ROI, Deblur
音声圧縮方式	G.711 / AAC / G.722 / G.726 (内蔵マイク搭載)
音声・アラームI/O	1/1 (マルチインターフェース版)

## ■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 1.0 分析	<div style="display: flex; flex-wrap: wrap; gap: 5px;"><span>エリア進入検知</span><span>エリア退出検知</span><span>高度な動体検知</span><span>ライン通過検知</span><span>徘徊検知</span><span>物体放置・持ち去り検知</span><span>改ざん検知</span></div>
Msense分析	人数カウント (ピープルカウンティング / レポート出力)
イベントアクション	HTTP通知 / FTP・SMTPアップロード / SDカード録画 / SIP電話 / 外部出力

## ■ ネットワーク / インターフェース

対応プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTSP, RTMP, HTTPS, DHCP, FTP, ONVIF(G/S/T)
ストレージ	microSD/SDHC/SDXCカード対応 (最大1TB)
外部端子	RJ45 10M/100M Ethernetポート (PoE 802.3af対応) / DC 12V±10%
システム互換性	ONVIF Profile G & S & T, API

## ■ ハードウェア / その他

筐体・保護等級	IP67 (防水防塵) / IK10 (耐衝撃) / 3軸調整設計対応
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) / DC 12V±10%   最大 6.4W (赤外線ON時)
動作環境	温度: -40℃ ~ 60℃ / 湿度: 0 ~ 90% (非結露)
外形寸法 / 重量	Φ130mm × 115mm / 約 780g
特記事項	NDAA準拠 / 本体色: ホワイト / H.265+ (スマートストリーム) 対応