

# 製品仕様書

200万画素 ミニバレットAIカメラ JB 60fps

MS-C2964-RPD/J

## ■ カメラ基本仕様

イメージセンサ	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	2.8mm @F1.6 / M12 (固定レンズ)
最大画角	水平: 111° / 対角: 128° / 垂直: 61°
シャッター速度	1/100000s ~ 1s
デナイト切替	対応 (Day / Night / Auto / Customize / Schedule)
赤外線照射距離	最大 30m

## ■ ビデオ / オーディオ

最大解像度	1920 x 1080 (60fps)
フレームレート	メイン: 60fps(1080P), サブ: 30fps(D1), サード: 30fps(720P)
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)
画像調整	彩度, 輝度, コントラスト, シャープネス, BLC, HLC, 2D/3D DNR, Defog, AWB, AGC, 廊下モード, 歪み補正
ROI / マスク	ROI (最大8エリア) / プライバシーマスク (最大4エリア)

## ■ AI インテリジェンス・イベント分析

AI機能 (VCA1.0)	<input type="checkbox"/> エリア進入検知 <input type="checkbox"/> エリア退出検知 <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"/> 物体放置検知 <input type="checkbox"/> 物体持ち去り検知
Msense	人数カウント (進入/退出数)、レポート出力機能
基本イベント	動体検知, ネットワーク断線, IPフィルタリング, 記録失敗, SDカード異常/フル
イベントアクション	FTP/SMTPアップロード, SDカード記録, スナップショット, SIP電話発信, 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
プロトコル	IPv4/IPv6, ARP, TCP, UDP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, SMTP, UPnP, SIP, SNMP, PPPoE, VLAN, 802.1x, QoS, IGMP, TLS 1.2
ストレージ	microSD / SDHC / SDXC カード対応 (最大 1TB)
互換性 / その他	ONVIF Profile G & S & T, API, SIP/VoIPサポート

## ■ 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 3.1W (IR ON時 最大 5.1W)
保護等級	IP67 (防水防塵) / IK10 (耐衝撃メタルハウジング)
外形寸法	97mm x 74mm x 180mm (Junction Box Version)
重量 / 筐体色	約 610g / ホワイト
構造特性	3軸調整設計, ジャンクションボックス一体型デザイン

※製品のデザイン、仕様は改良のため予告なく変更される場合があります。