

# 製品仕様書

400万画素 ミニバレットAIカメラ ブラック JB

MS-C4564-PD/J/B

## ■ 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	2688x1520 (400万画素)
最低被写体照度	カラー: 0.005Lux @F1.6 / モノクロ: 0Lux (赤外線ON時)
WDR	120dB Super WDR
レンズ/マウント	2.8mm 固定レンズ @F1.6 / M12
画角	水平 106° / 対角 124° / 垂直 58°
シャッタースピード	1/100000s ~ 1s
デイナイト機能	自動 / 手動 / スケジュール / デイ / ナイト
赤外線照射距離	最大 30m

## ■ ビデオ / オーディオ

最大フレームレート	30fps (2688x1520)
映像圧縮方式	H.265+ / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG
ビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR / VBR 可変)
ストリーミング	トリプルストリーム対応
画像調整	彩度、輝度、コントラスト、シャープネス、BLC、HLC、2D DNR、3D DNR、防曇、AWB、AGC、アンチフリッカー、廊下モード
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

VCA分析 (VCA 1.0)	<span>エリア進入検知</span> <span>エリア退出検知</span> <span>ライン通過検知</span> <span>高度な動体検知</span> <span>徘徊検知</span> <span>物体放置検知</span> <span>物体持ち去り検知</span>
高度分析 (Msense)	人数カウント (入室・退室の計数およびレポート出力)
基本イベント	動体検知、ネットワーク断、IPアドレスフィルタリング、録画失敗、SDカードエラー / フル
イベントアクション	SDカード録画、HTTP通知、FTP/SMTPアップロード、SIP電話、プッシュ通知

## ■ 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, DHCP, FTP, NTP, SNMP, UPnP, Bonjour, SIP, PPPoE, VLAN, 802.1x, QoS, TLS 1.2
外部ストレージ	microSD / SDHC / SDXC カードスロット (最大 1TB)
互換性	ONVIF Profile G & S & T, API

## ■ ハードウェア / その他

電源 / 消費電力	PoE (802.3af) / 最大3.5W (赤外線照射時 最大5.4W)
動作環境	温度: -40℃ ~ 60℃ / 湿度: 0 ~ 90% (結露なきこと)
防水・防塵・耐衝撃	IP67準拠 / IK10準拠 (金属製ハウジング)
外形寸法 / 重量	97mm x 74mm x 180mm / 約 610g (Junction Box搭載時)
本体仕様	3軸調整設計、ブラック筐体、ジャンクションボックス(JB)一体型
認証	NDAA準拠