

# 製品仕様書

400万画素 ミニバレットAIカメラ ブラック

MS-C4564-PD/B

## ■ カメラ基本仕様

撮像素子	1/2.8" Progressive Scan CMOS
有効画素数	2688×1520 (400万画素)
最低被写体照度	カラー: 0.005Lux @F1.6 / 白黒: 0Lux (赤外線LED ON時)
WDR	120dB Super WDR
レンズ / マウント	固定焦点 2.8mm @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 / カラー / 白黒 / スケジュール
赤外線照射距離	最大 30m
S/N比	> 55dB

## ■ 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
ビデオビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR調整可能)
ストリーミング	トリプルストリーム
画像設定	プライバシーマスク(4エリア)、ROI(8エリア)、彩度、輝度、コントラスト、シャープネス
高度な画像機能	BLC, HLC, 2D DNR, 3D DNR, 曇り除去(Defog), AWB, AGC, 廊下モード, 手ぶれ補正(Deblur)

## ■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 1.0 (AI分析)	<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 <input type="checkbox"/> 改ざん検知
Msense (統計)	人数カウント (進入/退出カウントおよびレポート)
基本イベント	動体検知、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
イベントアクション	FTP/SFTPアップロード、SDカード記録、HTTP通知、SIP電話通知

## ■ 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
ネットワークプロトコル	IPv4/IPv6, ARP, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SMTP, UPnP, Bonjour, SIP, SNMP, PPPoE, VLAN, 802.1x, QoS, IGMP, ICMP, 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, NDAA準拠
VoIP対応	SIP/VoIP対応 (Voice & Video-over-IP)

## ■ ハードウェア / その他

電源	PoE (802.3af)
消費電力	最大 3.5W (通常) / 最大 5.4W (赤外線LED ON時)
動作温度 / 湿度	-40℃ ~ 60℃ / 0 ~ 90% (結露なきこと)
保護等級	IP67 (防塵防水) / IK10 (耐衝撃)
筐体 / 本体色	金属製バレット型 / ブラック
外形寸法	64mm × 64mm × 160mm (Cable Out版)
重量	約 450g
特記	3軸調整設計、H.265+(スマートストリーム)対応

※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。