

# 製品仕様書

200万画素 防水ミニドームAIカメラ 4mmレンズ ブラック

MS-C2975-PD/4/B

## ■ カメラ基本仕様

イメージセンサー	1/2.8" Progressive Scan CMOS
最低被写体照度	カラー: 0.005Lux @F1.6 / 白黒: 0Lux (赤外線ON時)
WDR	120dB Super WDR
レンズ/マウント	4mm 固定レンズ @F1.6 / M12
画角	水平 91° / 対角 106° / 垂直 50°
シャッタースピード	1/1000000秒 ~ 1秒
デイナイト機能	自動 / デイ / ナイト / スケジュール調整
赤外線照射距離	最大 25m

## ■ ビデオ / オーディオ

最大解像度	1920 × 1080 (200万画素)
フレームレート	メイン : 30fps (1920x1080) / サブ : 30fps (704x576)
ビデオ圧縮方式	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)
画像設定	彩度 / 輝度 / コントラスト / シャープネス / プライバシーマスク(4エリア) / ROI(8エリア)
画像補正	BLC, HLC, 2D DNR, 3D DNR, デフォグ, AWB, AGC, 廊下モード, 防曇
オーディオ	マイク内蔵 / 圧縮方式 : G.711 / AAC / G.722 / G.726

## ■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 1.0 (AI分析)	<a href="#">侵入検知</a> <a href="#">退出検知</a> <a href="#">高度な動体検知</a> <a href="#">ライン通過検知</a> <a href="#">徘徊検知</a> <a href="#">物体放置</a> <a href="#">物体持ち去り</a>
Msense (AI分析)	人数カウント (ピープルカウンティング・統計レポート出力)
基本イベント	動体検知、音声アラーム、ネットワーク断線、記録失敗、SDカードエラー、タンパー検知
イベント通知	FTPアップロード、SMTP(Eメール)送信、SDカード記録、SIP電話通知、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 (PoE対応)
ネットワークストレージ	NAS (NFS, SMB/CIFS対応), ANR (自動ネットワーク補完)
対応プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SMTP, UPnP, SNMP, PPPoE, VLAN, 802.1x, QoS, IGMP, ICMP, SSL, TLS 1.2
システム互換性	ONVIF Profile G & S & T, CGI, API

## ■ ハードウェア / その他

ストレージ	microSD / SDHC / SDXC カードスロット (最大 1TB)
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 3W (赤外線OFF), 最大 5.1W (赤外線ON)
防水・耐衝撃性能	IP67準拠 (防水防塵) / IK10準拠 (耐衝撃メタル筐体)
外形寸法 / 重量	Φ106mm × 76.5mm / 約410g
調整機構	3軸調整設計 (パン/チルト/回転)
その他	本体色ブラック / NDAA準拠 / スマートストリーム(H.265+)対応