

# 製品仕様書

500万画素 耐破壊ミニドーム 防水 AIカメラ ブラック 4mmレンズ

MS-C5373-PD/4/B

## ■ 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	2592 x 1944 (500万画素)
最低照度	カラー: 0.008Lux @F1.6、モノクロ: 0Lux (赤外線ON時)
ダイナミックレンジ	120dB Super WDR
レンズ / マウント	4mm @F1.6 / M12
画角	水平: 86° / 垂直: 63° / 対角: 108°
シャッター速度	1/100000s ~ 1s
デナイト機能	Day/Night/Auto/Customize/Schedule (IRカットフィルター)
赤外線照射距離	最大 30m

## ■ ビデオ / オーディオ

最大解像度	2592 x 1944 @30fps
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調整可能)
ストリーミング	トリプルストリーム対応
画像調整	飽和度/輝度/コントラスト/シャープネス/2D&3D DNR/BLC/HLC/デフォグ/AWB/廊下モード
オーディオ圧縮	G.711 / AAC / G.722 / G.726
オーディオ機能	マイク内蔵、Audio I/O接続対応

## ■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 1.0 (映像分析)	<input type="checkbox"/> 侵入検知 <input type="checkbox"/> 退出検知 <input type="checkbox"/> 高度な動体検知 <input type="checkbox"/> ライン通過 <input type="checkbox"/> 徘徊検知 <input type="checkbox"/> 物体放置 <input type="checkbox"/> 持ち去り検知
Msense (高度分析)	人数カウント (ピープルカウンティング: 流入・流出)
イベントトリガー	動体検知、ネットワーク切断、外部入力、オーディオアラーム、SDカードエラー
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、外部出力、SIP電話、音声再生

## ■ 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
外部インターフェース	Alarm I/O (1/1)、Audio I/O (1/1)、DC電源入力
ストレージ	MicroSD / SDHC / SDXC (最大 1TB) / NAS (NFS, SMB/CIFS) 対応
システム互換性	ONVIF Profile G & S & T, API, NDAA準拠

## ■ ハードウェア / その他

動作温度 / 湿度	-40℃ ~ 60℃ / 0 ~ 90% (結露なきこと)
電源供給	PoE (802.3af) / DC 12V±10%
消費電力	通常 4W / 赤外線ON時 最大 6W
耐環境性能	IP67 (防水・防塵) / IK10 (耐衝撃・耐破壊)
筐体 / カラー	金属製、3軸調整設計 / ブラック
外形寸法 / 重量	118.5mm x 110.8mm x 65mm / 約 500g
主な特徴	スマートストリーム(H.265+)、プライバシーマスク(4エリア)、ROI(8エリア)