

# 製品仕様書

500万画素 防水ミニドームAIカメラ

MS-C5375-PD

## ■ 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(H) × 1944(V) (500万画素)
最低照度	カラー: 0.008Lux @F1.6 / 白黒: 0Lux (赤外線ON)
WDR / S/N比	120dB Super WDR / 55dB以上
レンズ / マウント	2.8mm @F1.6 / M12
最大画角	水平 105° / 垂直 78° / 対角 131°
シャッター速度	1/100000s ~ 1s
赤外線照射距離	最大 25m (自動調節対応)

## ■ ビデオ / オーディオ

動画圧縮方式	H.265+ / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG
最大フレームレート	30fps @2592x1944 (60Hz) / 25fps @2592x1944 (50Hz)
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/3D DNR、デフォグ、AWB、廊下モード
音声インターフェース	内蔵マイク
音声圧縮	G.711 / AAC / G.722 / G.726 (サンプリングレート最大48KHz)

## ■ AI インテリジェンス・イベント分析

AI分析機能 (VCA)	<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"/> 物体持ち去り
統計機能 (Msense)	人数カウント (ピープルカウンティング) : 入場者/退場者のカウント・レポート出力
イベントトリガー	動体検知、オーディオアラーム、ネットワーク断、SDカードエラー等
イベントアクション	SDカード録画、FTP/SFTPアップロード、HTTP通知、SIP電話通知、スナップショット

## ■ ネットワーク / インターフェース

ネットワークポート	1*RJ45 10M/100M Ethernet Port
対応プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DHCP, FTP, SNMP, UPnP, DNS, NTP, PPPoE, 802.1x
ローカルストレージ	microSD / SDHC / SDXC カードスロット (最大 1TB 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

動作環境温度	-40℃ ~ 60℃ (湿度 0 ~ 90% 結露なきこと)
電源仕様	PoE (IEEE 802.3af)
消費電力	最大 3.8W / 最大 5.8W (赤外線ON時)
保護等級 / 耐衝撃	IP67 (防水防塵) / IK10 (耐衝撃金属ハウジング)
外形寸法	Φ106mm × 76.5mm (ケーブル出しモデル)
重量 / その他	約 410g / 3軸調整設計、本体色: ホワイト