

# 製品仕様書

400万画素 耐破壊ミニドーム 防水 AIカメラ

MS-C4573-PD

## ■ カメラ基本仕様

イメージセンサ	1/2.8" Progressive Scan CMOS
最低照度	カラー：0.005Lux @F1.6、モノクロ：0Lux（赤外線ON時）
WDR / 露出	120dB Super WDR / シャッター速度 1/100000s~1s
レンズ / 画角	固定 2.8mm @F1.6（水平 106° / 対角 124° / 垂直 58°）
デイナイト機能	自動 / デイ / ナイト / スケジュール / カスタマイズ
赤外線照射距離	最大 30m

## ■ ビデオ / オーディオ

最大解像度	2688×1520（400万画素） / 最大 30fps
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	BLC, HLC, 2D/3D DNR, Defog, AWB, AGC, 廊下モード, プライバシーマスク
オーディオ	内蔵マイク、1入力/1出力（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	<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 AI	人数カウント（進入数・退出数レポート）
イベント通知	FTP/SFTPアップロード、SDカード記録、SIP電話、HTTP通知、外部出力
異常検知	ネットワーク断、IPアドレス重複/フィルタ、記録失敗、SDカード異常

## ■ 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	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DHCP, FTP, SNMP, PPPoE
外部入出力	アラーム入力 ×1 / アラーム出力 ×1
ストレージ	microSD / SDHC / SDXC（最大 1TB）
互換性 / 規格	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 / 消費電力	PoE (802.3af) または DC 12V±10% / 最大 6W（赤外線ON時）
保護等級	IP67（防水防塵） / IK10（耐破壊・金属製ハウジング）
外形寸法 / 重量	118.5mm × 110.8mm × 65mm / 約 500g
設置調整	3軸調整設計（パン/チルト/回転）
備考	3年保証（標準）、本体色：ホワイト