

# 製品仕様書

4K 防水ミニドームAIカメラ ブラック JB

MS-C8175-PD/J/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	3840 x 2160 (800万画素)
最低被写体照度	カラー: 0.012Lux @F1.6 / 白黒: 0Lux (赤外線ON)
WDR (逆光補正)	120dB Super WDR
レンズ	2.8mm @F1.6 固定焦点レンズ (M12マウント)
画角	水平: 110° / 対角: 126° / 垂直: 60°
シャッタースピード	1/100000s ~ 1s
赤外線照射距離	最大 25m (夜間自動切替)

## ■ ビデオ / オーディオ

最大フレームレート	30fps @3840x2160 (4K)
圧縮方式	H.265+ / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG
ストリーミング	プライマリ / セカンダリ / 三次ストリーム (最大3系統)
ビットレート	16Kbps ~ 16Mbps (CBR/VBR 調整可能)
画像調整	彩度/輝度/コントラスト/シャープネス/2D&3D DNR/BLC/HLC/廊下モード/防曇
オーディオ圧縮	G.711 / AAC / G.722 / G.726
オーディオ機能	内蔵マイク搭載

## ■ AI インテリジェンス・イベント分析

VCA 1.0 (映像解析)	<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"/> 物体持ち去り
Msense 機能	人数カウント (ピープルカウンティングおよび統計レポート)
イベントトリガー	動体検知、オーディオアラーム、ネットワーク断線、外部ストレージエラー 等
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発信 等

## ■ 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)
ネットワークプロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTSP, RTMP, HTTP, DHCP, FTP, NTP, SNMP, PPPoE, QoS, 802.1x
ローカルストレージ	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

## ■ ハードウェア / その他

電源 / 消費電力	PoE (802.3af) / 通常最大 4.6W (赤外線ON時 最大 6.6W)
動作環境	温度: -40℃ ~ 60℃ / 湿度: 0 ~ 90% (結露なきこと)
保護等級	IP67 (防水・防塵) / IK10 (耐衝撃メタル筐体)
外形寸法	Φ108mm x 96.5mm (ジャンクションボックス含む)
重量	約 600g
その他	本体色: ブラック / 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。