



■ カメラ		
イメージセンサー	1/3インチ CMOS	
最大解像度	4MP (2592×1520)	
電子シャッター	1/3~1/100000 秒	
レンズ	パリアフォーカル 2.7~13.5mm @F1.6~3.0	
画角	水平	113.5°~31.7°
	垂直	
	対角	
カラー撮影最低照度	@F1.2 0.0028Lux (AGC有効時)	
赤外線有効距離	—	
映像補正	逆光補正 / ハイライト補正 / フォグ緩和 / 3D DNR / ICR自動切替	
筐体角度調整	—	
WDR	120dB	

■ DORI距離				
レンズ	検知	観察	認識	特定
広角時	64.31	25.91	12.83	6.38
望遠時	208.27	86.79	41.66	20.82

■ 映像	
映像圧縮方式	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
H.264圧縮規格	ベースラインプロファイル / メインプロファイル / ハイプロファイル
解像度	4MP (2592×1520), 2K (2560×1440), 3MP (2304×1296), 1080P (1920×1080), 720P (1280×720), D1, CIF, 480×240
メインストリーム (S1)	4MP / 2K / 3MP / 1080P / 720P (60Hz: @30fps / HFRモード: 1080P / 720P @60fps) (50Hz: @25fps / HFRモード: 1080P / 720P @50fps)
サブストリーム (S2)	720P / D1 / CIF (60Hz: @30fps / 50Hz: @25fps)
サードストリーム (S3)	D1 / CIF / 480 × 240 (60Hz: @30fps / 50Hz: @25fps)
映像ビットレート	64Kbps~8Mbps
ビットレートタイプ	VBR / CBR

■ インターフェース		
イーサネット	RJ45×1	
RS485	—	
CVBSアナログ出力	CVBS出力 (BNCビデオ出力×1)	
音声	入力	1CH, 内蔵マイク (3.5mmマイク端子)
	出力	1CH (3.5mmスピーカー端子)
アラーム	入力	2CH
	出力	2CH

■ 音声	
オーディオ圧縮	G.711A / U
双方向音声	対応

■ ストレージ	
SDカード	内蔵micro SDカードスロット 最大256GB (class 10以上)
ネットワークストレージ	対応
ハードウェアリセット	対応

■ 機能	
遠隔視聴	WEBブラウザ, CMS遠隔操作
対応ブラウザ	Internet Explorer, Microsoft Edge
同時接続	最大10ユーザーの同時視聴対応, マルチストリームのリアルタイム送信対応
ネットワークプロトコル	UDP, IPv4, IPv6, DHCP, NTP, RTSP, RTMP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP, SNMP, HTTP, 802.1x, UPnP, HTTPs, QoS, RTMP (ファームウェアv5.1.1以上)
インターフェースプロトコル	ONVIF
スマート検知	対応 ※スマート検知については、利用シーンや用途によって最適な機種が異なりますので、お問い合わせください。当社より適切な機種をご提案いたします。
スマートアラーム	動体検知, センサーアラーム, SDカード容量不足, SDカードエラー, IPアドレスの競合, ネットワーク切断
PoE	IEEE802.3af対応
その他の機能	ウォーターマーク, IPアドレスフィルタリング, ビデオマスク, ハートビート, パスワード保護, 画像の歪み検出

■ その他		
電源供給	DC12V / PoE	
消費電力	11W未満	
動作条件	温度: -30°C~60°C / 湿度: 95%以下 (結露なきこと)	
本体寸法	199×79×64 mm	
本体重量	約500g	
設置方法	天井設置 / ブラケット使用時の壁面設置	
保護	防水防塵	屋内用
	耐衝撃性	—

■ 対応ブラケット	
BRK-003 S	
BRK-003 M	
BRK-003 L	

■ 寸法図

