



■ 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	1/30~1/100000 秒 (自動)	
レンズ	電動バリフォーカル 2.8~12mm @F1.4	
画角	水平	94.2~29.8°
	垂直	—
	対角	—
カラー撮影最低照度	赤外線LED消灯時: 0.005Lux (AGC有効時)	
白黒撮影最低照度	赤外線LED点灯時: 0Lux	
赤外線有効距離	50~70m	
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	62.33m	24.93m	12.47m	6.23m
望遠時	203.41m	81.36m	40.68m	20.34m

■ 映像	
映像圧縮方式	Smart H.265 / H.265+ / H.265 / Smart H.264 / H.264+ / H.264 / MJPEG
H.264圧縮規格	メインプロファイル
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 @30fps HFRモード: 1080P / 720P @60fps
サブストリーム (S2)	720P / D1 / CIF @30fps
サードストリーム (S3)	D1 / CIF / 480×240 @30fps
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	
RS485	—	
CVBSアナログ出力	CVBS出力 (BNCビデオ出力×1)	
音声	入力	1CH (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	1CH
	出力	1CH

■ 音声	
オーディオ圧縮	G.711A / U
双方向音声	対応 (別途スピーカーおよびマイクが必要)

■ ストレージ	
SDカード	内蔵micro SDカードスロット 最大128GB (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

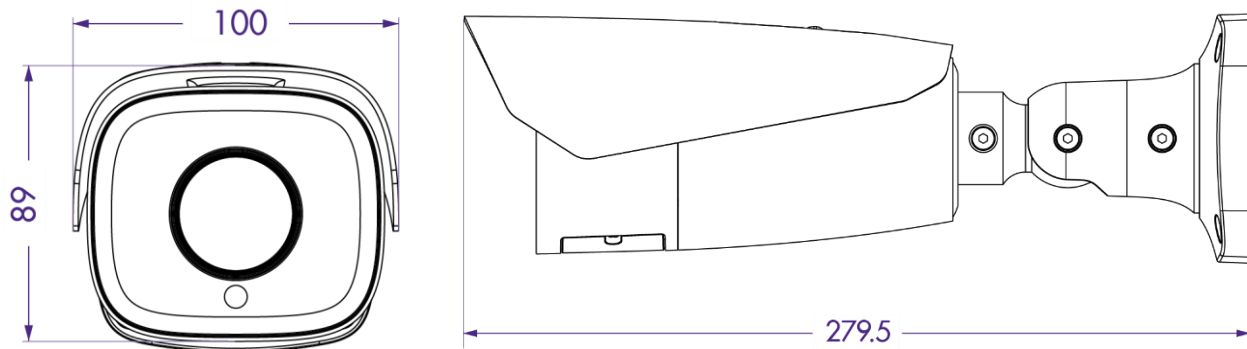
■ 機能	
遠隔視聴	WEBブラウザ, CMS遠隔操作
対応ブラウザ	Internet Explorer, Microsoft Edge, Google Chrome
同時接続	最大10ユーザーの同時視聴対応 マルチストリームのリアルタイム送信対応
ネットワークプロトコル	UDP, IPv4, IPv6, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP, SNMP, HTTP, 802.1x, UPnP, HTTPS, QoS, RTMP (ファームウェアv5.1.1以上)
インターフェースプロトコル	ONVIF
スマート検知	対応 ※スマート検知については、利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, 非感光スイッチ, 画像の歪み補正

■ その他		
電源供給	DC12V / PoE	
消費電力	10W未満	
動作条件	温度: -30°C~60°C / 湿度: 95%以下 (結露無きこと)	
本体寸法	89(W)×100(H)×279.5(D) mm	
本体重量	約1040g	
設置方法	天井設置 / 壁面設置	
保護	防水防塵	IP67 (専用ブラケットの使用を推奨)
	耐衝撃性	—

■ 対応ブラケット	
	SCL-BRK624
	SCL-BRK625 (+624)
	SCL-BRK626 (+624)
	SCL-BRK638

画像をクリックすると寸法図を確認できます

■ 寸法図



■ 本体付属コネクター

