











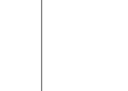


モデル	4K STARVISドーム	4K STARVISチューブ	4MP マイク内蔵コンパクトドーム	4MP マイク内蔵コンパクトドーム	4MP カラー暗視高機能チューブ	2MP パリアフォーカルドーム	4MP パリアフォーカルドーム	2MP カラー暗視高機能ドーム	2MP カラー暗視ドーム	2MP カラー暗視高機能チューブ	2MP シンプルチューブ	6MP フィッシュアイ	2MP PTZドーム
写真													
製品型番	SCL-08DB01	SCL-08TC01	SCL-04DA01	SCL-04DA02	SCL-04TE01	SCL-02DC01	SCL-04DC01	SCL-02DE01	SCL-02DD02	SCL-02TB02	SCL-02TA03	SCL-06FA01	SOV-02PTZ01
最大解像度	800万画素(4K)	800万画素(4K)	400万画素	400万画素	400万画素	200万画素	400万画素	200万画素	200万画素	200万画素	200万画素	600万画素	200万画素
イメージセンサー	1 / 2.5 "CMOS	1 / 2.5 "CMOS	1/3" CMOS	1 / 2.5 "CMOS	1/3" CMOS	1/2.7" CMOS	1/3" CMOS	1/2.8" CMOS	1/2.8" SONY CMOS	1/2.7" CMOS	1/2.8" CMOS	1/2.9" CMOS	3516E + SONY307
SDカードスロット			● (SDXC 128GB対応)	● (SDXC 128GB対応)	● (SDXC 128GB対応)	● (SDXC 128GB対応)	● (SDXC 128GB対応)	● (SDXC 128GB対応)	● (SDXC 128GB対応)	● (SDXC 128GB対応)	● (SDXC 128GB対応)	● (SDXC 128GB対応)	● (SDXC 128GB対応)
スマートIVS	●	●	●	●	●					●	●		
映像圧縮方式	H.265 / H.264 / MJPEG	H.265 / H.264 / MJPEG	H.265 / H.264 / MJPEG	H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG	H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG	H.265 / H.264 / MJPEG	H.265 / H.264 / MJPEG	H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG	H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG	H.265 / H.264 / MJPEG	H.265 / H.264 / MJPEG	H.265 / H.264 / MJPEG	H.265 / H.264 / MJPEG
レンズタイプ	固定 2.8mm	固定 2.8mm	固定 2.8mm	固定 2.8mm	電動パリアフォーカル 2.8~12mm(4.3×)	パリアフォーカル 2.8~12.0mm(4.3×)	電動パリアフォーカル 3.3~12mm(3.6×)	電動パリアフォーカル 2.8~12mm(4.3×)	固定 2.8mm	電動パリアフォーカル 2.8~12mm(4.3×)	固定 2.8mm	固定 1.07mm	PTZ電動パリアフォーカル 2.8~12mm(4.3×)
水平画角	105	87.7°	105°	101°	94.2~29.8°	101~32°	84.4~31.4°	103~32°	108	95.4°~35.5°	105.4	360°	103°~32°
パンチルト													● 水平:355°、垂直:70°
STARVIS	●	●						●	●	●		●	
カラー暗視機能	●	●			●			●	●	●		●	0.05Lux
白黒撮影最低照度 (IR LED 消灯/点灯)	0.068lux @F2.0 / 0Lux	0.068lux @F2.0 / 0Lux	0.022lux @F1.8 / 0Lux	0.036lux @F2.0 / 0Lux 0.013lux @F1.2 / 0Lux	0.005lux @F1.4 / 0Lux	0.005lux @F1.6 / 0Lux 0.0028lux @F1.2 / 0Lux	0.05lux @F1.2 / 0Lux	0.005lux @F1.6 / 0Lux 0.0028lux @F1.2 / 0Lux	0.005lux @F1.6 / 0Lux 0.0028lux @F1.2 / 0Lux	0.005lux @F1.6 / 0Lux 0.0028lux @F1.2 / 0Lux	0.009lux @F1.6 / 0Lux 0.0035lux @F1.2 / 0Lux	0.068lux @F2.0 / 0Lux	0.01 / 0Lux
赤外線距離	20m	30m	10m	10m	50~70m	20~30m	20~30m	30~50m	20~30m	30~50m	20~30m	15m	45m
アラーム入力					●	●	●	●	●	●		●	●
アラーム出力					●	●	●	●	●	●		●	●
音声入力(ライン)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
音声出力(ライン)				●	●	●	●	●	●	●		●	●
マイク内蔵			●	●	●			●	●	●		●	
CVBSアナログ出力	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	
リセットボタン	●	●		●	●		●	●	●	●	●		
保護等級	IP66, IK10	IP66	IP66, IK10	IP66, IK10	IP67	IP68, IK10	IP66, IK10	IP67, IK10	IP67, IK10	IP67	IP67	IP66, IK10	IP66, IK10
重量	約600g	約636g	約345g	約350g	約1040g	約1025g	約1030g	約890g	約630g	約640g	約306g	約432g	約670g
寸法(mm)	φ117 x 90	φ87 x 219	φ110 x 58	φ110 x 58	88.9×100.3×279.5mm	φ150 x 114	φ150.4 x 114.2	φ141 x 100.2	φ119 x 87.8			φ130 x 39	φ110 x 96
使用環境	温度:-30~60℃ 湿度:95%以下(結露無きこと)	温度:-30~60℃ 湿度:95%以下(結露無きこと)	温度:-10~50℃ 湿度:10~90%(結露無きこと)	温度:-30~60℃ 湿度:95%以下(結露無きこと)	温度:-30~60℃ 湿度:95%以下(結露無きこと)	温度:-10~50℃ 湿度:10~90%(結露無きこと)	温度:-30~60℃ 湿度:95%以下(結露無きこと)	温度:-30~60℃ 湿度:95%以下(結露無きこと)	温度:-30~60℃ 湿度:95%以下(結露無きこと)	温度:-30~60℃ 湿度:95%以下(結露無きこと)	温度:-10~50℃ 湿度:10~90%(結露無きこと)	温度:-20~50℃ 湿度:10~90%(結露無きこと)	温度:-30~60℃ 湿度:10~95%(結露無きこと)
消費電力	6W未満	8W未満	4.5W未満	5W未満	10W未満	5W未満	8W未満	10.5W未満	7.5W未満	5W未満	4.5W未満	12W未満	10W未満
電源入力	DC12V / PoE	DC12V / PoE	DC12V / PoE	DC12V / PoE	DC12V / PoE	DC12V / PoE	DC12V / PoE	DC12V / PoE	DC12V / PoE	DC12V / PoE	DC12V / PoE	DC12V / PoE	DC12V / PoE
備考			設置環境により、音声にノイズが入る可能性があります。マイクをご使用の場合、SCL-04DA02をご購入ください。									映像を補正して4分割表示するには16ch以上のNVRが必要です。8ch以下では円形の映像となります。	※製品保証期間は1年間です。 ※Secula NVRに接続できるONVIF対応PTZカメラです。

記載のない商品についてはお問い合わせください。

チャンネル数	4CH	8CH	16CH	32ch
写真				
製品型番	SCL-N004P02	SCL-N008P02	SCL-N016P02	SCL-N032P01
IPチャンネル数	4	8	16	32
独立したPoEポート	4	8	16	16
RJ-45ネットワークポート	1	1	1	1
最大HDD数 (×10TBまで)	1	1	4	4
HDMI	●	●	●	●
VGA	●	●	●	●
360度カメラ分割補正	—	—	●	●
アラーム入力(IPC)	4	8	16	32
アラーム入力(NVR)	—	—	16	16
アラーム出力(NVR)	—	—	4	4
音声入力(IPC)	4	8	16	32
音声入力(NVR)	1	1	1	1
音声出力(NVR)	1	1	1	1
双向音声インターコム	●	●	●	●
USB 3.0	—	—	1	1
USB 2.0	2	2	1	1
E-SATAインターフェース	—	—	—	—
IPCスマート連動	●	●	●	●
電源入力	DC48V	DC48V	AC100V ~ 240V	AC100V ~ 240V
寸法(WxDxH) mm	300 x 52 x 248	300 x 52 x 248	440 x 70 x 393	440 x 70 x 393
備考				ご発注前に納期お問い合わせください。

記載のない商品についてはお問い合わせください。





容量	1TB	2TB	4TB	6TB	10TB
製品型番	HDD 1TB	HDD 2TB	HDD 4TB	HDD 6TB	HDD 10TB
インターフェース	SATA 6Gb/秒	SATA 6Gb/秒	SATA 6Gb/秒	SATA 6Gb/秒	SATA 6Gb/秒
機能および性能					
対応ドライブ・ベイ数	最高8台まで	最高8台まで	最高16台まで	最高16台まで	最高16台まで
AIストリーム	—	—	—	—	32
対応カメラ台数	最高64台まで	最高64台まで	最高64台まで	最高64台まで	最高64台まで
RVセンサー	—	—	対応	対応	対応
最大連続データ転送速度	180MB/秒	180MB/秒	190MB/秒	180MB/秒	235MB/秒
キャッシュ	64MB	64MB	64MB	256MB	256MB
信頼性/データ保全性					
耐変色性	対応	対応	対応	対応	対応
ロード/アンロード・サイクル	—	300,000	300,000	300,000	300,000
回復不能読み出しエラー率 (ビット読み出しあたり、最大)	10E14あたり1回	10E14あたり1回	10E14あたり1回	10E14あたり1回	10E15あたり1回
年間通電時間(24x7)	8,760	8,760	8,760	8,760	8,760
作業負荷率制限(WRL)	180	180	180	180	550
平均故障間隔(MTBF)	1,000,000時間	1,000,000時間	1,000,000時間	1,000,000時間	1,500,000時間
電源管理					
平均起動時電流(12V、A)	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
動作時の平均消費電力	5.6W	5.6W	5.5W	5W	7.2W
アイドル時の平均消費電力	4W	4W	3.2W	3.4W	4.9W
スタンバイ/スリープ・モード、標準(W)	0.5/0.5	0.5/0.5	0.25/0.25	0.25/0.25	0.8/0.8
電圧許容差(5V)	±5%	±5%	±5%	±5%	±5%
電圧許容差(12V)	±10%	±10%	±10%	±10%	±10%
動作環境/温度					
動作時(周囲温度、最低℃)	0	0	0	0	5
動作時(ドライブ・ケース、最高℃)	70	70	70	70	70
非動作時(周囲温度、最低℃)	-40	-40	-40	-40	-40
物理仕様					
高さ(最大)	20.2mm	26.11mm	26.11mm	26.11mm	26.11mm
幅(最大)	101.85mm	101.85mm	101.85mm	101.85mm	101.85mm
奥行き(最大)	146.99mm	146.99mm	146.99mm	146.99mm	146.99mm
重量	415g	610g	635g	610g	650g

記載のない商品についてはお問い合わせください。





カメラ形状番号とは

IPカメラの製品名中程にあるアルファベット2文字です。
 製品名「SCL-02TA03」のIPカメラの場合、カメラ形状番号は「TA」となります。
 ※「SOV-02PTZ01」のみ、製品名と同様です。



カメラ形状番号 TA TB	型番	SCL-BRK627	型番	SCL-BRK628 (+627)	型番	SCL-BRK638
	商品画像 寸法図		商品画像 寸法図		商品画像 寸法図	
	寸法 (mm)	W143.3 x H47.0 x D117.9	寸法 (mm)	W123.2 x H237.8 x D121.0	寸法 (mm)	Φ109.5 x H38.5

カメラ形状番号 TC	型番	SCL-BRK627	型番	SCL-BRK628 (+627)
	商品画像 寸法図		商品画像 寸法図	
	寸法 (mm)	W143.3 x H47.0 x D117.9	寸法 (mm)	W123.2 x H237.8 x D121.0





カメラ形状番号 TD	型番	SCL-BRK624	型番	SCL-BRK625 (+624)	型番	SCL-BRK626 (+624)
	商品画像 寸法図		商品画像 寸法図		商品画像	
	寸法 (mm)	W171.6 x H50.0 x D139.3	寸法 (mm)	W143.7 x H244.4 x D139.3	寸法 (mm)	




カメラ形状番号 TE	型番	SCL-BRK624	型番	SCL-BRK625 (+624)	型番	SCL-BRK638
	商品画像 寸法図		商品画像 寸法図		商品画像 寸法図	
	寸法 (mm)	W171.6 x H50.0 x D139.3	寸法 (mm)	W143.7 x H244.4 x D139.3	寸法 (mm)	Φ109.5 x H38.5

カメラ形状番号 FA	型番	SCL-BRK632
	商品画像 寸法図	
	寸法 (mm)	W143.3 x H47.0 x D117.9

カメラ形状番号 PTZ	型番	SOV-BRK01
	商品画像 寸法図	
	寸法 (mm)	W76 x H120 x D168

カメラ形状番号 DA	型番 SCL-BRK609
	商品画像  寸法図 寸法 (mm) W129.5 x H74.5 x D155.0

カメラ形状番号 DB	型番 SCL-BRK641	型番 SCL-BRK642 (+641)	型番 SCL-BRK628B (+641)
	商品画像  寸法図 寸法 (mm) W117.9 x H39.0 x D143.3	商品画像  寸法図 寸法 (mm) W143.3 x H176.3 x D188.4	商品画像  寸法図 寸法 (mm) W143.3 x H230.4 x D121.0

カメラ形状番号 DC	型番 SCL-BRK613	型番 SCL-BRK614 (+613)	型番 SCL-BRK617 (+613)
	商品画像  寸法図 寸法 (mm) W155.3 x H50.0 x D188.0	商品画像  寸法図 寸法 (mm) W155.3 x H243.8 x D159.6	商品画像  寸法図 寸法 (mm)

カメラ形状番号 DD	型番 SCL-BRK641	型番 SCL-BRK609	型番 SCL-BRK642 (+641)	型番 SCL-BRK628B (+641)
	商品画像  寸法図 寸法 (mm) W117.9 x H39.0 x D143.3	商品画像  寸法図 寸法 (mm) W129.5 x H74.5 x D155.0	商品画像  寸法図 寸法 (mm) W143.3 x H176.3 x D188.4	商品画像  寸法図 寸法 (mm) W143.3 x H230.4 x D121.0

カメラ形状番号 DE	型番 SCL-BRK636	型番 SCL-BRK626(+636)	型番 SCL-BRK625(+636)
	商品画像  寸法図 寸法 (mm) W139.3 x H42.0 x D171.6	商品画像  寸法図 寸法 (mm) W139.3 x H140.6 x D199.0	商品画像  寸法図 寸法 (mm)

商品	4ポート PoEハブ	8ポート PoEハブ	防水集音マイク	電源アダプター	microSDカード
写真					
型番	PH-0402	PH-0801	MIC-DC001	HYT-1201000	VSD-001064
仕様	<p>4 x PoEポート 10/100/1000Mbps + 2 x Uplinkポート 10/100Mbps</p> <ul style="list-style-type: none"> ● PoE規格IEEE802.3af/at 対応 ● 各ポート最大30Wの電力供給 ● VLANモード PoEポート間の通信を遮断 (UplinkとPoEポートは通信可能) ● Extendモード Cat.5LANケーブルで最長200mまで電力データ供給が可能 <p>イーサネットポート： No.1-6 10/100Mオートネゴシエーション RJ45</p> <p>最大PoE電力消費量/ポート： 30W 最大消費電力： 65W 処理タイプ： ストア&フォワード スイッチング容量： 12Gbps パケットフォワーディングレート： 8.92Mpps MACテーブルサイズ： 4k 入力電圧： AC100-240V, 50/60Hz 本体サイズ： 200(L) x 118(W) x 44(H)mm 対応LANケーブル： UTP cat5以上 動作温度： -10℃~45° 動作湿度： 10~90%</p>	<p>8 x PoEポート 10/100Mbps + 2 x Uplinkポート 10/100Mbps</p> <ul style="list-style-type: none"> ● PoE規格IEEE802.3af/at 対応 ● 各ポート最大30Wの電力供給 ● VLANモード PoEポート間の通信を遮断 (UplinkとPoEポートは通信可能) <p>イーサネットポート： No.1-10 10/100Mオートネゴシエーション RJ45</p> <p>最大PoE電力消費量/ポート： 30W 最大消費電力： 96W 処理タイプ： ストア&フォワード スイッチング容量： 2Gbps パケットフォワーディングレート： 1.488Mpps MACテーブルサイズ： 8k 入力電圧： AC100-240V, 50/60Hz 本体サイズ： 200(L) x 118(W) x 44(H)mm 対応LANケーブル： UTP cat5以上 動作温度： -10℃~45° 動作湿度： 10~90%</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 生活防水仕様 ● ノイズリダクション ● ビルトインアンプ <p>周波数特性: 20Hz~20KHz 入力感度: -40db インピーダンス: 600Ω 非平衡 集音範囲: 約3~5m ※環境により変動 電源: DC12V/1A 付属品: RCA変換プラグ 動作条件: -30℃~60℃ ※電源アダプター付き</p>	<p>入力電圧: AC100-260V 50/60Hz 出力電圧: 12V 出力電流: 1A サイズ/重量: L46*W34*H25mm 45g ケーブル長: 1.2m</p>	<p>サイズ (最大) : 11 × 15 × 1 mm 重量 (最大) : 0.4 g ストレージ容量: 64 GB 動作環境温度: -25℃ ~ 85℃ 動作電圧: 2.7 V ~ 3.6 V データ転送スピードクラス： Class10 / UHS-1 / U3 / A1 / V30 読み出し (最大) : 100 MB/s 書き込み (最大) : 85 MB/s 耐久性 (最大) : 12,000時間 挿抜サイクル: 10,000 認証: CE / FCC / BSMI 保証期間: 1年 アクセサリ (付属品) : SDカード変換アダプター</p>
対応機種	全機種	全機種	SCL-08DB01 SCL-08TC01 SCL-04DA01/02 SCL-04TD01 SCL-02SA01 SCL-02DC01 SCL-02TA02 SCL-06FA01 SOV-02PTZ01	全機種	SCL-04DA01/02 SCL-04TD01 SCL-02SA01 SCL-02DD01 SCL-02DC01 SCL-02TB01/02 SCL-02TA02 SCL-06FA01