

# BS-2FG2747J3-OLSWUCV2XB/VO

## 4 MP 電動PTRZバリフォーカルドーム型ネットワークカメラ



- 電動パン・チルト・ローテート・ズームにより、設置と監視が容易
- 24時間365日カラー映像
- IRライト、ホワイトライト
- 130 dB WDR技術により、強い逆光下でも鮮明な映像
- ディープラーニングに基づく人物・車両分類
- 高品質なリアルタイム音声セキュリティのためのアレイ型デュアルマイク内蔵
- 侵入者を威嚇するアクティブストロボライトと音声アラーム
- 防水・防塵 (IP66)、耐衝撃 (IK10)
- 音声およびアラームインターフェース対応

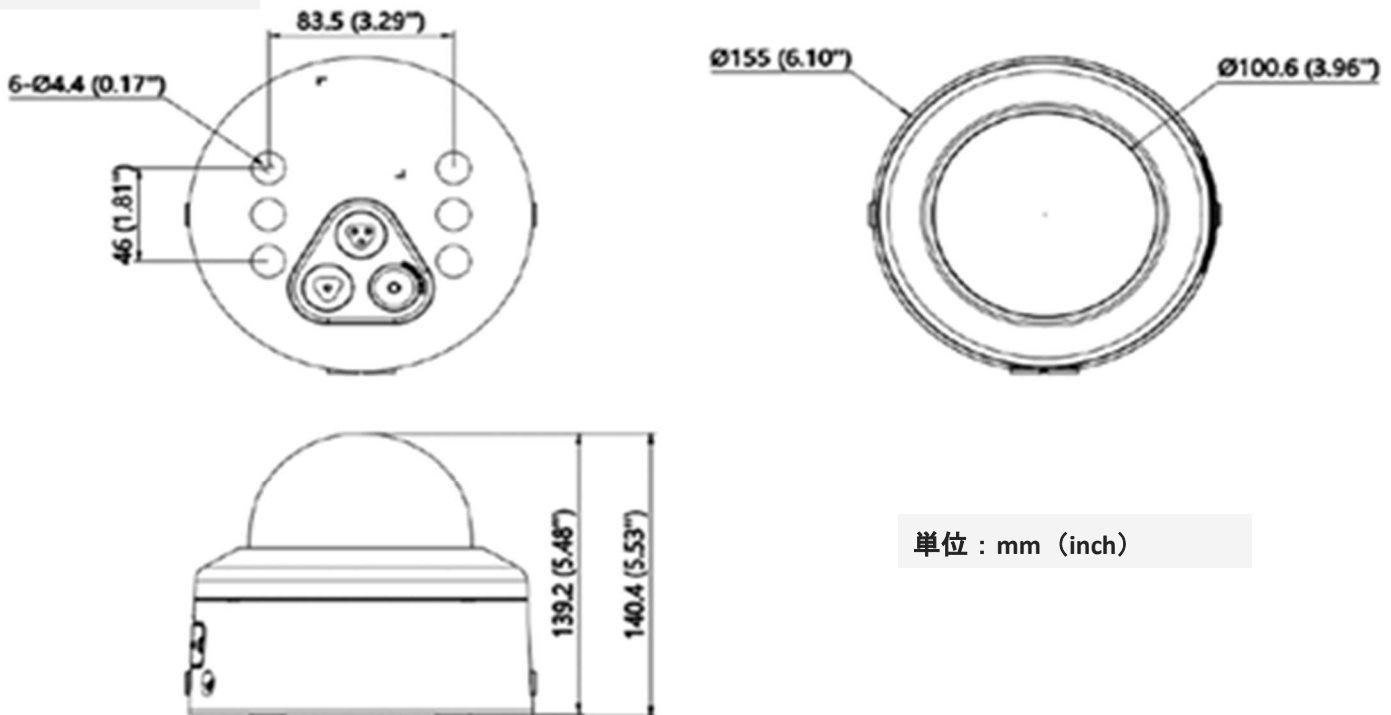
・仕様

カメラ	
画像センサー	1/1.8" プログレッシブスキャン CMOS
最大解像度	2688 × 1520
最低被写体照度	カラー: 0.0028 Lux @ (F1.2, AGC ON)、補助光使用時 0 Lux
シャッター速度	1/3 s ~ 1/100,000 s
デイ&ナイト	IRカットフィルター
角度調整	遠隔調整 (最大 1,000 サイクル) パン: 0° ~ 350°、チルト: 0° ~ 85°、ローテート: 0° ~ 350°
レンズ	
レンズタイプ	バリフォーカルレンズ、電動レンズ、2.8 ~ 12 mm
焦点距離 / 画角	2.8 ~ 12 mm、水平画角 114.6° ~ 41.8°、垂直画角 59.3° ~ 23.6°、対角画角 141.3° ~ 48.1°
レンズマウント	一体型
アイリスタイプ	固定
開放F値	最大 F1.2
被写界深度	1 m ~ ∞
DORI	
DORI	ワイド: D 61.5 m、O 24.4 m、R 12.3 m、I 6.2 m テレ: D 151.7 m、O 60.2 m、R 30.3 m、I 15.1 m
補助光	
補助光タイプ	IR、ホワイトライト
補助光距離	最大 40 m
スマート補助光	対応
IR波長	850 nm
映像	
メインストリーム	50 Hz: 25 fps (2688 × 1520、1920 × 1080、1280 × 720) 60 Hz: 30 fps (2688 × 1520、1920 × 1080、1280 × 720)
サブストリーム	50 Hz: 25 fps (1280 × 720、640 × 480、640 × 360) 60 Hz: 30 fps (1280 × 720、640 × 480、640 × 360)
サードストリーム	50 Hz: 10 fps (1920 × 1080、1280 × 720、640 × 480、640 × 360) 60 Hz: 10 fps (1920 × 1080、1280 × 720、640 × 480、640 × 360) ※ サードストリームは特定設定時のみ対応。
映像圧縮	メインストリーム: H.265 / H.264 / H.264+ / H.265+ サブストリーム: H.265 / H.264 / MJPEG サードストリーム: H.265 / H.264 ※ サードストリームは特定設定時のみ対応。
映像ビットレート	32 Kbps ~ 8 Mbps
H.264 タイプ	Baseline Profile、Main Profile、High Profile
H.265 タイプ	Main Profile
ビットレート制御	CBR、VBR
スケーラブル映像符号化 (SVC)	H.264 および H.265 エンコード
ROI	メインストリームおよびサブストリームで固定領域 1 箇所
画像	
画像パラメータ切替	対応
画像設定	回転モード、彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、ゲイン、ホワイトバランス。クライアントソフトまたはWebブラウザで調整可能
デイ/ナイト切替	昼、夜、自動、スケジュール
画像補正	BLC、HLC、3D DNR
SNR	52 dB 以上
WDR	130 dB
プライバシーマスク	プログラム可能な多角形プライバシーマスク 4 箇所

音声	
音声圧縮	G.711 / G.722.1 / G.726 / MP2L2 / PCM / MP3 / AAC-LC
音声ビットレート	64 Kbps (G.711ulaw / G.711alaw) / 16 Kbps (G.722.1) / 16 Kbps (G.726) / 32 ~ 192 Kbps (MP2L2) / 8 ~ 320 Kbps (MP3) / 16 ~ 64 Kbps (AAC-LC)
音声サンプリングレート	8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 48 kHz
環境ノイズフィルタ	対応
ネットワーク	
プロトコル	TCP/IP、ICMP、HTTP、HTTPS、FTP、DHCP、DNS、DDNS、RTP、RTSP、RTCP、NTP、UPnP、SMTP、IGMP、802.1X、QoS、IPv4、IPv6、UDP、Bonjour、SSL/TLS、PPPoE、SNMP、WebSocket、WebSockets、SRTP、SFTP
同時ライブビュー	最大 6ch
API	ONVIF (Profile S、Profile G、Profile T)、ISAPI、SDK、ISUP
ユーザー / ホスト	最大 32 ユーザー 3 レベル: 管理者、オペレーター、ユーザー
セキュリティ	パスワード保護、複雑なパスワード、HTTPS暗号化、802.1X認証 (EAP-TLS、EAP-LEAP、EAP-MD5)、ウォーターマーク、IPアドレスフィルタ、HTTP / HTTPS の Basic 認証および Digest 認証、Open Network Video Interface 用 WSSE および Digest 認証、HTTPS 経由 RTP / RTSP、制御タイムアウト設定、セキュリティ監査ログ、TLS 1.1 / 1.2 / 1.3、ホスト認証 (MACアドレス)
ネットワークストレージ	NAS (NFS、SMB / CIFS)、Auto Network Replenishment (ANR)
クライアント	iVMS-4200、Guarding Vision
Webブラウザ	プラグイン必須ライブビュー: IE 11 プラグイン不要ライブビュー: Chrome 80+、Firefox 80+、Edge 89+、Safari 13+ ローカルサービス: Chrome 80+、Firefox 80+、Edge 89+、Safari 13+
インターフェース	
Ethernet	RJ45 10 M / 100 M 自動適応 Ethernet ポート ×1
オンボードストレージ	内蔵メモリーカードスロット、microSD / microSDHC / microSDXC カード (最大 512 GB) 対応
内蔵スピーカー	内蔵スピーカー ×1、最大消費電力 2 W、最大音圧レベル: 10 cm で 97 dB
音声	内蔵マイク: アレイ型デュアルマイク 音声入力 1系統 (line in)、2芯端子台、最大入力振幅 3.3 Vpp、入力インピーダンス 4.7 KΩ、不平衡 音声出力 1系統 (line out)、2芯端子台、最大出力振幅 3.3 Vpp、出力インピーダンス 100 Ω、不平衡
アラーム	入力 1、出力 1 (最大 24 VDC / 24 VAC、1 A)
リセットキー	対応
イベント	
基本イベント	モーション検知 (指定ターゲット種別 [人物・車両] によるアラーム発報対応)、映像改ざんアラーム、例外
スマートイベント	シーンチェンジ検知
連動	FTP / NAS / メモリーカードへのアップロード、監視センター通知、録画トリガー、キャプチャトリガー、Eメール送信、音声警告、アラーム出力トリガー、ストロボ点滅
ディープラーニング機能	
顔キャプチャ	対応
周辺保護	リンクロス検知、侵入検知、エリア侵入、エリア退出 指定ターゲット種別 (人物・車両) によるアラーム発報対応
一般	
電源	12 VDC ± 25%、1.35 A、最大 16 W、逆極性保護、2芯端子台 PoE: IEEE 802.3at、Class 4、最大 18 W
材質	金属
寸法	∅155 mm × 140.4 mm (∅6.10" × 5.53")
梱包寸法	206 mm × 206 mm × 230 mm (8.1" × 8.1" × 9.1")

質量	約 820 g (1.8 lb.)
梱包時質量	約 1200 g (2.6 lb.)
保存条件	-30 °C ~ 60 °C (-22 °F ~ 140 °F) 、湿度 95% 以下 (結露なきこと)
起動 / 動作条件	-30 °C ~ 60 °C (-22 °F ~ 140 °F) 、湿度 95% 以下 (結露なきこと)
一般機能	ハートビート、ミラー、Eメールによるパスワードリセット、ピクセルカウンター、アンチバンディング、フラッシュログ
言語	33 言語: 英語、ロシア語、エストニア語、ブルガリア語、ハンガリー語、ギリシャ語、ドイツ語、イタリア語、チェコ語、スロバキア語、フランス語、ポーランド語、オランダ語、ポルトガル語、スペイン語、ルーマニア語、デンマーク語、スウェーデン語、ノルウェー語、フィンランド語、クロアチア語、スロベニア語、セルビア語、トルコ語、韓国語、繁体字中国語、タイ語、ベトナム語、日本語、ラトビア語、リトアニア語、ポルトガル語 (ブラジル)、ウクライナ語
フラッシングライト	ホワイトライト
<b>認証</b>	
EMC	CE-EMC: EN 55032: 2015、EN 61000-3-2:2019、EN 61000-3-3: 2013+A1:2019、EN 50130-4: 2011 +A1: 2014 RCM: AS/NZS CISPR 32: 2015 IC: ICES-003: Issue 7 KC: KN32: 2015、KN35: 2015
安全	CB: IEC 62368-1: 2014+A11 CE-LVD: EN 62368-1: 2014/A11: 2017 LOA: IEC/EN 60950-1
環境	CE-RoHS: 2011/65/EU WEEE: 2012/19/EU Reach: Regulation (EC) No 1907/2006
保護等級	IK10: IEC 62262:2002、IP66: IEC 60529-2013

・外形寸法



単位 : mm (inch)

お問合せ:

株式会社ビットストロング

<https://www.bitstrong.co.jp/>

〒112-0002

東京都文京区小石川2-25-16小石川パーソナルハウス2F

TEL:03-3868-5605 FAX:03-3868-5616

お問合せはこちらから

[imaging@bitstrong.co.jp](mailto:imaging@bitstrong.co.jp)

または下記Webフォーム

<https://www.bitstrong.co.jp/store/contact/>

発売元