

Model: **TSB-2FP-POC**

B-120 200万画素 スマートデュアルライト バレット型 アナログカメラ

製品仕様書 保証書付き



2026年1月 第1版

■セット内容

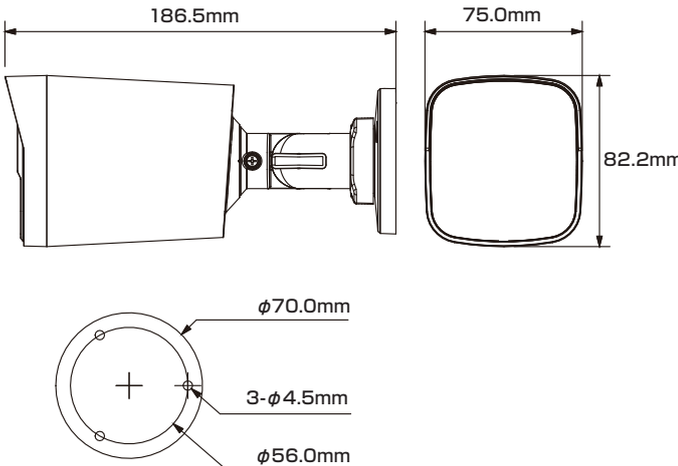
- カメラ本体 ×1
- ドリル位置確認シール ×1
- ねじバック ×1
- 製品仕様書(本書) ×1

※万が一、不足がございましたらお問い合わせ先までご連絡ください。

⚠ ご使用上の注意 ⚠

- 本製品の分解、修理または改造は、火災や感電、故障の原因となりますのでお控えください。
- 電波状況や設置環境などによって発生する本体故障以外での不具合の対応は出来かねます。
- 異常(煙、異音、異臭など)が発生した場合は、すぐに電源プラグを抜き弊社サポートまでご連絡ください。
- 当社指定のカメラとレコーダのAシリーズ/Bシリーズは、混合での使用は出来ません。どちらかのシリーズをお選びください。混合でのご利用・ご使用は保証対象外となります。
- 適切な施工・環境下以外でご使用の場合、製品の性能・動作は保証いたしかねます。

寸法図



主な機能

- 2Mp** 200万画素対応
従来のカメラより高解像度の映像を実現
- MIC** マイク機能対応
マイクを使用してカメラ周辺の音声を収集可能
- Day&Night** デイ&ナイト
明所はカラー、暗所は白黒撮影に自動切替で常時監視可能
- IP67** 防塵・防水
雨天の野外や砂塵・粉塵が舞う場所などでも使用可能
- PTZ** 3軸調整
カメラ取付時にパン(水平・左右)、チルト(垂直・上下)、ロール(回転)調整可
- Power Adapter** パワーサプライ
アダプターでも電源供給が可能
- Single Lens** 単焦点レンズ
焦点距離が固定されているシンプルレンズ
- WDR** ワイドダイナミックレンジ
明るい場所・暗い場所共に自然な状態でクッキリ撮影
- ICR** ICR機能
カラー撮影時に自然な色を再現
- NR** ノイズリダクション
ノイズを減らし映像の質を向上・データのスムージング
- PoC** PoC給電対応
同軸ケーブル1本で防犯カメラをカンタン導入

さらに詳しい製品仕様は、ウラ面をご覧ください。

保証書

購入を証明する書類(納品書など)と本保証書を大切に保管してください。正常なご使用状態で製品が故障・破損したときは、保証書の記載に基づき無償で交換いたします。

保証の適用は、本製品のみとさせていただきます。なお保証期間内外を問わず、データや周辺機器などの損傷・紛失については保証いたしかねます。

■下記の場合は保証期間内でも保証対象外となります。

- 購入を証明する書類(納品書など)と本保証書の提示がない場合
- 偶発事故、火災、地震、水害、落雷、その他の人災、天災、公害、塩害などの損傷、故障の場合
- ご購入後の輸送、落下、移動による物理損傷、製品耐久性を超えた場合
- 製品を取り付ける機器類の使用範囲を超える使用により生じた故障及び損傷
- 取り扱い上の誤り及び弊社サポートセンター以外で分解、修理や改造

保証期間

メモ欄

ご購入日より
日本国内にて**3年間**

※ご購入日や購入先、製品シリアルNo.などご記入ください

この度は弊社製品をお買い上げいただき、誠に有り難う御座いました。

- 本製品仕様書(保証書付き)は、大切に保管していただき、サポート依頼などにご活用ください。なお掲載されている本製品に関する仕様、デザイン、画像、イラストなどは予告なく変更される場合があり、実際の製品とは異なる場合がございます。予めご了承ください。
- 記載されている商標は各所有者に帰属いたします。

お問い合わせ

お問い合わせは、弊社ホームページのお問い合わせフォームよりご連絡ください。(24時間受付)

※土日祝日、季節休暇および弊社休業日を除く5営業日以内にご連絡差し上げます。

<https://miraitech.co.jp/>

旭東みらい

検索

【販売元】株式会社 旭東みらいテクノロジー

製品仕様

カメラ	イメージセンサー	2メガピクセル プログレッシブ CMOS	音声	マイク機能	内蔵マイク搭載	
	最大解像度(H×V)	1920 × 1080		電源	電源方式	PoC(CVIのみ) / DC12V±30%
	シャッタースピード	【PAL】 1/25 ~ 1/100,000 秒 【NTSC】 1/30 ~ 1/100,000 秒			消費電力	最大5.7W(DC12V、赤外線オン)、PoC(AF)
	最低被写体照度	【カラー】0.0001 Lux(30IRE) 【白黒】0 Lux(照射器オン)		環境	動作環境	【温度】-40 ~ 60℃ 【湿度】95%未満(非結露)
	S/N比	65 dB を超える			保管環境	【温度】-40 ~ 60℃ 【湿度】95%未満(非結露)
	角度調整	【水平】0 ~ 360° 【垂直】0 ~ 90° 【回転】0 ~ 360°			耐性	防水・防塵(IP67)
照射器	搭載数	【赤外線(IR)】4個(マルチコアライト)	構造	材質	金属、プラスチック	
	照射距離	最大40m		寸法	【本体】82.2(高さ) × 186.5(奥行) mm	
	オン/オフ制御	自動 / 手動		重量	【本体】0.37 kg 【セット一式】0.51 kg	
レンズ	タイプ	単焦点レンズ				
	焦点距離	2.8mm				
	アイリス	F1.0				
	マウント	M12				
	画角	【水平】101.8° 【垂直】54.4° 【対角】122.1°				
	近接焦点距離	1.1m				
映像	フレームレート	CVI				
		PAL	1080P(25fps)			
		NTSC	1080P(30fps)			
映像	解像度	【1080P】1920×1080				
	画面補正	デイナイト機能	ICRIによる自動切り替え			
		BLC(※1)	対応			
		HLC(※2)	対応			
		WDR(※3)	130 dB			
		ホワイトバランス	自動			
		ゲインコントロール	自動 / 手動			
		ノイズリダクション	3D DNR			
		ミラー(反転)	対応(XVR経由で制御する必要があります)			
		動体検知	対応(XVR経由で制御する必要があります)			
	イルミネーション	対応(XVR経由で制御する必要があります)				

※1:逆光補正 ※2:ハイライト補正 ※3:ワイドダイナミックレンジ

対応オプション製品

G3416GW	G3/4" ウォータージョイント	PFA130-E	防水ジャンクションボックス
PFA151	コーナーマウントブラケット	PFA157	ボールマウントブラケット
PFA134	ジャンクションボックス	PFM800-E	1チャンネルパッシブHDCVIバラン
PFM321-EN	DC12V1A電源アダプター	PFM320D-EN	DC12V1A電源アダプター
PFM904	統合マウントテスター		