

Model: **SE-IPTZ001**

A-44 200万画素 光学25倍ズーム ドーム型 PTZ ネットワークカメラ

製品仕様書 保証書付き



2023年10月 第1版

■セット内容

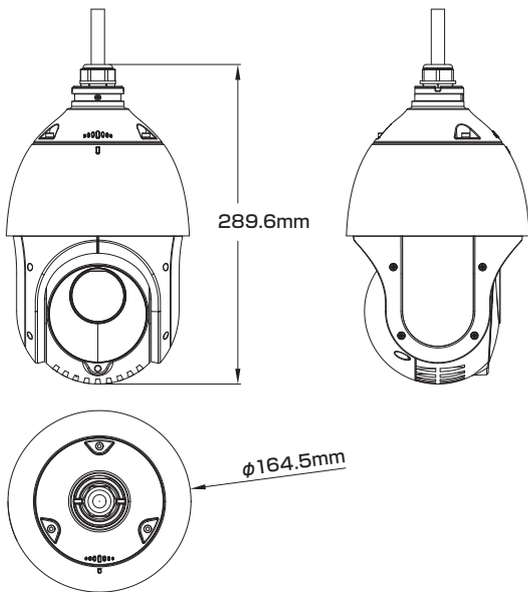
※万が一、不足がございましたらお問い合わせ先までご連絡ください。

- カメラ本体 × 1
- ジャンクションボックス × 1
- レンチ × 1
- 防水・防塵コネクタセット × 1
- 電源アダプター × 1
- メタルセーフアンカー × 4
- マウントゴム × 1
- 製品仕様書(本書) × 1
- CD-ROM × 1

⚠ 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精細な映像を実現
- Ultra Low Light**
一般的なカメラより低照度環境でのフルカラー撮影が可能
- ディープラーニング**
深層学習により検知や検知精度の向上をサポート
- 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
- 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
- パワーサプライ**
アダプターでも電源供給が可能
- 光学ズームレンズ**
用途に合わせて撮影範囲とズーム率を設定可能
- スケジュールAI**
時間帯に基づいて複数のAI機能を1つのチャンネルに設定
- 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
- NR** ノイズリダクション
ノイズを減らし映像の質を向上・データのスリム化
- PoE** PoE給電対応
LANケーブル1本で防犯カメラをカンタン導入

- 1/2.8インチプログレッシブスキャンCMOS
- DarkFighterテクノロジーを活用した優れた低照度パフォーマンス
- 顔のキャプチャ対応。(最大5人の顔を同時キャプチャ)
- 赤外線LED内蔵 【照射距離】最大100m

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	1/2.8インチ プログレッシブ スキャン CMOS	音声	フィルタリング	対応(環境ノイズ)	
	最大解像度	1920 × 1080		ポート	【入力】ライン入力×1、最大入力振幅:2.2.4vpp、入力インピーダンス:1kΩ±10%【出力】ライン出力×1、ラインレベル、出力インピーダンス:600Ω	
	シャッタースピード	1 ~ 1/30,000秒		PTZ	比例パン	対応
	S/N比	52dB			パークアクション	プリセット、パターンスキャン、パトロールスキャン、オートスキャン、チルトスキャン、ランダムスキャン、フレームスキャン、パノラマスキャン
	デイナイト	IRカットフィルター			スケジュールタスク	プリセット、パターンスキャン、パトロールスキャン、オートスキャン、チルトスキャン、ランダムスキャン、フレームスキャン、パノラマスキャン、ドーム再起動、ドーム調整、AUX出力
	最低被写体照度	【カラー】0.005Lux(AGCオン) 【白 黒】0.001Lux(AGCオン) 0Lux(照射器オン)			可動範囲	【水平】360° 【垂直】-15~90°(自動反転)
	スローシャッター	対応			可動速度	0.1~80°/s 【プリセット速度】80°/s
照射器	種類	赤外線(IR)	プリセット		300	
	照射距離	最大100 m	パトロールスキャン	パトロール×8(各最大32プリセット)		
レンズ	タイプ	光学レンズ	パターンスキャン	4パターンスキャン		
	ズーム	【光学】25倍 【デジタル】16倍	その他機能	電源オフメモリ・3Dポジショニング・PTZステータス表示・プリセットフリーズ		
	ズーム速度	約3.6秒	高度な機能	通常イベント		
	フォーカス	自動、半自動、手動	スマート検出	動体検知、ビデオ改ざんアラーム、異常警報、アラーム入出力		
	焦点距離	4.8 ~ 120 mm	アラーム連動機能	境界線越え検知、侵入検知、エリア入退出検知、無人手荷物検知、物体撤去検知、音声例外検知		
	アイリス	最大F1.6	ディープラーニング	顔キャプチャ		
	画角(広角~望遠)	【水平】57.6~2.5° 【垂直】34.4~1.4° 【対角】64.5~2.9°	境界保護	最大5人の顔を同時に検出 動きのある顔の検出、キャプチャ、グレーディング、選択をサポートし、顔の最高の顔画像を出力		
	映像	圧縮方式	メインストリーム	H.265+、H.265、H.264+、H.264	ネットワーク	セキュリティ
			サブストリーム	H.265、H.264、MJPEG	API	ONVIF(バージョン19.12、プロファイルS、プロファイルG、プロファイルT)、ISAPI、SDK、ISUP
サードストリーム			H.265、H.264、MJPEG	プロトコル	Pv4/IPv6、HTTP、HTTPS、802.1x、QoS、FTP、SMTP、UPnP、SNMP、DNS、DDNS、NTP、RTSP、RTCP、RTP、TCP/IP、UDP、IGMP、ICMP、DHCP、PPPoE、Bonjour、Websocket、Websockets	
圧縮タイプ		【H.265】メインプロファイル 【H.264】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		インターフェース	イーサネット	
フレームレート		メインストリーム	【50Hz】25fps 【60Hz】30fps 1920×1080、1280×960、1280×720		オンボードストレージ	内蔵メモ리카ードスロット、microSDカード 対応(最大256GB)
		サブストリーム	【50Hz】25fps(704×576、640×480、352×288) 【60Hz】30fps(704×480、640×480、352×240)		アラーム	【入力】1ポート 【出力】1ポート
		サードストリーム	【50Hz】25fps(1920×1080、1280×960、1280×720、704×576、640×480、352×288) 【60Hz】30fps(1920×1080、1280×960、1280×720、704×480、640×480、352×240)		リセット	対応
SVC(※1)		H.264+・H.265エンコーディング		その他	ネットワークストレージ	
ビットレート		32Kbps ~ 16384bps		ブラウザ接続	Chrome57.0・Firefox52.0・Safari11以降、IE11	
画像パラメータスイッチ		対応		最大ユーザー数	最大32ユーザー 【レベル】管理者、オペレーター、ユーザー	
画面補正		エリアフォーカス	対応		電源	電源方式
		エリアエクスポージャー	対応		消費電力	DC12V、PoE (802.3at)
		デイ&ナイト	自動、スケジュール、昼、夜		動作環境	最大18W(ヒーター:最大1.6W、赤外線:9W)
		BLC(※2)	対応		デミスト	対応
		HLC(※3)	対応		耐性	防塵・防水(IP66)、TVS6000V雷保護、サージ保護、過電圧保護
		WDR(※4)	120dB		構造	材質
		ノイズリダクション	3D DNR			寸法
	画面設定	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ウェアまたはWebブラウザで調整可能		重量	【本体】164.5(直径)×289.6(高さ) mm 【外箱】219.0×222.0×503.0 mm 【本体】2.27 kg 【セット一式】4.07 kg	
	関心領域(Roi)	各ストリーム毎にエリア(固定)×8				
曇り止め	曇り止め(電子)					
プライバシーマスク	24個(ポリゴン) ※マスクカラーまたはモザイクを設定可能					
同時ライブビュー	最大20チャンネル					
音声	圧縮方法	G.711、G.722.1、G.726、MP2L2、PCM				
	ビットレート	64Kbps(G.711)、16Kbps(G.722.1)、16Kbps(G.726)、32~192Kbps(MP2L2)				
	サンプリングレート	8kHz、16kHz、32kHz、48kHz				

※1:スケーラブルビデオコーディング ※2:逆光補正 ※3:ハイライト補正 ※4:ワイドダイナミックレンジ

○寸法・重量の数値は参考最大値です。目安としてご覧ください。