

●製品の仕様、付属品およびデザインは予告なく変更する場合があります。記載内容は 2022 年 4 月現在のものです。

# AI カメラ IRC-S7210



## 【主な機能】

- ・ 最大 2MP の高解像度
- ・ H. 265+効率的な圧縮技術
- ・ 120dB WDR 技術
- ・ モーター駆動のバリフォーカルレンズを採用し、設置や監視を容易にしました。
- ・ オーディオとアラームインターフェイスが利用可能
- ・ 保護等級レベル: IP67、IK10
- ・ フルメタル素材を用いた堅牢な構造設計

## ■ 仕様

### ●カメラ

イメージセンサー	1/2.7 インチ CMOS プログレッシブスキャン
最大解像度	1920×1080
最低照度	カラー: 0.005lux (F1.6、AGC ON時)
シャッタースピード	1/3 秒 ~ 1/100,000 秒
ワイドダイナミックレンジ	120dB
デイ & ナイト	赤外線カットフィルター
角度調整	パン: 0° ~355°、チルト: 0° ~75°、 ローテーション: 0° ~355°

### ●レンズ

レンズタイプ	電動ズームレンズ 2.8mm~12mm 水平方向視野 98° ~98°、垂直方向視野 52° ~21°、 対角方向視野 115° ~43°
レンズマウント	Φ14
絞りタイプ	固定
F 値	F1.6

### ●照明器

赤外線波長	850nm
赤外線照射距離	最大 40m

### ●ビデオ

最大フレームレート	50Hz : 25fps (1920×1080、1280×720) 60Hz : 30fps (1920×1080、1280×720)
サブストリーム	50Hz : 25fps (640×480、640×360) 60Hz : 30fps (640×480、640×360)
ビデオ圧縮	メインストリーム: H.265/H.264/H.265+/H.264+ サブストリーム: H.265/H.264/MJPEG
ビデオビットレート	32Kbps ~ 8Mbps
H.264 タイプ	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
H.265 タイプ	メインプロファイル
ROI 設定	メインストリーム、サブストリーム個別に 1 エリア

## ●オーディオ

オーディオ圧縮	G. 711ulaw/G. 711alaw/G. 722. 1/G. 726/MP2L2/PCM/AAC
オーディオビットレート	64 Kbps (G. 711)/16 Kbps (G. 722. 1)/16 Kbps (G. 726)/32 to 160 Kbps (MP2L2)/16 to 64 Kbps (AAC)
オーディオサンプリングレート	8kHz/16kHz
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、PPPoE、NTP、UPnP™、SMTP、SNMP、IGMP、802. 1X、QoS、IPv6、Bonjour
同時ライブビュー	最大 6 チャンネル
対応規格	ONVIF (PROFILE S、PROFILE G、PROFILE T)、ISAPI
ユーザー/ホスト	最大 32 ユーザー 3 ユーザーレベル：管理者、オペレーター、ユーザー
Web ブラウザ	ライブビュー閲覧にプラグインのダウンロードが必要：IE10 ライブビュー閲覧にプラグインのダウンロードが不要：Chrome 57.0 以降、Firefox52.0 以降 ローカルサービス：Chrome 57.0 以降、Firefox52.0 以降

## ●イメージ

画像設定	回転モード、輝度、コントラスト、彩度、色合い、シャープネス（クライアントソフト、Web ブラウザで調整可能）
Day/Night 切替	Day/Night/自動/スケジュール
画像補正	BLC/3D DNR

## ●インターフェース

通信インターフェース	1 RJ45 10M/100M 自己適応型イーサネットポート
オンボードストレージ	内蔵マイクロ SD スロット、最大 256 GB

## ●インテリジェント

基本イベント	モーション検出、ビデオの改ざんアラーム、例外
行動分析	ラインクロス検知、侵入検知
連携方法	NAS /メモ리카ードへのアップロード/ FTP、監視センター、トリガー録画、トリガーキャプチャ、メール送信

## ●インターフェース

リセット	対応
------	----

## ●一般

電源	12VDC、0.8A、max.10W Φ 5.5mm の同軸電源プラグ PoE : (802.3af class 3、36V~57V)、0.21A~0.33A、最大 12W
製品寸法	Φ153.3mm×111.6mm
パッケージ寸法	239mm×169mm×160mm
製品質量	880g
パッケージ質量	1300g
保存環境	温度：-30℃~60℃、 湿度：95% 以下（結露無きこと）
使用環境	温度：-30℃~60℃、 湿度：95% 以下（結露無きこと）
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、中国語（繁体字）、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
一般機能	アンチフリッカー、ハートビート、ミラー、パスワード保護、プライバシーマスク、ウォーターマーク、IP アドレスフィルタ

## ● 認証

EMC	FCC SDoC: 47 CFR Part 15, Subpart B; CE-EMC: EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014; RCM: AS/NZS CISPR 32: 2015; IC VoC: ICES-003: Issue 6, 2016; KC: KN 32: 2015, KN 35: 2015
安全性	UL: UL 60950-1; CB: IEC 60950-1:2005 + Am 1:2009 + Am 2:2013, IEC 62368-1:2014; CE-LVD: EN 60950-1:2005 + Am 1:2009 + Am 2:2013, IEC 62368-1:2014; BIS: IS 13252 (Part 1):2010+A1:2013+A2:2015
環境	CE-RoHS: 2011/65/EU; WEEE: 2012/19/EU; Reach: Regulation (EC) No 1907/2006
保護等級レベル	IP67: IEC 60529-2013; IK10: IEC 62262:2002

※製品仕様は予告なく変更となる場合がございます。あらかじめご了承ください

## ■ 対応規格

電気用品安全法（電安法・PSE）：対象外  
電磁的確認（VCCI など）：VCCI（クラス A）  
電波法：対象外  
電気通信事業法（JATE）：対象外

## ■ 外観図（単位：mm）

