

モバイル

## 災害監視カメラのご紹介



## 選ばれる5つの理由 人命を守る! 避難スイッチ

1. 悪天候でもしつかり見える、完全防水の屋外型カメラ

最低照度0.05Lx、夜間照明の無い場所でも見える (注意:完全に光が無い場所での撮影は出来ません) 災害監視・鳥獣被害の監視に威力を発揮

2. HDR機能によるハレーション防止

極低照度 暗視カメラでありながら、高性能なHDR機能も同時に搭載 ライトがあっても、ハレーションを防止して暗闇に潜む対象物をしっかり検知

3. LTE回線でHD画像をライブストリーミング

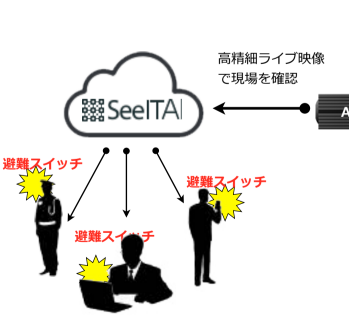
H.264を更に1/10まで再圧縮できるソフトウェアを標準装備 電源工事のみで、携帯電話回線(LTE)での運用が可能です SeeITAI モバイル定額プランで安心してご利用頂けます

4. 低価格で提供

高性能AIカメラでありながら、低価格での提供が可能となりました

## 製品仕様

<b>表</b> 如[工]	
製品名	屋外型AIカメラ(IP66)
製品型番	SI7220TX2-Hyperyon
電源	防水型外部電源(別売)
消費電力	DC12V:30W以下 PoE:25W以下
動作温度	-20°C ~ +50°C
保存温度	-25°C ~ +60°C
音声入力/出力	LINE-OUT ケース内コネクタ
ビデオ出力	HDMI出力 TypeD ケース内コネクタ
記録メディア	microSDスロット
撮像素子	2.13M pixels 1/2.8" CMOS Image Sensor
最低被写体照度	0.002 lx
レンズ	90°/60°/37°/18° 工場設定
解像度	FullHD 1920 x 1080
	HD 1280 x 720
	VGA 640 x 480
フレームレート	H.264 1 ~ 30FPS
	JPEG 1 ~ 30FPS
ビットレート	64Kbps ~ 12,228Kbps
Video CODEC	JPEG/H.264
Audio CODEC	G.711 μ-law
LAN	RJ-45 100Base-TX /1000Base-T WiFi 802.11ac
通信モジュール	LTE通信モジュール内蔵 NTTドコモ Xi対応
NVIDIA*	Jetson TX2
RAM	8GB 128bit LPDDR4
OS	L4T 28.2.1 64bit
記録メディア	microSDHC 32GB / microSDXC 62GB~512G
	注意:工業用512GBのSDXCは未だ販売されていませんのでご注意下さい。
外形(本体)	W120mm x D323mm x H100mm(突起物を除く ケーブルグランド含まず)
重量(本体)	1.85Kg
注意:本製品は予告なく	(仕様を変更する場合があります。*NVIDIA JetsonTX1モデルは受注生産品です



- 複数管理者が同時に確認できる
- リアルタイムに現場の映像を確認 避難スイッチが入る





株式会社クリューシステムズ 東京都千代田区霞が関3-2-5 霞が関ビルディング 5 階 THE E.A.S.T霞ヶ関 https://www.crew-sys.com/