

GPS自動時刻補正機能搭載 バリフォーカルレンズ 街頭防犯 防雨暗視カメラ

業務用

ST-GPS600

希望小売価格：オープン

製品特徴

- いつでも正確な日時で記録 **GPS自動時刻補正機能**
- 暗い場所でも安心 **赤外線暗視機能**
- 多彩な録画方法 **手動録画/予約録画/動作検知録画/ALL録画**
- カメラを見て動作がわかる **死活LED搭載**
- 記録データの秘匿性を高める **記録データ パスワードロック**

録画解像度 CVBS / 720P / 1080P

Full HD
1080



環境に優しい

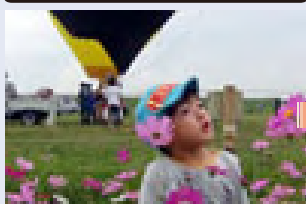
RoHS指令適合品

メガピクセル画質

精細さを決める画素が、従来品の4~7倍!!
フルHD画質のクッキリははっきりした撮影を行えます

従来の 27 ~ 52 万画素カメラ

フルハイビジョン



※写真はイメージです

照明が無くても暗視 !!

照明が無い場所では、自動で暗視モードへ切り替わります

昼間

夜間：暗視撮影時



※照明が無い場所を、白黒動画で暗視撮影を行います

死活 LED 搭載

モニターでチェックしたり、SDカードを抜いてパソコンで再生したりしなくても録画しているかどうかカメラを見ればわかる!

本製品で録画を行っている場合には、カメラ正面右上の死活LED（緑色）が点灯します。録画を行っていない場合には、死活LEDは消灯しますので、カメラ外見で動作を確認できます。



録画時間目安表

単位：日	1920 × 1080			1280 × 720			640 × 480			
	FPS	25	10	4	30	10	4	30	10	4
画質										
HIGH		2.5	4.5	6.5	3.5	7.5	13	7	12	20
NORMAL		4	7.5	11	6	12	19.5	11	19	30
BASIC		6.5	11.5	14	11.5	20.5	32	20	32	48

本表は目安であり、保証録画日数ではありません。

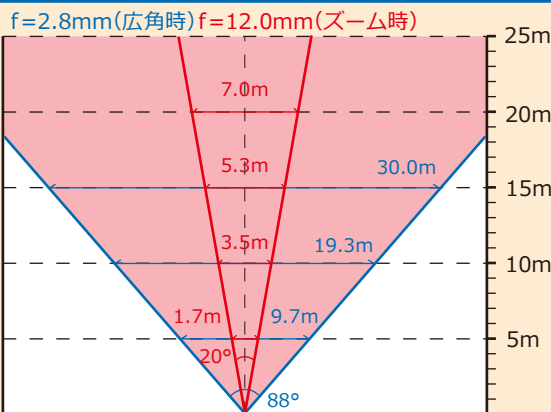
(128GB SD時)

製品仕様

・操作	付属リモコン（録画死活LEDあり/正面 緑色LED）
・記録方式	H.264 デジタル圧縮（AVIファイルフォーマット）
・録画解像度	1920×1080/1280×720/640×480 選択
・録画フレーム数	1920×1080：1/2/4/10/15/20/25 fps 選択 1280×720：1/2/4/10/15/20/30 fps 選択 640×480：1/2/4/10/15/20/30 fps 選択
・映像出力	CVBS 640×480 ビデオ出力（RCAJ）×1
・SDスロット	SDカード（SDHC/SDXC 4~256GB 別売）対応
・自動日時補正	あり（GPS信号受信同期）
・自動上書き録画	あり
・録画データ再生ソフト	Windowsメディアプレイヤー12対応 拡張子：AVI
・録画画質	3段階設定（HIGH / NORMAL / BASIC）
・録画方法	連続 / スケジュール（予約） / 動作検知 / ALL（ミックス）
・本体再生時速度	×1 / ×2 / ×4 / ×8 / ×16 / ×32
・赤外線暗視	あり 赤外線照射距離：最大30m
・レンズ	f=2.8~12mm バリフォーカルレンズ
・電源 / 消費電力	DC12V 2A専用アダプター / 最大6W
・動作可能環境	温度 -10~50℃
・外径寸法	約 100（高）× 95（幅）× 300（奥） mm
・重量	約 1300g（取付台アタッチメント含む：約 1400g）

水平面角図

このカメラは近距離・中距離の撮影に適しています



※ は赤外線照射範囲

※赤外線照射距離 最大 30m

●ご検討の前に……

- ※水中や、直接本体に油分・酸・アルカリ溶剤がかかる場所では使用できません
- ※初回の設置時には、テレビやモニターを（別売）を用いてテスト録画を行い動作確認が必要です
- ※GPS信号受信器は、設置場所によってはGPS信号を受信できない場合があります
- ※暗い場所では赤外線を照射し暗視します。撮影方向に反射物は置かないでください
- ※映像を記録するSDカードとの接続相性保証や、録画データの保証や損害賠償補償は行っていません