

仕様表

カメラ	イメージセンサー	1/5 型 CMOS	
	画素数	約 32 万画素 (656x488)	
	視野角	水平：約 65° 垂直：約 48°	
	暗視撮影	最大 10m (赤外線 LED 12 個 (φ5))	
モニタ	液晶サイズ	4.3 型	
	解像度	480x272	
	調整機能	明度 (4 段階) / 省エネモード (画面スリープ) / アラーム音量 ディスプレイアイコン表示	
録画	記録媒体	microSD/microSDHC カード (最大 32GB) / 外付 HDD (最大 1TB) ※SATA タイプのみ	
	録画解像度	LOW(352x240) / HIGH(640x480)	
	画質設定	4 段階	
	録画方法	赤外線センサー検知 / 動体検知 / スケジュール / 手動	
	ファイル形式	.AVI	
	上書き録画	ON/OFF 設定可	
	ファイル区切り	最大 5 分間 (1 ファイル辺り)	
再生操作	再生 / 一時停止 / 早送り / 巻戻し		
外部出力端子	映像出力	RCA-P x1 ※専用ケーブル使用	
	HDD 接続	USB(Standard A) x1 (USB2.0)	
ネットワーク	インターフェース	LAN 端子 (RJ-45) x1 ※専用アダプタ使用	
	同時アクセス数	3 アクセスまで (モニタ 1 台に対し)	
	LAN 接続	DHCP / 固定 IP (手動設定)	
メニュー言語	日本語 他 9 ヶ国語		
日時表示	年 / 月 / 日 時 : 分 : 秒 ※設定時は (分) まで		
無線通信距離	最大 200m ※見通し環境下にて		
スマートフォンアプリ対応 OS	iOS 7 以降 / Android 4.2 以降		
防水	カメラ：IP66 相当	モニタ：非防水	
電源	電圧	カメラ：DC5V	モニタ：DC5V
	消費電流	カメラ：550mA	モニタ：最大 570mA
	バッテリー駆動	約 3 時間 ※モニターのみ	
動作範囲	温度	カメラ：-10~+50°C	モニタ：0~+40°C
	湿度	15~85%RH (結露なきこと)	
外形寸法	カメラ：φ54xD60mm	モニタ：H92xW145xD25mm	
質量	カメラ：約 188g	モニタ：約 217g	
一ヶ月の電気代目安 (*1)	約 81 円		

(*1) 全国電気料金平均 1kWh 辺り 22 円として計算。実際の電気代は地域や契約内容により異なります。