



■ 同梱品

- SLL-01LTE本体
- アンテナ×2
- USB電源アダプター
- 充電用USBケーブル
- ミニドライバー
- リセットピン
- ブラケット
- カメラ固定用ネジ×2
- 本体カバー用小ねじ×8
- ブラケット用ネジ・アンカー×4
- クイックガイド
- リチウム充電電池×4 (内蔵)
- microSDカード64GB (内蔵)
- docomo系nanoSIM (内蔵)

■ 取付イメージ



■ 仕様

■ カメラ		■ 録画	
モデル	SLL-01LTE	録画モード	PIR検知録画、常時録画 ※常時録画モードは消費電力が大きく数時間でバッテリー切れのおそれがあります。通常はPIR検知録画モードでご使用ください。
イメージセンサー	1/2.9インチ CMOS、200万画素	録画解像度	1920×1080
レンズ	4mm、F2.0、スターライト、デジタルズーム4倍 撮影画角：約90度	録画可能時間	約290時間 (64GBの場合)
カラー撮影最低照度	0.001lux (スターライト)	録画再生	ファイルリストから再生
白黒撮影最低照度	0lux (赤外線LED使用)	■ ハードウェア	
赤外線	波長：850nm 有効照射距離：約20m	ストレージ	microSDカード (4GB~128GB) ※64GB microSDカード (VSD-001064) 内蔵
映像モード	通常モード、暗視モード、逆光補正、デジタルWDR	ボタン	電源ボタン、リセットボタン
夜間モード	暗視モード (モノクロ画像) スターライト (カラー画像)	インジケータ	LED×1 (赤：オフライン / 青：オンライン)
■ 画像 / 音声 / インターフェース		LEDライト	赤外線LED×2、白色LED×2
映像	ファイル形式：MP4 コーデック：H.265	■ その他	
解像度	HD：1920×1080、SD：640×360	動作条件	温度：-20~60℃
ビデオストリーム	1920×1080/15fps、640×360/15fps	重量	905g (バッテリー含む)
音声	コーデック：AACおよびG.726 ビットレート：8Kbps、16bit	本体サイズ	W136 × D231 × H106 (mm)
双方向音声	対応	防水レベル	IP66相当
PIRセンサー	有効距離：8~10m	材質	金属+ABS耐火プラスチック素材、耐破壊性
■ 機能 / アプリケーション		■ バッテリー	
PIR検知	アラーム：プッシュ通知、アラーム音 スケジュール：4つまで設定可能	電池	18650リチウムイオン電池×4本 (内蔵)
スリープモード	15秒 / 30秒 / 60秒 / 無効	電池容量	2500mAh×4 雨天時最大約60日間待機動作可能
視聴用アプリケーション	iCam+ (Android / iOS)	消費電力	スリープ時 (待機状態)：0.03W 稼働時：昼モード1.3W / 夜モード 3W
同時視聴可能数	4ユーザー	充電	5W ソーラーパネル充電、 5V/2A USBポート (約8時間でフル充電)
■ ネットワーク			
LTE接続	対応		
LTE対応バンド	B1 / B3 / B8 / B18 / B19 / B26		

■ 寸法図

