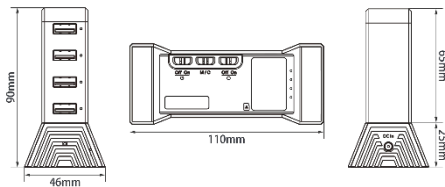




製品の特徴

- フルハイビジョン解像度** 2メガピクセル相当 CMOSセンサー採用
 - 固定焦点レンズ搭載** f=3.64mm・水平画角約70度・ピント調整不要
 - USBチャージャー** 前面USBのうち2個は実際に充電器として使用可能
 - microSDカード録画機能** 最大32GB対応
 - 録画機能** 連続録画・動体検知録画機能搭載
 - 完全外部電源駆動** 付属ACアダプターによるコンセント駆動
 - 記録データへの証拠付加** タイムスタンプ機能搭載・ON/OFF切替対応
 - Wi-Fi接続**^{※1} 専用アプリでのプレビュー/設定対応・技術基準適合証明取得済
- ※1 インターネット接続による遠隔地からの再生機能は搭載されていません。

寸法図 (単位: mm)



オプション品 (別売)

製品仕様 (製品の外观・仕様は改良のため、予告なく変更する場合があります)

カメラ

撮像素子	レンズ
1/2.9インチ CMOSセンサー	f=4.3mm/F2.0
最低被写体照度	水平画角
0.1Lux	58度

記録

記録媒体	圧縮方式
microSDカード(32GB)	H.264/MOV
動画記録解像度	フレームレート
1080P, 720P, WVGA	30fps, 25fps
録画方法	ファイル生成
連続録画, 動体検知録画	10分/1ファイル
ファイルサイズ	静止画記録解像度
157MB(1080p/30fps設定で10分撮影)	1920×1080 ※アプリケーション操作
タイムスタンプ	ファイルフォーマット機能
対応	搭載 ※アプリケーション操作

インターフェース

microUSB端子	通信機能
1	内蔵Wi-Fiモジュール(IEEE802.11b/g/n)

一般仕様

外形寸法	重量
46mm×90mm×110mm	216g(本体のみ)
電源	製造国
DC5V/3Aスイッチングアダプター	台湾

使用上のご注意

記録媒体には本製品における適正なフォーマットを行った製品をご利用ください。相性保証は行っておりません。
 駆動時間はバッテリーの使用環境・使用頻度・充電方法・経年劣化により大きく変動します。
 映像機器の駆動には発熱を伴います。必ず自然放熱が可能な環境でご利用ください。
 本製品は必ず記録媒体(microSDカード)を挿入した状態で起動操作を行ってください。

