

News Release

2018年12月18日

報道関係者 各位

プラネックスコミュニケーションズ株式会社
東京都渋谷区恵比寿西2丁目11番9号
プラネックス ポルタ
文書番号：G-CD-2018-1218-001

クラウド・バッテリー対応で自宅のWiFiエリアがカメラの設置範囲に！ SpotCam社クラウド対応HDバッテリーカメラ 『SpotCam-Solo』を発売

プラネックスコミュニケーションズ株式会社は、SpotCam社のクラウド対応HDバッテリーカメラ『SpotCam-Solo』を12月21日より発売いたします。

本製品は単3電池6本で駆動し、完全なコードレスを実現しているので設置場所を選びません。電池で6ヵ月※使用可能でありながらIP65の防水防塵性能を有しているため、いままでよりもっと自由に設置、みまもりができます。ACアダプターもご利用いただけますので、屋内では電池残量を気にせずご利用いただけます。

※想定:25℃環境で1日当たり3~5回の動体検知を行った場合

◇ クラウド録画&AI対応 バッテリーカメラ

製品型番：SpotCam-Solo (JANコード 4941250196890)

参考価格：オープンプライス



□□主な特長□□

■ いつでもどこからでも観られる

SpotCamは一度立ち上げたら、モバイル端末やPCなど制限なく、いつでもどこでもSpotCamからのライブ映像を見ることができます。

また、クラウドに保存されたカメラ映像を後から閲覧することも可能です。



■ クラウド録画対応だからすぐ録画

普通の監視カメラなら、大きなサーバーをその近くに設置しなければなりません。SpotCamはその手間がかかりません。

SpotCamはインターネットの設定をすればすぐに録画機能が利用可能です。(30日間の録画無料)

※30日間以上のオプションプランもあります。

【オプションクラウドサービス】

プラン	スタンダード	プラス	プレミアム
カメラ一台あたり	永久無料	月額:\$2.95 年額:\$29.0	月額:\$4.95 年額:\$49.0
インスタントアラート	○	○	○
ビデオとオーディオストリーム	○	○	○
ライブビュー	○	○	○
クラウドストレージ	30日間	180日間	360日間
ビデオレビュー	○	○	○
ビデオ共有	○	○	○
フィルムダウンロード	○	○	○

■ ナイトビュー

赤外線LEDを9個搭載し、暗い場合自動的に点灯します。そのため暗い環境でも撮影可能です。



■ 双方向音声機能

マイクとスピーカを内蔵していますので、双方向音声通信できます。



Try it!



■ 130度の広画角

130度の画角で広い範囲を見わたすことができます。



■ 防水・防塵対応

保護等級IP65に相当する防水・防塵機能設計ですので屋外の壁に設置しても安心です。



■ 一般的な単3電池で駆動

毎日3～5回の動体検知があった場合、約6ヶ月電池交換不要です。

■ 無線LAN中継器を利用しもっと広い範囲で利用可能

WiFiの電波が不安定な場所でも、弊社の無線LAN中継機を無線LANルーターとスマカメの間に設置すれば、無線LANルーターの電波を中継し安定した通信を確保することが出来るようになります。屋内のWiFiが届きにくい屋外や、遠い場所でも安定してご利用いただけます。



忠親大工

MZK-EX750NP



忠親大工

MZK-EX300NP



DANBOARD EXTENDER

DB-WEX01

■ スタンド取り付け用に三脚ネジを搭載

スタンドの取り付けネジには一般的なカメラ用の三脚ネジ(1/4インチ)を採用しているため、設置場所に応じて多くのカメラ用スタンドが利用可能です。

弊社からはオプションとして強力なクリップで挟んで固定できるクリップ式のスタンド『CLIP-STAND』をご用意しています。



■ マグネットスタンド『CAM-ST04』でかんたん設置

オプションのマグネットスタンド『CAM-ST04』を使えば、金属壁やキャビネットなどにかんたんに固定できます。



■ RoHS対応

生産から廃棄処分にいたる製品のライフサイクルにおいて、人の健康や環境への負荷を最小限に抑えることを目的として、鉛、カドミウム、水銀、六価クロム、ポリ臭化ビフェニル、ポリ臭化ジフェニルエーテル、フタル酸ジニエチルヘキシル、フタル酸ジブチル、フタル酸ブチルベンジル、フタル酸ジイソブチルの有害物質の使用量を規制している「RoHS」にも対応しています。

□□製品仕様□□ (仕様は予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください)

型番	SpotCam-Solo
カメラ部仕様	
画角	130° (対角)
絞り	固定
解像度	最大 HD 720p (1280x720)
最低被写体照度	0 Lux (白黒 / 距離 5m)
センサー部仕様	
基本機能	
画像圧縮方式(動画)	H.264
フレームレート	最大 : 30 フレーム/秒
向き	標準 , 上下左右反転
環境切り替え(蛍光灯ちらつき防止)	屋外モード , 屋内モード(50Hz / 60Hz)
音声	入出力対応(本体内蔵マイク/本体内蔵スピーカー)
ネットワーク設定	自動(DHCP サーバによる割当て)
無線 LAN 部仕様	
通信周波数	2.4GHz 帯
対応規格	IEEE 802.11n , IEEE 802.11g , IEEE 802.11b
チャンネル数	13(1~13ch)
伝送速度	IEEE 802.11n : 最大 150Mbps
	IEEE 802.11g : 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9, 6Mbps
	IEEE 802.11b : 11, 5.5, 2, 1Mbps
セキュリティ	WPA(2)-PSK(WPA personal)(TKIP/AES)
ハードウェア仕様	
LED	ステータス(青,黄)
インターフェイス	WPS/リセットボタン、microSD カードスロット
外形寸法	約 82 (W) × 82 (H) × 75(D) mm
重量	約 170g
動作時環境	温度 -30~50℃
	湿度 10~90% (結露なきこと)
取得承認規格	TELEC , PSE(付属 AC アダプター)
環境対応	RoHS
その他	
録画先	microSD カード/SpotCam クラウド
動作対応	Android OS 4.4 以降 / iOS 9.0 以降
	Web ブラウザ(Flash 対応)
保証期間	1 年間

同梱物	SpotCam-Solo（本製品）、スタンド、AC アダプター、クイックガイド ※電池は付属していません。別途お買い求めください。
-----	--

※対応 OS は日本語版を対象としております。

※本製品は、防犯用途を目的として作られたものではありません。防犯用に設置した場合に発生した問題については、弊社は一切の責任を負いかねますので、予めご了承ください。

※ネットワークカメラの設置につきましては、被写体のプライバシーや肖像権などを十分考慮の上で行ってください。

※H.264 形式で記録された動画の再生には、コーデックのインストールが必要な場合があります。

※無線 LAN の通信速度は、規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。

※microSD/microSDHC カードの画像保存枚数は、撮影環境、他のデータが保存されている場合、カードのメーカーや種類などによって変動します。また対応ファイルシステムの FAT32 の仕様により、最大ファイル数は 65,532 個になります。

※製品仕様は予告無く変更する場合があります。あらかじめご了承ください。最新情報は、弊社ホームページ (<http://www.planex.co.jp>) を参照ください。

製品写真	http://www.planex.co.jp/poji/spotcam-solo.shtml
メディアご担当者様お問い合わせ先	http://www.planex.co.jp/user/writer.shtml