

Viewla IPC-16w かんたんインストールガイド ver.1609 SolidCamera

〈正面〉 昼間レンズ一 ┌──夜間レンズ インターネット回線・プロバイダー契約 赤矾線I FD Viewlaシリーズはインターネットに接続して 1X71D 00123 使用します。上りの回線速度が、カメラ1台に 青(ネットワーク)LED、 赤外線LED 赤(ステータス)LED・ つき8Mbps以上の通信環境を推奨します。 ②インストールCD ③ID・パスワードカート 榕(microSDカード)LED ルーター ø Coro マイク microSDカードスロット 〈底面〉 - WPSボタン Viewlaシリーズをかんたん接続するために ⑤LANケーブル ⑥混合器 (電源+LAN) 必要です。 0 Windows パソコン リセットボタン LANケーブル (電源+LAN) ⑦中継コネクター \mathbf{b} 〈側面〉 OS: Windows Vista, 7, 8, 8,1, 10 カメラ 作動中 CPU: Core2 Duo以上 メモリ:4GB以上(3台同時視聴時の推奨値) ⑨電源アダプター (1.5m) ⑩カメラ作動中 ステッカー Viewlaを接続しよう! 設定完了後、カメラのLEDランプが「赤:点灯、青:高速点滅」 となれば、正しく接続されています。 ■LANケーブルでの接続 カメラ本体は図のように設置します。 fear Disk microSDカード IPC-16w LANケーブル microSDカード(別売)は比較的短 JAS 期間の録画を行う際に使用します。 NAS(別売)は長期録画を SDXC64GBまで対応しております。 中継コネクタ-行う際に設置します。 Class10以上のものをご利用くだ さい。 LANケーブル コンセント 電源アダプター 混合器(電源+LAN) Wi-Fi (無線) での接続 *WPSボタン以外での設定にはアプリケーションソフトが必要です。 事前に次ページの手順にそってインストールしてください。 WPSボタンでの設定 パソコンからの設定 ルーターにWPSボタンがあれば、カメラのWPSボタンとの 中面のSTEP4の手順でWEB設定画面 双方を押すだけで、Wi-Fi接続の設定ができます。LANケーブル を表示します。 Wi-Fi機能有効
Wi-Fi機能有効 CCID ※Wi-Fi接続する場合でも、一旦LANケーブル ①混合器からルーターに接続されて を接続していただく必要があります。 WEP記号化 64bits(10hex digits) ▼ いるLANケーブルを抜きます。 NEP+-0012××××× ①メニューより、ネットワーク→Wi-Fi ②カメラのWPSボタンを押すと前面 WPA暗号化 TKIP 🔻 (1)設定と進み、[Wi-Fi検索]をクリック のLEDランプが交互に点滅します。 〈底面〉 WPA-PSK+-します。 設定 IPアドレス Wi-Fiテスト Wi-Fi検索 ③ルーター側のWPSボタンを押します。 ②利用可能な無線アクセスポイント 使用可能SSID ※ルーターの機種によっては、AOSSボタン、らく プロパティー (SSID)がリスト表示されます。 54Mbps WPA
54Mbps WPA
54Mbps WPA
54Mbps WPA
54Mbps WPA
54Mbps WPA dir615-11n らく設定ボタンなど名称が異なり、ルーター側の 接続するアクセスポイントをクリック WPSボタンの長押しが必要な機種もございます。 ujikin (2) します。 詳細はルーターの取扱説明書をご確認ください。 01601981C6C TEST ④カメラのLEDランプが、赤:点灯、青:高速点滅になれば設定完了です。 ③Wi-Fi設定画面に戻ります。暗号化 検索に失敗した際は、アンテナやアクセスポイントの位置を確認して下さい キーを入力し、[Wi-Fiテスト]をクリッ OK クします。 スマートフォン・タブレットからの設定 ※暗号化キーは、お使いのルーターにより異なり Wi-Fiセキュリティ設定 ます。 ● Wi-Fi機能有効
○ Wi-Fi機能有効 中面のSTEP4の手順で設定画面を表示させます。 ※SSIDおよび暗号化キーは、ルーターの説明書 SSID ※Wi-Fi接続する場合でも、一旦LANケーブルを接続して もしくは製造メーカーへご確認ください。 WEP記号化 64bits(10hex digits) ▼ いただく必要があります。 ④ 〈テスト成功〉と表示されたら[OK] WFP+-カメラの名前の下にあるボタン→設定→カメラ設定→ネットワーク WPA暗号化 3 ТКІР ▼ をクリック、前の画面に戻り「設定] →Wi-FiネットワークよりPCと同様の設定が可能です。 WPA-PSK+-をクリックします。 Wi-Fi7Zh Wi-Fi検索 設定 IPアドレス ①Wi-Fiの設定をONにします。 ⑤混合器からルーターに接続されて ②接続するアクセスポイント(SSID)を選択します。 Wi-Fiテスト状況

ケーブルを抜き、カメラのLEDランプが、赤:点灯、青:高速点滅

※LANケーブルが挿入されたままではWi-Fi通信が開始されません。

4

1

●すぐにお使いいただくための簡単なガイドです。詳細な取扱説明書は、ソリッドカメラ HP(http://www.solidcamera.net/)にてダウンロードいただけます。



用意するもの



- いるLANケーブルを抜き、カメラの LEDランプが赤:点灯、青:高速点 滅になることを確認します。
- ※LANケーブルが挿入されたままではWi-Fi通信 が開始されません。





カメラのファームウェアを アップデートしましょう

ファームウェア(カメラ内部のプログラム)を最新版 にしていただくことで、機能の追加・改善や修正が行 われ、品質が向上します。すべてのアプリケーション でアップデートの操作は可能です。最新のバージョ ンと操作手順の詳細はソリッドカメラHP内のダウ ンロードの項目に掲載されています。

mCamViewのカメラリストを Viewlaアプリにインポートできます

既にmCamViewアプリをご使用いただいている場合、 mCamViewに登録しているカメラリストをインポー トすることができます。この機能をご利用いただく ためには、mCamViewを最新版にアップデートする 必要があります。

🕡 情報ページ内の [カメラリストのインポート] を タップすると自動的にカメラリストに追加されます。 同じカメラIDが登録されている場合は、上書きされ ずViewlaアプリで入力した情報が残ります。

一映像再生中の画面のアイコンの役割

スナップショットを撮ります。 押した瞬間の映像を画像として保存します。

端末に録画します。赤く光っている間は録画中、 再度押すと録画停止します。

タイムラプス録画について

タイムラプスとは数秒に1枚撮影される画像を、動画 のように高速再生する機能です。録画ファイルは microSDカードに保存されます。