ソーラーWi-FiSDカードカメラ 基本操作簡易マニュアル P1

事前準備

設定·操作

PC再生

·事前準備

本機を遠隔監視で使用するためにはWi-FiルーターとWi-Fiルーターの 暗号化キーが必要です。※AP機能のみで使用する場合は不要です。 Wi-Fiの周波数は2.4GHzのみ対応しています。5Ghzには対応しておりません。 マンションの集合契約やPocket WiFi等の携帯型Wi-Fiには対応しておりません。

Wi-Fi接続 SSID (2.4GHz): Duffalo-G-3188 回時号化キー: sha#sff7h3kmr

・SDカード挿入

microSDカードを挿入します。最大128GBまで対応しています。 背面のカバーを取り外してmicroSDカードを挿入します。







本製品は内蔵バッテリーで動作いたします。 録画を一切しない状態での待機時間は 約150日です。 ※電源アダプタをつければ常時充電しつつ 動作します。

PIRセンサーが反応時に録画を行います。 ※常時録画などの機能はございません。 人などの動きが多い場所、明るい場所、暗い場所 では過剰に反応をする、または動作をしない場合 がございます。 予めご了承ください。

・充電

付属のUSBケーブルをPCやUSBアダプター(別売)に接続して充電します。 充電時間は約12時間前後です。充電中は赤ランプが内部で点灯します。 太陽光のみでの充電も可能ですが、初回起動時は上記方法で充電を行ってください。 ※太陽光のみでの充電は24時間以上かかります。







• 起動 スイッチの右側を長押しすると 電源が入ります。 カメラ正面のランプが赤色に点灯します。

ラーwi-FisDカードカメラ 基本操作簡易マニュアル 事前準備

・携帯電話での操作

モバイルアプリ「Mycam」をダウンロードします。 App storeもしくはGoogle playで「Mycam」と検索して Mycamをダウンロードします。インストール完了後、ソフトを起動します。

App store





fix some bugs





•	ア	プ	IJ	設	定
_		1	· /	пX	ᄮ

アプリを起動したら「アカウントを登録」をクリックします。

P2



ソーラーWi-FiSDカードカメラ 基本操作簡易マニュアル P3

事前準備 ・カメラ登録 画面が切り替わるので本体のリセットボタンを5秒間長押しします。 メインメニューを開きます。 w < +をクリックするとデバイスを追加できます。 リセットキーを5秒間長押しして初始化します 「BCM_xxxxxx」のWiFiを接続してください 新しいデバイスを追加する パスワードをお持ちの場合には、「123456789」を入力してください リセットすると英語の音声が流れます。 リセット後「Wi-Fi設定へ」をクリックします。 新しいデバイスを追加 「1回クリックでデバイスを追加(AP)を 選択します。 「BCM」または「Mycam」 4Gカメラ Wi-Fiカメラ APカメラ からはじまるWi-Fiを選択します。 ほかのネットワーク 🔆 ໍ່@ີ ? (i) BCM_880ab1dfd846 000 く 設定 Wi-Fi もっと ミニカメラ スマートキャットアイ KERATE-ode FEA-201 ▲ 奈 (i) Wi-Fi € 🤶 (i) マニュアルに合わせて適切なネットワーク方法を選択 ICIDATA celeTR4-50 ✓ BCM_880ab1dfd846 セキュリティ保護されていないネットワーク 奈 (i) 一回クリックでデバイスを追加(AP) æ 55CR-M2-80210911919 ● 🤶 (i) APモードでデバイスを接続 マイネットワーク その他... 一回クリックでデバイスを追加(サウンド) (•) 音波とAirlinkを通してスマートデバイスを追加 スキャン 「設定」をクリックしアプリへ戻ります。 デバイス、パッケージ、または取扱説明書のQRコード

Q LANを検索中



<

設定·操作



画面が切り替わり、 「外部ネットワークを設定」 ウィンドウが表示されます。 ※表示されない場合は「外付け網」を クリックすると表示されます。 Wi-Fiを経由した監視を使用する場合は 「設定」をクリックしてください。 AP通信でのみ使用する場合は 「キャンセル」をクリックしてください。 ※AP機能での使用範囲は機器から 最大10m前後です。

※AP機能で使用した場合、タイムゾーン がずれます。 ※約8~9時間 こちらはWi-Fiのある環境で設定すること で修正可能ですが、AP環境下では修正が できません。予めご了承ください。

外部ネットワークを設定

外部ネットワークでデバイスを構成しま すか?



•Wi-Fiの操作

遠隔監視を行う場合は左ページの「外部ネットワークを設定」 の画面で「設定」をクリックします。

<	WiFi設定	ひ
Wifi名:	Wi-Fiの名前	
Wifiパスワ…	Wi-Fiのパスワート	÷
	設定の確認	

接続中

0%

デバイスはインターネットに接続中

カメラの接続を1~2分間ぐらいお待ちください。

使用しているWi-Fiの名前と Wi-Fiパスワードを(暗号化キー)を 入力してください。 ※パスワードを間違えるとこの後の 接続で失敗します。

Wi-Fi接続用 SSID (2.4GHz): Duffalo-G-3108 暗号化キー: shadsff7h3kar 〓

入力したら「設定の確認」を クリックします。



パスワードが誤っている、または 5G回線である、距離が遠すぎるなどで 設定ができなかった場合は リセットして再度最初から設定を行うよう お願いいたします。



P5

事前準備 SDカードのフォーマット(初期設定) 基本画面説明 デバイスリスト デバイスのメイン画面をクリックします。 (+)Camera • オンライン Camera Ε Ø **F** 而 3 デバイスを編集 デバイスを共有 デバイスを削除 クラウドストレージ = 2 Camera Д 「SDカードの設定」をクリックします。 設定 一般の設定 WiFiの設定 WiFiの Wif WiFiの Wif WiFiの WiFiの WiFiの WiFiの WiFiの WiFiの △ 警報録画設定 門 SDカードの設定 ④ タイムゾーン設定 「設定」をクリックします。 🗟 デバイス情報 A ↑ ファームウェアのアップグレード ホーム SDカードの設定 保存 Н SDカードの残容量 20%

SDカードの状態 TFカードが入りました、録画ができます

録画の上書き

SDカードの初始化設定

「SDカードの初期化設定」をクリックし 「確認」をクリックします。 SDカードがフォーマットされ、録画が 行われるようになります。 ※SDカードが認識されていない場合は カメラの再起動を行って下さい。





クラウドサービスは海外メーカーが提供するサービスです。 このサービスに伴う問い合わせやトラブル等につきましては 一切対応できかねますので予めご了承ください。

「AI追加 カメラの追加を行います。 「BI画面 映像イメージが表示されます。 クリックするとリアルタイムの映像が 表示されます。 「C」状態 インターネット接続時は「オンライン」 APモード使用時は「APモード」と 表示されます。 「D」デバイスを編集 デバイス名を編集できます。 「EIデバイスを共有 デバイス共有を設定できます。 「F」デバイスを削除 デバイスを削除できます。 「G」クラウド 外部サイトのためサポート対象外です。 ГНЈЖ-ЈА 基本画面を表示します。 「リメッセージ アラームなどのメッセージを表示します。 「リマイ ユーザー情報を確認できます。



設定·操作

カメラ画面説明







J

マイク

0

写真

Н

画像

G

音声

J

C	「A」戻る
	クリックするとメイン画面に戻ります。
] (0)	「B」アラーム
	人体検知アラームの確認ができます。
	「C」設定
60%	カメラの設定ができます。
	「D」画面
	カメラ映像が表示されます。
ALL.	「E」画質
. 4	画質の設定ができます(通常SD)
and a start	「F」画面表示
1	全画面表示に切り替えます。
20-	
T BAN	手動で動画を撮影します。
	動画はメインメニューの「マイ」
100	「ファイル」に保存されます。
	│ H]与具 ったけ、、、、、」と相比したさ
	スクリーンンヨットを振影します。
	与具はメインメニューの「マイ」
	「ノアイル」に保存されます。
	リリマイン
	本衆市はマイン非対応になります。 「11 卒 室
	リリョア 辛吉の破滅ができます
	い」家回復に いカードに録画されたファイルの確認が
(\mathbf{D})	できます
\bigcirc	ここのり。 「」 バッテリー 建 量
録画ファ…	バッテリー残量の確認ができます
K	



-

■ PIRアラーム

録画履歴をクリックするとSDカードの録画 再生画面に切り替わります。 ※microSDカードを挿入してください。

開始時間を選択し「検索」をクリック します。

録画された情報が表示されます。 クリックすると動画が再生されます。 動画再生時は左上の「く」をクリック することで前の画面に戻ることが できます。 ※早送りなどの機能はございません。

<u> 《AP機能で使用した場合、タイムゾーンがずれ</u>
<u>きす。</u>
<u> </u>
ちらはWi-Fiのある環境で設定することで修正
<u>J能ですが、AP環境下では修正ができません。</u>
ろめご了承ください。

ラーWi-FiSDカードカメラ 操作簡易マニュアル

P7

設定·操作 設定 一般の設定 設定ボタンを押すと設定メニューが 一般の設定 左上の「く」をクリックすると前の画面に < Camera 戻ります。 表示されます。 赤外線 自動 🔻 赤外線 赤外線の設定ができます。 マイク マイク 30 ※本製品はマイク非対応です。 スピーカー スピーカーの設定ができます。 スピーカー 30 設定 左上の「く」をクリックすると前の画面に 鏡像 戻ります。 鏡像の設定ができます。 ① 一般の設定 一般の設定 鏡像 回転 スピーカーや鏡像などの設定ができます。 回転の設定ができます。 WiFiの設定 Wi-Fiの設定 インジケーターランプ 回転 Wi-Fiの設定ができます。 インジケーターランプの設定ができます。 警報録画設定 ○ 警報録画設定 インジケータランプ PIRセンサーでの録画設定ができます。 SDカードの設定 SDカードの設定 スピーカーのオンオフができます。 タイムゾーン設定 タイムゾーン設定 Wi-Fi一般の設定 時間帯の設定ができます。 🗟 デバイス情報 デバイス情報 デバイス情報を表示します。 ↑ ファームウェアのアップグレード ファームウェアのアップグレード < 左上の「く」をクリックすると前の画面に WiFiの設定 ソフトファームウェアの更新ができます。 戻ります。 Wi-Fi名 デバイスの状態

WiFi名

セキュリティ

チャネル番号

無線wifiを選択

Wi-Fiの名前

WPA2_PSK(AES)

0

左上の「<」をクリックすると前の画面に 戻ります。 Wi-Fi名 接続しているWi-Fiの名前が表示されます。 セキュリティ 接続しているWi-Fiのセキュリティが表示され ます。 テャネル番号 接続しているWi-Fiの番号が表示されます。 無線Wi-Fiを選択 Wi-Fi非接続で使用時は使用可能なWi-Fiが 表示されます。



設定·操作

PC再生

警報録画(アラーム録画)設定

<	アラーム設定	府
PIRアラーム保護		\bigcirc
PIR精度	高感度	>
アラーム記録時間	20秒	>

左上の「<」をクリックすると前の画面に 戻ります。 PIRアラーム保護 PIRアラームの設定ができます。 PIR制度 PIR感度の設定ができます。 アラーム記録時間 PIRセンサー反応時の記録時間が設定 できます。最大60秒です。 保存 設定が保存されます。

タイムゾーン設定

タイムゾーン設定

タイム ゾーン (GMT +09:00)ソウル、ヤクーツク、東京 >

デバイス情報が表示されます。 左上の「く」をクリックすると前の画面に 戻ります。 日本を選択してください。

SDカードの設定

<	SDカードの設定	保存
SDカードの残容量	2	30%
SDカードの状態	TFカードが入りました、	録画ができます
録画の上書き		
SD カードの初始(と記令	

左上の「く」をクリックすると前の画面に 戻ります。 SDカードの残容量 SDカードの残容量が確認できます。 SDカードの状態が確認できます。 録画の上書き オンにすると容量がいっぱいになった時に 自動で古いデータから上書きができます。 SDカードの初期化設定 クリックするとSDカードの初期化ができます。 設定が保存されます。

デバイス情報

デバイス情報が表示されます。 左上の「く」をクリックすると前の画面に戻ります。

<	デバイス情報
システム ファー…	52.1.36.1.37
デバイス名称	Camera
デバイス ID	880ab1dfd8463174a3b05e8929b456ea
MAC アドレス	00-00-00-00-00
WiFi MAC	6c-21-a2-5f-73-53
WiFi状態	接続
Mcu	103f

ファームウェアのアップグレード

ファームウェアのアップグレードができます。 左上の「く」をクリックすると前の画面に戻ります。



設定·操作

PC再生

カメラ共有設定

複数のユーザーでカメラを使用する場合は共有設定を行います。



ボタンをクリックして機器を共有します

「デバイスを共有」をクリックします。

「+」をクリックします。



アカウント(メールアドレス)を入力して 「もちろん」をクリックします。 共有したアカウントを立ち上げるとをクリック すると アカウントが共有されます。

PCでの 再生

本製品のSDカードへの動画録画形式はPC再生サポート外です。 ※セキュリティのためPCの再生不可な形式に変換されています。

PCでの再生を行う場合は下記フリー変換サイトで動画の変換を行ってください。 https://convert-video-online.com/ja/

※外部サイトです。このサイトの使用方法などにつきましてのお問い合わせは 対応できかねますので予めご了承ください。

推奨はMP4変換になります。 変換した動画の再生がうまく行かない場合は「GOMプレイヤー」 ※フリーソフトです をインストールし、お試しください。 https://www.gomlab.com/gomplayer-media-player/?language=ja P9



無線機を使用する場合、特定無線設備の技術基準適合証明書 等のマーク(技適マーク)を取得した商品を使用する必要が あります。技適マークを取得していない製品を使用すると法令に より罰せられることがあります。

本製品は技適マークを取得しております。



電源について

動作中に電源をオフにすると録画は停止されます。 電源が復旧した際の録画の保証はできかねます。 携帯機器でカメラに接続し、映像と録画を再確認してください。 常時電源が確保できる場所でご使用ください。

SDカードについて

相性の悪いSDカードや、同じSDカードを長期間使用し続けると 上書き録画ができなくなる場合がございます。 SDカードの交換目安は約3か月~半年になります。 上記期間を超えての同じSDカードを使用している場合、 上書き録画の動作は保証できかねますのであらかじめご了承ください。

保証規定

- 取扱説明書に基づく正常な使用状態で、製造上の原因による故障や不都合が 発生した場合はお買い上げ日より3か月、無料で修理をいたしますので製品と 必要事項を記入した本書を添えてお買い上げ店までご持参ください。
- 2. 保証期間内でも次の場合は有償修理となります。
 - a. 使用上の誤り、不当な修理や改造による故障及び破損
 - b. 天変地異や異常電圧による故障及び破損
 - C 製品本来の使用目的以外での使用による故障及び破損
 - d. 保管上の不備による故障及び破損
 - e. 本保証書の提示がない場合
 - f. 本書にお買い上げ年月日、お買い上げ店、お客様名の記入がない場合
 - g. 消耗品の交換(付属のケーブルは消耗品になりますので保証対象外です)
- 3. 保証期間後の修理や保証の適用されない修理に関しては有償で修理いたします。
- 4. 本保証書は日本国内においてのみ有効です。

The warranty is valid in Japan

係鳭					
お	買い上げ年月日	年	月	日	
お客様 ご連絡先	ご住所 お名前 TEL				
販売店名・住所・1	電話				