

屋内外対応

防犯・見守りネットワークカメラ

SE-IPC01-WH



MIPCマニュアル



MIPCアプリについて

ネットワークカメラSE-IPCO1-WHを使用するには、MIPCアプリを利用します。 MIPCは、Shenzhen Mining Technology Co,Ltd.のファームウェアをインストールした ネットワークカメラの専用アプリです。他社製品のネットワークカメラも使用する汎用アプリですので、当社ではサポートをおこなっておりません。

MIPCアプリはオープンソースのグローバルアプリケーションのため、一部日本語表記が不自然な個所がございます、予めご了承ください。

ダウンロードからカメラリスト表示までのセットアップは、本製品付属のマニュアルを参照してください。

MIPC Download

右のQRコードを読み取って、ご使用のスマートフォンによりApp StoreまたはGooglePlayよりダウンロードしてください。

https://mipcm.com/

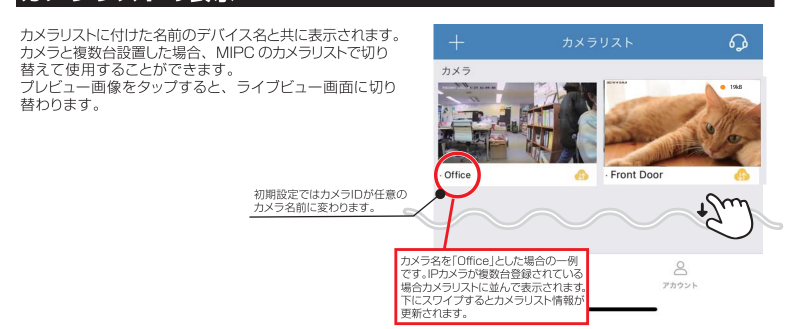






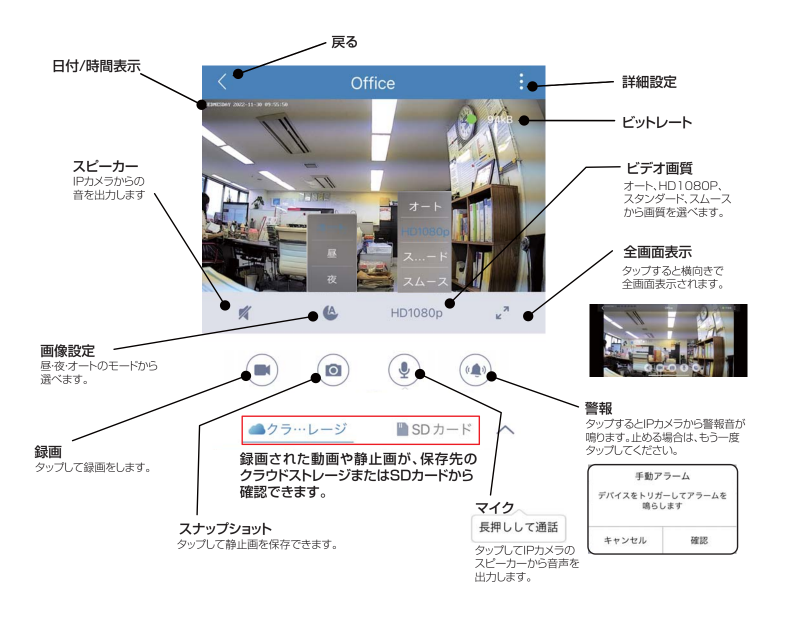


カメラリストの表示



ライブビューの設定・操作

カメラリストのプレビュー画像をタップして、ライブビュー画面に切り替えると、カメラの撮影状況がモニターでき、様々な設定や調整をすることができます。



ズームと移動の操作

拡大縮小するには、指を開いたり閉じたりして調整してください。8倍までデジタルズームが可能です。

人差し指と親指で開いたり閉じたりして拡大縮小操作をおこないます。

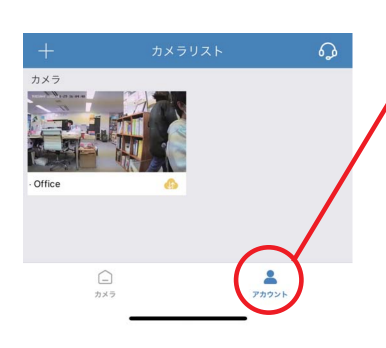


画像の移動は人差し指で任意の方向へ操作します。

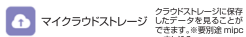


アカウントメニュー

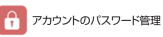
カメラリストからアカウントメニューに入ることができます。







へ申し込み



パスワードを変更するこ とができます。









有料オプションなどの支払い状況 です。操作の必要はありません。

You have no relevant order と表示されていれば問題ありませ

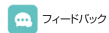




ローカル検索

サーバを利用せずに、ルーターの みを利用してカメラを接続するた めに使用します。





mipc アプリ開発元 (Shenzhen Mining Technology Co,Ltd) への問い合わせ等の連絡に使用します。 (英語)※弊社は mipc アプリのサ ポートは行っておりません。





カメラ型番

mipc アプリのバージョン が確認できます。





その他

音声、バイブのオン/ オフ、通知音の設定、サービスポリシーの確認とログアウトが出 来ます。



通知音から着メロの選択ができます。



利用規約とプライバシーポリシーは英語 表記になります。



アカウントをログアウト(削除)すると、すべ ての登録事項が利用できなくなりますの で注意してください。

<	ログアウト
ャンセルが リに多くの	Dキャンセルは不可逆的な操作であり、キ Pフターセールスの権利保護と情報のクエ F便さをもたらすと、次の規制を注意深く ご運営してください。
てください。 べてのデバイ 2.終了注文ト 3.クラウドス	・・ンセルアカウントが正常であることを確認し また、アカウントの下で耐除されたデバイスやす えがないことを確認してください。 ランザクションはありません。 ・レージサービスまたはクラウドストレージサー
	ました。 Dキャンセルの後、お客様とMIPCの間のサービス MIPCはサービスの提供を停止します。
を続けること	ザー名はリサイクルされます。ユーザー名の使用 はできませんが、現在のメールボックスに新しい 登録できます。
極的に放棄さ 生しません。	に基づく不合理な権利とプロジェクトはすべて積 れているとみなされ、払い戻し、報酬、報酬は発 自動サプスクリプションサービスがある場合、そ

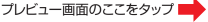
IPカメラの設定



(0)

(1)

■SDカード ^





画面下にプルダウン表示された 「設定」をタップすると設定メニュー 一覧が表示されます。

上限なしの収納スペース

設定

ユニバーサル



登録したニックネーム、 製品モデル名やファーム ウェアのバージョン、デバ イス ID が表示されます。

~について

カメラの名称を変更します	
ニックネーム	任意で設定
モデル	F300
ファームウェアバージョン	v5.4.1.221026095820
デバイスID	機器により異なります
適用	



機器のファームウェアバー ジョンが表示されます。

機器のアップ グレード

<	機器のアップグレード
現行版	v5.4.1.221026095820



夜間撮影の場合に、白黒 の赤外線撮影となり、足りない光量を補助するフィ ルライトのオン / オフ

フィルライト



ソフトウェア



日付、時間、タイムゾーン の設定をします。

日時





本体のリセットボタンと 同様に、本体を再起動す ることができます。

再起動

<	再起動	
カメラの再起動	}	
	再起動	



「戻す」をタップすると再 起動して工場出荷時の 初期設定にすべて戻りますが、保存したデータは そのまま残ります。 工場出荷時の 初期設定





パスワードを再設定できます

パスワード設定





QR コードを発行して家族や友人などに配布すると、デバイスが簡単に共有することができます。

デバイス共有

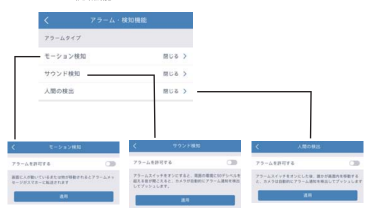
\$	デバイス共有	11
デバイスのバスワ	- F	入ってください
デバイスのバスワー リックしてQRコー appをインストール から、家族または友 タイプ]でこのQRコ を追加するための[5	ドを生成し、家族 させ、新しいアカ (人が(デバイスタ ードをスキャンし	または友人にmipc ウントを登録して イブの選択-カメラ 、てください。機器

アラームとビデオ



モーション検知、サウンド検知、人間の検出それぞれのアラーム の許可をオン / オフができます。設定後は「適用」をタップしてく ださい。

アラーム・検知機能





常時録画のオン/オフと、モーション検知、サウンド検知、人間の検知それぞれの録画の許可をオン/オフができます。設定後は「適用」をタップしてください。

録画



保存する



ШШ

必要に応じて別売りの microSD を挿し込みます。その際は必ず IP カメラの電源がオフの状態で行ってください。また、挿入時に microSD カードは自動的にフォーマットされますのでご注意ください。MIPC の設定から、SD カード項目でオン/オフ、フォーマットのステータスの確認が可能です。



SDカード内のデータコピーについて

ブライバシー保護の観点から、録画した動画ファイルは暗号化されています。microSDカードを取り出して、ハンコンなどで画様関等・再生することはできません。MIPC アブリを使用するか、www.mipcm.com より専用の sdtool をダウンロードして録画した動画データをエクスボートする必要があります。

ここをタップしてフォーマットすること も可能です。



有線 LAN を利用した機能なので、本製品では利用できません。

クラウドボックス





クラウドストレージサー ビスの申し込みです。 弊社サポート対象外なの で、お客様個別に対応・ お問い合わせください。

クラウドステージ



無料トライアル

ネットワーク



ワイヤレスネットワーク 情報の表示と設定

Wi-Fi





接続した Wi-Fi の電波 状況を表示します。

Wi-Fi選出



画像



カメラを天井へ逆さに取 り付けた場合、表示画面 を上下反転できます。

スクリーンフリップ





カメラ名、画面表示のオン/オフ、日付と時刻の表示形式の設定を変更できます。

OSD



その他



IP カメラのスピーカーと マイクの音量調節、電源 オンリマインダーのオン オフの切替ができます。

音声





蛍光灯などによる画面の チラつきがある場合に電 力周波数 50/60Hz の 切替ができます。

電源周波数





モーション検知時の自動 追跡機能のオン/オフと、屋/夜のモーション 大列感度の調節ができ

モーション検知





顔検知のオン / オフ

人間の検出





サウンド検知のオン / オフと、音の感度調整ができます。

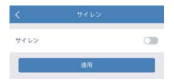
サウンド検知





IPカメラから発出される 警告音のオン / オフ、ア ラーム音とビープ音の切 替ができます。

サイレン



カメラを削除

カメラリストから項目を削除します。

第三者によるコントロールのサポート



Alexa アプリと mipc の 連携の手順



※Alexa、Alexa スキルの操作方法等のサポートは当社ではおこなっておりません。



Alexaスキル「mipc」を使い連携します。





USER LOGIN

user



からmipcを検索



操作方法を確認してください。



ください。

⑤mipcのアカウント情報 の入力画面に移ります。

⑥mipcのユーザー名と パスワードを入力

⑦mipcがAlexaを検出

®Alexaとmipcの連携が 完了しました。



登録したIPカメラをセットアップします。



①mipcに登録済のカメラ を検出



②カメラデバイス一覧



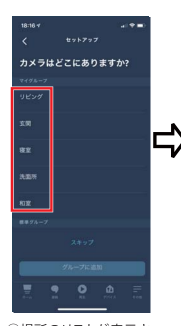
③タップして選択すると 接続されます。



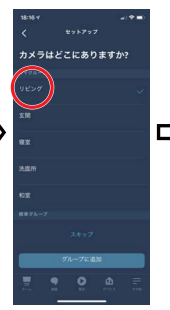
④セットアップは完了しました。



⑤カメラをグループ(場所) に追加



⑥場所のリストが表示されます。



⑦適切な場所を選択します。



®グループに追加が完了 しました。

操作方法

😲 カメラ画像の切替/表示

・アレクサ、オフィスを見せて (カメラのデバイス名がオフィスの場合)

₹ カメラ画像を閉じる

・アレクサ、オフィスを閉じて (カメラのデバイス名がオフィスの場合)

推奨Alexa

•Echo Showシリーズ •FireTV Stickシリーズ

SCC∩Q - 1 0 - MIPCアプリ・マニュアル

FAQ

質問	答え	
MIPCアプリは有料ですか?	基本機能はすべて無料でお使いいただけます。 オプションのクラウドサービスは有料になりますが 当社ではサポートしておりません。	
別のスマートフォン端末に切り替えたい	アカウントメニューからログアウトをしてIPカメラのリセット ボタンを長押ししてください。改めて別のスマートフォン端末 を登録してください。保存したデータは消えません。	
1台のIPカメラにPCやスマートフォン端末を 何台まで登録、接続できますか?	台数に制限はございません。	
ケーブルは最大何メートルまで延長可能ですか?	弊社で販売する別売りのUSB延長ケーブル(2.5mと5.0mの二種類)を使用すれば、付属の2mケーブルと併せて最大7.5mでご使用可能。(2.5m*2本の延長使用は非推奨)	
使用可能な温度範囲をどのくらいでしょうか、 炎天下の場所でも使用可能ですか?	カメラの動作環境温度は-25~+60℃で使用可能です。 直射日光が当たる場所はご注意ください。	
SDカードの推奨classはありますか?	classの推奨はございません。	

FAQ - トラブルシューティング

問題	原因	対処法
電源が入らない	ACアダプタが正しく接続されていない	正しく接続してください
	付属品以外のACアダプタを使用している	必ず付属品を使用してください
	延長コードやタップを使用している	コンセントから直接か、別の延長コードに 取り換えてください
カメラがWi-Fi接続 できない	IPカメラの電源が入っていない	ACアダプタを接続後30秒ほどお待ちください
	Wi-Fi ルータとの間に距離・障害物がある	障害物のない、近い距離でお試しください
	電子レンジなどの電磁波による通信妨害	電磁波を出す機器から離れて接続してください
	ルーターの周波数が5GHz帯の可能性	5GHz帯非対応です。 2.4GHzをご利用ください
	原因不明	リセットボタンを押してリセットしてください
カメラ画像が表示されない	カメラが正しく起動していない可能性	再起動してください
カメラ映像が遅い、粗い	ネットワーク環境に合っていない可能性	フレームレートや解像度の設定を変更
microSDカードを認識しない	電源がオンの時にカードを入れた	電源がオフの時にmicroSDカードを挿入
録画したmicroSDカード から動画データがPCへ 読み込めない	録画した動画ファイルは暗号化されている	セキュリティ保護の観点から、録画した 動画ファイルは暗号化されています。 microSDカードからPCへ読み込む場合は、 www.mipcm.comより専用の 動画データ保護解除ツールsdtoolを ダウンロードして録画した動画データを 抽出する必要があります。

PC版のアプリについて

www.mipcm.comよりPC版のアプリがダウンロードできます。PC(Win/Mac)版にはアプリケーション版 (ダウンロードとインストールが必要)と、OSを選ばないウェブブラウザ版(機能制限あり)の2通りの方法がございます。基本操作はスマートフォン版のMIPCアプリと同様です。

SDカードのデータをPCで読み込む

SDに記録された動画をPCなどにコピーして書き出すにはsdtoolをダウンロードしてインストールする必要があります。www.mipcm.comのメニューより直接ダウンロードしてください。



sdtool ダウンロード

※Windows版のみ





〒206-0034 東京都多摩市鶴牧3-2 ブリリア多摩センター1F TEL:042-401-8337(平日10時~12時/13時~18時) E-mail: support@newseed.co.jp