

01 各部分の名称とLED表示 05 カメラ設定 02 Eufy Securityアプリのインストール 06 ライブストリーミング中の操作 03 アカウント登録 07 イベントの検索 04 デバイスの追加 08 セキュリティモードの設定

01 各部分の名称とLED表示

IndoorCam 2K





IndoorCam 2K Pan & Tilt



LED 表示

LED 表示	説明
青色でゆっくりと点滅	セットアップ準備完了
青色で点灯	正常に動作中
赤色で点滅	ネットワーク接続解除済み
赤色で1回点滅	動体または音を感知
赤色で点灯	録画中またはライブストリーム視 聴中
青紫色で点灯	システムを初期化中
赤色と青色で交互に点 滅	ファームウェアアップデート中

02 Eufy Securityアプリのインストール





AppleおよびAppleのロゴは米国および 他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。

App Store (iOS機器) またはGoogle Play (Android機器) からEufy Securityアプリをインストールしてください。 他のAnkerアプリのアカウントをお持ちでない方は、アカウントをご作成の上、ログインしてください。

03 アカウント登録



く地域を通	選択	く 地域	を選択
データのプライバシーとセ めに、必ず実際にお住まいない。 い。 必ず実際の地域を選	キュリティを保護するた の地域を選択してくださ 択してください。	データのプライバシーと めに、必ず実際にお住ま 、 必ず実際の地域を	セキュリティを保護するた いの地域を選択してくださ い。 選択してください。
Q、検索する		Q. Ja	
Afghanistan	+93	Azerbaijan	+994
Albania	+355	Jamaica	+1876
Algeria	+213	Japan	+81
American Samoa	+1684		
Andorra	+376		
Angola	+244		
Assertito	1064		

地域として「Japan」と入力し、選択します。



地域を選択

データのプライバシーとセキュリティを保護するた めに、必ず実際にお住まいの地域を選択してくださ

い。

必ず実際の地域を選択してください。

<



「確認」をタップします。

①アカウント登録画面で、メール アドレスと任意のパスワードを 入力します (パスワードは8~20 文字で、大文字と小文字、数字、特殊 文字を含める必要があります)。

②規約を読み、同意する場合は チェックを入れます。

③「アカウント登録」をタップします。

EufySecurityアプリを開き、 ログイン画面の右下にある 「アカウント登録」をタップします。 ※既にアカウントをお持ちの方は通常通り ログインし、「2. デバイスの接続」へお進み ください。

05

03 アカウント登録



 認証メールが届いたら、メール本文に 記載されている認証コード (数字6桁)を 確認 / コピーします。

 同じメール本文中に記載されている URLをクリックし、Eufyサイトにジャンプ します。



①サイト中の入力フォームに、認証コード を入力 / ペーストします。

Submit」をタップします。
 これで、アカウントの認証は完了です。



「Submit」をタップした後に上記の画面 が表示されますが、何もせずにページを 閉じます。



①EufySecurityアプリに戻り、
 ログイン画面でメールアドレスと
 パスワードを入力します。

②「ログイン」をタップします。



\equiv Eufy Security \checkmark	
デバイスはまだありません。	
デバイスを追加	
	_
	3 U71



デバイスタブを開き、「デバイスを追加」を タップしてください

ご使用のモデルを選択してください

04 デバイスの追加



カメラの電源をオンにしてください

カメラの底面にあるQRコードを読み取ってください





05 カメラ設定



設定したいカメラの 🔤 🕏 をタップしてください

<i>←</i>	カメラ	設定
了 子供部屋 令	10	
動作検知	¢	音声検知 オフ (①)
首振り設定	ŵ	呼びかけボイス オフ
ビデオ設定		>
音声設定		>
通知		>
一般		>
デバイスの共	有	>
ご意見をお聞	かせくださ	τι) >
	デバイス	を再起動
	デバイフ	くを削除

各設定メニューの詳細は、

次のページ以降をご参照ください。

05 カメラ設定 - 動作検知の設定



動作検知 | カメラの動作検知に関する設定を行います



動作検知 | 動作検知のON/OFFの切替を行います

動作検知ゾーン | カメラが動作を検知する領域について設定を行います

- 感度 | 動体検知の感度の設定を行います
- モーショントラッキング | 動体を首振りして追跡する、モーショントラッキングの ON/OFFの切替を行います(Pan & Tiltモデルのみ対応)

05 カメラ設定 - 音声検知の設定



音声検知 | 音声検知の設定を行います



音声検知 | 音声検知のON/OFFの切替を行います 感度 | 音声検知の感度設定を行います

05 カメラ設定 - 呼びかけボイスの設定



 \leftarrow 呼びかけボイス \bigcirc . •) Stop! 呼びかけボイス 動作検知ゾーンでペットが検知されたときに、カメラ が指示音声を自動的に再生します。 動作検知ゾーン > 検知したい特定のエリアを定義します。 詳細 自動応答 > 自動再生する音声を設定します。

呼びかけボイス | 呼びかけボイスの設定を行います

呼びかけボイス | 呼びかけボイスのON/OFFの切替を行います
 動作検知ゾーン | 動作を検知したい領域の設定を行います
 自動応答 | 呼びかけボイスの自動応答に関する設定を行います

05 カメラ設定 - 首振り設定



首振り設定 | カメラの首振りの調整や回転速度設定



回転速度 │ カメラの回転速度を5段階で調整します首振り調整 │ カメラの位置を補正します

05 カメラ設定 - 呼びかけボイスの設定



・赤色の録音ボタンを長押しし、音声を録音してください
・音声は3秒から10秒の間になるようにしてください
・録音の終了後は保存ボタンをタップしてください
・録音に失敗した場合はリセットボタンをタップし、 再度録音を行ってください

05 カメラ設定 - 連続録画の設定







ビデオ設定 > 連続録画をタップ

連続録画 |連続録画の設定を行います

連続録画のON/OFFの切替を行います 常時録画またはスケジュール録画を選択します

05 カメラ設定 - 画質の設定





ストリーミング画質 | ストリーミング時の動画の画質の設定を行います

録画画質 | 録画時の動画の画質の設定を行います

ビデオ設定 > ストリーミング画質 / 録画画質

05 カメラ設定 - 音声の設定

← カメラ設定	
	5
ビデオ設定	>
音声設定	>
通知	>
一般	>
デバイスの共有	>
ご意見をお聞かせください	>
デバイスを再起動	
デバイスを削除	



音声設定 | 音声の設定を行います

マイク | カメラのマイクのON/OFFの切替を行います

- 録音 | 録画時の録音のON/OFFの切替を行います
- **スピーカー** カメラのスピーカーのON/OFFの切替と、 音量の設定を行います

05 カメラ設定 - 通知の設定



通知 | 通知の設定を行います



カメラがどの動作・音を検知した際に、 通知を行うか選択してください

前回通知を行ってから、次の通知を 行うまでの間隔を選択してください

どのタイプの通知を行うか選択してください

05 カメラ設定 - ストレージの設定





*	<u>.</u>	ストレージ		
	ローカルストレ	ージ		>
	NAS (RTSP)			>
			_	

一般 > ストレージ をタップ

ストレージ | ストレージの設定を行います

microSD (ローカルストレージ) とNASに対応しています。

05 カメラ設定 - 取り付けガイド





取り付けガイド | 画像の向きの変更や、設置に関する ガイドラインを閲覧できます カメラを天井に取りつける際など、映像の上下を反対に したい場合は画像を180°回転するをONにしてください

 \leftarrow

設置

画像を180[°]回転する

設置のガイドライン

取り付けガイド

>

>



05 カメラ設定 - デバイスの共有設定

カメラ設定	
Ŷ,	R
ビデオ設定	>
音声設定	>
通知	>
一般	>
デバイスの共有	>
ご意見をお聞かせください	>
デバイスを再起動	
デバイスを削除	



デバイスを家族や友人などと共有したい場合は メンバーを追加するボタンをタップしてください

カメラ設定 - デバイスの共有設定



共有相手に付与する権限を選択してください
共有するデバイスを選択してください
共有相手のメールアドレスを入力してください

06 ライブストリーミング中の操作



ストリーミング中のコマンド 子供部屋 කු ← ライブ 🔶 135.6КВ/ 長押しで会話 Q □° 8 s رْقى 5 \odot ŤĎŤ $\overline{\mathbf{T}}$ ٠ 自動夜間

録画 | ストリーミング中の映像を録画します スクリーンショット | ストリーミング中の映像をスクリーンショットします 話す | ボタンを押しながら話すことで、カメラを通じて話しかけられます 全周囲監視 | 360°自動で回転し、周囲を監視します サウンド | カメラ側のマイクのON/OFFを切り替えます **イベント** イベントのページに移ります

自動夜間モード | 周囲が暗くなった際に、自動で夜間モードに切り替えます

アラーム カメラから警告音を鳴らします

トラッキング | 動体を検知した際に、カメラがその動きを首振りで追跡します 調整 | 首振りの自動調整を行います

07 イベントの検索



Ξ TO. ◀ (9月 21, 2020) ▶ すべて ビデオ アラート 子供部屋 23:59 D 動作 23:57 子供部屋 動作 **子供部屋** 23:55 キャンセル フィルター 確認 デバイス 子供部屋 ビデオタイプ 人 ペット 泣き声

イベントタブから録画された映像を確認できます

フィルターをかけてイベントを検索できます

08 セキュリティモードの設定

∃ 2+:	ュリティ 🕜
システムは 在宅 モードで は、このモードの設定に	動作しています。デバイス :従って実行されます。
☆ ☆ ☆ 在宅 在宅時に有効化 ☆	 ・ ・
 ・ ・	ジオフェンシング Refa 位置によって管理
 たびシュール スケジュールに基づいて 合型 	+ カスタマ1ズ
ि ज्ञारनद्र 1	*① でント セキュリティ

動作を検知した際に行いたいアクション (録画・通知・アラーム)に応じて以下の モードから選択します。

在宅

外出

警戒解除(全ての検知と通知を無効化)

スケジュール

カスタマイズ



各モードのアクションを変更可能です

セキュリティタブを開いてください

08 セキュリティモードの設定 - スケジュール





設定されたスケジュールに沿って、モードを自動的に切り換えます

08 セキュリティモードの設定 - カスタマイズ

- セキュリティモードを作成 次へ	← セキュリティモードを作成 保存	\leftarrow
セキュリティ名を入力	カスタマイズ	
カスタマイズ	このセキュリティモードのルールを設定	
セキュリティアイコンを選択	● 子供部屋	
	動作 / 音が検知されたとき	新しいわたっしティモードが作成され
	ロ・ビデオを録画 🚽	新しいビキュクティビードが作成されました。
	🔔 プッシュ通知 🔽	完了
	g゜カメラアラーム	
メモを入力		
カスタマイズされたセキュリティモード		
0/60		

セキュリティモードの名前を入力、アイコンを選択、 検知・通知設定を行い、任意のセキュリティモードを 作成してください

