



#### **Eufy Security SoloCam S220**

アプリ操作ガイド

### **01** <u>Eufyアプリのインストール</u>

- 02 アカウント登録
- **03** <u>デバイスの追加</u>
- 04 カメラ設定

- 05 ライブストリーミング中の操作
- 06 ホーム画面のカスタマイズ
- 07 イベントの検索
- 08 セキュリティモードの設定
- 09 よくある質問

# **01** Eufy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。

# 02 アカウント登録



, <u>1111+</u> + 188	6		
地域を選	R	く 地域を追	<b>劉</b> 氏
データのプライバシーとセキ めに、必ず実際にお住まいの: い。	ュリティを保護するた 地域を選択してくださ	データのプライバシーとセキ めに、必ず実際にお住まいの い。	テュリティを保護するた D地域を選択してくださ
必ず実際の地域を選択	してください。	必ず実際の地域を選抜	尺してください。
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		
Anguilla	1264		





Eufy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、「3. デバイスの接続」へお進みく ださい。 地域として「Japan」と入力し、選択し ます。 「確認」をタップします。

 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、パスワードの設 定ルールに従ってください。
 目のマークをタップすると、入力した文 字が表示されるようになります。

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。

#### アカウント登録 02



① 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。

②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。

②「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。

OUFV

Anker products,

We're waiting for you!

2



① Eufy Security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。

03 デバイスの追加 - 手動で追加



ホームタブを開き、「デバイスを追 加」をタップします。 「Battery Camera」をタップします。

「SoloCam S220」をタップします。

注) 既にEufy Securityアプリをお持ちの 方で、本製品が表示されない場合は、 一度アプリを再起動してください。 接続方法を、「Wi-Fiルーター」また は「HomeBase」から選択します。

注) HomeBaseへ接続する場合、別売 りの「HomeBase S380」をご購入およ び接続いただく必要があります。

03 デバイスの追加 - QRコード読み取り



注) HomeBaseへ接続する場合、別売 りの「HomeBase S380」をご購入およ び接続いただく必要があります。

06





Wi-Fiネットワークを選択し、 Wi-Fiのパスワードを入力した ら、「次へ」をタップします。 ビープ音が鳴り、LEDインジケー ターの点滅を確認したら、「次へ」を タップします。 「QRコードをスキャンしてくださ い」と表示されたら、「OK」をタッ プします。

# 03 デバイスの追加







お使いのスマートフォンに QRコードが表示されたら、 SoloCamで読み取ります。

ビープ音が2回聞こえたら、ボ タンをタップします。 接続が完了するまで待ちます。

接続が完了したら「次へ」をタップし、画面の指示に従って詳細設定を完了させてください。

# 04 カメラ設定





設定したいカメラの 🛛 🕶 🖨 をタップします。

< 設定 玄関先 <u></u> ∰ 6% HomeBase 接続 動作検知 ŵ HomeBase Ecosystem 搭載 Ð  $\overline{\mathbf{O}}$ バッテリー管理 ソーラー充電状況 バッテリー節約 モード 0 -ビデオ設定 > 音声設定 > お知らせ > 一般 > デバイスの共有 > フィードバック > デバイスを再起動 デバイスを削除

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。

#### 04 カメラ設定 – 動作検知の設定

<	設定	
玄関先 奈 Ш⁺ 6%	カメラ設定	
Í	0. et e	
HomeBase 接続 HomeBase Ecosystem 搭載	動作検知 守	¢
<b>バッテリー管理</b> バッテリー節約 モード	y−⇒−3	<sup>在電状況</sup>
ビデオ設定		>
音声設定		>

く動作検知	?
動作検知	
<b>動作検知ゾーン</b> 検知したい特定のエリアを定義します。	>
<b>検知感度</b> 1 2 3 4 5 ———————————————————————————————————	6 7 ●——● 高
検知対象	
人物のみ	$\checkmark$
全ての動作	
日中は人物のみが録画・通知される0 し、夜間はすべての動作が録画・通知 す。	Dに対 印されま
動作検知テスト	>
設置のヒント	>

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を切り替えられます。

**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うことができます。

**検知感度** | 動体検知の感度の設定を行うことができます。

### 04 カメラ設定 - バッテリー管理の設定

<	設定	
玄関先 奈 Ⅲ+ 6%		
Í	0. the	
HomeBase 接続 HomeBase Ecosystem搭載	動作検知 守	æ
<b>バッテリー管理</b> バッテリー節約 モード	y-∋-3	充電状況
ビデオ設定		>
音声設定		>

バッテリー管理 | バッテリーの動作モードを選択できます。

<	バッテリー管理	0
	<b>Ⅲ</b> ≁ 98%	
検知結果		
<b>1</b> 作動日数	<b>20</b> 検出された イベント	<b>3</b> 録画イベント
最大容量 これは、バッテ です。容量が減 性があります。	リーの容量を元の状態と比喇 少すると、充電間の使用時間	<b>100%</b> 夜して測定するもの 周が短くなる可能
動作モード	ー節約モード	
・ビデオク ・システム 物体が2度	リップの長さは、最大20秒 は自動的に検出時間を調節し 検出されにくくなるように	っです。 って、短時間に同じ します。
<u> 監視モー</u> ・ビデオク ・システム うとします	・ <b>ド</b> リップの長さは、最大 60 秒 は、それぞれのイベントを動	ンです。 最大限まで録画しよ
<ul> <li>カスタマ</li> <li>・録画の長</li> <li>・動体がよ</li> <li>消耗が早く</li> </ul>	<b>イズモード</b> さと検知間隔をカスタマイス り頻繁に検知されると、パッ なります。	<b>べ</b> できます。 ッテリーの
電源		電池 >

バッテリーの動作モードを、以下3種類から選択できます。 ・バッテリー節約モード ・監視モード ・カスタマイズモード

また、電源の選択が可能です。 ・内蔵電池 ・外付けソーラーパネル

## 04 カメラ設定 - ソーラー充電状況

<	設	定	
玄関先 奈 Ш⁺ 6%			
	0.	<u>en e</u>	
HomeBase 接 HomeBase Ecosystem搭載	続	動作検知 立	æ
<b>バッテリー管理</b> バッテリー節約 モード	-	ソーラー充電	¥状況
ビデオ設定			>
音声設定			>

**ソーラー充電状況** 内蔵ソーラーパネルの発電効率などを確認 できます。

<b>く ソーラー充電状況</b> バッテリーの推移	$\bigcirc$
<b>7日</b> 30日	
100% 80%	
40% 20%	
2/4     2/5     2/6     2/7     2/8     2/9       日々の変化       * データは毎日早朝に更新されます。	2/10 <b>N/A</b>
ソーラー充電 🗪	0
<ul> <li>データがありません</li> <li>*130mAhはバッテリーの約2%に相当します。</li> <li>*タにソーラー本面の効率が落ちますかり詳細はこ</li> </ul>	56
グリーンエネルギー (84)	0
ソーラー充電総合効率 ソーラー充電合計時期 OmAh Omin	8

**バッテリーの推移** | 過去7日/30日間のバッテリー使用 状況の確認

**ソーラー充電** | 過去7日間のソーラーパネルにより発電 量の推移の確認

**グリーンエネルギー** | ソーラーパネルによる発電時間と 発電量の確認

### 04 カメラ設定 - プライバシーゾーンの設定







ビデオ設定 | 録画に関する設定を行います。

プライバシーゾーン |

カメラに表示したくないエリアを指定することができます。

「プライバシーゾーンを追加する」をタップ すると、ゾーンを追加できます。ゾーンの数 や大きさは調整することができます。

#### 04 カメラ設定 – 画質の設定

<	設定
玄関先 今 町+ 6%	
	elle.
HomeBase 接続 HomeBase Ecosystem搭載	動作検知 <sup>-</sup>
<b>バッテリー管理</b> バッテリー節約 モード	ソーラー充電状況
ビデオ設定	>
音声設定	>



ビデオ設定 | 録画に関する設定を行います。

**ストリーミング画質** | ストリーミング時の動画画質を設定できます。

録画画質 | 録画時の動画画質を設定できます。

#### 04 カメラ設定 - 音声の設定

<	設定	定
玄関先 奈 Ш→ 6%		
	0.	210
HomeBase 接緒 HomeBase Ecosystem 搭載	ش ک	動作検知 守
<b>バッテリー管理</b> バッテリー節約 モード		ソーラー充電状況
ビデオ設定		>
音声設定		>

 マイク
 ●

 日本
 ●

**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を切り替えられます。 録音 | 録画時の録音のON/OFFを切り替えられます。 スピーカー | カメラのスピーカーのON/OFFの切替と、音量の 設定を行うことができます。

#### 04 カメラ設定 – 通知の設定



#### 通知設定 | 通知の設定を行います。

<	通知設定	
	通知形式の変更	
	<b>テキストのみ</b> 通知を遅延なくテキストのみで受	<b>②</b> をけ取ります。
	テキスト優先 先にテキストの通知を受け取り、 能なサムネイルがあればそれも す。	次に利用可 受け取りま
	サムネイルは、イベント通知0 時的にクラウドに保存されま	のために一 す。
	テキストとサムネイル同時 テキストとサムネイルを含む通 ます(利用可能な場合)。 サムネイルは、イベント通知 時的にクラウドに保存されま	す () 知を受け取り のために一 す。
	アプリの通知音	
	通知音	デフォルト >
	セキュリティモードの切り替	「え通知
	切り替え通知	>

通知形式の変更 | 通知形式を選択できます。
 アプリの通知音 | 通知音を選択できます。
 セキュリティモードの切り替え通知 | セキュリティモード
 切り替え時の通知方法を選択できます。

カメラ設定 - ストレージの設定 04



ー般 | バッテリー管理やストレージ情報、取り付けガイド、デバイス情報などを変更または確認できます。



**ストレージ** | 録画の保存容量と空き 容量を確認できます。

ストレーシ	ÿ		÷	ローカ	リルストレージ	?
ローカルストレージ		>	使用済。	> 28 MB	保存可能合計容量:	7.0 GB
			- ビデオ	r 空き	容量	
					初期化	
				윎	<b>粛画を削除</b>	

「ローカルストレージ」をタップすると、ストレージの使 用量と空き容量を確認できます。

また、「初期化」をタップすると、データを一括削除し てストレージを初期化することができます。

#### 04 カメラ設定 - ストレージの設定



<	一般	
設置場所	サイドドア	>
LEDインジケータ	~- C	
Wi-Fi 接続	AnkerJapan_2.4G_iot	>
時刻設定	(JST) 東京	>
ストレージ		>
取り付けガイド		>
デバイス情報		>

ー般 | バッテリー管理やストレージ設定、取り付けガイド、デバイス情報などを変更または確認できます。

**取り付けガイド** | 設置場所や、設置方法を確認できます。

### 04 カメラ設定 - デバイスの共有設定



**デバイスの共有** | デバイス共有の設定を行います。



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」をタップし ます。

### 04 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(管理者または ゲスト)を選択し、「次へ」をタップします。 共有するデバイスを選択し、「次 へ」をタップします。 共有相手のメールアドレスを入力し、「送 信」をタップします。

05 ライブストリーミング中の操作





再生ボタンをタップすると、 ライブストリーミングが開始しま す。 録画 | ストリーミング中の映像を録画
 スクリーンショット | ストリーミング中の映像を撮影
 会話 | ボタンを押しながら、カメラを通じて会話
 サウンド | カメラ側のマイクのオン/オフ切り替え
 メニュー切り替え | サブメニューを表示



⑥ イベント | 過去のイベントを検索
⑦ 自動夜間モード | 夜間モードのオン/オフ切り替え
⑧ アラーム | 手動でアラート音を鳴らす
⑨ 設定 | カメラの設定画面へ移動
⑩ メニュー切り替え終了 | サブメニューの終了

## ホーム画面のカスタマイズ

ホーム画面に表示する製品カテゴリーを選択します。



## ホーム画面のカスタマイズ

ホーム画面に表示されるカメラの表示順序を選択します。



06 ホーム画面のカスタマイズ

#### その他、Securityカテゴリの設定



	< Security	
1	スマートリンク	>
2	ビデオの暗号化	>
3	プライバシー設定	>
	Lab の機能	>

>

>

>

>

>

日本

自動>

①スマートリンク Amazon Alexa / Google Assistant / Apple HomeKit と接続し ます。 ②ビデオの暗号化 ローカルストレージに保存 されるデータを高度に暗 号化することが可能です。 ③プライバシー設定 プライバシーモード/プラ イバシーゾーンについて の説明

# 06 ホーム画面のカスタマイズ

#### お気に入り登録することができます。



「お気に入りに追加」をタッ プします。



追加したいカメラなどのデバイスを選択し、「保存」 をタップします。 ※お気に入りから削除したい場合は、チェックを外 し、「保存」をタップしてください。

# 07 イベントの検索

≡	◀ 9月 21, 2020	• 7 0.
すべて	ビデオ	アラート
	<b>子供部屋</b> 動作	23:59
	<b>子供部屋</b> 動作	23:57
	<b>子供部屋</b> 動作	23:55
	<b>子供部屋</b> 動作	23:53
	<b>子供部屋</b> 動作	23:51
	<b>子供部屋</b> 動作	23:50
	<b>子供部屋</b>	23:48
●● ●■ ホーム	C U	スマート (自動)

「イベント」タブから、録画された映像を確認できます。

<ul> <li>         ∃ すべてのデバイス ∨      </li> <li>         8月 30, 2023 ▶ 丁 企     </li> </ul>					
キャンセル	検知対象		確認		
検知対象					
すべて		ビデオ			
アラート					
検知対象					
人物		ペット			
泣き声					

右上のボタンから、フィルターをかけて イベントを検索することができます。

# 08 セキュリティモードの設定



「スマート(自動)」タブから、セキュリティモードを選択/設定することができます。 カメラは、選択したモード設定に従って動作するようになります。 ※各モードの設定方法は次のページをご参照ください。 セキュリティモードの設定

- 在宅 / 外出: 在宅時 / 外出時のカメラ動作方法(録画・通知・ アラームのオン/オフ)を設定できます。
- **警戒解除:** 全ての検知と通知が無効になります。
- カスタマイズ: お好みの設定でモードを作成することができます。

#### セキュリティモードの切り替え方法

- 手動で切り替え: アプリの左の画面上で、モードを切り替えられます。
- スケジュール: あらかじめ設定したスケジュールに沿って自動で モードが切り替わります。

### 08 セキュリティモードの設定 - 在宅 / 外出モード

< t+=	ュリティ	?
システムは <b>在宅</b> モードで動 は、このモードの設定に <sup>3</sup>	動作しています。 従って実行されま	デバイス す。
☆     ☆     在宅     在宅時に有効化	<ul> <li>★</li> <li>外出</li> <li>外出時に有効化</li> </ul>	\$
<ul> <li>送</li> <li>登式解除</li> <li>全ての検知と通知を無効化</li> <li></li> </ul>	し スケジュール 空理 で	<b>貸</b> ぼづいて





#### 80 セキュリティモードの設定 – カスタマイズ

 $\leftarrow$ 

セキュリティ名を入力

セキュリティアイコンを選択

凶

 $\overline{\mathbf{X}}$ 

カスタマイズされたセキュリティモード

カスタマイズ

 $\bigcirc$ 

 $\bigcirc$ 

メモを入力



お好みの設定でセキュリティモード を作成することができます。

セキュリティモードの名前を入力 し、当モードのアイコンを選択し て「次へ」をタップします。 必要に応じて、メモを残すことも できます。

セキュリティモードを作成 次へ

り

D

Ū

井

当モードでの、録画や通知、アラー ムのオン/オフを設定し、「保存」を タップします。

セキュリティモードを作成

このセキュリティモードのルールを設定

 $\checkmark$ 

 $\checkmark$ 

動作が検知されたとき

 $\leftarrow$ 

🖄 Night

裏庭

□ ビデオを録画

① カメラアラーム

⑦ ライトアラーム

△ 通知設定

モードが作成されたら、「完了」 をタップして終了します。



#### 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ることができま す。



スケジュールを追加するには、 右上の「+」ボタンをタップしま す。 セキュリティモードと、そのモー ドに切り替わる時間帯 / 曜日を選択し、「保存」をタップ します。



# 09 よくある質問

お困りの際は、当社サポートサイトの「よくある質問」をご確認ください。

