

取扱説明書 共通スタートマニュアル (バッテリー式)

このたびは、弊社製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。

- ご使用前に必ずこの取扱説明書をお読みいただき、正しく安全にお使いください。
- お読みになった後は大切に保管し、必要な時にお読みください。
- 保証書は、お買い上げ日・販売店名などの記入を必ずお確かめください。
- 本機仕様およびアプリケーションの内容は、予告なく変更されることがあります。あらかじめご了承ください。

安全上の注意

- お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しております。
- 以下に示す表示と意味をよく理解してから本文をお読みください。

警告
この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

注意
この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が怪傷を負う可能性が想定される内容および物的損害の発生が想定される内容を示しています。

- 以下に示す表示と意味をよく理解してから本文をお読みください。
-

液体漏れしたり、煙が出たり、異臭がしたら直ちに使用を中止し、コンセントからACアダプターを抜いてください。そのまま使用すると、火災・感電の原因になります。

万一、異物が本製品の内部に入った場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。そのまま使用すると、火災・感電の原因になります。

万一、本製品を落としたり、破損した場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。そのまま使用すると、火災・感電の原因になります。

電源プラグのほりこりなどは定期的に取ってください。プラグにほりこりがたまる、電気等で熱線不良となり、火災の原因となります。

本製品を傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、ねじったりしないでください。また重いものを載せたり、加熱したり（熱源に近づけたり）引っ張ったりしないでください。発熱・火災・感電の原因になります。電源コードが傷んだら芯線の露出、断線など、販売店に相談してください。そのまま使用すると、火災・感電の原因になります。

電源プラグは指先まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因となります。

コンセントに差し込まないままACアダプターのDCプラグに触れたり、物を接触させたりしないでください。火災・感電の原因になります。

ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないでください。感電の原因になります。

液晶モニターに水が入ったり、ぬれたりしないようにご注意ください。風呂場で使用したり、液晶モニターをそのほか薬品や水などの入った花瓶、容器を置いたりしないでください。水や薬品が入った場合は、発熱・火災・感電の原因になります。また、雨、霜、霧、氷での使用は特にご注意ください。ペットなどの動物が本製品の目や口に寄りかかると、感電の原因になります。排泄物や体毛が中に入った場合、火災・感電の原因になります。

本製品やACアダプターを分解したり、改造しないでください。また、本製品の内部には触れてください。火災・感電の原因になります。

表示された電源電圧（AC100V）以外の電圧で使用しないで下さい。火災・感電の原因になります。

- 本製品の周辺に放熱を妨げるような物を置かないでください。火災の原因になります。
- 動作環境範囲外で本製品をご使用しないください。範囲外の温度や湿度の環境でご使用になると、発熱・火災・感電または製品の誤動作・故障の原因になります。
- 金融機器、医療機器や人命に直接的または間接的に関わるシステムなど、高い安全性が要求される用途には使用しないでください。
- 本製品内部の液体などが付着したときは、必ず丁寧にきれいな水で洗ってください。目に入った場合は、直ちに医師の診断を受けなければいけません。
- 火のそば、暖房器具のそば、直射日光の当たる所、温室やサランラップなどの温度の高いところに置かないで下さい。発熱・火災・感電の原因になることがあります。
- なじみの小物類は、乳幼児の手の届くところに置かないで下さい。誤って飲み込むおそれがあります。万一飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。

注意

- コードを接続した状態で移動しないでください。接続した状態で移動させようとすると、コードが傷つき、火災・感電の原因になることがあります。
- ぐらついた台の上や、傾いた所など不安定な場所に置かないでください。落ちたり、倒れたりして、けがの原因になることがあります。

本製品を落下しないでください。特に小さなお子様のいるご家庭ではご注意ください。倒れたり、こぼれりして、けがの原因になることがあります。

湿度やほりこりの多い場所、油煙や蒸気が当たるような場所（調理台や加湿器のそば）に置かないでください。また、塵埃のある場所に置かないでください。故障や火災・感電の原因になることがあります。

長時間、本製品をご使用しない時は、安全のために必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

お手入れの際は安全のため、電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。感電の原因になることがあります。

電源プラグは指先まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因となります。

コンセントに差し込まないままACアダプターのDCプラグに触れたり、物を接触させたりしないでください。火災・感電の原因になります。

ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないでください。感電の原因になります。

液晶モニターに水が入ったり、ぬれたりしないようにご注意ください。風呂場で使用したり、液晶モニターをそのほか薬品や水などの入った花瓶、容器を置いたりしないでください。水や薬品が入った場合は、発熱・火災・感電の原因になります。また、雨、霜、霧、氷での使用は特にご注意ください。ペットなどの動物が本製品の目や口に寄りかかると、感電の原因になります。排泄物や体毛が中に入った場合、火災・感電の原因になります。

本製品やACアダプターを分解したり、改造しないでください。また、本製品の内部には触れてください。火災・感電の原因になります。

表示された電源電圧（AC100V）以外の電圧で使用しないで下さい。火災・感電の原因になります。

無線電波についてのご注意

本機の無線電波の周波数帯は2.4GHz帯です。（一部の商品では、2.4GHz帯と5GHz帯と2.4GHz帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器の他、免許を要する工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用機内無線局や、アマチュア無線局、免許を要しない特定の小電力無線局で運用されています。このため、電波の干渉による無線通信の障害を防止するため、以下の点にご注意ください。

- ・本機を使用する前に、近くでの無線局が運用されていないことを確認してください。
- ・万一、本機と他の無線局との間で有害な電波干渉が発生した場合、速やかに本機の使用場所を変更するか、無線 LAN の使用を停止してください。
- ・5GHz 帯に対応の室内カメラは、電波法により、屋外の利用が規制されています。

無線通信距離最大100～300m(見通し距離)
*実際の環境により、ご利用できる距離は短くなる場合があります。



見通し（カメラと NVR や Wi-Fi ルーター間に障害物がない状態）で 300m となります。ただし、次のような場合には電波が届きにくくなります。

- 本製品を使用できるのは日本国内のみです。海外ではご使用いただけません。
- カメラ、モニターそれぞれ AC100V の電源接続が必要です。
- 本製品はスマートフォン・タブレット・microSD カードが付属していません。
- お手入れの際は、ベンジン、アルコール、シンナーなどは使わないでください。お手入れに、柔らかい布で軽く拭き取ってください。化学溶きんごをご使用の際は、その注意書きにしたがってください。
- 本製品は人や物を検知し、映像を録画する機能を持っていますが、侵入・盗難を確実に阻止する製品ではございません。
- 本製品は持込修理での保証対象製品となり、出張修理などの対応はいたしかねます。また万一、当社の製造上の原因による品質不良、不具合が発生した場合は、新しい商品とのお取替えいたします。工事費用などの別途費用が発生いたしましたも、補償はいたしかねますこと、予めご了承ください。
- microSD カードや HDD 本体、またはそれらに記録されたデータが破損・消失いたしましたしても当社は一切の責任を負いかねます。
- 商品改良のため、仕様、外観は予告なしに変更することがあります。予めご了承ください。

このため、通信距離は一般の木造家屋では 10～40m が目安です。

ご使用上の注意

- 本製品の設置や利用につきましては、ご利用されるお客様の責任で被写体のプライバシー、肖像権などを考慮したうえで行ってください。
- 本製品は、一般家庭や小規模事業者での使用を目的として設計されています。
- 設置されているネットワークの状態や接続されない機器の状態により、映像・音声途切れたり、動作検知アラーム機能が働かない場合があります。どの様な状態であっても動作を「100%保証するものではありません。」
- 本製品は、物理的・論理的に規模の大きなネットワークや、一般的ではない環境または目的で使用しないて下さい。正常に動作しない可能性があります。
- 弊社はいかなる場合においても以下に関する一切の責任を負いかねますので、予めご了承ください。

ユーザズマニュアル(PDF) (ホームページ掲載)
型番ごとの細かい設定方法などは、こちらをご覧ください。
ブックマークや印刷をしてご活用ください。

ホームページのマニュアルダウンロードのページに進みます。

よくあるお問合せ(動画) (ホームページ掲載)
よくあるお問合せをまとめています。お問合せによっては、動画での説明もございますので、ご覧ください。

ホームページの「よくあるお問合せ」のページに進みます。

- アプリのバージョン、カメラの型番、スマートフォンなどによって、アプリの表示が多少異なりますので、予めご了承ください。
- アプリの音声・画面案内をご参照ください。
- 本書の記載内容は予告なく変更されることがあります。
- 本書の記載内容を一部または全部を無断で転載することを禁じます。

- 本製品はスマートフォン・タブレット・microSD カードが付属していません。
- お手入れの際は、ベンジン、アルコール、シンナーなどは使わないでください。お手入れに、柔らかい布で軽く拭き取ってください。化学溶きんごをご使用の際は、その注意書きにしたがってください。
- 本製品は人や物を検知し、映像を録画する機能を持っていますが、侵入・盗難を確実に阻止する製品ではございません。
- 本製品は持込修理での保証対象製品となり、出張修理などの対応はいたしかねます。また万一、当社の製造上の原因による品質不良、不具合が発生した場合は、新しい商品とのお取替えいたします。工事費用などの別途費用が発生いたしましたも、補償はいたしかねますこと、予めご了承ください。
- microSD カードや HDD 本体、またはそれらに記録されたデータが破損・消失いたしましたしても当社は一切の責任を負いかねます。

商品改良のため、仕様、外観は予告なしに変更することがあります。予めご了承ください。

マニュアルについて

- **共通スタートマニュアル(本書)**
本書は「バッテリー式」の共通スタートマニュアルです。「バッテリー式カメラ」にはさまざまな型のカメラがありますが、実際にご購入されたカメラの外観とイラストとは異なる場合があります。似ているイラストのページをご参照ください。

ユーザズマニュアル(PDF) (ホームページ掲載)
型番ごとの細かい設定方法などは、こちらをご覧ください。
ブックマークや印刷をしてご活用ください。

ホームページのマニュアルダウンロードのページに進みます。

よくあるお問合せ(動画) (ホームページ掲載)
よくあるお問合せをまとめています。お問合せによっては、動画での説明もございますので、ご覧ください。

ホームページの「よくあるお問合せ」のページに進みます。

- アプリのバージョン、カメラの型番、スマートフォンなどによって、アプリの表示が多少異なりますので、予めご了承ください。
- アプリの音声・画面案内をご参照ください。
- 本書の記載内容は予告なく変更されることがあります。
- 本書の記載内容を一部または全部を無断で転載することを禁じます。

- 本製品はスマートフォン・タブレット・microSD カードが付属していません。
- お手入れの際は、ベンジン、アルコール、シンナーなどは使わないでください。お手入れに、柔らかい布で軽く拭き取ってください。化学溶きんごをご使用の際は、その注意書きにしたがってください。
- 本製品は人や物を検知し、映像を録画する機能を持っていますが、侵入・盗難を確実に阻止する製品ではございません。
- 本製品は持込修理での保証対象製品となり、出張修理などの対応はいたしかねます。また万一、当社の製造上の原因による品質不良、不具合が発生した場合は、新しい商品とのお取替えいたします。工事費用などの別途費用が発生いたしましたも、補償はいたしかねますこと、予めご了承ください。
- microSD カードや HDD 本体、またはそれらに記録されたデータが破損・消失いたしましたしても当社は一切の責任を負いかねます。

商品改良のため、仕様、外観は予告なしに変更することがあります。予めご了承ください。

製品構成

本書は、さまざまな型のカメラに対応しています。型ごとに取付方法を記載していますが、型番やバージョンにより、実際のカメラの外観とイラストは多少異なる場合があります。似ているイラストのページをご参照ください。

- **ボール型**
- **パレット型**
- **コンパクト型**

ボール型

パレット型

コンパクト型

- バッテリーカメラ×1
- スタンド×1
- ソーラーパネル用スタンド×1
- ソーラーパネル×1
- カメラ取付用金具×1
- ステンレスバンド×2
- ネジセット×1
- 設置位置決め用紙×1
- 共通スタートマニュアル(本書)

共通スタートマニュアル(本書)

パッケージ内容

本書は、さまざまな型のカメラに対応しています。型ごとに取付方法を記載していますが、型番やバージョンにより、実際のカメラの外観とイラストは多少異なる場合があります。似ているイラストのページをご参照ください。

- **ボール型**
- **パレット型**
- **コンパクト型**

ボール型

パレット型

コンパクト型

- バッテリーカメラ×1
- スタンド×1
- ソーラーパネル用スタンド×1
- ソーラーパネル×1
- カメラ取付用金具×1
- ステンレスバンド×2
- ネジセット×1
- 設置位置決め用紙×1
- 共通スタートマニュアル(本書)

共通スタートマニュアル(本書)

ステータスライト

- 赤速く点滅：ペアリング中
- 緑2秒点灯後消灯：電源を立ち上げ、ネットワーク接続中
- 緑+赤点灯：カメラ動作中(リモートプレビュー中)
- 緑点灯：ネットワーク接続成功。またはウェイクアップ状態。
- 緑点滅：バージョンアップ中
- 緑ゆっくり点滅：充電中
- 赤3回点滅：電源OFF
- 赤点灯：電池残量低下
- 緑+赤消灯：待機中

ダブルボタン電源スイッチの場合
電源ON/OFF：3秒長押し
リセット(RST)：3秒長押し

ボール型

パレット型

コンパクト型

- バッテリーカメラ×1
- スタンド×1
- ソーラーパネル用スタンド×1
- ソーラーパネル×1
- カメラ取付用金具×1
- ステンレスバンド×2
- ネジセット×1
- 設置位置決め用紙×1
- 共通スタートマニュアル(本書)

共通スタートマニュアル(本書)

電源ONと充電方法

- カメラ本体にmicroSDカードを挿入してから電源を入れてください。
- 使用前に、コンセント(5V1A)で2時間程度、充電を行ってください。
- 使用中に電池残量が少なくなったときは、プッシュ通知でお知らせをします。

充電方法

ボール型

パレット型

コンパクト型

- バッテリーカメラ×1
- スタンド×1
- ソーラーパネル用スタンド×1
- ソーラーパネル×1
- カメラ取付用金具×1
- ステンレスバンド×2
- ネジセット×1
- 設置位置決め用紙×1
- 共通スタートマニュアル(本書)

共通スタートマニュアル(本書)

電源ONと充電方法

- カメラ本体にmicroSDカードを挿入してから電源を入れてください。
- 使用前に、コンセント(5V1A)で2時間程度、充電を行ってください。
- 使用中に電池残量が少なくなったときは、プッシュ通知でお知らせをします。

充電方法

ボール型

パレット型

コンパクト型

- バッテリーカメラ×1
- スタンド×1
- ソーラーパネル用スタンド×1
- ソーラーパネル×1
- カメラ取付用金具×1
- ステンレスバンド×2
- ネジセット×1
- 設置位置決め用紙×1
- 共通スタートマニュアル(本書)

共通スタートマニュアル(本書)

microSDカードについて

カメラ本体、専用モニターにmicroSDカードを挿入します。各カメラのmicroSDカードスロットの位置については、6～8ページをご参照ください。

選び方

容量	アプリケーションパフォーマンス
256GB	Class 10
128GB	Class 10
64GB	Class 10
32GB	Class 10

推奨
 ビデオスピードクラス
 UHSスピードクラス
 スピードクラス

お取替え時期
microSDカードは消耗品です。1～2年を目安に交換をお勧めします。下記目安を参考にしてください。
□ 寿命については、microSDカードのメーカーにお問い合わせください。
□ microSDカードは、1～2ヶ月を目安に定期的にフォーマットをしてください。

連続録画時間の目安

microSDカード容量	32GB	64GB	128GB	256GB
録画時間	約64時間	約128時間	約256時間	約518時間

接続までの流れ

アプリのインストール
APP StoreまたはGoogle Playにて「EseeCloud」と検索するか、以下のQRコードをスキャンして、スマートフォンやタブレットにアプリをインストールします。

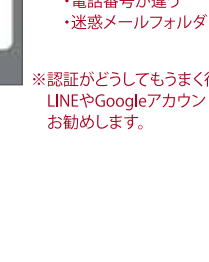
※システム要件
IOS9.0以降が必要。
Androidは5.1以降が必要です。

アカウントの登録

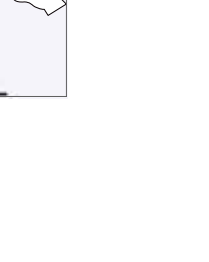
- Eメールか電話番号が選択します。
外出先でもカメラ映像を確認可能。
その他のログインもご利用ください。
- [アカウント登録]をタップします。
- Eメールまたは電話番号を入力します。
- ユーザー規約(プライバシーポリシー)をお読みいただき、チェックを入れます。
- [登録する]をタップします。



- Eメールまたは電話番号を入力します。
- ユーザー規約(プライバシーポリシー)をお読みいただき、チェックを入れます。



- ユーザー規約(プライバシーポリシー)をお読みいただき、チェックを入れます。
- [登録する]をタップします。



- [登録する]をタップします。
- ユーザー規約(プライバシーポリシー)をお読みいただき、チェックを入れます。

Wi-Fiカメラの3つの接続方法

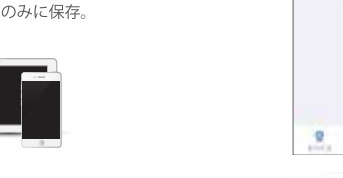
Wi-Fi接続

外出先でもカメラ映像を確認可能。
録画データはmicroSDカードがクラウドストレージ(有料)に保存。



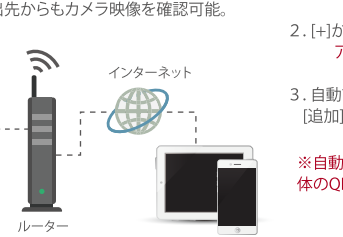
直接接続(APモード)

カメラから近い距離にスマホがあるとき、カメラ映像を確認可能。
録画データはmicroSDカードのみに保存。



NVR接続

NVR(専用レコーダー、専用モニター)とペアリングし使用。
NVRをWi-Fiにつなげば、外出先からもカメラ映像を確認可能。
録画データはNVRに保存。



- パスワードを設定してください。
パスワードを再入力してください。
パスワードを再入力してください。
- [確認]をタップします。
- [確認]をタップします。
- [確認]をタップします。
- [確認]をタップします。
- [確認]をタップします。

- [確認]をタップします。
- [確認]をタップします。
- [確認]をタップします。
- [確認]をタップします。
- [確認]をタップします。
- [確認]をタップします。

- [確認]をタップします。
- [確認]をタップします。
- [確認]をタップします。
- [確認]をタップします。
- [確認]をタップします。
- [確認]をタップします。

デバイスの追加

IPカメラ_直接接続

※アプリ設定中、以下項目のアクセス許可のメッセージが出たら、許可します。

- ・位置情報
- ・Bluetooth
- ・ローカルネットワーク
- ・マイク
- ・カメラ
- ・通知

- デバイス(カメラ)の電源を入れます。
- [+]からデバイスを追加します。
アプリから聞こえる音声・画面案内をご参照ください。
- 自動で検索されたデバイスリストから、追加したいデバイスを選択し[追加]をタップします。
※自動で検索されなかった場合は、[スキャンして追加]より、デバイス本体のQRコードをスキャンして追加して下さい。

IPカメラ_NVR接続

※アプリ設定中、以下項目のアクセス許可のメッセージが出たら、許可します。

- ・位置情報
- ・Bluetooth
- ・ローカルネットワーク
- ・マイク
- ・カメラ
- ・通知

- デバイス(カメラ)の電源を入れます。
- [+]からデバイスを追加します。
アプリから聞こえる音声・画面案内をご参照ください。
- 自動で検索されたデバイスリストから、追加したいデバイスを選択し[追加]をタップします。
※自動で検索されなかった場合は、[スキャンして追加]より、デバイス本体のQRコードをスキャンして追加して下さい。

Wi-Fiカメラ_直接接続

※アプリ設定中、以下項目のアクセス許可のメッセージが出たら、許可します。

- ・位置情報
- ・Bluetooth
- ・ローカルネットワーク
- ・マイク
- ・カメラ
- ・通知

- デバイス(カメラ)の電源を入れます。
- [+]からデバイスを追加します。
アプリから聞こえる音声・画面案内をご参照ください。
- 自動で検索されたデバイスリストから、追加したいデバイスを選択し[追加]をタップします。
※自動で検索されなかった場合は、[スキャンして追加]より、デバイス本体のQRコードをスキャンして追加して下さい。

Wi-Fiカメラ_NVR接続

※アプリ設定中、以下項目のアクセス許可のメッセージが出たら、許可します。

- ・位置情報
- ・Bluetooth
- ・ローカルネットワーク
- ・マイク
- ・カメラ
- ・通知

- デバイス(カメラ)の電源を入れます。
- [+]からデバイスを追加します。
アプリから聞こえる音声・画面案内をご参照ください。
- 自動で検索されたデバイスリストから、追加したいデバイスを選択し[追加]をタップします。
※自動で検索されなかった場合は、[スキャンして追加]より、デバイス本体のQRコードをスキャンして追加して下さい。



動画での説明をご覧ください。

製品の設置

1.コンパクト型

▶平置き

デスクの上やデスクの上など、平らなところに設置します。

▶壁付け

マグネットまたは両面テープで壁面に取付けます。

2.Q20ボール型

▶天井付け/壁付け

①天井

①カメラの固定台を天井、壁にネジで固定します。

②ソーラーパネルは、屋外に設置してください。

▶円柱

カメラの固定台に、ステンレスバンド用の取付金具を付け、そこにステンレスバンドを通し、柱に巻きつけるようにして固定します。

※設置する高さは地面から2.5~3mがお勧めです。

3.パレット型

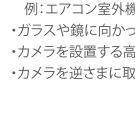
▶天井付け/壁付け

①設置位置決め用紙を使いネジ位置に小さく穴を空け、アンカーを打ち込みます。

②ベースをネジで固定します。

③カメラの角度調整を行い、ネジをしっかりと締めます。

④ソーラーパネルを取付けます。



動画での説明をご覧ください。

1.コンパクト型

▶平置き

デスクの上やデスクの上など、平らなところに設置します。

▶壁付け

マグネットまたは両面テープで壁面に取付けます。

2.Q20ボール型

▶天井付け/壁付け

①天井

①カメラの固定台を天井、壁にネジで固定します。

②ソーラーパネルは、屋外に設置してください。

▶円柱

カメラの固定台に、ステンレスバンド用の取付金具を付け、そこにステンレスバンドを通し、柱に巻きつけるようにして固定します。

※設置する高さは地面から2.5~3mがお勧めです。

3.パレット型

▶天井付け/壁付け

①設置位置決め用紙を使いネジ位置に小さく穴を空け、アンカーを打ち込みます。

②ベースをネジで固定します。

③カメラの角度調整を行い、ネジをしっかりと締めます。

④ソーラーパネルを取付けます。

- 電話
048-714-5030
受付時間 月~金曜日(年末年始・祝日などを除く) 10:00~17:00
- メール
info@suiky.co.jp
受付時間 24時間受付
回答時間 月~金曜日(年末年始・祝日などを除く) 10:00~17:00
※チャット機能で、画像やメッセージを簡単に送受信できます。
- LINE公式アカウント
https://lin.ee/wm1jRSZ
受付時間 24時間受付
回答時間 月~金曜日(年末年始・祝日などを除く) 10:00~17:00
※チャット機能で、画像やメッセージを簡単に送受信できます。

使用方法がわからない、設定がわからない、つながらない、故障かな?と思われたら、まずは、お問合せください。

お問合せの際は以下についてお伝えください。

- ・型番
- ・スマホの種類(例:iPhone12, Android)
- ・エラーメッセージ
- ・状況のわかる動画や画像 など



お友達登録はこちら