



ユーザーガイド

パンチルト ネットワーク Wi-Fi カメラ

Tapo C200

目次

本ガイドについて	1
イントロダクション	2
外観	3
カメラの設定	4
メインカメラの操作について	6
パンチルト（首振り）操作について	8
動体検知機能	9
24 時間録画	13
プライバシーモード	15

本ガイドについて

本ガイドにはパンチルトネットワーク Wi-Fi カメラと Tapo アプリの規制情報および概要を記載しています。

Tapo で使用いただける各機能はモデルやソフトウェアバージョン・地域・プロバイダーによって異なります。記載されている全ての画像や手順・説明は一例であり、実際にご使用される Tapo では対応していない場合もあります。

表記について

本ガイドにおいて以下の表記は次の内容を意味します。

表記	説明
青文字	メニューやアイテム・ボタン等、管理ページのテキストを含むキー情報が青色で記載されます。
<u>下線</u>	リンクが含まれている部分は下線付きの青文字で記載され、クリックするとウェブサイトへ飛びます。
■ ご注意：	これらの表記を無視した場合、デバイスが誤動作または損傷する可能性があります。

詳細情報

- 仕様については製品ページ（ <https://www.tapo.com> ）をご参照ください。
- 技術的なサポートやトラブルに関する情報はコチラ（ <https://www.tapo.com/support/> ）をご参照ください。

イントロダクション

外出中、つつい家のことが気になってしまいますよね。そんなときに役立つのがスマートカメラです。子供がキッチンで遊んでいないか、ペットがおやつを盗み食いしていないか…Tapo C200 はあなたに代わって、いつでもどこでも彼らのそばにいてくれます。動作を検知すると知らせてくれるので、何が起こったのか録画された動画で確認しましょう。

- **高画質 HD 動画**：1080p の高画質で細かな点まで撮影をします。
- **ナイトビジョン対応**：夜間や薄暗い場所でも映像の視聴や録画が可能です。
- **動作を検知したら教えてくれます**：カメラには動体検知機能も備えており、動作を検知するとアプリを通じて通知を行います。
- **アラーム機能**：不審な人物が映ったら、アラーム音とライトで警告をしましょう。
- **双方向通話**：マイクとスピーカーを内蔵しており、アプリで画面越しに会話が可能です。
- **映像は SD カードに保存**：最大 128GB までの microSD カードに対応しています (※ microSD カード は別売り)。

外観

パンチルトネットワーク Wi-Fi カメラには、状態に応じて色が変わる LED ランプやレンズ・マイク・スピーカー・DC 電源ポート・リセットボタン・microSD カードスロットが搭載されています。詳細については以下を参照してください。

LED ランプ

- ・ 赤く点灯：
起動中
- ・ 赤と緑に点滅：
セットアップ準備完了
- ・ 緑がゆっくり点滅：
Wi-Fi に接続中
- ・ 緑に点灯：
Wi-Fi 接続完了
- ・ 赤く点滅：
カメラのリセット中
- ・ 緑が高速点滅：
カメラのアップデート中



マイク

内蔵型カメラ
■ご注意：穴の中に物を入れないでください

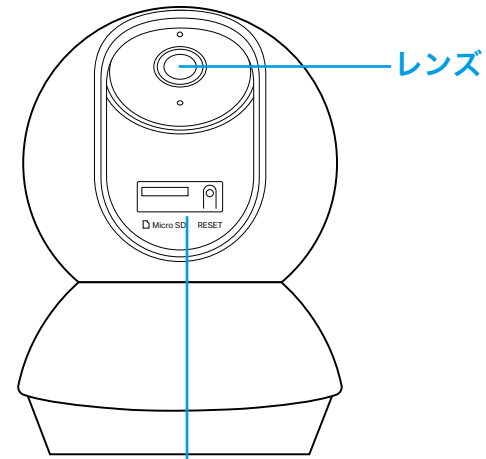


スピーカー

カメラから音声
が流れます

DC 電源ポート

付属の電源コードと
つながります



レンズ

カメラを上
に傾けるとリ
セットボタン
と microSD
カードスロ
ットがあり
ます。

- ・ **リセットボタン**
LED ランプが赤く点滅しカメラがリセットされるまで、5 秒以上長押ししてください
- ・ **microSD カードスロット**
microSD カードを挿入しアプリでローカル録画用に初期化が必要です。

カメラの設定

以下の手順に沿ってカメラを設定してください。

ステップ 1. Tapo アプリをダウンロード

Apple の App Store か Google Play、または以下 QR コードから「Tapo」アプリをダウンロードしてください。



または



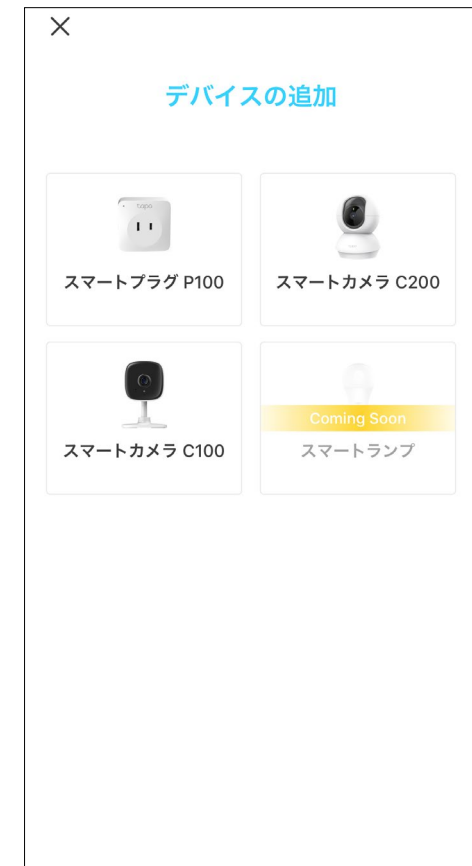
ステップ 2. ログイン

アプリを開いてご自身の TP-Link ID でログインします。アカウントをお持ちでない場合は新たに作成してください。

The screenshot shows the Tapo login interface. At the top, it says "Tapoへようこそ" (Welcome to Tapo). Below this are two input fields: "メールアドレス" (Email address) and "パスワード" (Password). A blue "ログイン" (Login) button is centered below the fields. At the bottom, there are links for "サインアップ" (Sign up) and "パスワードをお忘れの場合は" (If you forgot your password).

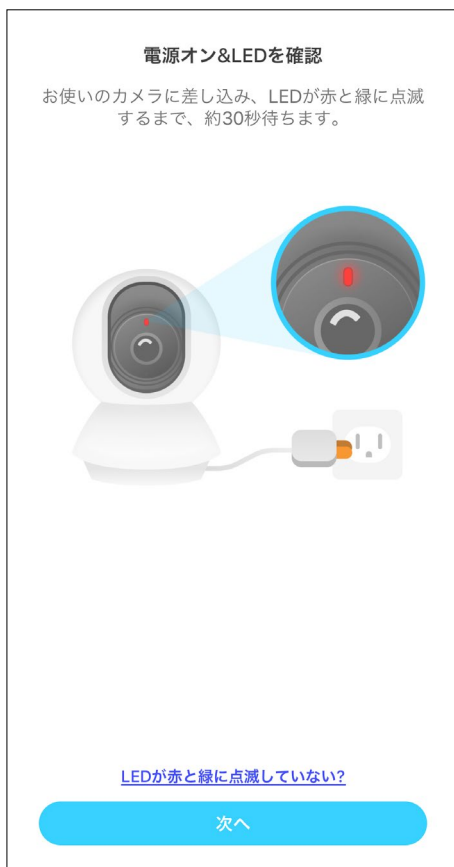
ステップ 3. 設定

⊕ ボタンをタップして「スマートカメラ C200」を選択してください。



ステップ 4. カメラを設定する

アプリの指示に従ってカメラを設定し、ホームネットワークに追加してください。

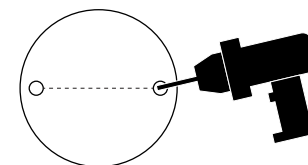


ステップ 5. カメラを設置する

平らな場所に置くか、取り付け用の台座やネジで壁か天井に設置してください。

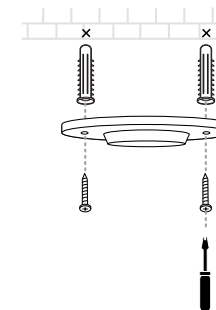
1. 取り付け位置を決める

カメラを使用したい場所に台座を設置してください。壁に取り付ける際は台座に穴を2カ所あけてください。



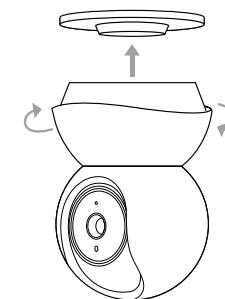
2. 台座を取り付ける

ネジで台座を取り付けます。壁に設置する際は2カ所の穴に固定用のアンカーを入れてから留めてください。



3. カメラを固定する

台座にカメラを取り付け、完全に固定するまで回してください。



メインカメラの操作について

セットアップが完了したら、アプリのホームからカメラの一覧を確認いただけます。これで、いつでもどこからでもカメラの映像を観たり管理したりできるようになります。

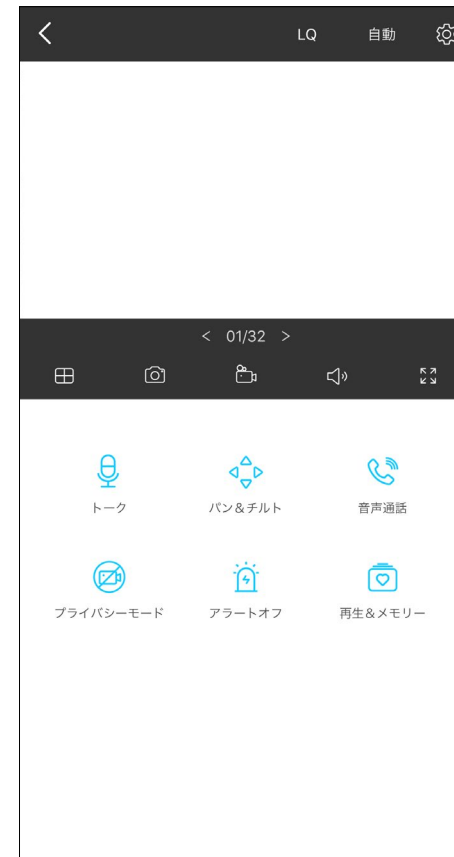
ホーム

設定されている全てのカメラの一覧が表示され、手軽に動画の視聴や管理ができます。一覧にあるカメラをタップするか、「[カメラプレビュー](#)」>「[管理](#)」の順で「[ライブ視聴](#)」ページに進んでください。




ライブ視聴

トーク or 音声通話：カメラの近くにいる人とコミュニケーションがとれます
パン & チルト：カメラの首振りをしてお部屋全体をモニタリングします
プライバシーモード：一時的に停止させてプライバシーを守ります
アラート：有効にすると動作検知時にお知らせします
再生 & メモリー：全ての録画や保存記録が確認できます



カメラ設定

「ライブ視聴」ページから  をタップして「カメラの設定」ページに行きます。カメラの名前変更や検知設定・録画スケジュール・通知機能のカスタマイズ、アクティビティゾーンの設定等、必要に応じて各種設定を変更できます。





私

このページではご自身のアカウントの編集や保存したメモリーのチェックのほか、スマートカメラの使用に関するFAQやTapoアプリに関する基本情報の確認ができます。



パンチルト（首振り）操作について

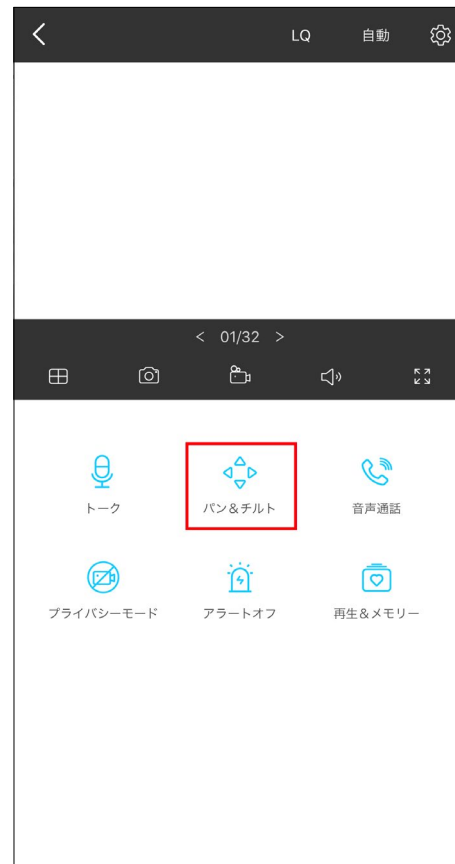
「ライブ視聴」ページから  をタップして操作ページに行きます。操作パネルでカメラの向きを動かすことができます。

首振り設定：  をタップすると、何度ずつカメラを首振りさせるか設定できます。

垂直に首振り： 首を上下に振り続けます。停止するには × をタップしてください。

水平方向に首振り： 首を左右に振り続けます。停止するには × をタップしてください。

マーク位置： タップをして現在の位置をマークすると、次からタップするだけでマークした向きにカメラをすばやく動かします。



動体検知機能

アプリが不審な動きを警告し、動作を検知した際に知らせてくれます。通常は通知のみですが、microSD カードを挿入しておけば検知時に録画もしてくれます。

■**ご注意**：使用前にアプリで microSD カードの初期化をする必要があります。

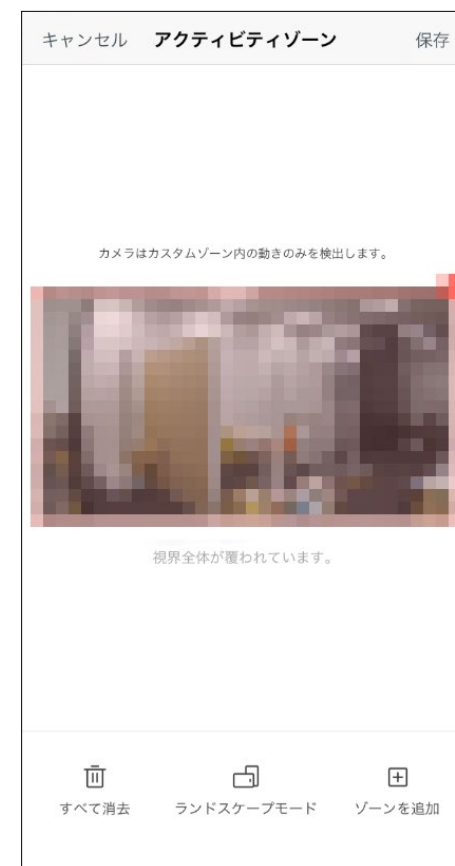
1. 「**カメラ設定**」ページから「**検出とアラート**」をタップし、検知設定をカスタマイズします。
2. 「**検出とアラート**」ページでは「**動体検知**」機能を有効にできます。合わせて、動作検知を知らせてくれる「**通知**」機能も有効にすることをおすすめします。



3. 「カメラのアラート」設定をカスタマイズします。「アラートの種類」(音/ライト)と「アラート音」(アラート/トーン)を選び、必要に応じて「アラートのスケジュール」を設定します。



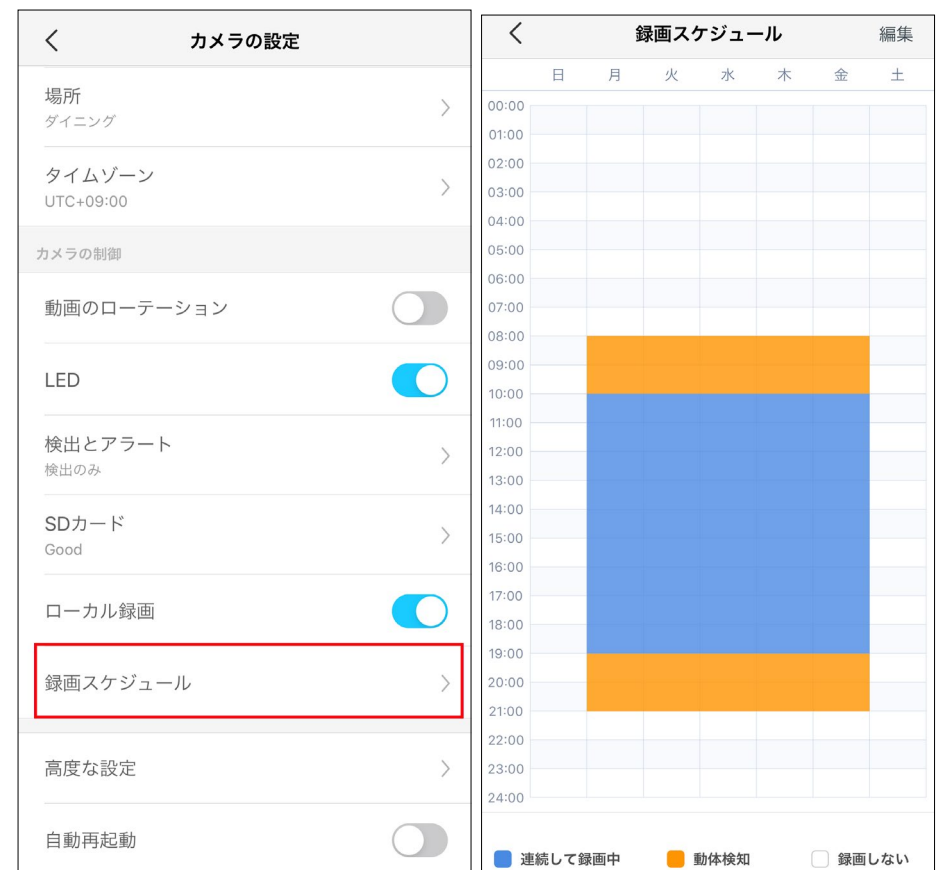
4. 「アクティビティゾーン」をカスタマイズすると、カメラは設定されたエリアの動作のみ検知します。デフォルトでは全範囲をカバーしています。




5. 必要に応じて「動作感度」（低 / 中 / 高）を調整してください。感度を上げると録画数や通知数が増えます。

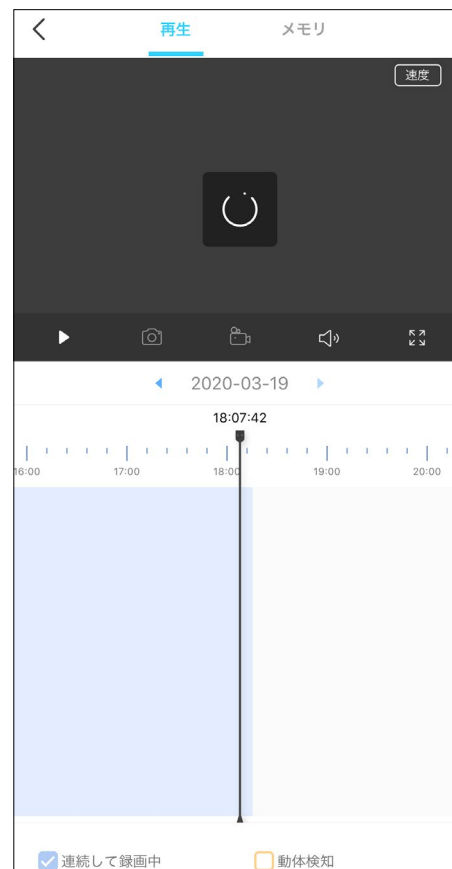
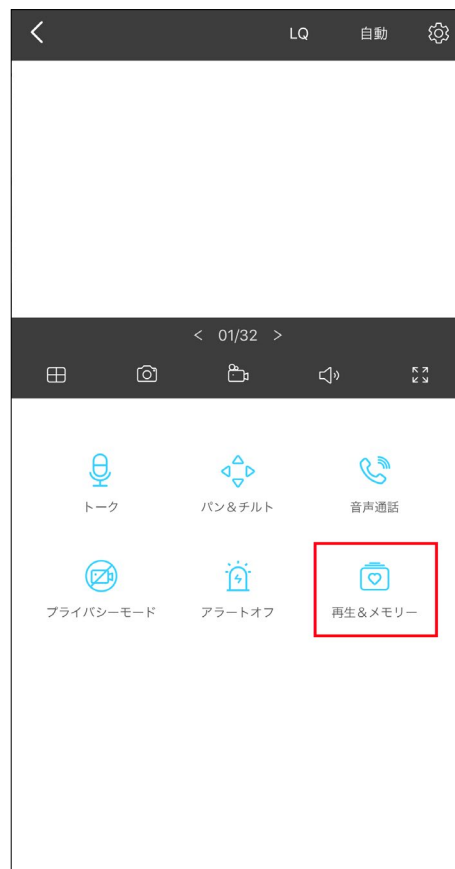


6. カメラの検知設定を変更後、動体検知の「録画スケジュール」を設定できます。




7. 「ライブ視聴」ページから  をタップすると、全録画データが確認できます。オレンジ色の部分が動作を検知した記録です。

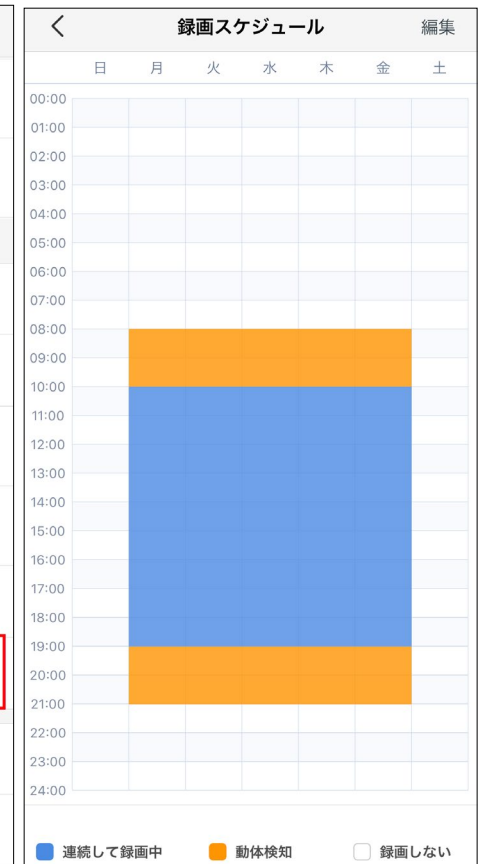
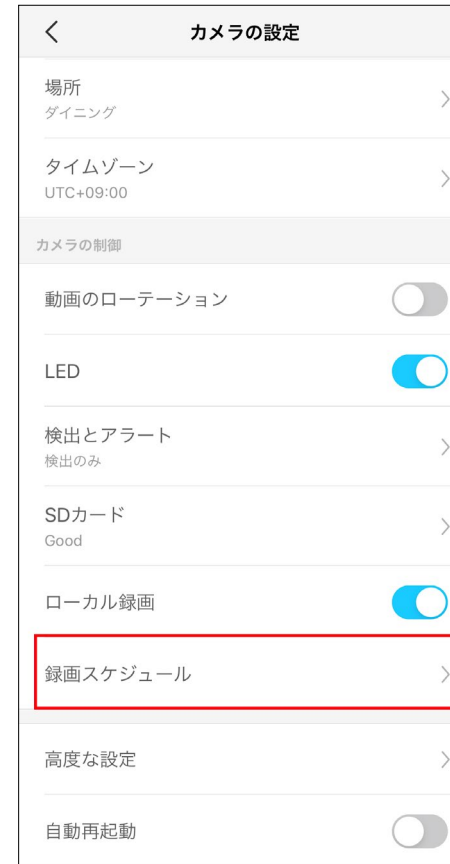
■**ご注意**：使用前にアプリで microSD カードの初期化をする必要があります。




24 時間録画

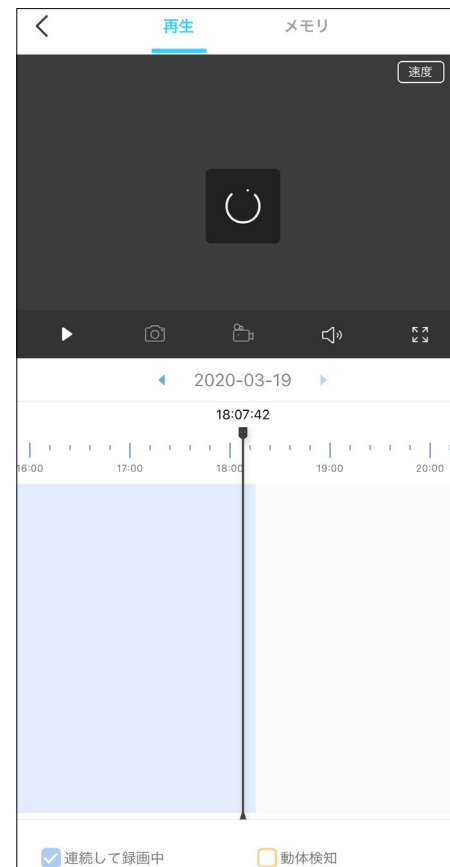
24 時間録画をするためには microSD カードが必要になります。ご使用になる前にアプリでカードの初期化をすることをおすすめします。

1. 「ライブ視聴」ページから  をタップして「カメラ設定」ページに行きます。
2. 「ローカル録画」機能を有効にし、必要に応じて「録画スケジュール」から、青い「連続録画」（24 時間録画）を設定してください。




3. 「ライブ視聴」ページから  をタップして全記録を確認します。青い部分が録画していた時間を示しています。

■**ご注意**：使用前にアプリで microSD カードの初期化をする必要があります。



プライバシーモード

「ライブ視聴」ページから  プライバシーモード をタップしてプライバシーモードをオンにします。有効にすると一時的にストリーミングと録画機能が停止され、あなたのプライバシーを守ります。

