



# Arlo Baby 1080p HD モニタリングカメラ ユーザーマニュアル



2018年1月 202-11806-03

# サポート

製品のアップデートおよびウェブサポートについては、*http://www.arlo.com/jp/support/* を参照してください。

## 商標

© NETGEAR, Inc.、NETGEAR、および NETGEAR のロゴは NETGEAR 社の商標です。NETGEAR 以外の商標は参照目的のためにのみ 使用されています。

# 调合件

現在の EU 適合宣言については、次のサイトを参照してください。 http://support.netgear.com/app/answers/detail/a\_id/11621/

各種規格との適合に関する情報については、次のサイトを参照してください。 http://www.netgear.com/about/regulatory/

本製品をお使いになる前に、適合性の情報をお読みください。

# 安全上の注意



警告:この小冊子に記載されているすべての警告と、カメラ、コード、アクセサリに貼付されている警告ラベ ▲ ルをよくお読みください。記載事項に従わない場合、怪我の原因となる恐れがあります。

- 首が絞まる事故の恐れ お子様がコードに絡まって窒息する恐れがあります。コードは、お子様の手 の届かない(1m以上離れた)場所に置いてください。
- カメラやコードは、ベビーベッドやベビーサークルの中や近くには決して置かないでください。コー ドは、ベビーベッドやベビーサークルから1m以上離れた場所に置いてください。
- カメラは、ベビーベッドやベビーサークルの真上には決して取り付けないでください。お子様が怪我を する恐れがあります。
- 付属するACアダプター以外を延長コードに接続して使用しないでください。必ず同梱のACアダプターを 使用してください。
- 窒息の恐れ 本製品には飲み込むと窒息の恐れのある小さい部品が使用されています。小さい部品 は、お子様の手の届かない場所に保管してください。
- 感電に関する警告 本製品は、浴槽、シンク、洗濯機、湿気の多い地下など、水気のある場所の近く では決して使用しないでください。
- 本製品および付属のアクセサリは、玩具ではありません。お子様をこれらで遊ばせないでください。
- 本製品は、お子様の監視を目的としたものではありません。お子様の状況は、定期的にご自分でご確 認いただく必要があります。
- 本製品は、医療用カメラとしての使用を想定しておらず、成人の監視用途には使用できません。
- 絶対に、本製品を分解しないでください。本製品のバッテリーは交換できません。お客様ご自身で間違った種類 のバッテリーと交換されると、故障・破裂・爆発などの事故を引き起こす恐れがあります。
- 雷の発生時は、本製品の電源コードを抜いてください。

#### 安全にお使いいただくための推奨事項

- 最初に設置する時にカメラの動作範囲と状態を必ず確認し、その後も定期的に確認するようにしてく ださい。
- 受信状態を定期的に確認してください。カメラを使用する前とカメラの位置を変更した後は、カメラ のテストを行ってください。

- 組み立てと設置は大人が行ってください。組み立てる時は、小さい部品をお子様の手の届かない場所 に置くようにしてください。
- 本製品は、屋内専用です。
- カメラの汚れを落とすときは、乾いた布で拭いてください。
- 換気の妨げになる場所には設置しないでください。
- ラジエーター、暖房の吹き出し口、ストーブなど、熱を発する器具の近くには設置しないでください。
- アタッチメントとアクセサリは、必ずメーカー指定のものを使用してください。
- スタンド、マウント、取り付け用ネジは、必ずメーカー指定のものか本製品付属のものを使用してく ださい。
- 長期間使用しない場合は、本体から電源コードを外してください。
- 鋭利なものや金属製のものでコンセントの端子部分に触れないでください。
- 本製品の修理点検は、必ずNETGEAR認定のサービスセンターで行ってください。RMA情報について は、Arloのサポート(<u>arlo.com/jp/support</u>)までお問い合わせください。

目次

	安全上の注意	2
1.	Arlo Babyをセットアップする	8
	カメラの電源を入れる	
	Arloアプリを入手する	
	Arlo Babyカメラをセットアップする	
	最適な設置場所を見つける	11
	カメラを設置する	11
	カメラ位置	12
	Arlo Babyカメラを充電する	12
	Arlo Babyバッテリーの電源のオン/オフを切り替える	13
	Arlo BabyのLED	14
2.	ライブビデオおよび録画を表示する	15
	カメラ画像のステータスを表示する	15
	ライブカメラ画像にアクセスする	16
	ライブビデオからクリップを録画する	17
	ライブビデオからスナップショットを作成する	17
	音声通信	17
	カメラとデバイスを管理する	
	クラウド録画	20
	録画とスナップショットを見る	20
	ライブラリの録画ビデオを共有および管理する	22
3.	Arlo Babyを最大限に活用する	25
	常時リスニング	25
	サウンドおよび音楽を再生する	25
	プレイリストを管理する	26
	音楽プレイヤータイマーを設定する	

	1つの楽曲をループ再生する	
	プレイリストに含まれる楽曲をシャッフルする	
	夜間ライトを使用する	
	エアセンサー	35
	現在のエアセンサーデータを表示する	
	エアセンサーのデータ履歴を表示する	
	温度センサーの設定を編集する	
	湿度センサーの設定を編集する	
	エアクオリティのデータ収集と通知を編集する	
	Arlo Babyキャラクターセット	
	Arlo Babyタッチスクリーンディスプレイ	40
4.	カメラをカスタマイズする	41
	カメラに名前を付ける	41
	プロファイル設定	41
	友人にアクセス権を付与する	43
5.	友人にアクセス権を付与する モード、ルール、スマート警告	43 <b>46</b>
5.	友人にアクセス権を付与する モード、ルール、スマート警告 モードを選択する	43 <b>46</b> 46
5.	友人にアクセス権を付与する モード、ルール、スマート警告 モードを選択する 動作検知の感度を変更する	43 <b>46</b> 46 47
5.	友人にアクセス権を付与する モード、ルール、スマート警告 モードを選択する 動作検知の感度を変更する	43 <b>46</b> 46 47 48
5.	友人にアクセス権を付与する モード、ルール、スマート警告 モードを選択する 動作検知の感度を変更する 動作が停止したら録画を自動的に停止する オーディオ感度を変更する.	
5.	友人にアクセス権を付与する <b>モード、ルール、スマート警告</b> モードを選択する 動作検知の感度を変更する 動作が停止したら録画を自動的に停止する オーディオ感度を変更する アラートを管理する	
5.	友人にアクセス権を付与する <b>モード、ルール、スマート警告</b> モードを選択する 動作検知の感度を変更する 動作が停止したら録画を自動的に停止する オーディオ感度を変更する アラートを管理する ジオフェンスをセットアップする	
5.	友人にアクセス権を付与する <b>モード、ルール、スマート警告</b> モードを選択する 動作検知の感度を変更する	
5.	友人にアクセス権を付与する <b>モード、ルール、スマート警告</b> モードを選択する 動作検知の感度を変更する 動作が停止したら録画を自動的に停止する オーディオ感度を変更する アラートを管理する ジオフェンスをセットアップする 複数のモバイルデバイスでジオフェンスを使用する ジオフェンスの精度	
5.	友人にアクセス権を付与する <b>モード、ルール、スマート警告</b> モードを選択する 動作検知の感度を変更する	
5.	友人にアクセス権を付与する <b>モード、ルール、スマート警告</b> モードを選択する 動作検知の感度を変更する 動作が停止したら録画を自動的に停止する オーディオ感度を変更する アラートを管理する ジオフェンスをセットアップする 複数のモバイルデバイスでジオフェンスを使用する ジオフェンスの精度 ジオフェンスのFILO原則 スケジュールを作成する	43 46 46 47 48 49 49 49 50 52 53 53 54 54
5.	友人にアクセス権を付与する <b>モード、ルール、スマート警告</b> モードを選択する 動作検知の感度を変更する 動作が停止したら録画を自動的に停止する オーディオ感度を変更する アラートを管理する ジオフェンスをセットアップする 複数のモバイルデバイスでジオフェンスを使用する ジオフェンスの精度 ジオフェンスの所ILO原則 スケジュールを作成する モードを追加する	43 46 46 47 48 49 49 49 50 52 53 53 54 54 54 55

Arlo Babyを異なるWiFiネットワークに接続する タイムゾーンを変更する ビデオ解像度を変更する 夜間撮影のオン/オフを切り替える マイクのオン/オフを切り替える スピーカー設定を変更する デバイス情報を確認する ファームウェアのアップデート カメラを再起動する	.59 .60 .61 .61 .62 .63 .63 .64 .65
タイムゾーンを変更する ビデオ解像度を変更する 夜間撮影のオン/オフを切り替える マイクのオン/オフを切り替える スピーカー設定を変更する デバイス情報を確認する ファームウェアのアップデート カメラを再起動する	.60 .61 .61 .62 .63 .63 .64 .65
ビデオ解像度を変更する 夜間撮影のオン/オフを切り替える マイクのオン/オフを切り替える スピーカー設定を変更する デバイス情報を確認する ファームウェアのアップデート カメラを再起動する	.60 .61 .62 .63 .63 .63 .64 .65
夜間撮影のオン/オフを切り替えるマイクのオン/オフを切り替える スピーカー設定を変更する デバイス情報を確認する ファームウェアのアップデート カメラを再起動する	.61 .62 .63 .63 .64 .65
マイクのオン/オフを切り替えるスピーカー設定を変更する デバイス情報を確認する ファームウェアのアップデート カメラを再起動する	.61 .62 .63 .63 .64 .65
スピーカー設定を変更する デバイス情報を確認する ファームウェアのアップデート カメラを再起動する	.62 .63 .63 .64 .65
デバイス情報を確認する ファームウェアのアップデート カメラを再起動する	.63 .63 .64 .65
ファームウェアのアップデート カメラを再起動する	.63 .64 .65
カメラを再起動する	.64 .65
	.65
カメラを工場出荷時の設定にリセットする	
アカウントからカメラを削除する	.65
7. サービスプランを管理する	66
サービスプラン	.66
サービスプランを更新する	.66
Premier(プレミア)またはElite(エリート)	66
91時間海結発両プランを開始またけ停止する	.00
	.07
8. 24時間連続録曲	<b>68</b>
タイムラインを表示する	.68
タイムライン上を移動する	.68
タイムラインカレンダーを表示する	.69
9. Arlo Connect	70
HomeKitでArlo Babyを使用する	.70
IFTTTでArloを使用する	.72
10. トラブルシューティング	73
モバイルデバイスでArlo Babyのビデオストリームが 表示されない	

ウェブブラウザーでArlo Babyのビデオストリームが	
表示されない	73
プッシュ通知を受信できない	73
エアセンサーを再調整する	75

# 1. Arlo Baby をセットアップする

Arlo Babyカメラをセットアップするには、いくつかの簡単なステップに従います。インターネット に接続されたPCまたはモバイルデバイスからArloアカウントにログインして、ビデオを見ることが できます。Arlo Babyと他のArloカメラは、同じArloアプリを使用してセットアップおよび管理でき ます。

# カメラの電源を入れる

- 1. USB ケーブルをカメラの USB ポートに接続します。
- 2. USB ケーブルのもう一端を USB 電源アダプターに接続します。
- 3. USB 電源アダプターをコンセントに接続し、Arlo Baby レンズの下部にある LED がオレンジに点滅するのを待ちます。



警告:必ずArlo Babyカメラに同梱されているUSBケーブルとUSBアダプターをお使いください。カメ ラへの電源供給に、Arlo Babyカメラに同梱されている以外の電源アダプターを使わないでください。

# Arlo アプリを入手する

より使いやすくするために、下記の QR コードをスキャンするか、またはアプリス トアで「Arlo」と検索して Arlo アプリをダウンロードします。

注意 : すでに Arlo アプリをお使いの場合は、最新バージョンかどうかを確認します。 アップデートがあるかどうかは、アプリストアにアクセスして「Arlo」を検索する と確認できます。



# Arlo Baby カメラをセットアップする

Arlo アプリと Arlo アカウントを使用して、Arlo Baby カメラをセットアップします。 すでに Arlo アカウントをお持ちの場合は、アカウントに Arlo Baby カメラを追加で きます。

Arlo Baby カメラをセットアップします。

- モバイルデバイスで [Arlo] デアイコンをタップします。
   PC を使用している場合は、ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力します。
- すでに Arlo アカウントをお持ちの場合は、アカウントにログインして [デバイ スの追加] をタップまたはクリックします。手順4に進みます。
- 新しい Arlo アカウントをセットアップする場合は、【初めて Arlo を使います か?】をタップまたはクリックします。
   「セットアップ】ページが表示されます。
- [Arlo Baby] をタップまたはクリックします。
   メッセージが表示されて、赤ちゃんやお子様の手の届かないところにコードを 配線するように警告されます。
- 5. **[理解しました]** をタップまたはクリックします。 [デバイスの検出] ページが表示されます。
- 6. Arlo Baby カメラの電源を入れます。
- [続ける] をタップまたはクリックします。
   [ネットワークに接続] ページが表示されます。
- 8. WiFi ネットワーク名とパスワードを入力し、[ **続ける** ] をタップまたはクリッ クします

Arlo Baby カメラが WiFi ネットワークに接続されます。



[Sync ボタンを押す] ページが表示されます。

Arlo Baby カメラのボタンを押して同期することで、カメラを Arlo アカウント に追加します。

- 9. カメラの [Sync] ボタンを押します。
- 10. **[続ける]** をタップまたはクリックします。 [QR コードを読み取る方法] ページが表示されます。
- 11. **[続ける]**をタップまたはクリックします。 「QR コード」が表示されます。
- 12. モバイルデバイスに表示された QR コードを Arlo Baby カメラに見せます。チャ イムが鳴るまで続けて下さい。
- 13. チャイムが聞こえたら、【はい】をタップまたはクリックします。 チャイムが聞こえない場合は、【いいえ】をタップまたはクリックして画面に表示される指示に従います。

Arlo アプリが Arlo Baby カメラを検出し、[デバイスの検出]ページが表示され ます。**[続ける]**をタップまたはクリックします。

- 14. Arlo アプリがカメラを検出しない場合は、次の操作を行います。
  - a. 使用しているモバイルデバイスまたはPCが、Arlo Babyカメラと同じWiFiネットワ ークに接続されていることを確認します。
  - b. SSIDとパスワードを正しく入力したことを確認します。
  - c. 画面に表示される指示に従います。
- 15. Arlo Baby カメラの名前を入力し、**[続ける]**をタップまたはクリックします。 新しい Arlo アカウントをセットアップした場合は、**[ア**カウント セットアップ] ページが表示されます。
- 16. アカウント設定を入力し、【次へ】をタップまたはクリックします。【プランの選択】ページが表示されます。
- 17. サービスプランを選択します。※利用可能なサービスプランは国や販売時期により異なります。
   注意:詳細については、66ページの「サービスプラン」を参照してください。

チュートリアルページが表示されます。

- 18. Arlo Baby ツアーの説明に従って、Arlo Baby の主な機能の使い方を確認します。
- これで Arlo Baby カメラのセットアップが完了です。

# 最適な設置場所を見つける

Arlo Baby カメラはお子様の手の届か ない場所で、障害物がなく見通しの 良い、WiFi ルーターの電波の届きや すい場所に設置してください。

注意:電波の届く範囲は障害物や建 築材料、電波干渉などにより異なり ます。



# カメラを設置する

カメラは平らな場所や壁面に設置できます。



注意:エアセンサーの穴を覆ったり、塞いだりしないようにしてください。

#### > カメラを壁面に取り付けます。

1. 壁掛け用プレートを配置し、3本のねじで固定します。



- 2. 壁掛け用プレートとカメラの底面にある3つの穴の位置を合わせ、カメラ本体を 回してはめ込みます。
- 3. Arlo Baby カメラの位置を上下左右に動かして、撮影したい場所が映るように 調整します。



# カメラ位置

カメラを位置決めするときは、以下のヒントを参考にしてください。

- カメラのレンズに直射日光が当たりすぎないようにしましょう。
- 赤外線の光は壁に反射し、ビデオの画質に悪影響を及ぼします。カメラは壁から 離れたところに向けるようにします。
- パンおよびズームによって視野を変えることができます。
- Arlo Baby は、デフォルトで 110 度の視野角になっています。視野角は、カメラの設定で 90、100、110、120、または 130 度に変更できます。監視したい範囲がカメラの視野に収まるようにカメラを設置してください。
- カメラを配置するときは、Arlo Baby カメラからのライブストリーミングを利用 してください。Arlo モバイルアプリでビデオフィードを確認しながらカメラの照 準を定めることで、ほぼリアルタイムでカメラの位置を調整できます。

# Arlo Baby カメラを充電する

Arlo Baby バッテリーは工場出荷時にフル充電されていません。お使いになる前に 充電してください。

#### ▶ バッテリーを充電します。

1. USB 電源ケーブルの小さいコネクターをカメラの USB ポートに接続します。



- 2. USB ケーブルの大きい方の一端を電源アダプターに接続します。
- USB 電源アダプターをコンセントに差し込みます。 カメラへの電源供給やバッテリーの充電は、必ず Arlo Baby カメラに同梱されている USB ケー ブルと USB アダプターをお使いください。カメラへの電源供給やバッテリーへの充電に、Arlo Baby カメラに同梱されている以外の電源アダプターを使わないでください。

電源アダプターが接続されると、LED が3秒間青色で点滅します。

バッテリー残量は、Arlo Baby の [設定] ページに表示されます。[設定] ページにアクセスするには、Arlo アプリを起動するか、*arlo.netgear.com* にログインします。次に、カメラ画像の右上にある ••• をタップまたはクリックし、**[デバイスの設定]** を選択します。

### Arlo Baby バッテリーの電源のオン / オフを切り替える

Arlo Baby カメラには充電式バッテリーが搭載されており、コンセントの届かない 場所にカメラを配置できます。Arlo Baby は、充電式バッテリーを使用して一度に 数時間動作できます。

バッテリーの消耗を防ぐために、Arlo Baby を使用しない場合、または新しい場所 にカメラを移動する場合は、バッテリーをオフにしてください。

- Arlo Baby バッテリーの電源のオン / オフを切り替えるには、以下の手順に従います。
- 1. キャラクターの足を回し、引いて外します。



2. Arlo Baby カメラのバッテリーのオン / オフを切り替えるには、カメラ底面のス イッチを使います。



カメラのバッテリーは、緑色が表示されているときにオンになっています。

3. キャラクターの足を取り付けるには、足のプレートとカメラ底面の穴の位置を 合わせ、プレートを回してはめ込みます。

# Arlo Baby の LED

Arlo Baby のレンズの下部にある LED は、カメラの状態を表します。



# 2. ライブビデオおよび録画を表示する

いつでもライブカメラにアクセスして、ライブビデオを表示したり、赤ちゃんに話しか けたり、音声を聞いたりできます。また Arlo Baby の音楽プレイヤーや、夜間ライトを 管理したり、空調の状況を確認したりできます。Arlo Baby は、録画されたビデオとス ナップショットをクラウドのライブラリに安全に保存します。録画したものを見たり、 お気に入りにしたり、フィルターを使って検索したりできます。

# カメラ画像のステータスを表示する

Arlo アプリを起動すると、[デバイス] ページにカメラ画像が表示されます。



カメラのステー タスアイコン	表示はモードとカメラのセットアップに基づいています
<b>大</b> ))	動作検知がオンの状態
<u>୬</u> ୬	音声検知がオンの状態
Ŷ	WiFi 信号強度
	バッテリー残量

# ライブカメラ画像にアクセスする

いつでもライブカメラにアクセスして、ライブビデオを表示したり、赤ちゃんに話 しかけたり、音声を聞いたりできます。また Arlo Baby の音楽プレイヤーや、夜間 ライトを管理したり、空調の状況を確認したりできます。

- ▶ ライブカメラ画像にアクセスするには、以下の手順に従います。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 🚵 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス]ページが表示されます。

 ライブビデオを視聴するには、カメラ画像の [Live] をタップまたはクリック します。



Arlo Baby の アイコン	説明	ライブコントロール のアイコン	説明
্ব»	音声モニタリング(モバイ ルデバイスがスリープモー ド中でも停止しない)	II	一時停止
\ ₽x	夜間ライト	$\bullet$	手動でビデオを録画します
11	音楽プレイヤー	0	スナップショット
N	エアセンサー情報	:Ö:	明るさ
		₽ ₽	マイク
		<b>x</b> <sup>3</sup>	全画面

## ライブビデオからクリップを録画する

- ▶ ライブビデオからクリップを録画します。
- モバイルデバイスで [Arlo] デイコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   [デバイス] ページが表示されます。
- カメラ画像で [Live] をタップまたはクリックします。
   カメラ画像の下部にカメラ画像アイコンが表示されます。
- 3. 【**ビデオの録画**】 **●** アイコンをタップまたはクリックします。

このアイコンが赤色になり、ビデオ録画を開始します。

4. 録画を停止するには、**[ビデオの録画]** ● アイコンをタップまたはクリックします。

# ライブビデオからスナップショットを作成する

- ライブビデオからスナップショットを作成します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 🚵 アイコンをタップします。

PC を使用している場合は、ブラウザーのアドレス欄に *arlo.netgear.com* と入 力します。

[デバイス]ページが表示されます。

- 2. カメラ画像で [Live] をタップまたはクリックします。
- 3. 【スナップショット】 〇 アイコンをタップまたはクリックします。
   スナップショットはライブラリに保存されます。

### 音声通信

- > 音声通信を使います。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 📸 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス]ページが表示されます。

- 2. カメラ画像で [Live] をタップまたはクリックします。
- 3. [マイク] りアイコンをタップまたはクリックします。
   マイクボタンが表示されます。
- 4. ボタンが明るい緑色になるまで待ちます。

これには最大 5 秒かかることがあります。ボタンが明るい緑色になったら、 音声通信の準備完了です。

5. **マイク**ボタンをタップしたまま、またはクリックしたまま話してください。

### カメラとデバイスを管理する

複数のカメラを使用する場合は、[デバイス]ページにカメラ画像が表示される順序を 変更できます。カメラ画像をズーム、反転、または回転することもできます。

カメラの順序を変更する

- > [デバイス] ページ上のカメラの順序を変更します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 📅 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄に*arlo.netgear.com* と入力してもかまいません。

[デバイス] ページが表示されます。

2. 【**設定**】をタップまたはクリックします。

[設定] ページが表示されます。

- 3. [システム]の下で、**[デバイスの順番]**をタップまたはクリックします。 この通りの順番で [ デバイス ] ページにカメラが表示されます。
- ページ上部の【編集】をタップまたはクリックします。
   リストアイコンが表示されます。
- リストアイコンをタップしたまま、または右クリックして、カメラを表示させたい順にリスト内にドラッグします。
- 6. **[保存]** をタップまたはクリックします。

設定が保存されます。

#### カメライメージをズームする

カメライメージをズームします。

- モバイルデバイスで [Arlo] ディコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   「デバイス]ページが表示されます。
- 2. [設定] > [マイ デバイス] に移動します。
   カメラのリストが表示されます。
- カメラをタップまたはクリックします。PC の場合は[デバイスの設定]をクリックします。

カメラ設定が表示されます。

- 4. [録画の設定] を選択します。
- 5. [アクティビティゾーン] の下で、**[ズーム]** 🗨 アイコンをタップまたはクリッ クします。
- 6. 必要に応じて、イメージボックスのサイズを変更したり位置を変えたりします。
- 7. **[保存]** をタップまたはクリックします。

設定が保存されます。

注意:ライブビデオのカメラで画像を一時的に拡大および縮小するには、モバイル デバイスでカメラ画面をピンチ(2本の指を使って広げるようにしたり、つまむよ うに操作)します。

#### カメラ画像を回転する

カメラ画像を反転できます。

- ▶ カメラ画像を回転します。
- モバイルデバイスで [Arlo] アイコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   「デバイス]ページが表示されます。
- 2. [設定] をタップまたはクリックします。
  - [設定] ページが表示されます。

- 3. [マイ デバイス] をタップまたはクリックします。
   カメラのリストが表示されます。
- カメラをタップまたはクリックします。PC の場合は [デバイスの設定] をクリックします。

カメラの設定が表示されます。

5. [録画の設定] を選択します。

[録画の設定] ページが表示されます。

- 6. [画像を回転] をタップまたはクリックします。
- 7. カメラ画像が 180°回転します。

## クラウド録画

Arlo Baby カメラが録画したものはすべて安全なクラウドストレージ上のライブラ リに保存されます。これらの録画にはどこからでも(モバイルデバイスを使ってい ても、Windows または Mac PC 上でも)アクセスできます。すべての録画は、作成 したユーザー名とパスワードで暗号化されます。他のだれも録画にはアクセスでき ません。

Arlo Baby カメラは無料でクラウドストレージを使用することができます。無料の プランでは録画ビデオが7日間クラウドに保存されます。有料のプランを利用する と、14日間または30日間保存することができます。長期間保存したい場合は、録画を ダウンロードしてモバイルデバイスまたはPC に保存できます。

### 録画とスナップショットを見る

Arlo Baby カメラの録画とスナップショットはライブラリに保存されます。フィル ターとカレンダーを使用して特定の録画を検索して見ることができます。

#### ライブラリを使用する

ライブラリを使用して日付ごとに録画を検索して見ることができます。

- ライブラリを使用します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 🚵 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス] ページが表示されます。

2. **[ライブラリ]** をタップまたはクリックします。

カレンダーがページの上部に表示され、最新の録画が表示されます。

3. 録画を開始してから1か月を超えている場合は、月の左右の矢印を使って表示 する月を選択してください。



ビデオクリップが録画された日付は緑色の円で示されます。

4. 日付をタップまたはクリックします。

その日の録画がカレンダーの下に表示されます。

#### フィルターを使用する

フィルターを使用して、選択した条件により録画を検索して見ることができます。

- > フィルターを使用してライブラリを表示します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 📸 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス]ページが表示されます。

- 2. **[ライブラリ]** をタップまたはクリックします。
- ページの左上隅にある [フィルター] アイコンをタップまたはクリックします。
   フィルターページが表示されます。
- 4. フィルタリング条件をタップまたはクリックして選択します。
- 5. フィルタリングを解除するには、[リセット] をタップまたはクリックします。
- 6. **[完了]** をタップまたはクリックします。

[フィルター] Y アイコンが、フィルタリングを使用していることを示す、緑色に塗りつぶされます。選択したフィルタリング条件に一致する録画が表示されます。録画のある日付が暗い緑色で強調表示されます。

#### フィルターを無効にする

[ライブラリ]ページの [フィルター] アイコンは、フィルタリングを使用しているときは緑色に塗りつぶされます。フィルタリングが使用されているときは、ライブラリ内の録画のうち選択したフィルタリング条件に一致するものだけが表示されます。フィルタリングを無効にできます。

#### ライブラリのフィルタリングを無効にします。

1. モバイルデバイスで [Arlo] 🚵 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス]ページが表示されます。

- 2. [**ライブラリ**]をタップまたはクリックします。
- ページの左上隅にある [フィルター] アイコンをタップまたはクリックします。
   [フィルター] ページが表示されます。
- 4. ページ上部の**[リセット**]をタップまたはクリックします。

フィルタリングが無効になります。**[フィルター**] アイコンが、フィルタリン グが使用されていないことを示す輪郭線になります。

### ライブラリの録画ビデオを共有および管理する

#### 録画ビデオをダウンロードする

- ライブラリからクリップをダウンロードします。
- モバイルデバイスで [Arlo] ネテレーションをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   「デバイス」ページが表示されます。
- 2. [ライブラリ] をタップまたはクリックします。
   「ライブラリ] ページが表示されます。
- 3. スナップショットまたはビデオをタップまたはクリックします。
- 4. **[ダウンロード]** アイコンをタップまたはクリックします。

5. **[OK]** をタップまたはクリックして確認します。 選択したファイルがダウンロードされます。

#### お気に入りの録画を作成する

- > お気に入りの録音を作成します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 📸 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄に*arlo.netgear.com* と入力してもかまいません。 [デバイス]ページが表示されます。

- 2. [ライブラリ] をタップまたはクリックします。
   [ライブラリ] ページが表示されます。
- 3. スナップショットまたはビデオをタップまたはクリックします。
- 4. **[お気に入り**] <u></u>アイコンをタップまたはクリックします。

#### 録画を共有する

- ▶ 録画を共有します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 📸 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス]ページが表示されます。

- 2. [ライブラリ] をタップまたはクリックします。
   「ライブラリ] ページが表示されます。
- 3. スナップショットまたはビデオをタップまたはクリックします。
- 4. **[共有]** ペ アイコンをタップまたはクリックします。
- 5. ファイルを共有します。

#### 研究活動のために録画を提供する

Arlo 製品の研究開発のために、NETGEAR にビデオファイルまたはスナップショットファイルを提供することができます。

#### ▶ 録画を提供します。

- モバイルデバイスで [Arlo] <sup>1</sup> アイコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に *arlo.netgear.com* と入力してもかまいません。
   [デバイス] ページが表示されます。
- 2. [ライブラリ] をタップまたはクリックします。
   [ライブラリ] ページが表示されます。
- 3. スナップショットまたはビデオをタップまたはクリックします。
- 4. [寄付] ジアイコンをタップまたはクリックします。
- 5. **[OK]** をタップまたはクリックして確認します。

ファイルが NETGEAR Arlo チームに送信されます。

#### 録画を削除する

- ▶ 録画を削除します。
- モバイルデバイスで [Arlo] <sup>1</sup> アイコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   「デバイス] ページが表示されます。
- 2. [ライブラリ] をタップまたはクリックします。
   「ライブラリ] ページが表示されます。
- 3. スナップショットまたはビデオをタップまたはクリックします。
- 4. [削除] 📊 アイコンをタップまたはクリックします。
- 5. モバイルデバイスの場合は**[続ける**]をタップ、PC の場合は**[削除]**をクリッ クして確認します。

ファイルが削除されます。

# 3. Arlo Baby を最大限に活用する

Arlo Babyには、内蔵の音楽プレイヤー、夜間ライト、エアセンサーが搭載されています。

# 常時リスニング

モバイルデバイスがスリープモードになっても、ノンストップで音声モニタリン グを続けるために、Arlo Baby を常時リスニングに設定できます。

- > 常時リスニングのオン / オフを切り替えます。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 🛣 アイコンをタップします。

[デバイス]ページにカメラ画像が表示されます。

2. 🗘 をタップします。

モバイルデバイスがスリープモードになっても、Arlo Baby からの音声を引き 続き聞くことができます。モバイルデバイスのロック画面上で音声ストリーミン グを一時停止および再開できます。

### サウンドおよび音楽を再生する

サウンド、音楽、子守唄の再生 / 一時停止には、Arlo アプリまたはカメラの右側に あるボタンを使います。

#### Arlo Baby のボタンでサウンドおよび音楽を再生する

- > サウンドおよび音楽を再生します。
- 1. Arlo Baby の側面にある。ボタンを押します。



サウンドおよび音楽の再生が開始されます。

2. サウンドを調整するには、Arlo アプリを使用します。

Arlo アプリからサウンドおよび音楽を再生する

- ▶ サウンドおよび音楽を再生します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 🚵 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス]ページが表示されます。

2. 🎵 アイコンをタップまたはクリックします。

音楽プレイヤーのコントロールが表示されます。

3. 
アイコンをタップまたはクリックします。

プレイリストのサウンドおよび音楽の再生が開始されます。

### プレイリストを管理する

Arlo Baby には、タイマーで時間を設定して再生できる 10 曲の子守唄、ホワイトノ イズ、ナチュラルサウンドのプレイリストが含まれています。Arlo クラウドライブ ラリーから楽曲を追加したり、自分の声を録音してプレイリストに追加したりする ことができます。また、プレイリストの順序を指定したり、不要なファイルをプレ イリストから削除したりすることもできます。シャッフルのオン / オフを切り替え たり、ループ再生を設定したりできます。ループ機能は、ホワイトノイズやナチュ ラルサウンドの再生に役立ちます。

#### クラウドライブラリーから新しいファイルをプレイリストに追加する

- ▶ クラウドライブラリーからサウンドを追加します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 📸 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス] ページにカメラフィードが表示されます。

- 2. 「アイコンをタップまたはクリックします。
   音楽プレイヤーのコントロールが表示されます。
- 3. 
   「「アイコンをタップまたはクリックします。
   [Arlo Baby プレイリスト]ページが表示されます。
- 4. [+] をタップまたはクリックします。

5. モバイルデバイスの場合は**[クラウドライブラリーからダウンロード]**をタッ プします。

[クラウドライブラリー]ページが表示されます。

サウンド / メロディーの ♀ アイコンをタップまたはクリックします。

ファイルを追加するのに十分なストレージがあることが確認されます。使用で きる十分なストレージがない場合は、ファイルを追加するには別のファイルを 削除する必要があります。

サウンドファイルがダウンロードされます。

7. プレイリストを表示するには、 ヺ アイコンをタップまたはクリックします。

このファイルは、Arlo Baby プレイリストの下部に表示されます。

#### サウンドを録音する

Arlo Baby にはサウンドと音楽のクラウドライブラリーが用意されていますが、ユー ザーは自分の声など追加のサウンドを録音できます。

- サウンドを録音して Arlo Baby に追加します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 📸 アイコンをタップします。

[デバイス] ページが表示されます。

- 2. 「アイコンをタップして音楽コントロールにアクセスします。
   音楽のコントロールが展開されます。
- 3. 🔋 アイコンをタップします。

[Arlo Baby プレイリスト] ページが表示されます。

- 4. **[+**] をタップします。
- 5. **[音声を録音]**をタップします。

[音声レコーダー] ページが表示されます。

赤色の点をタップして録音を開始します。
 録音が開始されます。

Arlo Baby で初めて音声を録音するとき、モバイルデバイスのオペレーティン グシステムに Arlo アプリがデバイスのマイクを使用する許可を与える必要があ る場合があります。許可を与えた後、音声を録音できない場合は、Arlo アプリを ログアウトしてからもう一度ログインし、手順2に戻ってください。

録音可能な時間が画面上に表示されます。より長い時間録音したい場合は、楽 曲をいくつかプレイリストから削除する必要があります。

7. 完了したら、黒い四角をタップします。

録音が停止されます。

- 8. 録音を聴くには、再生ボタンをタップします。
- 9. 現在の録音を保存する場合は、**[保存]**をタップします。破棄する場合は、**[も う一度試す]**をタップします。
- 10. 録音を破棄した場合は、保存したい録音ができるまで、手順6~9を繰り返し ます。
- 11. [保存する] ページが表示されます。
- 12. 録音の名前を入力します。
- 13. **[保存]** をタップします。

新しい録音が保存され、プレイリストに追加されます。

#### 録音の名前を変更する

注意:録音したファイルの名前に限り、変更できます。Arlo Babyクラウドライブラリーのファイルの名前は変更できません。

- ▶ 録音の名前を変更します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 🛸 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス]ページが表示されます。

2. 
\[
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]
\[
\]

音楽のコントロールが表示されます。

3. 🗊 アイコンをタップまたはクリックします。

[Arlo Baby プレイリスト] ページが表示されます。

4. [**編集**]をタップまたはクリックし、サウンドの名前をタップまたはクリックし ます。

[ファイル名を変更]ページが表示されます。

5. 新しいファイル名を入力し、[**OK**] をタップします。モバイルデバイスの場合は [**完了**] をタップします。

設定が保存されます。

プレイリストの順序を変更する

- > プレイリストの順序を変更します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 📸 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス]ページが表示されます。

- アイコンをタップまたはクリックします。
   音楽のコントロールが表示されます。
- 3. 🗊 アイコンをタップまたはクリックします。

[Arlo Baby プレイリスト] ページが表示されます。

- 4. [編集] をタップまたはクリックします。
- 5. サウンドおよび録音の右側のアイコンをドラッグアンドドロップして順番を変 更します。モバイルデバイスの場合は**[完了]**をタップします。
- 6. 設定が保存されます。

#### ファイルをプレイリストから削除する

- ファイルをプレイリストから削除します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 🛣 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス]ページが表示されます。

- 2. 「アイコンをタップまたはクリックします。
   音楽のコントロールが表示されます。
- 3. 
   『
   「アイコンをタップまたはクリックします。
   [Arlo Baby プレイリスト]ページが表示されます。
- 4. [編集] をタップまたはクリックします。
- 5. ファイルのチェックボックスにチェックを入れます。
- [削除] をタップまたはクリックします。
   ファイルがプレイリストから削除されます。

### 音楽プレイヤータイマーを設定する

- > 音楽プレイヤータイマーを設定します。
- モバイルデバイスで [Arlo] ディコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   [デバイス] ページにカメラフィードが表示されます。
- 2. 「アイコンをタップまたはクリックします。
   音楽プレイヤーのコントロールが表示されます。
- ③ アイコンをタップまたはクリックします。
   [音楽プレイヤータイマー]ページが表示されます。
- 4. [自動停止] をタップまたはクリックします。
   音楽プレイヤータイマーのオン / オフが切り替わります。
- 5. タイマーの時間を設定するには、モバイルデバイスの場合は *♪* アイコンをタッ プ、PC の場合は > をクリックします。

[自動停止]ページが表示されます。

- 6. スライダーを目的の時間(分)までドラッグします。
- 7. モバイルデバイスの場合は[完了]をタップします。
- 8. **[保存]**をタップまたはクリックします。

設定が保存されます。

### 1つの楽曲をループ再生する

- > 1つの楽曲をループ再生します。
- モバイルデバイスで [Arlo] デイコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   [デバイス] ページにカメラフィードが表示されます。
- 2. 「アイコンをタップまたはクリックします。
   音楽プレイヤーのコントロールが表示されます。
- ミアイコンをタップまたはクリックします。
   [プレイリスト]ページが表示されます。
- 4. サウンドまたは音楽を選択します。
- アイコンをタップまたはクリックします。
   サウンドまたは音楽が再生されます。
- 6 ① アイコンをタップまたはクリックします。

ユーザーが音楽プレイヤーをオフにするまで、またはタイマーが設定されてい る場合はタイマーが切れるまで、この楽曲がループ再生されます。

### プレイリストに含まれる楽曲をシャッフルする

- > プレイリストに含まれる楽曲をシャッフルします。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 📸 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス]ページにカメラ画像が表示されます。

- 2. 「アイコンをタップまたはクリックします。
   音楽プレイヤーのコントロールが表示されます。
- 3. ン アイコンをタップまたはクリックします。

ユーザーが音楽プレイヤーをオフにするまで、またはタイマーが設定されてい る場合はタイマーが切れるまで、プレイリストがシャッフルされます。

# 夜間ライトを使用する

夜間ライトは、Arlo Baby カメラの側面にあるボタン、または Arlo アプリでオン / オフを切り替えることができます。



夜間ライトボタンで夜間ライトのオン / オフを切り替える

Arlo Baby カメラの右側にある 🏹 ボタンで、夜間ライトのオン / オフを切り替え ます。



#### Arlo アプリから夜間ライトのオン / オフを切り替える

- > Arlo アプリから夜間ライトのオフ / オンを切り替えます。
- モバイルデバイスで [Arlo] ディコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   [デバイス] ページが表示されます。
- 2. ☆ アイコンをタップまたはクリックします。
   夜間ライトのコントロールが表示されます。
- 3. <sup>(1)</sup> アイコンをタップまたはクリックします。
   夜間ライトのオン / オフが切り替わります。

#### 夜間ライトの色を設定する

Arlo Baby には、マルチカラーの夜間ライトが搭載されており、Arlo アプリで数千 色から色を選択したり、明るさを調整したりできます。

- > 夜間ライトの色を設定します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 🛣 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス]ページが表示されます。

- 2. 分 アイコンをタップまたはクリックします。
   夜間ライトのコントロールが表示されます。
- アイコンをタップまたはクリックします。
   色を選択するページが表示されます。
- 4. **[色]**または **[白]**を選択して色を選び、モバイルデバイスの場合は **[ 完了** ] をタッ プします。

設定が保存されます。

#### 夜間ライトタイマーを設定する

- > 夜間ライトタイマーを設定します。
- モバイルデバイスで [Arlo] ディコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   「デバイス]ページが表示されます。
- 2. ・ ・ アイコンをタップまたはクリックします。

   夜間ライトのコントロールが表示されます。
- ① アイコンをタップまたはクリックします。
   [夜間ライトタイマー] ページが表示されます。
- 4. [自動停止] をタップまたはクリックします。
   タイマーのオン / オフが切り替わります。

[自動停止]ページが表示されます。

- 6. スライダーを目的の時間(分)までドラッグします。
- 7. モバイルデバイスの場合は[完了]をタップします。
- 8. **[保存]** をタップまたはクリックします。

設定が保存されます。

#### ライトショーをオンにする

ライトショーモードでは、Arlo Baby 夜間ライトは色を自動的にゆっくり変化させます。

- ▶ ライトショーをオンにします。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 📸 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス] ページが表示されます。

- 2. 分 アイコンをタップまたはクリックします。
   夜間ライトのコントロールが展開されます。
- 3. アイコンをタップまたはクリックします。

色を選択するページが表示されます。

- 4. [**ライトショー**] をタップまたはクリックします。
- 5. 夜間ライトの明るさを調整します。
- 6. モバイルデバイスの場合は**[完了]**をタップまたはクリックします。

ユーザーが夜間ライトをオフにするまで、またはタイマーが設定されている場 合はタイマーが切れるまで、ライトショーが再生されます。

## エアセンサー

Arlo Baby は温度、湿度、エアクオリティを測定するエアセンサーを搭載しています。 センサーは Arlo Baby の前面にあります。



注意:センサーを覆ったり、塞いだりしないでください。

現在のエアセンサーデータと、エアセンサーデータの履歴を表示できます。 エアセン サーの設定とアラートを編集できます。

#### エアクオリティセンサー

エアクオリティを測定する Arlo Baby エアセンサーは、室内の VOC(揮発性有機化 合物)のレベルを測定します。VOC は炭化水素から構成され、常温で蒸発しやすく 身体への影響が懸念されています。VOC はガソリン、接着剤、塗料、ヘアスプレー、 消臭剤などさまざまなものに含まれます。

Arlo Baby は次の気体によるエアクオリティの大まかな変化を検知できます。

- イソブタン (Iso-butane)
- 一酸化炭素(Carbon monoxide)
- 水素(Hydrogen)
- エタノール(Ethanol)
- メタン (Methane)

注意:Arlo Babyは一酸化炭素 (Carbon monoxide) を検出することはできますが、煙探 知機のように一酸化炭素の検出を主な目的とした製品に代わるものではありません。

Arlo Baby カメラは初めて電源がオンになると、ご家庭のエアクオリティの「通常」 レベルを決定するためにエアクオリティセンサーが大気状態を測定します。この測 定には約24時間かかります。この間はカメラを風通しがよく、清潔な場所に置い てください。 Arlo Baby が「異常」や「異常レベル大」をレポートした場合は原因を探ってくだ さい。エアクオリティセンサーはヘアスプレーや食べ物の匂いなどに敏感に反応し ます。新鮮な空気を入れるためにドアや窓を開けてみてください。しばらくすると エアクオリティが「普通」に戻ります。ステータスが改善されない場合は、VOC が 含まれる製品が Arlo Baby カメラの周辺にないかを確認してください。

### 現在のエアセンサーデータを表示する

- > 現在のエアセンサーデータを表示します。
- 1. モバイルデバイスで [**Arlo**] 🛣 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス] ページが表示されます。 各カメラフィード内で、 № アイコンが表示されます。このアイコンをタップまたはクリックすると、さらに多くのセン サーアイコンが表示されます。これらのアイコンは色分けされており、家の中 のセンサーデータが通常範囲内かどうか一目で分かります。

2. 現在の温度、湿度、エアクオリティを表示します。

### エアセンサーのデータ履歴を表示する

- > エアセンサーのデータ履歴を表示します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 📸 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス] ページが表示されます。

 過去7日間の履歴を表示するには、ペをタップまたはクリックし、3個のセンサー アイコン(<sup>1</sup>/<sub>2</sub>、()、 (※))のいずれかのアイコンをタップまたはクリックします。

[環境ステータス]ページが表示されます。

### 温度センサーの設定を編集する

温度が正常かどうかを示すために Arlo Baby が使用する閾値を指定できます。温度 が設定範囲を超えた場合、プッシュ通知またはメールで警告されます。通知のオン / オフを切り替えることができます。
- > 温度センサーの設定をカスタマイズします。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 🛣 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス] ページが表示されます。 エアセンサー情報のアイコンがカメラ画 像上表示されます。

- 2. カメラ画像上の 🖍 アイコンをタップします。
- 3. 7イコンをタップまたはクリックします。

[環境ステータス]ページが表示されます。

4. **[編集]**をタップまたはクリックします。

[センサー設定] ページが表示されます。

- 5. 温度の表示単位を指定するには、[表示単位] をタップまたはクリックし、[摂 氏(℃)] または [華氏(°F)] を選択します。
- 温度の許容範囲を指定するには、スライダーをドラッグして上下の温度閾値を 設定します。
- 7. センサーで温度条件を追跡しない場合は、[データ収集]をオフに切り替えます。
- 8. 温度のアラートを受信しない場合は、[アラート]をオフに切り替えます。

### 湿度センサーの設定を編集する

相対湿度のレベルが正常かどうかを示すために Arlo Baby が使用する閾値を指定で きます。湿度レベルが設定範囲外になると、プッシュ通知またはメールで警告され ます。通知のオン / オフを切り替えることができます。

#### ▶ 湿度センサーの設定をカスタマイズします。

1. モバイルデバイスで [Arlo] 📸 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス] ページが表示されます。エアセンサー情報のアイコンがカメラ画像 上に表示されます。 カメラ画像上の 🖍 アイコンをタップします。

2. 🛆 アイコンをタップまたはクリックします。

[環境ステータス]ページが表示されます。

3. **[編集]** をタップまたはクリックします。

[センサー設定] ページが表示されます。

 湿度の許容範囲を指定するには、スライダーをドラッグして上下の湿度閾値を 設定します。

湿度レベルが設定範囲外になると、プッシュ通知またはメールで警告されます。

- 5. センサーで湿度レベルを追跡しない場合は、[データ収集]をオフに切り替えます。
- 6. 湿度レベルのアラートを受信しない場合は、[アラート]をオフに切り替えます。

### エアクオリティのデータ収集と通知を編集する

データ収集と通知のオン / オフを切り替えることができます。

- > エアクオリティの通知を管理します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 📸 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス]ページが表示されます。

- カメラ画像上の ペ アイコンをタップまたはクリックします。

   ※ アイコンをタップまたはクリックします。[環境ステータス]ページが表示 されます。
- [編集] をタップまたはクリックします。
   「センサー設定」ページが表示されます。
- センサーでエアクオリティ条件を追跡しない場合は、[データ収集]をオフに切り替えます。
- 5. エアクオリティのアラートを受信しない場合は、**[アラート**] をオフに切り替え ます。
- エアクオリティが「異常」になったときにアラートを受信するには、[「異常」 でアラート]をタップまたはクリックします。
- Tアクオリティが「異常レベル大」になったときにアラートを受信するには、[「異常レベル大」でアラート]をタップまたはクリックします。

# Arlo Baby キャラクターセット

Arlo Baby カメラにはキャラクターセット ( ラビット ) が付属しています。キャラク ターセット(ラビット)を外して、別の Arlo Baby キャラクター(別売り)に付け 替えることができます。

- > Arlo Baby キャラクターセットを変更します。
- 1. キャラクターの頭を持って引き上げ、外します。



- 2. キャラクターの耳を取り付けるには、耳とカメラのレンズの位置を合わせ、カ メラの方に押し込みます。
- 3. キャラクターの足を回して外します。



4. キャラクターの足を取り付けるには、足のプレートとカメラ底面の穴の位置を 合わせ、プレートを回してはめ込みます。



# Arlo Baby タッチスクリーンディスプレイ

Arlo Baby は、別売りのタッチスクリーンディスプレイ(発売時期は国や地域により異なります)と連携して動作します。



このディスプレイは、Arlo Baby カメラと連携して以下のいずれかの方法で動作します。

- クラウドモード:ディスプレイで Arlo にログインすると、カメラがオンライン になります。Arlo カメラが他にある場合は、ディスプレイからその Arlo カメラを 見ることができます。
- 直接接続モード:ディスプレイで Arlo アカウントにログインしていない場合は、 この方法を使用して、Arlo Baby のカメラ画像をディスプレイで表示できます。 ディスプレイから他の Arlo カメラを見ることはできません。
- トラベルモード:他のデバイスによるリモートアクセスを許可しないで、Arlo Baby カメラとディスプレイを使用できます。トラベルモードをオンにすると、 カメラとディスプレイは互いに直接通信します。

# 4. カメラをカスタマイズする

カメラ名などの Arlo Baby 設定は管理しやすいようにカスタマイズできます。友人にア クセス権を付与したり、クラウド録画をセットアップしたりできます。

# カメラに名前を付ける

Arlo Baby カメラは、名前を変更することができます。

- Arlo Baby カメラの名前を変更します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 📸 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス]ページが表示されます。

- 2. 【設定】をタップまたはクリックします。
   [設定]ページが表示されます。
- 3. [マイ デバイス] をタップまたはクリックします。

Arlo カメラのリストが表示されます。

- Arlo Baby カメラをタップまたはクリックします。PC の場合は [ デバイスの設 定 ] をクリックします。
- 5. 【名前】をタップまたはクリックして現在の名前を削除し、カメラの場所がわかりやすい新しい名前を入力します。
   カメラ名は、32 文字までです。
- モバイルデバイスの場合は【保存】をタップまたはクリックします。
   設定が保存されます。

# プロファイル設定

[新規セットアップ]を使用すると、入力したメールアドレスとパスワードがプロファ イルとして保存されます。パスワードとユーザー名(メールアドレス)は変更でき ます。モバイルアプリでは、Arlo アプリを起動すると自動的にログインしますが、 自動ログインのオン / オフを切り替えることができます。

### パスワードとユーザー名を変更する

- > パスワードとユーザー名を変更します。
- モバイルデバイスで [Arlo] ディコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   「デバイス]ページが表示されます。
- 2. 【設定】をタップまたはクリックします。
   「設定】ページが表示されます。
- [アカウント]の下で、[プロファイル]をタップまたはクリックします。
   [プロファイル]ページが表示されます。
- モバイルデバイスを使用している場合は、ページ上部の【編集】をタップします。
   [プロファイル]ページが表示されます。
- 5. パスワードや名前をクリックして新しい名前やパスワードを入力します。
- 6. **[完了]** をタップまたはクリックします。

設定が保存されます。

#### モバイルデバイスの Touch ID のオン / オフを切り替える

Touch ID がオンのときにモバイルデバイスの Arlo アプリを起動すると、前回ログイン時に使用したメールアドレスとパスワードで自動的にログインします。

- ▶ モバイルデバイスで Arlo の Touch ID のオン / オフを切り替えます。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 🛣 アイコンをタップします。

[デバイス] ページが表示されます。

- 2. 【設定】をタップします。 「設定】ページが表示されます。
- 3. [アカウント]の下で、**[プロファイル]**をタップします。 「プロファイル]ページが表示されます。
- 4. **[Touch ID でログイン**]をタップします。

タッチ ID のオン / オフが切り替わります。

# 友人にアクセス権を付与する

Arlo アカウントに友人を追加できます。友人は、カメラからライブストリームを見 たり、ビデオクリップを録画したり、ライブラリからのクリップを見たり、共有し たり、お気に入りとしてマークしたり、削除したり、スナップショットを作成した りできます。友人には、Arlo アカウントの一部の設定および機能への限定アクセス が付与されます。友人が表示できるカメラや、友人の管理権限を設定することがで きます。

### 友人を追加する

- > 自分の Arlo アカウントに友人を追加します。
- モバイルデバイスで [Arlo] デイコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   「デバイス]ページが表示されます。
- 2. 【設定】をタップまたはクリックします。
   「設定】ページが表示されます。
- 3. [アカウント]の下で、[アクセス権の付与]をタップまたはクリックします。
- 4. [追加] または [+] 記号をタップまたはクリックします。
- 5. 友人として追加する人の名、姓、メールアドレスを入力します。
- 6. 友人にアクセスを許可したいカメラをタップまたはクリックします。
- 7. [招待を送る] をタップまたはクリックします。

Arlo アカウントの作成を勧める招待メールが友人に送信されます。この友人の 名前が[保留]ステータスで表示されます。友人が招待を受け入れると、ステー タスが[承認済み]に変わります。

### 友人のアクセス権を編集する

- > 友人のアクセス権を編集します
- モバイルデバイスで [Arlo] アイコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   「デバイス]ページが表示されます。
- 2. [設定] をタップまたはクリックします。
- [アカウント]の下で、[アクセス権の付与]をタップまたはクリックします。
   友人のリストがそれらのアカウントのステータスと一緒に表示されます。
- 友人をタップまたはクリックします。モバイルデバイスの場合は [編集] 
   アイコンをタップします。

[編集]ページが表示されます。

- 5. カメラをタップまたはクリックして、カメラを選択または選択解除します。
- 6. [**アクセス権の許可**] をタップまたはクリックします。

[**アクセス権の許可**]を選択することで、この友人があなたのアカウントおよび カメラ設定を変更することが許可されます。

7. **[保存]** をタップまたはクリックします。 設定が保存されます。

#### 友人を削除する

- > 友人の権限を削除します
- モバイルデバイスで [Arlo] ディコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   [デバイス] ページが表示されます。
- 2. [設定] をタップまたはクリックします。
- [アカウント]の下で、[アクセス権の付与]をタップまたはクリックします。
   友人のリストがそれらのアカウントのステータスと一緒に表示されます。

[編集] ページが表示されます。

- 5. 【友人を削除】をタップまたはクリックします。
- 6. **[はい]** をタップまたはクリックします。

友人が削除されます。

# 5. モード、ルール、スマート警告

モードを使用することで、ルールに基づいて自動化アクションを設定および制御できま す。モードを使用すると、Arlo アプリを使用していないときでも、Arlo Baby で赤 ちゃんをモニタリングできます。

Arlo Baby には以下のモードが用意されています。

- 「モニタリングオン]: Arlo Baby カメラは動作や音声をモニタリングします。
- × [モニタリング オフ]:Arlo Baby カメラは音声や動作をモニタリングしません。
- ( <sup>L</sup>) [**スケジュール]**:スケジュールに基づいてモニタリングを管理します。
- [ジオフェンス]:ジオフェンスを使用すると、モバイルデバイスの位置情報に基づいて、自分自身が特定の場所に着いたり離れたりした場合に、設定したスケジュールでモニタリングのオン / オフを切り替えたり再開したりできます。

注意: ••• をタップまたはクリックしてショートカットを使用し、動作 / 音声の感 度またはアラートを変更した場合、優先的な設定を使用している間はリストに一時 的なモードが表示されます。

新しいモードを追加した場合、新しいモードはそれぞれ、Arlo アプリの **[カスタムモー** ド] 🚋 アイコンで一覧に追加されます。

Arlo Baby に付属するモードをカスタマイズして、新しいモードを追加できます。たと えば、昼寝の時間であれば、Arlo Baby カメラで音声はモニタリングするが、動作はモ ニタリングしないようにすることができます。

注意: 同じカメラにさまざまなモードを作成できますが、そのカメラで一度に使用 できるモードは1つだけです。

## モードを選択する

モードは手動でオンとオフを切り替えることも、スケジュールに基づいてオンにす ることもできます。次の方法は、モードを制御するスケジュールを使用していない ときや、既存のスケジュールを無効にするスケジュールを使用していないときに使 用してください。少なくとも1つのモードを使用する必要があります。Arlo Baby カメラは常に、1つのモードになっています。これは、そのモードが何もしないよ うに設定されている場合でも同じです。

#### カメラのモードを選択します。

- モバイルデバイスで [Arlo] アイコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   [デバイス] ページが表示されます。
- 2. [モード] をタップまたはクリックします。
   カメラのリストが表示されます。
- Arlo Baby カメラをタップまたはクリックします。
   「モード」ページが表示されます。
- 特定のモードをタップまたはクリックすると、そのモードが選択されます。
   選択したモードがただちにオンになります。このモードは、変更するまでオンのままです。

カメラのページを表示したときにカメラフィードの上部に表示されるアイコンは、 現在選択されているモードによって決まります。

- (於) [動作]:動作検知がオンの状態です。
- (追)[音声]:音声検知がオンの状態です。

### 動作検知の感度を変更する

Arlo Baby カメラの感度レベルは簡単に変更できます。

- > カメラの感度レベルを変更します。
- モバイルデバイスで [Arlo] アイコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   [デバイス] ページが表示されます。
- 2. [モード] をタップまたはクリックします。
   カメラのリストが表示されます。
- Arlo Baby カメラをタップまたはクリックします。
   [モード] ページが表示されます。
- 4. モバイルデバイスの場合はモードの横にある [編集] 
   アイコンをタップ、
   PC の場合は> をクリックします。
   「川ー川を編集] ページが表示されます

[ルールを編集] ページが表示されます。

5. PC の場合、編集したいルールの横にある [編集] 🖍 アイコンをクリックします。

次の場合		
•	Aria's Nursery	
<b>~</b> 9	動作の検知	
ح ا	) 音声の検知	

6. [次の場合]で、[動作の検知]の横にある**[編集] ♪** アイコンをタップ、PC の場合は>をクリックします。

[動作検知]ページが表示されます。

- 7. このカメラの動作検出感度レベルを調整するときは、スライダーを動かします。
   PC の場合は [ ルールを編集 ] をタップまたはクリックします。
- 8. **[保存]**をタップまたはクリックします。 設定が保存されます。

## 動作が停止したら録画を自動的に停止する

- > 動作が停止したら録画を自動的に停止します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 📸 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄に*arlo.netgear.com* と入力してもかまいません。

[デバイス]ページが表示されます。

- 2. **[モード]** をタップまたはクリックします。
- 3. モードを編集するデバイスをタップまたはクリックします。
- 4. 編集するモードの横の **[編集] ℯ** アイコンをタップ、PC の場合は > をクリッ クします。
- 5. PCの場合は編集したいルールの横にある[編集]をクリックします。[次のことを します]の下で、[ビデオの録画]の横の[編集] ♪ アイコンをタップ、PCの 場合は > をクリックします。
- 6. [動作イベントが終了するまで録画(最大 300 秒)] を選択します。
- 7. PC の場合は [**ルールを編集**] をクリックします。[**保存**] をタップまたはクリッ クします。

# オーディオ感度を変更する

- > カメラのオーディオ感度を変更します。
- モバイルデバイスで [Arlo] アイコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   [デバイス] ページが表示されます。
- 2. [モード] をタップまたはクリックします。
   カメラのリストが表示されます。
- Arlo Baby カメラをタップまたはクリックします。
   モードのリストが表示されます。

[ルールを編集]ページが表示されます。

次の場合		
Aria's Nursery		
✓ ⅔) 動作の検知	ø	
✓ ③ き声の検知	æ	

- 5. PC の場合は編集したいルールの横にある [ 編集 ] をクリックします。[次の場合] の下で、[音声の検知] の横にある [ 編集] ✓ アイコンをタップまたはクリックします。
- 6. 目的のオーディオ検出レベルまでスライダーを動かします。
   PC の場合は [ ルールを編集 ] をクリックします。
- 7. [**保存**]をタップまたはクリックします。 設定が保存されます。

# アラートを管理する

モバイルデバイスに通知をプッシュしたり、アラートメールを送信したり、その両 方を行ったりできます。モバイルデバイスで Arlo 通知を受け取るには、Arlo アプリを インストールする必要があります。

注意: モバイルデバイスで Arlo アプリからログアウトした場合、プッシュ通知の 受信は停止します。

- ▶ カメラの警告設定を変更します。
- モバイルデバイスで [Arlo] デイコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   [デバイス] ページが表示されます。
- 2. [モード] をタップまたはクリックします。
   カメラのリストが表示されます。
- Arlo Baby カメラをタップまたはクリックします。
   モードのリストが表示されます。
- 4. モード名の横にある [編集] ✔ アイコンをタップ、PC の場合は > をクリック します。

[ルールを編集] ページが表示されます。

- 5. PC の場合は編集したいルールの横にある [ 編集 ] をクリックします。[次の場合] で、動作の検知および音声の検知設定を指定します。
- 6. [次のことをします]で、[ ビデオの録画 ] または [ スナップショットの作成 ] を 指定します。
- アラート]の下で、【プッシュ通知】をタップまたはクリックすると、プッシュ 通知のオン / オフが切り替わります。
- 8. メール通知の場合は、[**アラートメール**] チェックボックスが選択されているこ とを確認してください。

### ジオフェンスをセットアップする

ジオフェンスは、事前に定義したゾーンを対象として物体や人の出入りを検知でき る仮想フェンスです。Arlo ジオフェンスを使用すると、モバイルデバイスがゾーン に入っている場合、またはゾーンから出ているときに、モニタリングをオンまたは オフにしたり、スケジュールモードを再開したりできます。

ジオフェンスをセットアップするには、モバイルデバイスを使用する必要がありま す。また、位置情報の利用を Arlo アプリに許可する必要があります。

### モバイルデバイスを設定する

- > より正確なジオフェンスを実現できるようにモバイルデバイスを設定します。
- 1. Arlo がデバイスを見つけることができるように、GPS サービスまたは位置情報サービスを有効にします。
- 2. WiFi を有効にします。

### ジオフェンスを初めてセットアップし、さらにモードをセットアップする

- ジオフェンスを初めてセットアップし、さらにモードをセットアップします。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] <sup>2</sup> アイコンをタップします。 「デバイス] ページが表示されます。
- 2. [モード] をタップします。
   カメラのリストが表示されます。
- カメラをタップします。
   使用可能なモードのリストが表示されます。
- 4. **[ジオフェンス**]をタップします。 「Arlo が現在の位置情報を要求しています」メッセージが表示されます。
- 「許可」をタップします。
   ジオフェンスは、Arlo がモバイルデバイスを見つけることができる場合にのみ 機能します。[ロケーションの住所]ページには、現在の住所が表示されます。
- 6. 住所を変更するには、【住所】フィールドをタップして、現在地の住所を入力し、
   【次へ】をタップします。
- ジオフェンスの範囲を変更するには、範囲のアイコンをタップし、範囲のサイズを選択し、[完了]をタップした後 [次へ]をタップします。
   範囲のサイズオプションは、[小]、[中]、[大](それぞれ約150m、250m、500m)です。
- 8. ロケーションの名前を入力し、[次へ]をタップします。

[Away(退席中)モード]ページには、利用可能なモードのリストが表示され ます。Away(退席中)モードは、指定した場所からあなたが離れているときに カメラによって使用される検知モードです。

Away(退席中)モードを選択し、【次へ】をタップします。
 注意: モバイルデバイスがゾーンから出ている場合、Arlo デバイスはデフォルトで Away(退席中)モードになります。

10. ホームモードを選択し、[次へ]をタップします。

注意: モバイルデバイスがゾーン内にある場合、Arlo デバイスはデフォルトで ホームモードになります。

有効なモバイルデバイスが複数ある場合は、接続先の Arlo デバイスを選択する ように求められることがあります。

- 11. 優先するモバイルデバイスを選択するには、デバイスをタップし、**[次へ**] をタッ プします。
- 12. **[保存]** をタップします。

# 複数のモバイルデバイスでジオフェンスを使用する

複数のモバイルデバイスで Arlo ジオフェンスを使用する場合は、必要な条件が満た されていることを確認し、手順に従ってデバイスのジオフェンスを有効または無効 にします。

次の条件が満たされていることを確認します。

- Arlo Baby カメラと他の Arlo デバイスがオンラインになっている。
- ジオフェンス機能が有効になっている。
- 友人のモバイルデバイスがあなたのアカウントに追加されている。

デバイスの追加の詳細は、52 ページの「*友人のモバイルデバイスのジオフェン スを有効または無効にする*」を参照してください。

- (友人がジオフェンスに参加する場合に必須)友人が自身のモバイルデバイスで Arlo App にログインしている。
- (友人がジオフェンスに参加する場合に必須)友人のモバイルデバイスで GPS または位置情報サービスが有効になっている。

### 友人のモバイルデバイスのジオフェンスを有効または無効にする

- > 友人のモバイルデバイスのジオフェンスを有効または無効にします。
- モバイルデバイスで [Arlo] <sup>1</sup> アイコンをタップします。
   「デバイス] ページが表示されます。
- 2. [モード] をタップします。
   カメラのリストが表示されます。

- カメラをタップします。
   使用可能なモードのリストが表示されます。
- 4. [ジオフェンス]をタップします。
   ジオフェンスの編集ページが表示されます。
- 「有効なデバイス」をタップします。
   [有効なデバイス]ページには、ジオフェンス対応のモバイルデバイスのリスト が表示されます。
- ジオフェンス用に有効にするモバイルデバイスをタップします。
   ジオフェンスが有効な場合、デバイス名の横にチェックマークが表示されます。
   注意:デバイスの場所は、[ゾーン内]または[ゾーン外]として表示されます。
- 7. (オプション) ジオフェンスを無効にするには、モバイルデバイスをもう一度タッ プします。

ジオフェンスが無効になると、チェックマークが表示されなくなります。 詳細については、50 ページの「*ジオフェンスをセットアップする*」を参照してくだ さい。

## ジオフェンスの精度

精度を上げるために、ジオフェンスは、GPS、モバイルデータ通信、WiFi データ通信を 組み合わせて使用します。ローカルの環境は、次のようにジオフェンスに影響します。

都市環境(モバイルデータ通信の電波塔や WiFi ルーターの密度が高い環境)では、
 ジオフェンスの精度が 100 ~ 200 メートルになることがあります。

注意: 超高層の建物に住んでいる場合、GPS が不正確になるため、ジオフェン スの信頼性が低下することがあります。範囲設定 [大] を使用すると、問題が 解決される場合があります。

地方の環境(モバイルデータ通信の電波塔や WiFi ルーターがまばらな環境)では、
 ジオフェンスの精度が数百メートルになることがあります。

ジオフェンスの精度を向上させるには、モバイルデバイスが次の条件を満たしてい ることを確認します。

- WiFi がオンになっている。
- GPS または位置情報サービスがオンになっている。

# ジオフェンスの FILO 原則

家族内で複数の人がジオフェンスを使用している場合、Arlo Baby カメラは、ジオ フェンス機能に FILO(first in, last out:先入れ後出し)原則を適用します。FILO 原則では、Arlo Baby カメラのモニタリングのオン / オフを心配することなく、気 軽に帰宅 / 外出できます。たとえば、家族の 1 人があなたよりも先に外出した場合 でも、あなたが赤ちゃんと一緒に自宅を出るまでは、Arlo Baby カメラによるモニ タリングはオンのままになります。これは、あなたがまだ自宅内、つまり、ジオフェン スのゾーン内にいるからです。あなたが自宅を出て、両方のモバイルデバイスがジ オフェンスのゾーン外になると、いずれか 1 人が家に帰るまで、Arlo Baby カメラ はモニタリングを停止します。

複数デバイスの管理の詳細は、52 ページの「*複数のモバイルデバイスでジオフェン スを使用する*」を参照してください。

# スケジュールを作成する

モニタリングのオン / オフを自動的に切り替える毎週のスケジュールを設定できます。Arlo Baby にはデフォルトで以下のスケジュールが設定されています。

- 月曜日から金曜日、午前8時から午後5時まで:モニタリングはオンです。
- それ以外のすべての時間:モニタリングはオフです。
- カメラのスケジュールを設定します。
- モバイルデバイスで [Arlo] デアイコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   [デバイス] ページが表示されます。
- 2. [モード] をタップまたはクリックします。
   カメラのリストが表示されます。
- Arlo Baby カメラをタップまたはクリックします。
   [モード] ページが表示されます。
- 5. [+] をタップまたはクリックします。
- 6. モニタリングのオン / オフを選択し開始時間と終了時間を設定します。PC の場 合はモニタリングをオンにする日時を入力します。
- たとえば、月曜日の午後9時から火曜日の午前5時まで2日にわたってスケジュールを設定するには、月曜日の午後9時から午後11時59分まで、火曜日の午前0時から午前5時までの2つのスケジュールを作成します。

- 8. [完了] をタップまたはクリックします。
- 9. スケジュールをオンにするには、 **し [スケジュール]**の横にあるボタンを選択 します。

## モードを追加する

新しいモードを追加することで、ある状況で何をするかを Arlo Baby カメラに指示 できます。たとえば、動作を検知したときにビデオを録画したり、メールメッセー ジで警告したりするように Arlo Baby カメラを設定できます。

モードおよびスケジュール内で作成するルールを使用して、Arlo Baby カメラをカ スタマイズできます。Arlo Baby カメラでは、モードごとに 1 つのルールを作成で きます。

- ▶ カメラのモードを追加します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 💏 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄に*arlo.netgear.com* と入力してもかまいません。 [デバイス]ページが表示されます。

- 2. [モード] をタップまたはクリックします。
   カメラのリストが表示されます。
- 3. カメラをタップまたはクリックします。
- 【モードの追加】をタップまたはクリックします。
   〔新しいモード〕ページが表示されます。
- 5. モードの名前を入力し、**[次へ**]をタップまたはクリックします。 [トリガーデバイス]ページが表示されます。
- デバイスをタップまたはクリックして選択し、【次へ】をタップまたはクリックします。
   注意:使用しているデバイスが1つしかない場合、そのデバイスが自動的に選択されています。
- 7. 使用する各トリガーのチェックボックスをオンにし、【次へ】をタップまたはクリックします。
- スライダーを使用して動作検知の感度、動作検知ゾーン、音声検知の感度を設定し、[次へ]をタップまたはクリックします。
   Arlo モバイルアプリを使用している場合、[動作検知の感度]と[音声検知の感度] スライダーはそれぞれ別のページに表示されます。

スライダーを使って動作センサーの感度を調整できます。

- Arlo Baby カメラが録画するビデオの数を増やすには、感度の数値を大きくします。
- Arlo Baby カメラが録画するビデオの数を減らすには、感度の数値を小さくします。
- 動作検知ゾーンを指定するには、ゾーンをタップまたはクリックします。

注意:動作検知の感度をどの程度にしたらよいかわからない場合は、モードの作 成を完了した後で動作検知テストを使用できます。動作検知テストをオンにするに は、カメラの設定にアクセスします。

9. 動作または音声が検知されたときにビデオを録画する Arlo Baby カメラを選択 し、**[次へ]**をタップまたはクリックします。 使用していて Arlo Baby カメラが1 のしかない提合。 てのカメラが白動的に驚

使用している Arlo Baby カメラが1つしかない場合、そのカメラが自動的に選 択されています。

- 動作または音声が検知されたときのArlo Babyカメラの動作内容を選択します。
   [ビデオの録画]、[スナップショットの撮影]、または[何もしない]が選択できます。
- 11. **[次へ]** をタップまたはクリックします。
- 12. **[ビデオの録画]**を選択した場合は、動作または音声が検知されたときの録画時 間を設定し、**[次へ]**をタップまたはクリックします。
- 13. 受信するアラートを選択します。
- 14. Arlo モバイルアプリを使用している場合は、**[次へ]**をタップします。
- 15. **[アラートメールを送信]**を選択した場合は、アラートを受信するメールアドレ スを入力します。
- 16. Arlo モバイルアプリを使用している場合は、**[次へ]**をタップします。 ウェブブラウザーを使用している場合は、**[終了]**をクリックします。
- 17. 設定の概要を確認し、[保存]をタップまたはクリックします。

新しいモードが保存されました。モードメニューから、作成した新しいモードを 選択できます。

## 動作検知アクティビティゾーン

カメラビュー内で動作を検知したいゾーンを特定できます。これらのゾーンはアク ティビティゾーンと呼ばれます。動作を検知するアクティビティゾーンを選択する こともできます。

### 動作アクティビティゾーンを作成する

- ▶ 動作アクティビティゾーンを作成します。
- モバイルデバイスで [Arlo] デイコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   [デバイス] ページが表示されます。
- 2. [設定] > [マイ デバイス] に移動します。
   カメラのリストが表示されます。
- カメラをタップまたはクリックします。PCの場合は[デバイスの設定]をクリックします。
   カメラ設定が表示されます。
- 【録画の設定】をタップまたはクリックします。
   【録画の設定】ページが表示されます。
- 5. ページ下部で、[**新しいゾーンの作成**]をタップまたはクリックします。 カメラフィードイメージにアクティビティゾーンボックスが表示されます。
- ボックスを目的のアクティビティゾーンに動かします。
   四隅の矢印を使用してボックスのサイズを変更できます。
- 7. [保存] をタップします。
   設定が保存されます。
- ルールのアクティビティゾーンを選択する
  - ▶ 動作を検出してほしいアクティビティゾーンを選択します。
  - 1. モバイルデバイスで [Arlo] 🔊 アイコンをタップします。

PC を使用している場合は、ブラウザーのアドレス欄に *arlo.netgear.com* と入 力します。

[デバイス]ページが表示されます。

2. [モード] をタップまたはクリックします。
 カメラのリストが表示されます。

3. カメラを選択します。

モードのリストが表示されます。

- モードの横にある【編集】 
   アイコンをタップ、PC の場合は > をクリック します。PC の場合は編集したいルールの横の [編集]をクリックします。

   [ルールを編集]ページが表示されます。
- 5. [次の場合]で、**[動作の検知]**の横にある**[編集]** 🖍 アイコンをタップ、PC の場合は > をクリックします。

[動作検知]ページが表示されます。

- 6. [動作検知ゾーン] で、カメラが動作を検知するゾーンを選択します。
- 7. PC の場合は [**ルールを編集**] をクリックします。[**保存**] をタップまたはクリッ クします。

# 6. 設定

Arlo Baby の設定を表示および変更できます。

## Arlo Baby を異なる WiFi ネットワークに接続する

- > Arlo が接続する無線ルーターを変更します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 🛣 アイコンをタップします。

PC を使用している場合は、ブラウザーのアドレス欄に *arlo.netgear.com* と入 力します。

[デバイス]ページが表示されます。

2. [設定] > [マイ デバイス] に移動します。

カメラのリストが表示されます。

3. Arlo Baby をタップまたはクリックして選択します。PC の場合は [ **デバイスの** 設定 ] をクリックします。

カメラ設定が表示されます。

4. モバイルデバイスの場合は [Wi-Fi] をタップします。

現在 WiFi ネットワークに接続している場合、接続している WiFi ネットワーク の名前が SSID の横に表示されます。

5. モバイルデバイスの場合は **[ネットワークに接続]** をタップ、PC の場合は > を クリックします。

[ネットワークに接続]ページが表示されます。

6. WiFi ネットワークの名前とパスワードを入力します。

使用しているモバイルデバイスが WiFi ネットワークに接続されている場合、 そのネットワークの名前はすでに入力されています。

- 7. [続ける] をタップまたはクリックします。
- 8. 画面の指示に従って、Arlo Baby カメラを WiFi ネットワークに接続します。

## タイムゾーンを変更する

- ▶ タイムゾーンを変更します。
- モバイルデバイスで [Arlo] デイコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   [デバイス] ページが表示されます。

設定

- 2. 【設定】をタップまたはクリックします。
   [設定]ページが表示されます。
- 3. [マイ デバイス] をタップまたはクリックします。
   カメラのリストが表示されます。
- カメラをタップまたはクリックします。PCの場合は[デバイスの設定]をクリックします。
   カメラの設定が表示されます。
- 5. **[タイムゾーン]** をタップまたはクリックします。 [タイムゾーン] ページが表示されます。
- 6. 使用したいタイムゾーンをタップまたはクリックします。
- 7. **[保存]** をタップまたはクリックします。

設定が保存されます。

## ビデオ解像度を変更する

Arlo Baby のビデオ解像度は変更できます。ビデオの解像度を下げると、必要な無 線 LAN 帯域幅が少なくなります。

- ▶ ビデオ解像度を変更します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 📸 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス]ページが表示されます。

2. •••をタップまたはクリックします。

ショートカットメニューが表示されます。

[デバイスの設定] をタップまたはクリックします。
 [設定] ページが表示されます。

- 4. [録画の設定]をタップまたはクリックします。[録画の設定]ページが表示されます。
- 5. **[ビデオ解像度]** をタップまたはクリックします。 [ビデオ解像度] ページが表示されます。
- 6. 設定をタップまたはクリックします。
- 7. 【保存】をタップまたはクリックします。
   設定が保存されます。

# 夜間撮影のオン / オフを切り替える

Arlo Baby カメラが、表面が反射するもの(窓など)に向いている場合は、夜間撮影を オフにすることをお勧めします。

- ▶ 夜間撮影のオン/オフを切り替えます。
- モバイルデバイスで [Arlo] アイコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   「デバイス]ページが表示されます。
- •••をタップまたはクリックします。
   ショートカットメニューが表示されます。
- [デバイスの設定] をタップまたはクリックします。
   [設定] ページが表示されます。
- 4. [録画の設定]をタップまたはクリックします。[録画の設定]ページが表示されます。
- 5. 【夜間撮影】をタップまたはクリックします。 夜間撮影の設定のオン / オフが切り替わります。

# マイクのオン / オフを切り替える

注意: モバイルデバイスがスリープモードになっても、ノンストップで音声モニタ リングを続けるために、Arlo Baby を常時リスニングに設定できます。25 ページの 「*常時リスニング*」を参照してください。

### ▶ マイクのオン / オフを切り替えます。

モバイルデバイスで [Arlo] デイコンをタップします。
 ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
 [デバイス] ページが表示されます。

- 2. **【設定】**をタップまたはクリックします。 「設定】ページが表示されます。
- 3. [マイ デバイス] をタップまたはクリックします。
   カメラのリストが表示されます。
- 4. カメラをタップまたはクリックします。 PC の場合は [ **デバイスの設定** ] をクリッ クします。

設定

- 5. **【音声の設定】**をタップまたはクリックします。 【音声の設定】ページが表示されます。
- 6. **【マイク**】をタップまたはクリックします。 マイクの設定のオン / オフが切り替わります。

# スピーカー設定を変更する

スピーカーのオン / オフを切り替えたり、スピーカーの音量を制御したりできます。

- > スピーカーの設定を変更します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 📸 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス] ページが表示されます。

- 2. 【設定】をタップまたはクリックします。
   「設定】ページが表示されます。
- 3. **[マイ デバイス**] をタップまたはクリックします。

カメラのリストが表示されます。

- カメラをタップまたはクリックします。PCの場合は[デバイスの設定]をクリックします。
- 5. **[音声の設定]**をタップまたはクリックします。

[音声の設定]ページが表示されます。

- スピーカーのオン / オフを切り替えるには、[スピーカー] をタップまたはクリックします。
   スピーカーのオン / オフが切り替わります。
- 7. スピーカー音量を変更するには、[スピーカーの音量] スライダーを動かします。
   設定が保存されます。

# デバイス情報を確認する

- > デバイス情報を確認します。
- モバイルデバイスで [Arlo] ディコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。

設定

[デバイス]ページが表示されます。

2. **[設定]** をタップまたはクリックします。

[設定] ページが表示されます。

3. **[マイ デバイス]** をタップまたはクリックします。

カメラのリストが表示されます。

4. カメラをタップまたはクリックします。 PC の場合は [ **デバイスの設定** ] をクリッ クします。

カメラの設定が表示されます。

5. デバイス情報をタップまたはクリックして、ファームウェアバージョン、ハー ドウェアバージョン、およびシリアル番号を確認します。

## ファームウェアのアップデート

新しいファームウェアは、オンラインのすべての Arlo に自動的にインストールされ ます。自動更新は、カメラのダウンタイムを最小限に抑えるため、午前3時から午 前5時の間に実行されます。アップデートの内容によっては、アップデートが完了 するまでの間はカメラのストリーミングができないことがあります。

午前3時から午前5時まで更新の自動実行を待つことができますが、ファームウェ アを手動で更新することもできます。

注意: なお、カメラのライブ映像を閲覧できない状態でも動作・音声検知は正常に 動作し、モードに従って録画を行います。

#### Arlo Baby のファームウェアを手動で更新します。

1. モバイルデバイスで [Arlo] 🛣 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス]ページが表示されます。

2. [設定] > [マイ デバイス] に移動します。

[マイ デバイス] ページが表示されます。

更新する Arlo Baby カメラを選択します。PC の場合は [ デバイスの設定 ] をクリックします。

設定

- 4. **[デバイス情報] > [ファームウェア] > [アップデート]**を選択します。 警告:ファームウェアのアップデート中はカメラを取り外さないでください。
- 5. アップデートが完了するまでお待ちください。

ファームウェアのダウンロードおよびアップデート中は、カメラの LED はオレンジ 色と青色に点滅します。アップデートが完了すると、カメラは再起動し LED は消灯 します。ストリーミングの準備が完了すると、LED は再び点灯します。

### カメラを再起動する

- > カメラを再起動します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 🔝 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス] ページが表示されます。

2. 【**設定**】をタップまたはクリックします。

[設定] ページが表示されます。

3. [**マイ デバイス**]をタップまたはクリックします。

カメラのリストが表示されます。

4. カメラをタップまたはクリックします。 PC の場合は [ **デバイスの設定** ] をクリッ クします。

カメラの設定が表示されます。

5. 下へスクロールし、**[再起動]**をタップまたはクリックします。 カメラが再起動します。

# カメラを工場出荷時の設定にリセットする

カメラを工場出荷時の設定にリセットすると、カメラの現在の設定が消去され、 Arlo アプリからカメラフィードが削除されます。

- カメラを工場出荷時の設定にリセットします。
- 1. ペーパークリップの先などを使用してリセットボタンを 10 秒間長押しします。



2. **リセット**ボタンを離します。

Arlo Baby が工場出荷時の設定に戻り、再起動します。

# アカウントからカメラを削除する

- アカウントからカメラを削除します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 🔝 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス]ページが表示されます。

- 2. 【設定】をタップまたはクリックします。 「設定】ページが表示されます。
- 3. **[マイ デバイス]** をタップまたはクリックします。

カメラのリストが表示されます。

カメラをタップまたはクリックします。PCの場合は[デバイスの設定]をクリックします。

カメラの設定が表示されます。

5. 下にスクロールし、**[デバイスを取り外す**]をクリックします。 アカウントからカメラが削除され、その設定が削除されます。

# 7. サービスプランを管理する

すべての Arlo Baby カメラには、基本的な機能を備えた無料の Basic(ベーシック)サー ビスが含まれています。Arlo Baby カメラをアクティブ化するときに、Basic(ベーシック)、 Premier(プレミア)、Elite(エリート)のサービスプランから選択することができます。 ※利用可能なサービスプランは国や販売時期により異なります。

# サービスプラン

有料のサービスプランにアップグレードすると、Arlo Baby カメラのストレージ容 量を拡張できます。サービスレベルに応じて、カメラやクラウドストレージを追加 したり、録画を友人や家族と共有したりできます。サービスプランについて詳しくは、 *bit.ly/1AQGR9k* にアクセスしてください。

サービスプランは、いつでもアップグレードできます。有料のサービスプランから 上位のサービスレベルにアップグレードする場合は、現在の期間の未使用部分が計 算され、その日割り計算金額がアップグレードの料金から差し引かれます。24 時間 連続録画(CVR)プランを選択することもできます。

# サービスプランを更新する

月払いプランは、年払いプランにアップグレードするかキャンセルするまで、毎月 自動的に更新されます。その変更が有効になるのは、次の請求サイクルからです。 年払いプランはデフォルトでは自動的に更新されますが、現在の1年間の期間が終 了するときに期限切れとすることもできます。サービスプランの変更はウェブブラ ウザーから行います。

# Premier(プレミア)または Elite(エリート)サービス プランを選択する

- Premier(プレミア)または Elite(エリート)サービスプランを選択します。
- ブラウザーのアドレス欄に*arlo.netgear.com* と入力します。
   「デバイス」ページが表示されます。
- 2. 【設定】をタップまたはクリックします。
   [設定]ページが表示されます。
- [アカウント]の下で、[サブスクリプション]をタップまたはクリックします。
   [サービスプラン]ページが表示されます。

- 4. [今すぐアップグレード] をタップまたはクリックします。
   「サービスプラン] ページが表示されます。
- 5. Premier(プレミア)または Elite(エリート)プランに変更するには、**[選択]** を タップまたはクリックします。
- 6. 画面の指示に従ってサービスプランを変更します。

支払いが処理された後に、[サービスプラン]ページのサービスレベル情報が更 新されます。

## 24 時間連続録画プランを開始または停止する

24 時間連続録画(CVR)は、Arlo Baby カメラで利用できるオプション機能です。 すべてのアクションが 24 時間週 7 日録画されるので、カメラを見たい任意の曜日、 任意の時刻まで巻き戻して見ることもできます。CVR プランの購入には、併せて Premier または Elite サービスプランの購入が必要です。

- CVR サービスプランを開始または停止します。
- ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力します。
   [デバイス]ページが表示されます。
- 2. 【設定】をタップまたはクリックします。
   [設定]ページが表示されます。
- [アカウント]の下で、[サブスクリプション]をタップまたはクリックします。
   [サービスプラン]ページが表示されます。
- 4. [今すぐアップグレード] をタップまたはクリックします。
   [サービスプラン] ページが表示されます。
- Premier または Elite サービスプランを選択します。
   [24 時間連続録画(CVR)プラン]ページが表示されます。
- 6. 画面に表示される指示に従います。

サービスレベルの更新、更新日、および現在の期間の未使用部分に対する日割 りによる払い戻しがある場合は、その金額を確認するメールが送信されます。

# 8. 24 時間連続録画

24 時間連続録画(CVR)は、Arlo Baby カメラで利用できるオプション機能です。 すべてのアクションが 24 時間週 7 日録画されるので、カメラを見たい任意の曜日、 任意の時刻まで巻き戻して見ることができます。すべてのものがバックグラウンド で撮影されており、カメラフィードの上にある 🍌 アイコンをタップまたはクリッ クして、いつでもアクセスできます。

CVR は、ルールに従ってカメラが録画する録画に加えて録画されます。この機能は、 オプション CVR プランを購入したときに利用できます。CVR プランの購入方法につ いては、67 ページの「24 時間連続録画プランを開始または停止する」を参照して ください。

# タイムラインを表示する

- タイムラインを表示します。
- モバイルデバイスで [Arlo] デイコンをタップします。
   ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
   [デバイス] ページが表示されます。

緑色の線は動作録画を示し、青色の線は音声録画を示します。

3. [デバイス]ページに戻るには、[戻る]ボタンをタップまたはクリックします。

## タイムライン上を移動する

- > タイムライン上を移動します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 📸 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄に*arlo.netgear.com* と入力してもかまいません。 [デバイス]ページが表示されます。

- 3. タイムラインをタップまたはクリックしたままにします。
- 4. モバイルデバイスまたはモバイルデバイスで、タイムラインをドラッグします。
  - 過去に戻るには、タイムラインを左にドラッグします(CVR プランに応じて、 14日または 30日戻れます)。
  - 最近の録画に移動するには、タイムラインを右にドラッグします。
- ブラウザーを使用している場合は、クリックして特定の時刻に移動するか、クリックしたままドラッグしてタイムラインをスクロールします。
- 6. ライブフィードに戻るには、下部の [Go Live] ボタンをタップまたはクリック します。

# タイムラインカレンダーを表示する

CVR コンテンツが録画されるときに、連続録画中に動作または音声がいつ検知 されたかが記録されます。これらのインジケーターをタイムラインに表示する には、モニタリングをオンにする必要があります。モードについては、46ペー ジの「モードを選択する」を参照してください。

- タイムラインカレンダーを表示します。
- 1. モバイルデバイスで [Arlo] 🛣 アイコンをタップします。

ブラウザーのアドレス欄にarlo.netgear.com と入力してもかまいません。

[デバイス] ページが表示されます。

- 3. 【**カレンダー**】アイコンをクリックします。

[カレンダー]ページが表示されます。

[カレンダー]ページには、一連の日付が表示されます。小さい緑色のドットは、 CVR 機能が録画した日を表します。大きい緑色のドットは、現在の日付を表し ます。

- 4. タイムラインを詳しく見るには、次のいずれかを実行してください。
  - モバイルデバイスまたはモバイルデバイスで、ピンチしてズームします。横 長モードにするには、デバイスを回転するか、【拡大】 アイコンをタップします。
  - ブラウザーを使用している場合は、[24 時間]、[1 時間]、または [5 分] を クリックしてタイムライン詳細を変更します。
- 5. タイムラインの表示 / 非表示を切り替えるには、**[タイムライン]** をタップします。 タイムラインの表示のオン / オフが切り替わります。

# 9. Arlo Connect

Arlo Connect は、標準的で安全なクラウド統合を使用して、Arlo Baby と他の Arlo デ バイスをスマートホームプラットフォームに統合する簡単な方法です。

※ HomeKit は 2017 年 9 月時点で日本では未対応です。 日本での対応状況はネットギアジャパンの Web サイトをご覧ください。

# HomeKit で Arlo Baby を使用する

Arlo Baby は HomeKit と連携して動作します。Apple HomeKit テクノロジーでは、 iPhone、iPad、または iPod touch から自宅の照明、ドア、サーモスタットなどを 簡単かつ安全に制御できます。

注意: Arlo Baby カメラのファームウェアを更新する必要があると通知された場合は、Arlo Baby を HomeKit に追加する前に更新を完了してください。

### Arlo Baby を HomeKit に追加する

- Arlo Baby をアクセサリとして HomeKit に追加します。
- 1. Apple の [ホーム] アプリを起動します。
- 2. **[アクセサリを追加]** をタップします。
- 3. 画面に表示される指示に従います。

HomeKit により、Arlo Baby カメラが検出されます。

4. デバイスのアイコンをタップします。

Apple デバイスのカメラが起動し、HomeKit のペアリングコードをスキャンで きるようになり、HomeKit コードの入力を求められます。

8 桁の HomeKit コードは、Arlo Baby カメラの下部にあり、Arlo Baby カメラ に付属のクイックスタートガイドにも記載されています。

ラベルのコードの横に家の絵がある場合、Apple デバイスをラベルに向けること で、コードを自動的にスキャンできます。以前の Arlo Baby カメラの場合は、異 なるラベルが付けられているため、HomeKit コードを入力する必要があります。 **Arlo Connect** 



5. Arlo Baby キャラクターを使用している場合は、キャラクターの足を取り外して、 HomeKit コードを確認します。

キャラクターの足を回し、引いて外します。



6. Arlo Baby の HomeKit コードを入力します。

セットアッププロセスを完了する前に、次の操作を行うことができます。

- カメラの名前を変更する
- HomeKitで部屋にカメラを割り当てる、またはカメラを配置する新しい部屋を作成 する
- お気に入りにカメラを追加する
- 7. 完了したら、画面の右上にある【**完了**】をタップします。

Arlo Baby が HomeKit に追加されます。HomeKit には、Arlo Baby カメラがオン になっていたときの最後のスクリーンショットが表示されます。

# IFTTT で Arlo を使用する

スマートホームデバイスとアプリケーションを接続する無料のクラウドベースサー ビスである IFTTT(If This Then That)で Arlo アプリを使用できます。 IFTTT アプリに Arlo を追加するには、*ifttt.com/arlo* のページを参照してください。 Arlo と IFTTT の詳細は、*arlo.com/community* のページを参照してください。
## 10. トラブルシューティング

# モバイルデバイスで Arlo Baby のビデオストリームが表示されない

- Arlo Baby ビデオストリームに関する問題をトラブルシューティングします。
- 1. WiFi の信号強度を確認します。
- 2. Arlo Baby カメラが、WiFi 対応機器、主要な電気機器、金属製の物体、コンクリート製の物体、またはその他の信号干渉源から2メートル以上離れていることを 確認します。
- Arlo Baby カメラのバッテリー残量が十分にあることを確認します。
  バッテリー残量が少ないと、ビデオのストリームが途切れることがあります。
- Cれらのトラブルシューティング手順を完了した後でも、Arlo Baby のビデオ ストリームを表示できない場合は、Arlo サポートにご連絡の上、技術者にご相 談ください。

## ウェブブラウザーで Arlo Baby のビデオストリームが表 示されない

Arlo Baby カメラ、PC、ウェブブラウザー、またはネットワークがストリーミングの問題を引き起こしている可能性があります。

Arlo ウェブクライアントは、Adobe Flash プラグインを使用してブラウザーにビデ オストリームを表示します。お使いのブラウザーがプラグインをブロックしていな いか確認して、Adobe Flash が最新であるか確認してください。

Arlo がデータを送信するポートをルーターがブロックしている場合があります。 Arlo の接続を維持するには、ルーターのポート 443 および 80 が常に開いている必 要があります。

## プッシュ通知を受信できない

モバイルデバイスで Arlo のアラートを受信するには、Arlo アプリにログインしてい る必要があります。ログインすると、デバイスがプッシュ通知用に登録されます。 アプリを終了する代わりに Arlo アプリからログアウトした場合は、アプリにログ インし直す必要があります。Arlo Baby の通知は、モバイルデバイスがスリープ中 でも着信します。

以下のことをすべて実行しても Arlo Baby の通知を取得できない場合は、NETGEAR サポートにお問い合わせください。

#### エアセンサーのアラート設定を確認する

Arlo Baby は温度、湿度、エアクオリティを測定するエアセンサーを搭載しています。 現在のエアセンサーデータと、エアセンサーデータの履歴を表示できます。 エアセン サーの設定とアラートを編集できます。

- ▶ エアセンサーのアラートを表示または編集します。
- モバイルデバイスで [Arlo] デアイコンをタップします。
  ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
  [デバイス] ページが表示されます。各カメラフィードで、 パ アイコンが表示 されます。
- 2. ✓ をタップまたはクリックし、3 個のセンサーアイコン <sup>1</sup>/<sub>2</sub>、 <sup>(</sup>/<sub>2</sub>、 <sup>(</sup>/<sub>2</sub> のいずれかのアイコンをタップまたはクリックします。
  「環境ステータス」ページが表示されます。
- 3. **[編集]** をタップまたはクリックします。 「センサー設定]ページが表示されます。
- 4. アラート設定を表示または変更します。

#### カメラモードのルール設定を確認する

モード内のルールを確認します。「モニタリング オン」モードまたはカスタムモー ド(作成した場合)の[プッシュ通知]が有効になっていることを確認します。

- Arlo アプリでプッシュ通知を確認します。
- モバイルデバイスで [Arlo] デアイコンをタップします。
  ブラウザーのアドレス欄に arlo.netgear.com と入力してもかまいません。
  [デバイス] ページが表示されます。
- 右上の・・・をタップまたはクリックします。
  ショートカットメニューが表示されます。
- 3. 【動作および音声検知の設定】をタップまたはクリックします。
  〔動作および音声検知の設定】ページが表示されます。
- 4. 【**プッシュ通知**】チェックボックスが選択されていることを確認します。

iOS デバイスの Arlo アプリ設定を確認する

Arlo アプリがプッシュ通知を受け取ることを許可していることを確認します。iOS または Android デバイスで、Arlo アプリプッシュ通知が無効になっていることがあ ります。

- iOS デバイスの Arlo プッシュ通知を許可します。
- 1. iOS デバイスの [設定] アイコンをタップします。
- 2. **[通知] > [Arlo]** と選択します。

Arlo 通知設定が表示されます。

3. **[通知を許可]** が選択されていることを確認します。

Android デバイスの Arlo アプリ設定を確認する

- Android デバイスの Arlo プッシュ通知を許可します。
- 1. Android デバイスの [設定] アイコンをタップします。
- [アプリケーションマネージャー]>[Arlo] と選択します。
  Arlo 通知設定が表示されます。
- 3. [通知を表示] 設定が有効になっていることを確認します。

#### インストール時に[プッシュ通知]を許可しなかった場合

プッシュ通知は、3つのレベル(モードレベル、Arlo アプリレベル、iOS/ Android のシステムレベル)で有効または無効にすることができます。一部の Arlo 通知を特定のモードのみで受信する場合は、通知を送信しないモードごと に通知設定を編集する必要があります。一定の期間、すべての Arlo 通知の受信を 開始または停止する場合は、Arlo アプリで Arlo 通知を有効または無効にするこ とができます。常時、Arlo 通知を受信する場合、または Arlo 通知を一切受信し ない場合は、iOS または Android のシステムレベルで通知を有効または無効に 設定することができます。

### エアセンサーを再調整する

Arlo Baby を新しい場所に移動した場合、カメラの新しい場所の温度、湿度、エア クオリティの違いによって、これまでよりも多くのアラートを受信することがあり ます。

最近 Arlo Baby を新しい場所に移動し、受信するアラートが多すぎる場合、Arlo Baby を再起動してセンサーを再調整し、新しい場所に合わせることで受信するア ラートを減らすことができます。

- Arlo Baby のセンサーを再調整します。
- 1. Arlo Baby の電源アダプターを外します。
- 2. Arlo Baby の LED がまだ点灯している場合は、Arlo Baby 底面のスイッチでバッ テリー電源をオフにします。
- 3. 10 秒間待ってから、再び Arlo Baby の電源アダプターを差し込むか、バッテリー 電源をオンにします。

Arlo Baby のセンサーが次の 24 時間にわたり再調整されます。

4. それでも受信するアラートが多すぎる場合、Arlo アプリの [デバイス] タブか ら通知設定とアラートの閾値を変更します。

エアセンサーについては、35ページの「エアセンサー」を参照してください。