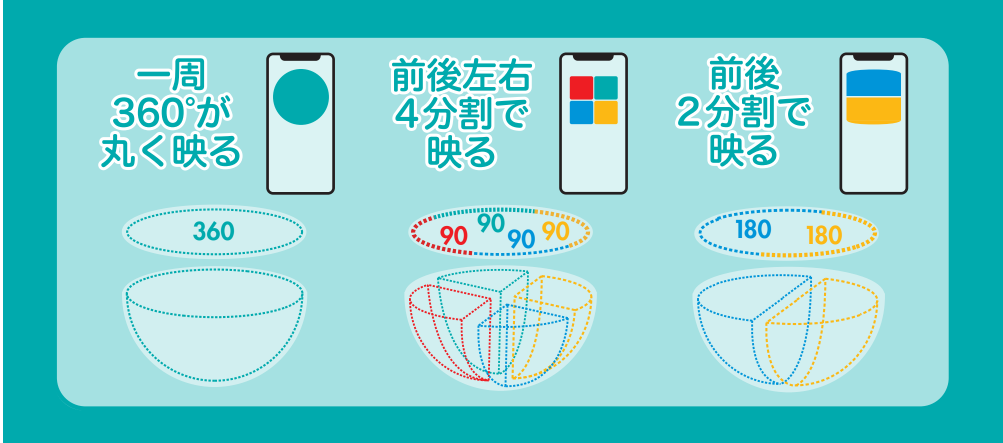






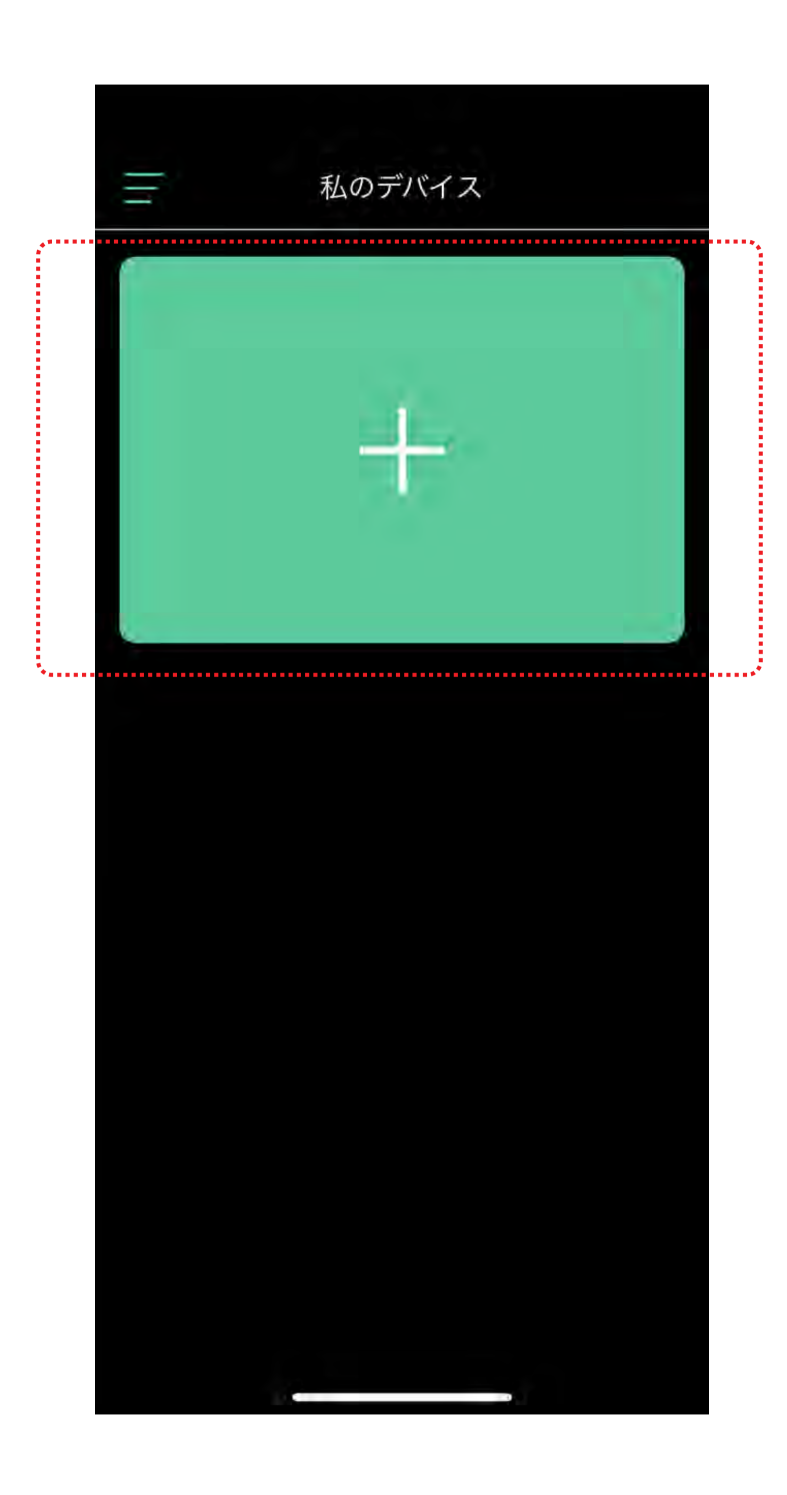
アイフォン・マニュアル



力メラ追加



カメラ追加 (LAN内検索)



カメラ追加 (LAN内検索)



ステップ1:

-デバイスが起動したことを確認してください。デバイスをAPモードで動作させるには、[リセット]キーを押し続けてください。

お使いのデバイスが同じネットワークに接続されている場合は、ここをクリックしてください - >>

次へ

カメラ追加(LAN内検索)



携帯電話がVPNサービスを停止し、デバイスと同じ ネットワークに接続されていることを確認してくだ さい。

スマホと同じネットワーク内に あるカメラを検索しています。







カメラ追加(LAN内検索)



デバイスが見つかりました。追加して選択して ください:

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

192.168.160.133

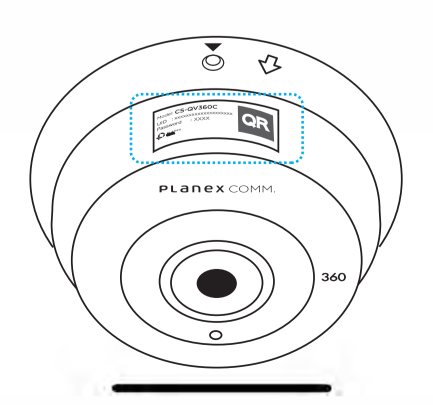




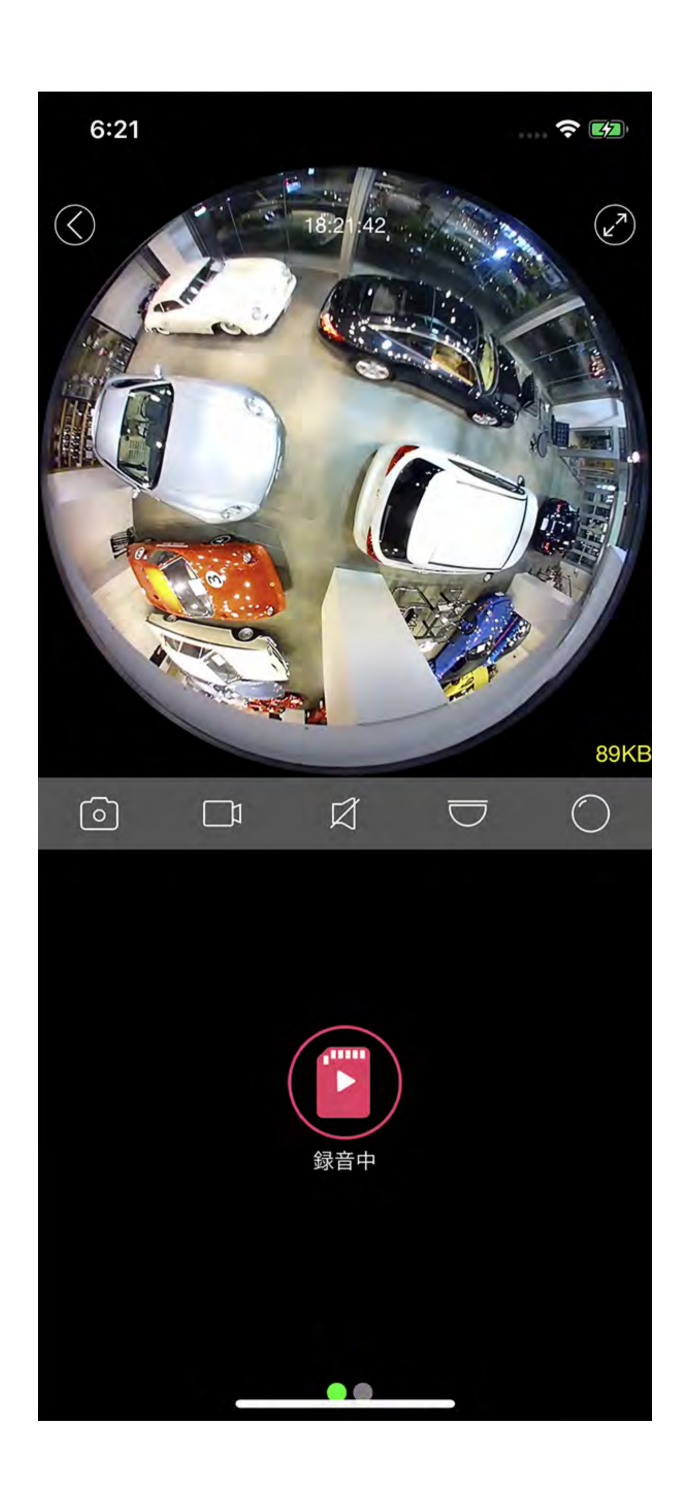
カメラ追加(LAN内検索)

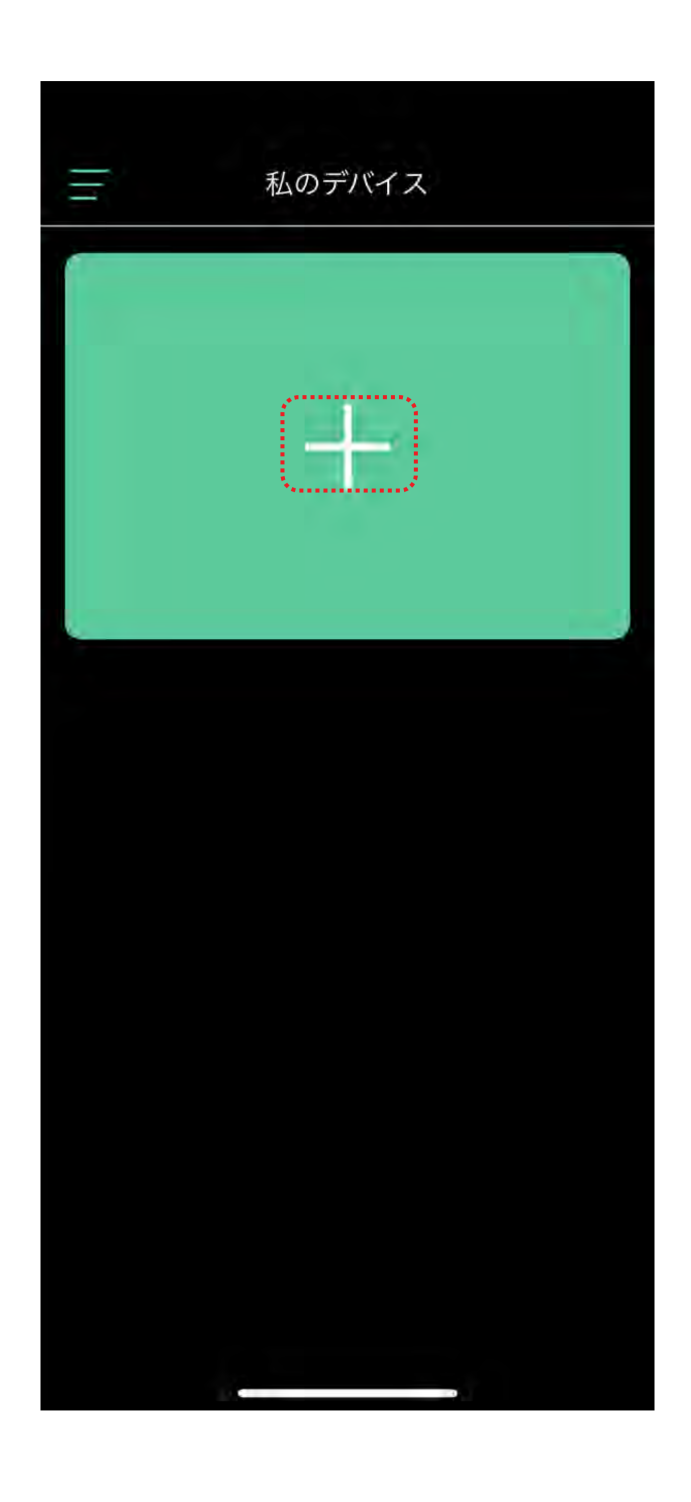


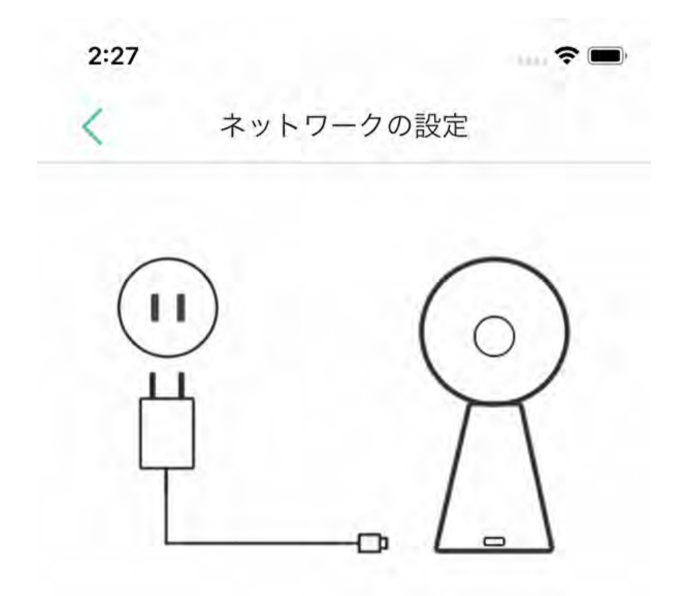
任意のカメラ名と 本体のラベルに記載されている パスワードを入力してください。



カメラ追加 (LAN内検索)







ステップ1:

-デバイスが起動したことを確認してください。デバイスをAPモードで動作させるには、[リセット]キーを押し続けてください。

お使いのデバイスが同じネットワークに接続されている場合は、ここをクリックしてください - >>

次へ



携帯電話がVPNサービスを停止し、デバイスと同じ ネットワークに接続されていることを確認してくだ さい。





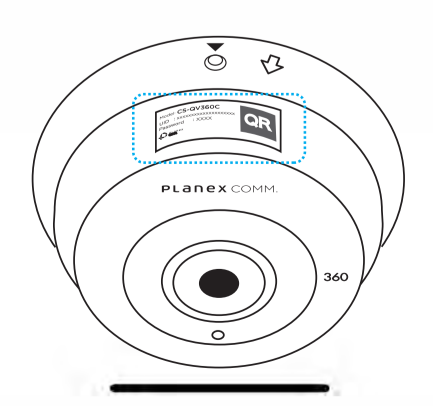


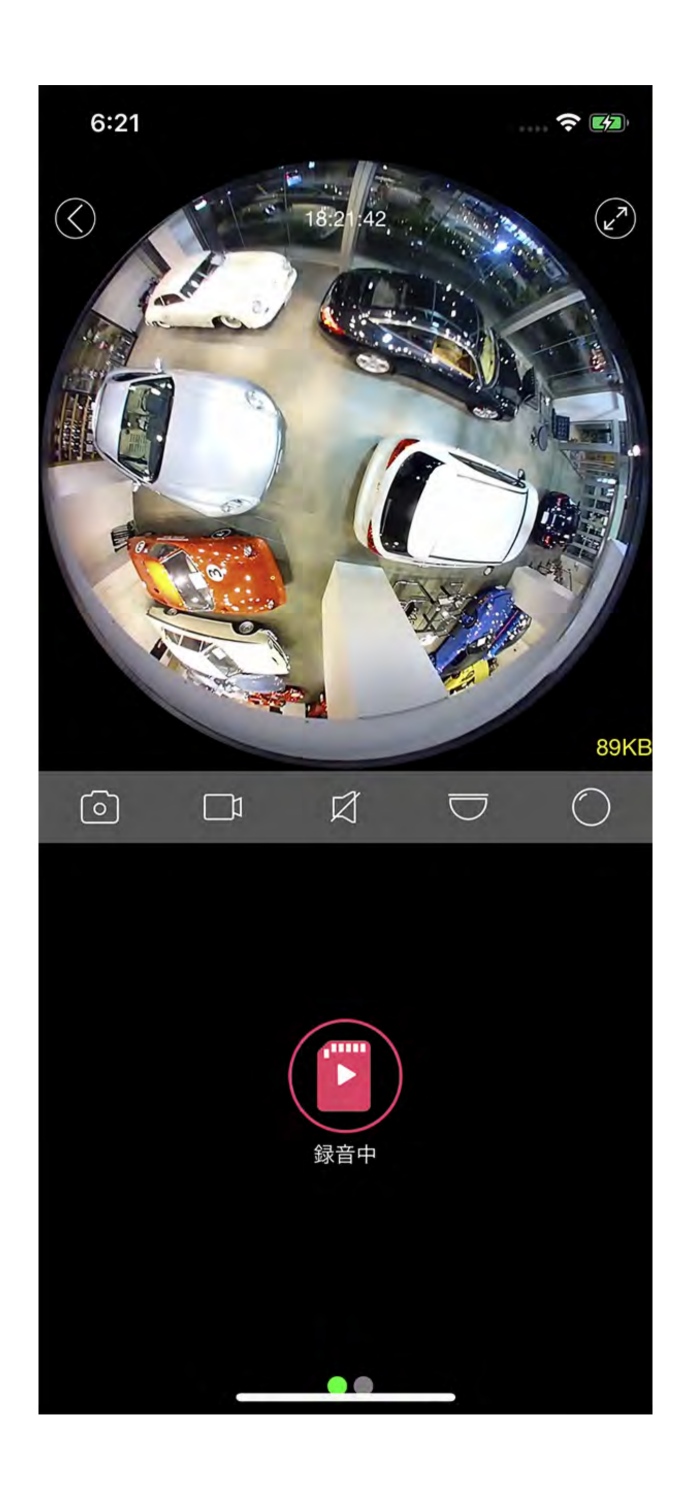
2:30 QRコードをスキャン PLanex COMM. 360 0 本体のラベルに記載されて いる QR コードを読み取って ください。 LAN検索 入力UID

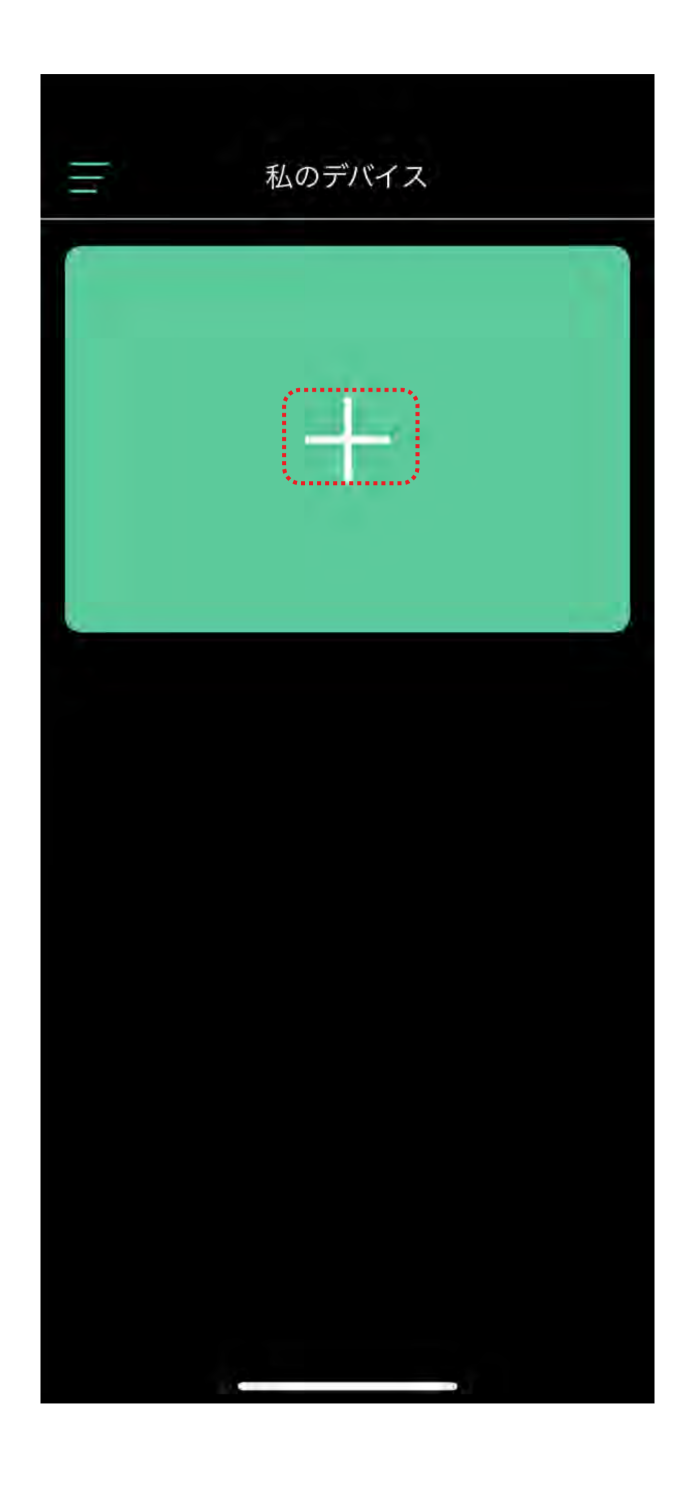


確認

任意のカメラ名と本体のラベルに 記載されているパスワードを入力 してください。









ステップ1:

-デバイスが起動したことを確認してください。デバイスをAPモードで動作させるには、[リセット]キーを押し続けてください。

お使いのデバイスが同じネットワークに接続されている場合は、ここをクリックしてください - >>

次へ



携帯電話がVPNサービスを停止し、デバイスと同じ ネットワークに接続されていることを確認してくだ さい。









携帯電話がVPNサービスを停止し、デバイスと同じ ネットワークに接続されていることを確認してくだ さい。



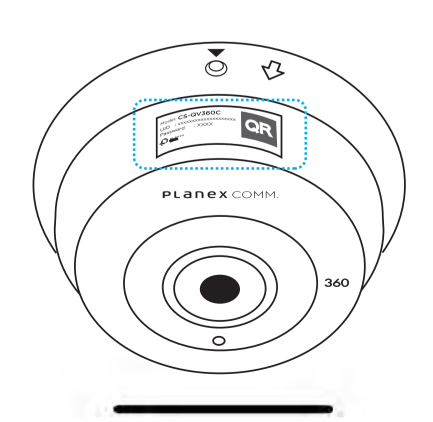
UID の入力欄に 20 桁の コードを直接入力します。

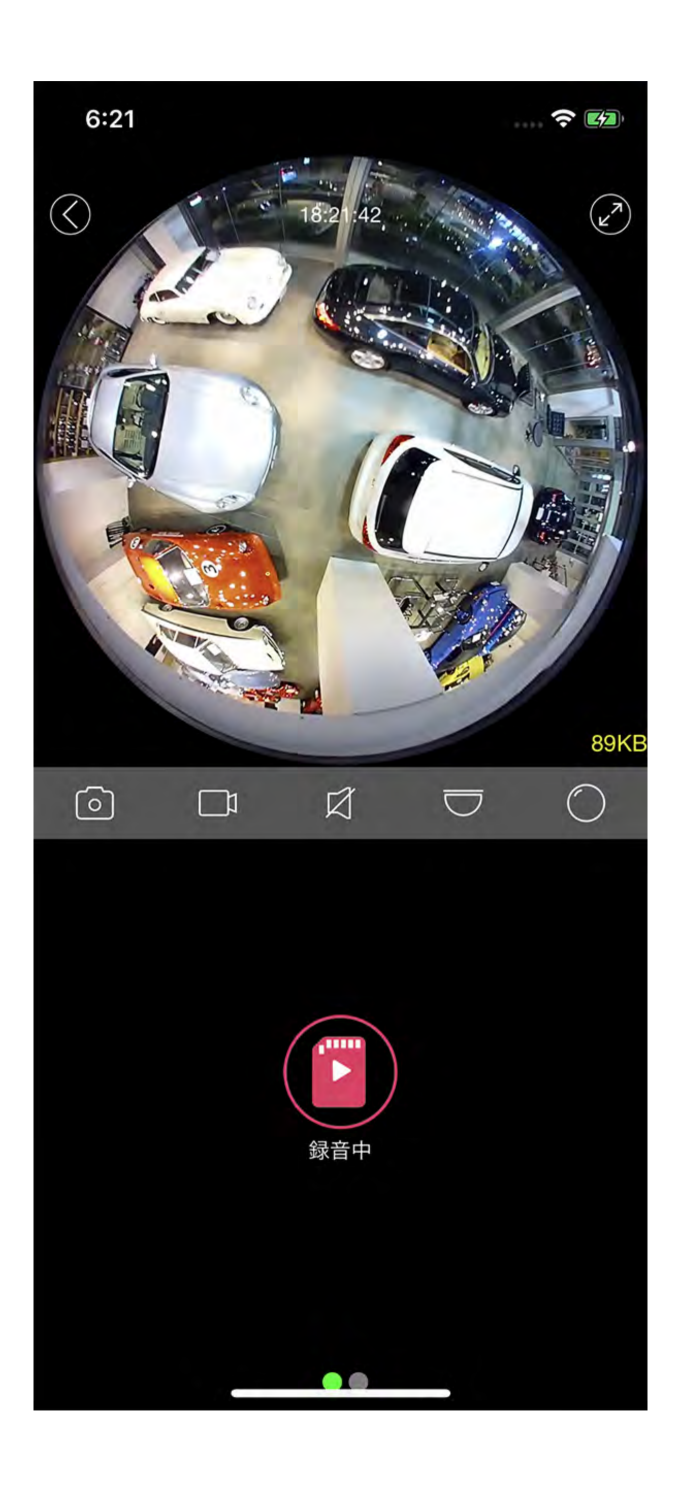
UID は、カメラの QR ラベルに記載されて います。 に 日間であるままな

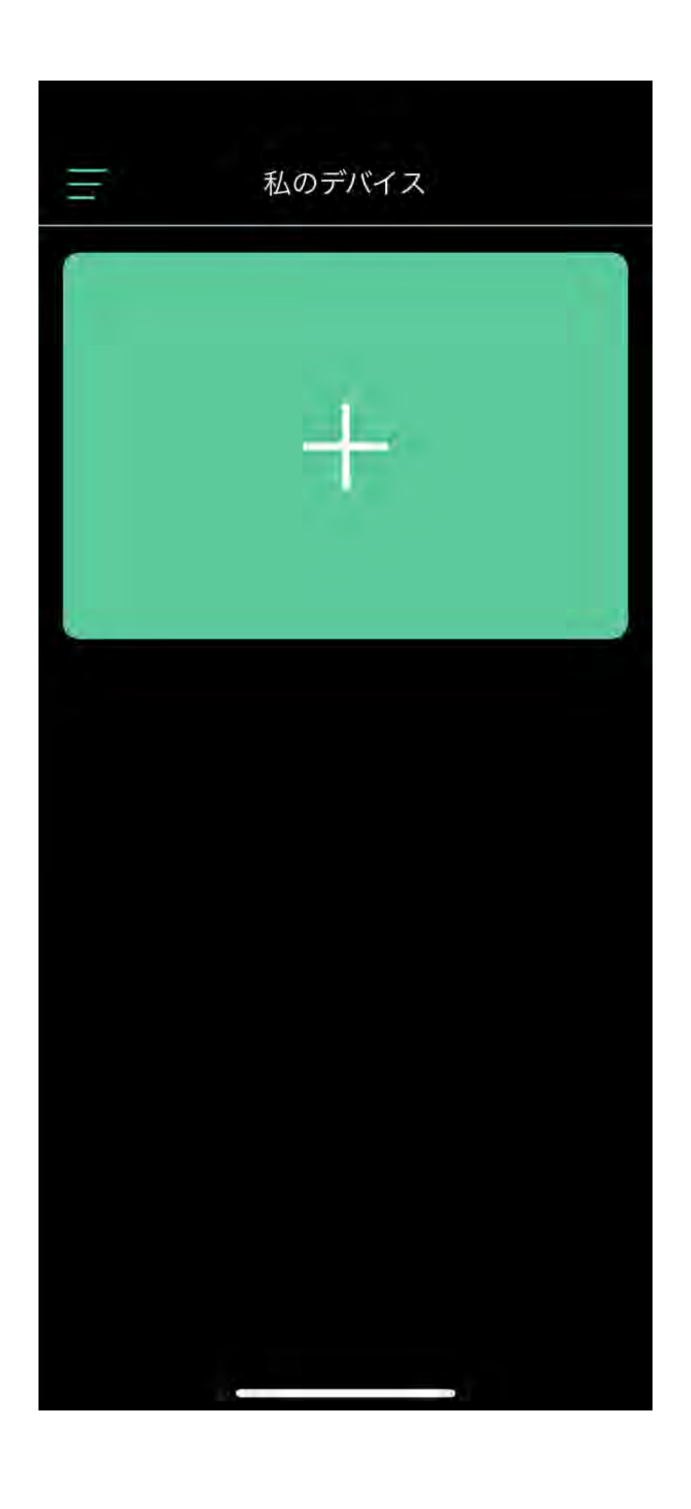


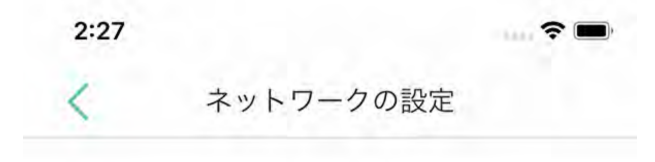
確認

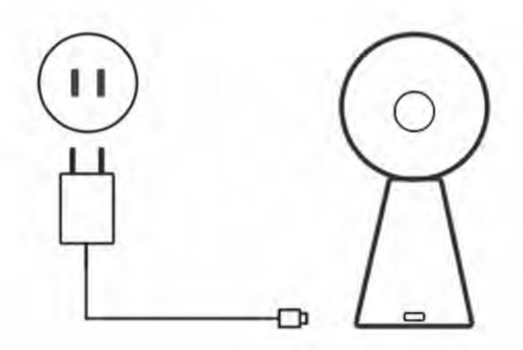
任意のカメラ名と 本体のラベルに記載されている パスワードを入力してください。











ステップ1:

-デバイスが起動したことを確認してください。デバイスをAPモードで動作させるには、[リセット]キーを押し続けてください。

お使いのデバイスが同じネットワークに接続されている場合は、ここをクリックしてください - >>

2:33



ネットワークの設定

手順2:

-お使いの携帯電話が同じWi-Fiネットワークに接続されていること(5GHz Wi-Fiがサポートされていないこと)を確認し、VPNサービスを停止してください。持続する。

お使いのデバイスが同じネットワークに接続されている場合は、ここをクリックしてください - >>



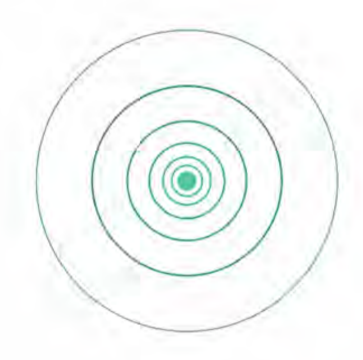
11:04 4

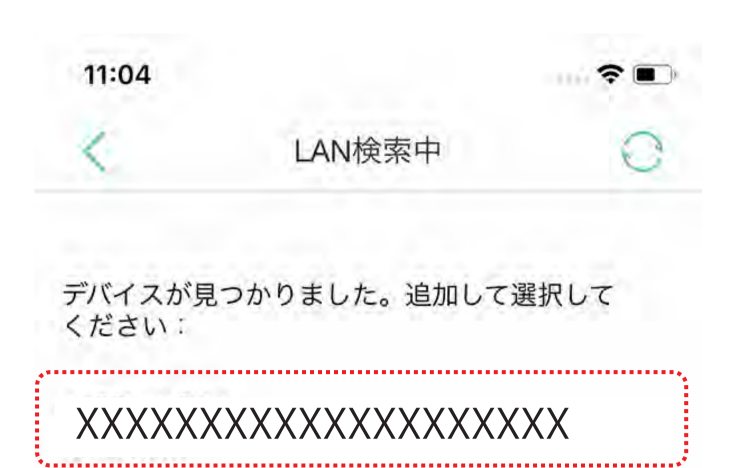




LAN検索中

携帯電話がVPNサービスを停止し、デバイスと同じ ネットワークに接続されていることを確認してくだ さい。





11:05



1

Wi-Fiを設定

ステップ3:

次のWi-Fi名がターゲットネットワーク名であることを確認してから、正しいWi-Fiパスワードを入力し、[開始]をクリックして設定してください。

カメラを接続する予定の WiFi 名

Wi-FI名

正しんWM-F/パスワードを入力してでださい。

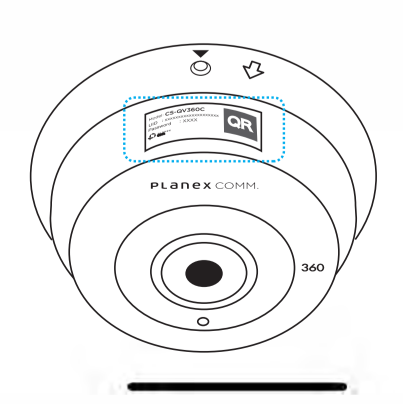
ハメワートの確認

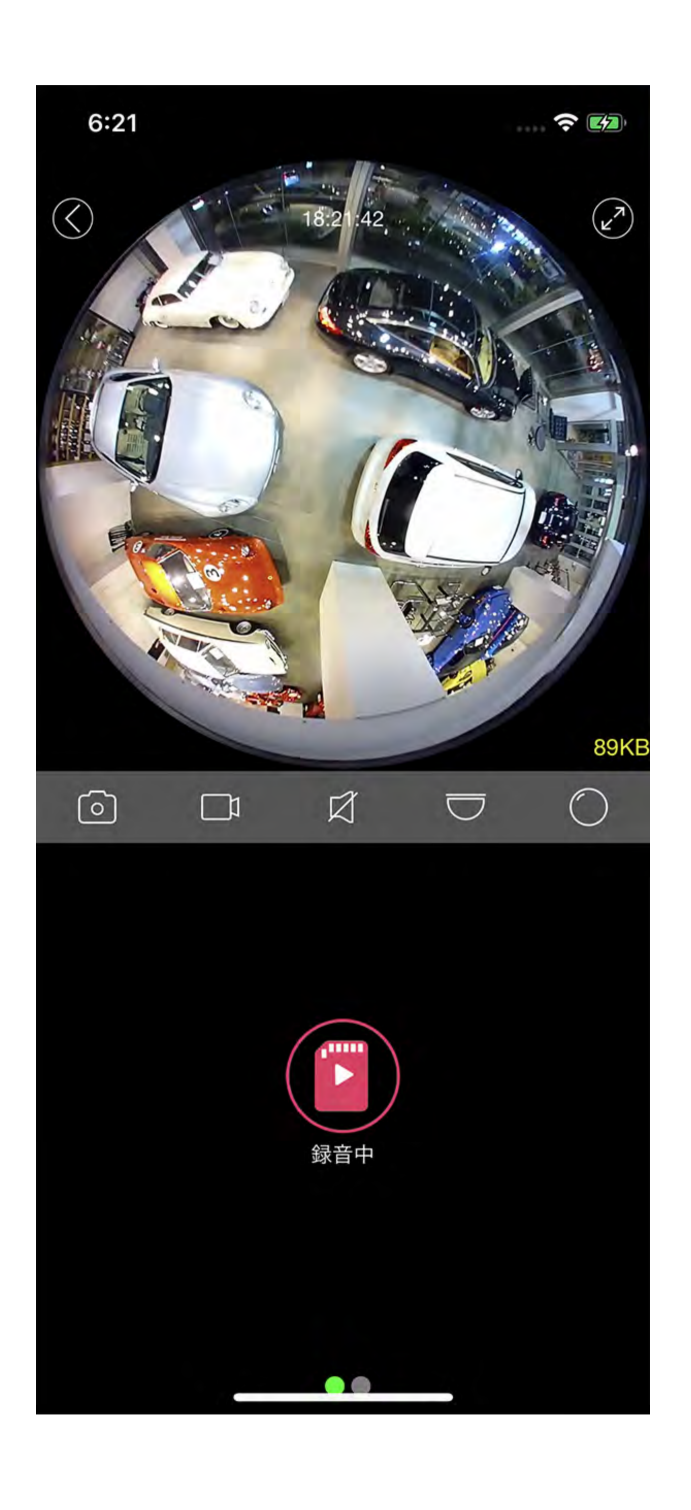
START



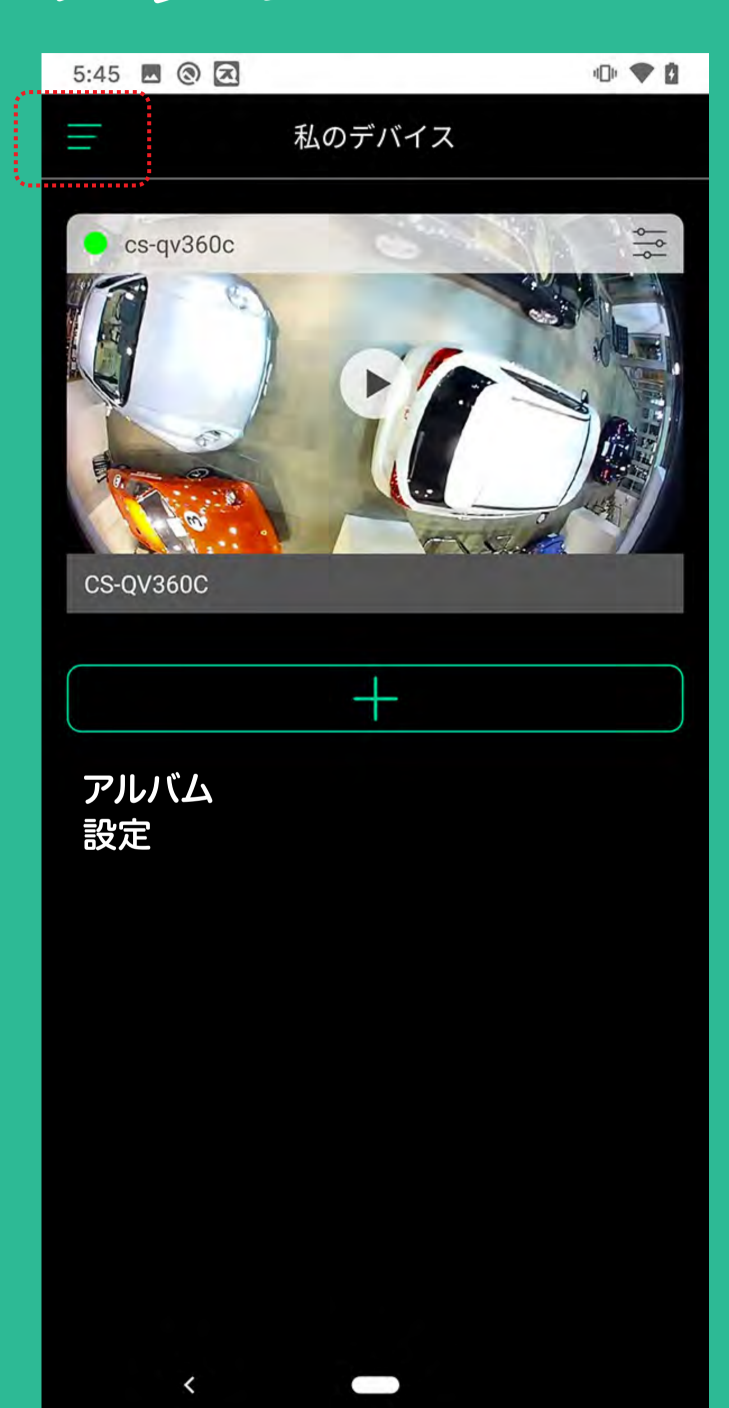


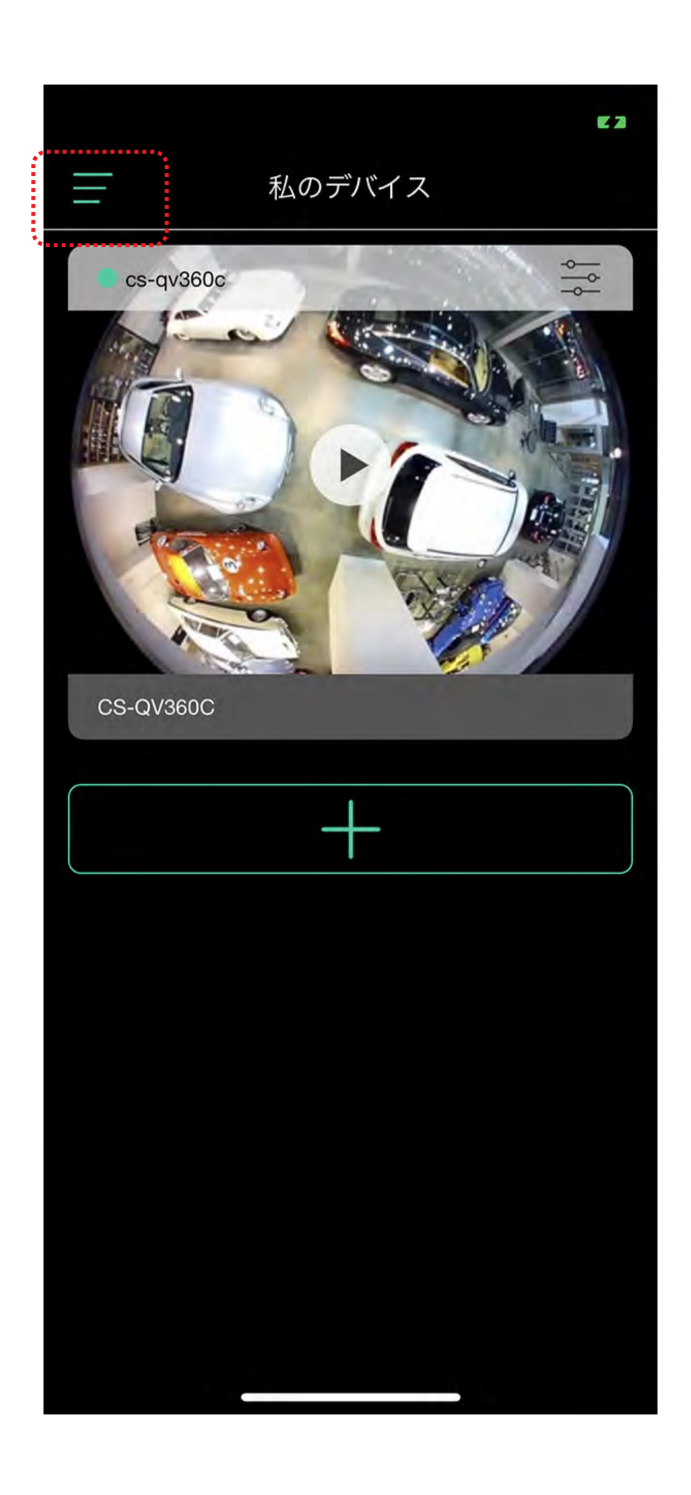
任意のカメラ名と本体のラベルに 記載されているパスワードを入力 してください。

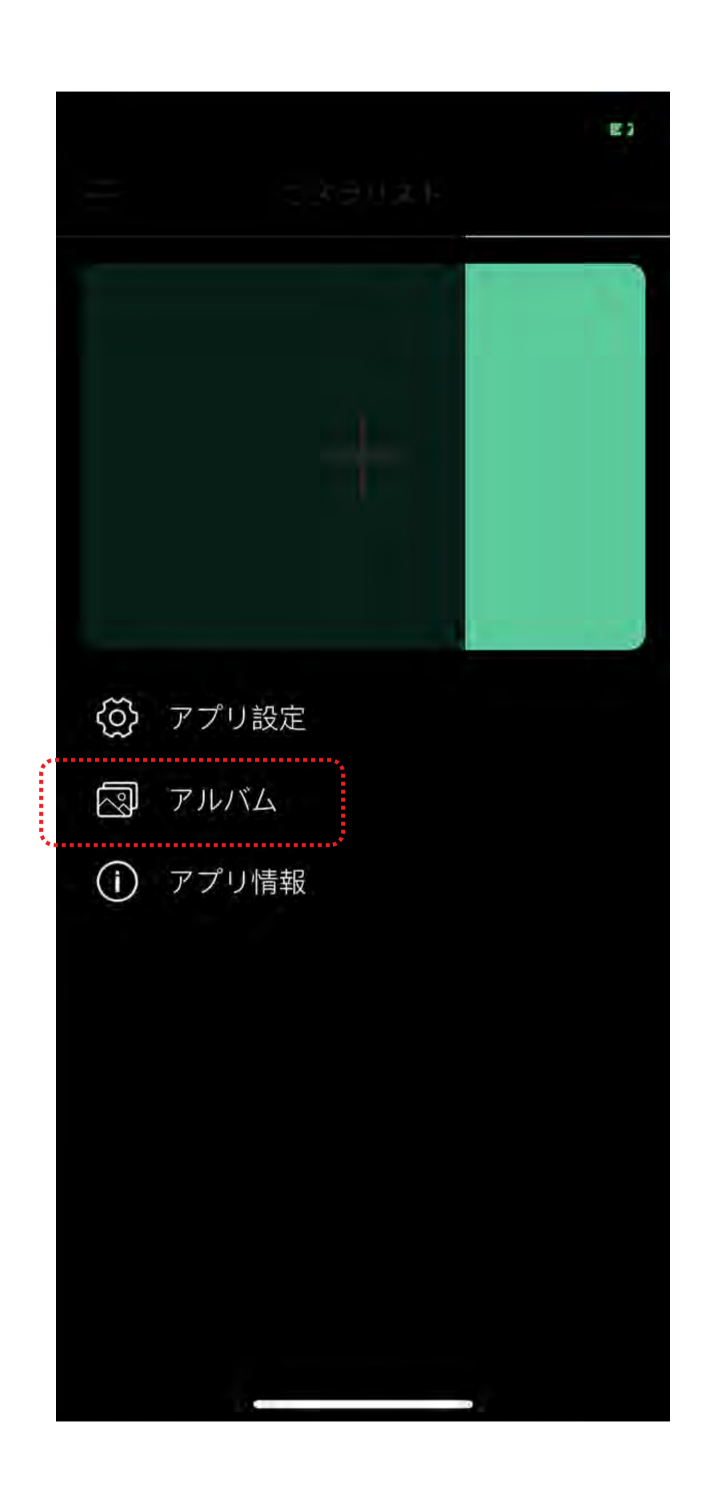




アプリメニュー

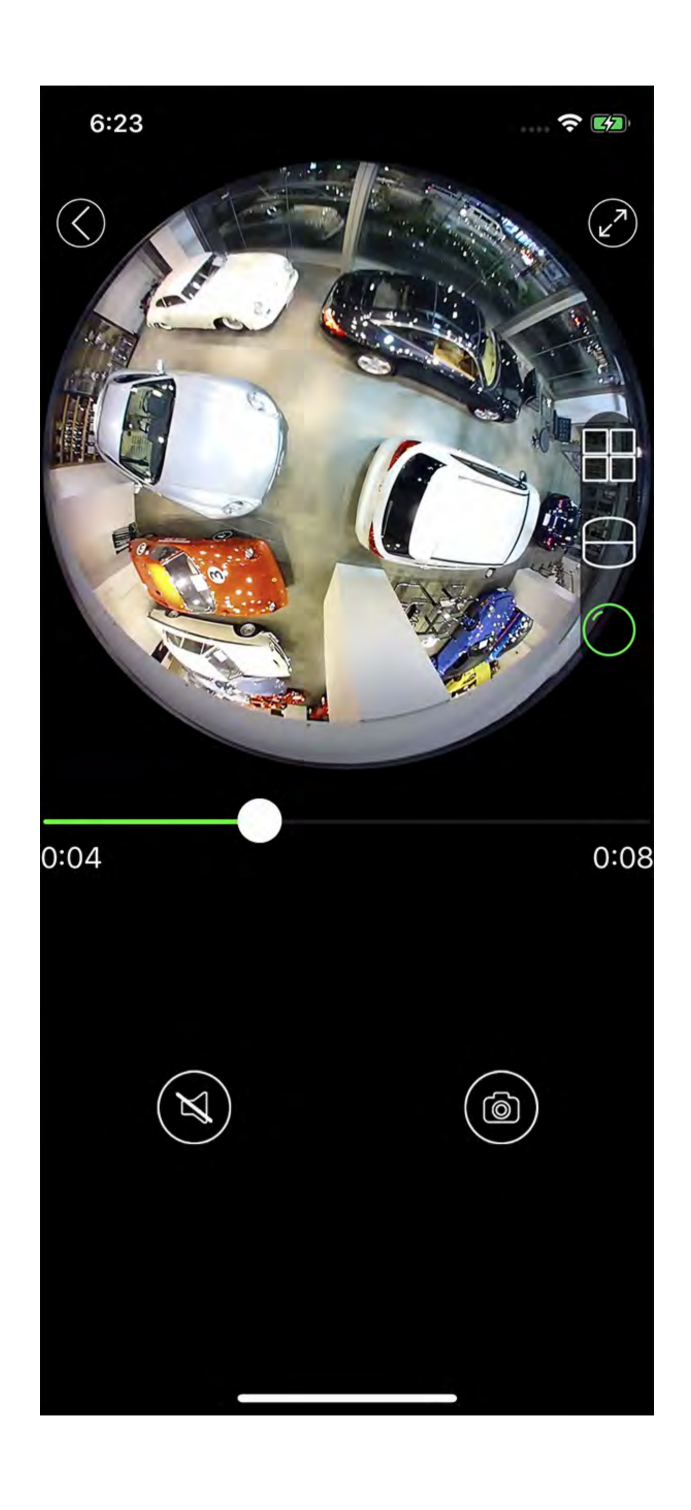




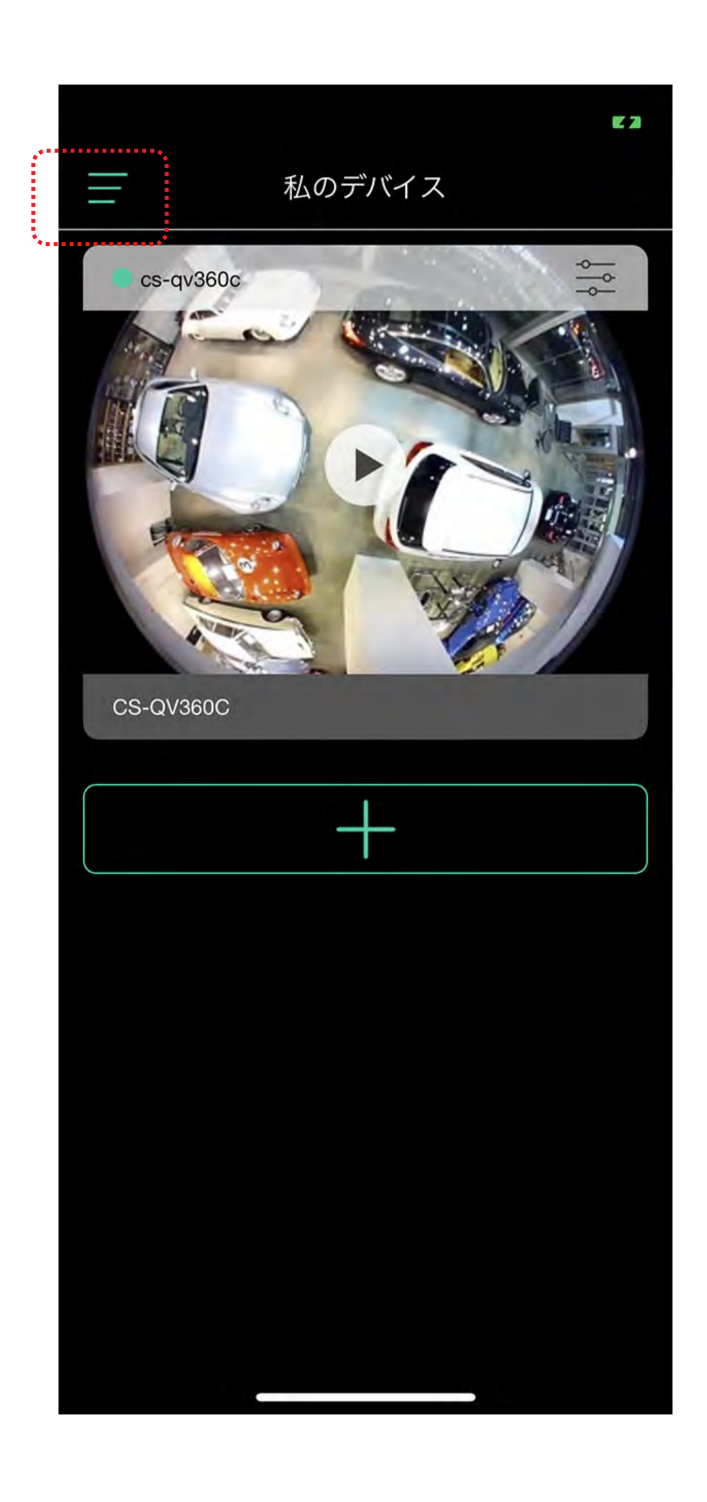




アプリで撮影した写真や 録画した映像を、一覧で 表示します。



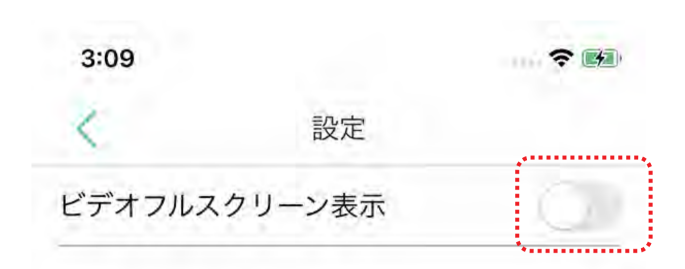
アプリメニュー(設定)



アプリメニュー (設定)



アプリメニュー (設定)



撮影中のカメラ映像を、 画面のサイズに合わせて 表示します。

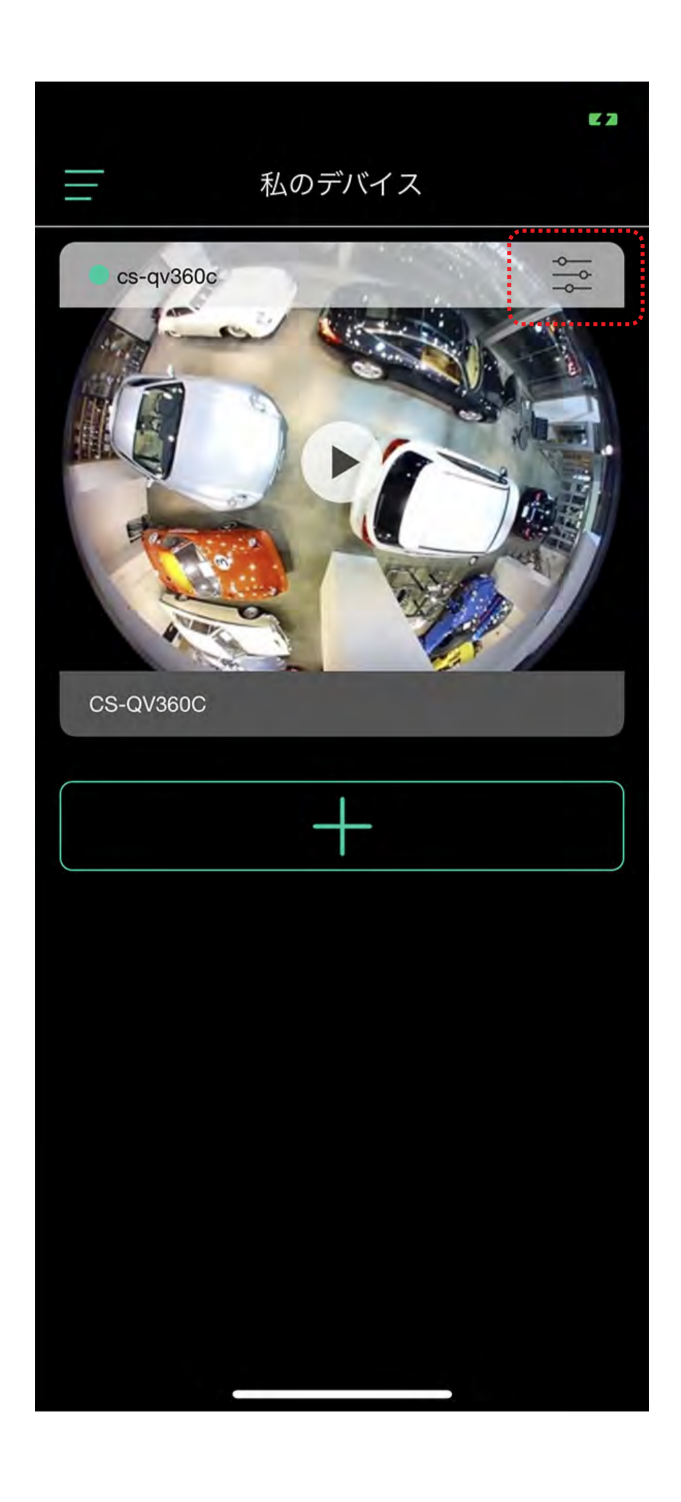
※CS-QV360C は非対応です。

カメラメニュー



動体検知 予定録画 ファームウェア更新 その他の設定

カメラメニュー (削除)



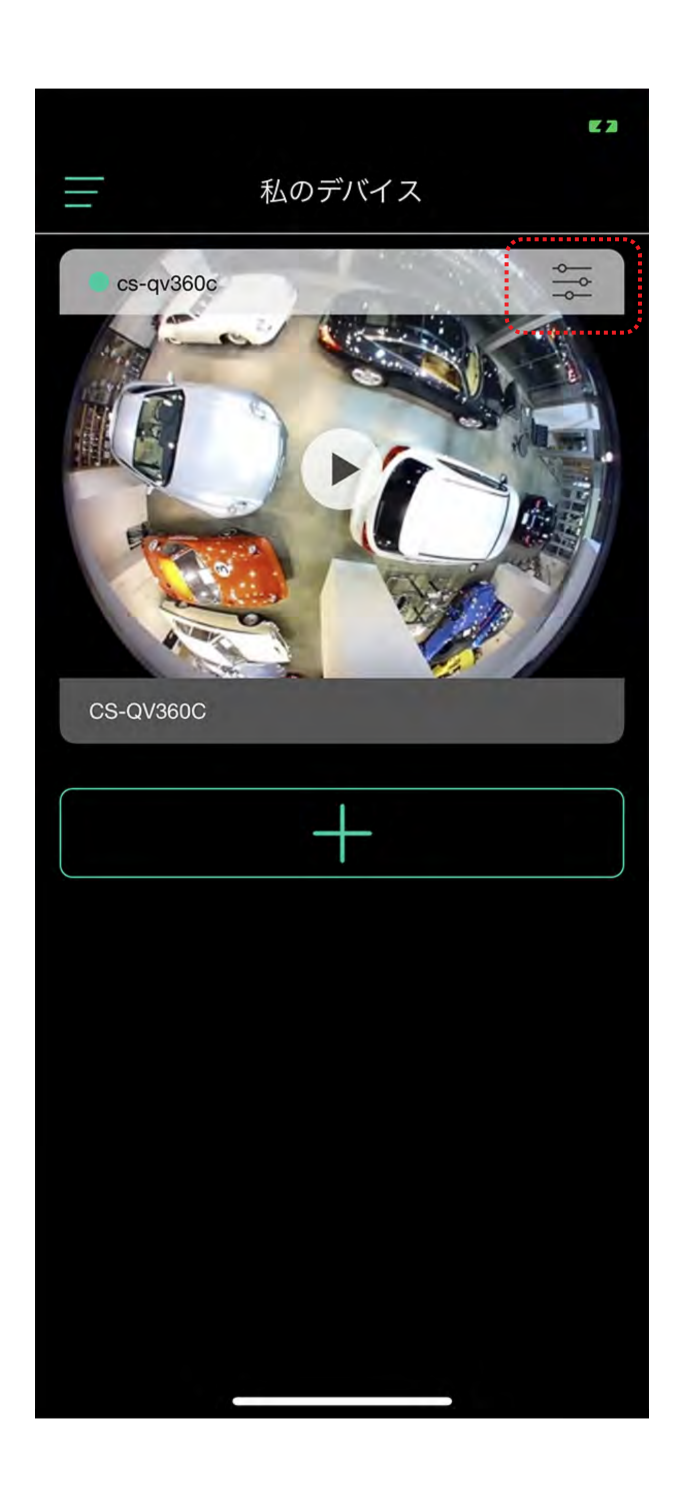
カメラメニュー (削除)



カメラメニュー(削除)



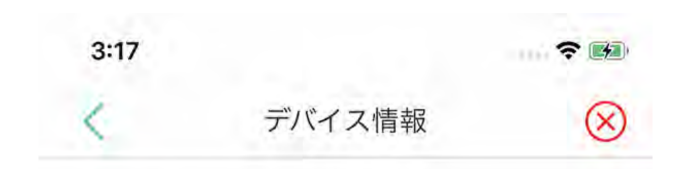
カメラメニュー (名前変更)

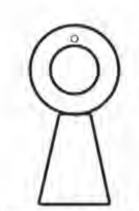


カメラメニュー (名前変更)



カメラメニュー(名前変更)





cs-qv360c

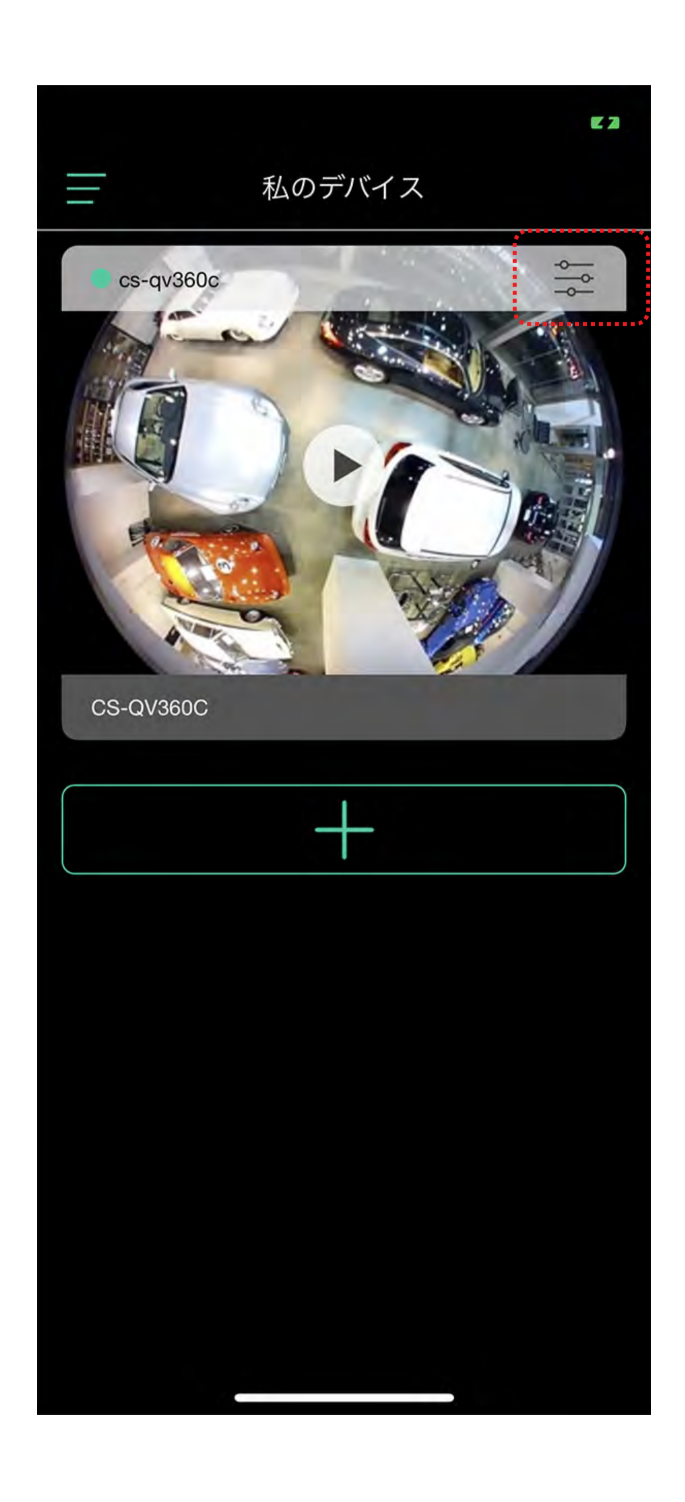
UIDを表示、名前を変更してく ださい

フィッシュアイカメラ

カメラ名を変更します。



カメラメニュー (パスワード変更)



カメラメニュー (パスワード変更)

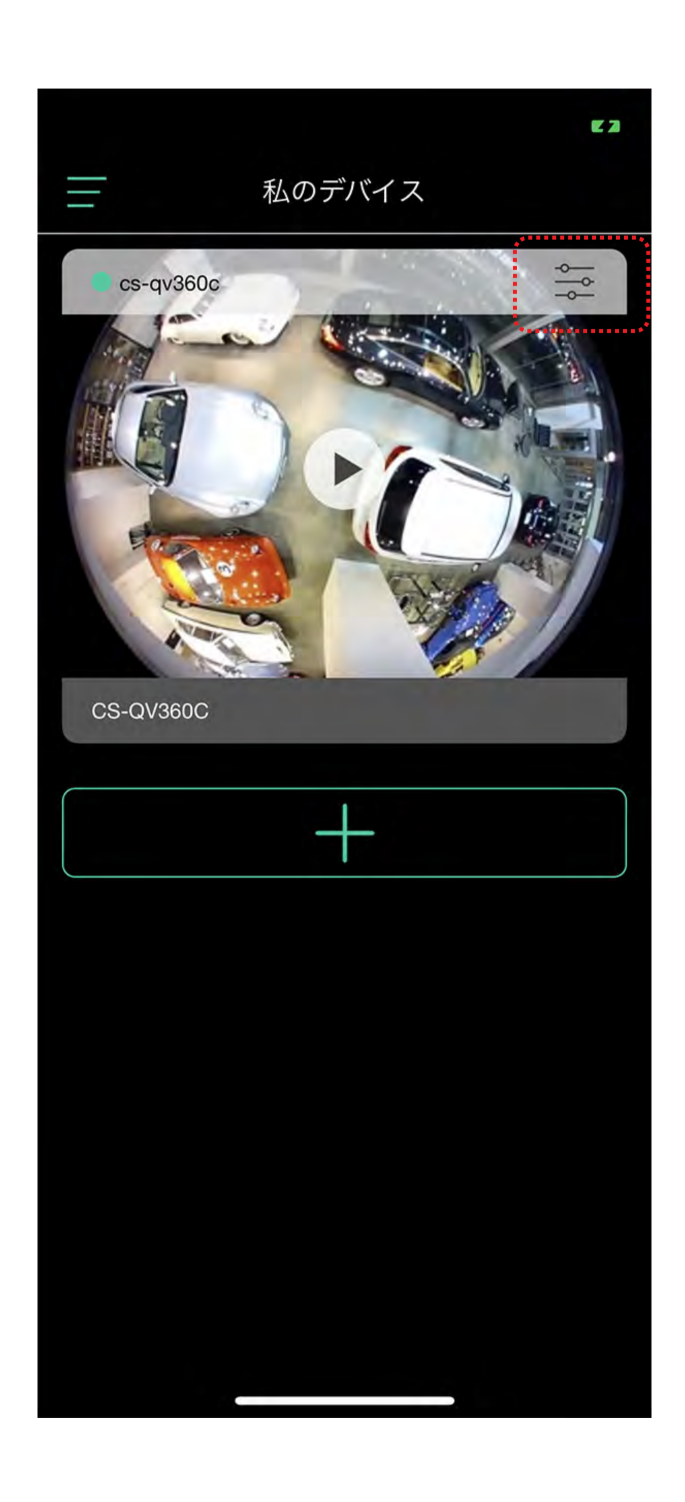


カメラメニュー (パスワード変更)



カメラのパスワードを変更します。※パスワードは、安全のため、任意のパスワードに変更することお勧めします。

カメラメニュー (画像設定)



カメラメニュー (画像設定)



カメラメニュー (画像設定)



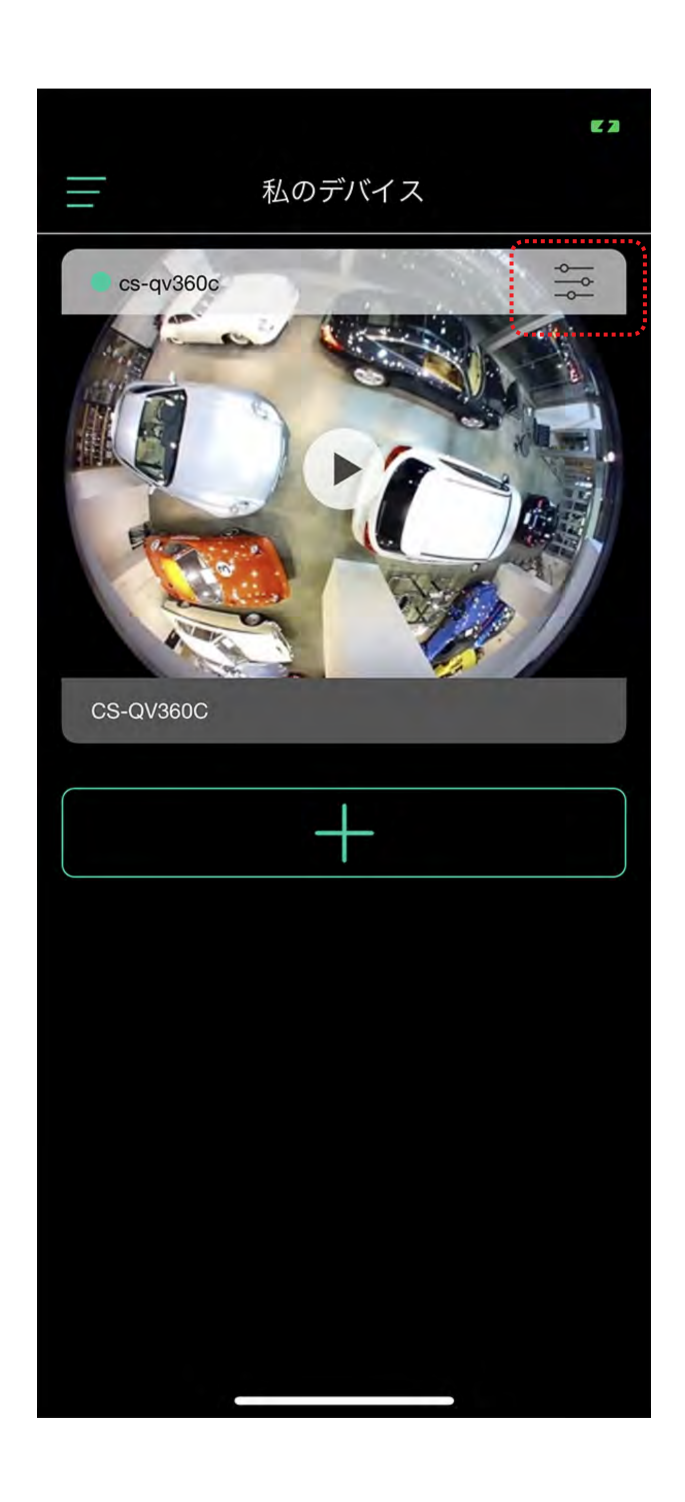
ビデオ品質:

カメラの映像に関する設定。

ビデオ反転:

カメラの映像の反転します。 カメラを逆さに設置するとき などに使います。

カメラメニュー (時刻設定)



カメラメニュー (時刻設定)



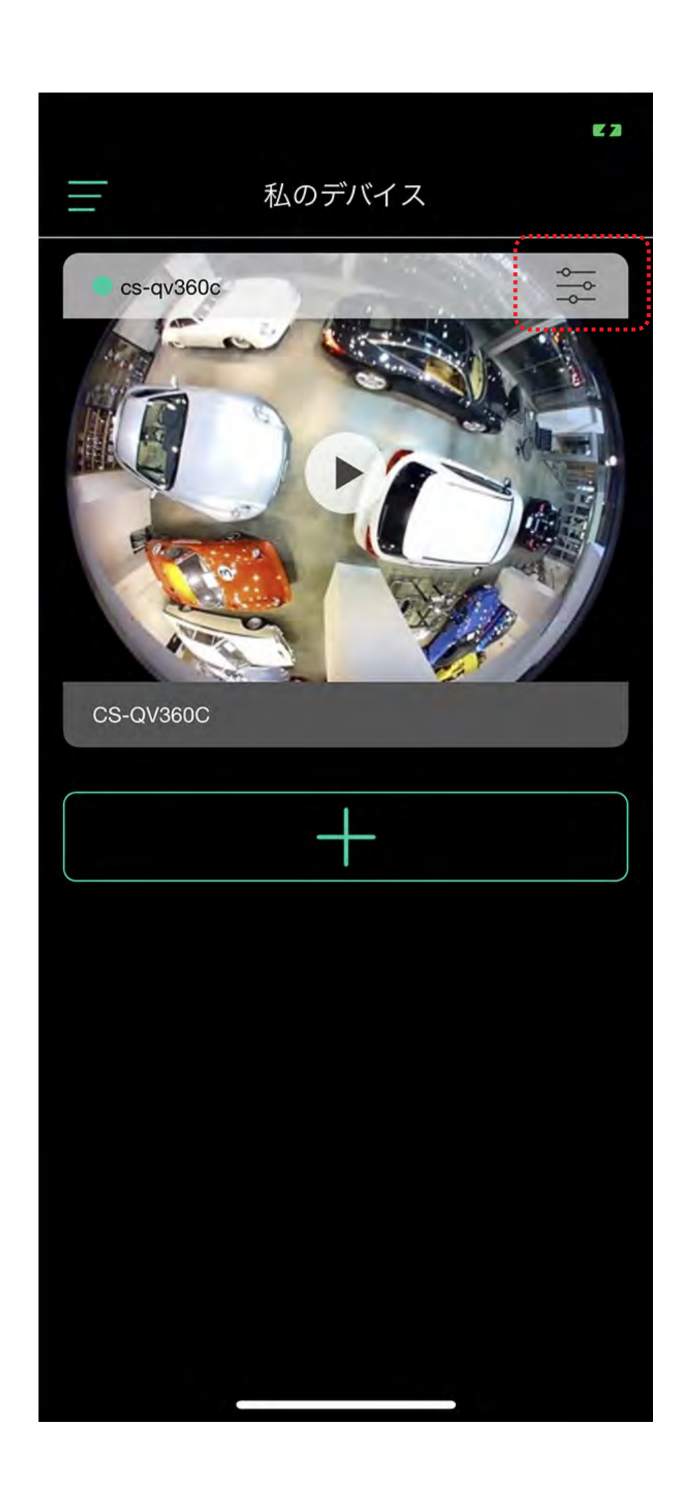
カメラメニュー (時刻設定)



使用する国を選択します。

スマホの時刻にカメラを 同期します。

カメラメニュー(ローカルストレージ)



カメラメニュー (ローカルストレージ)

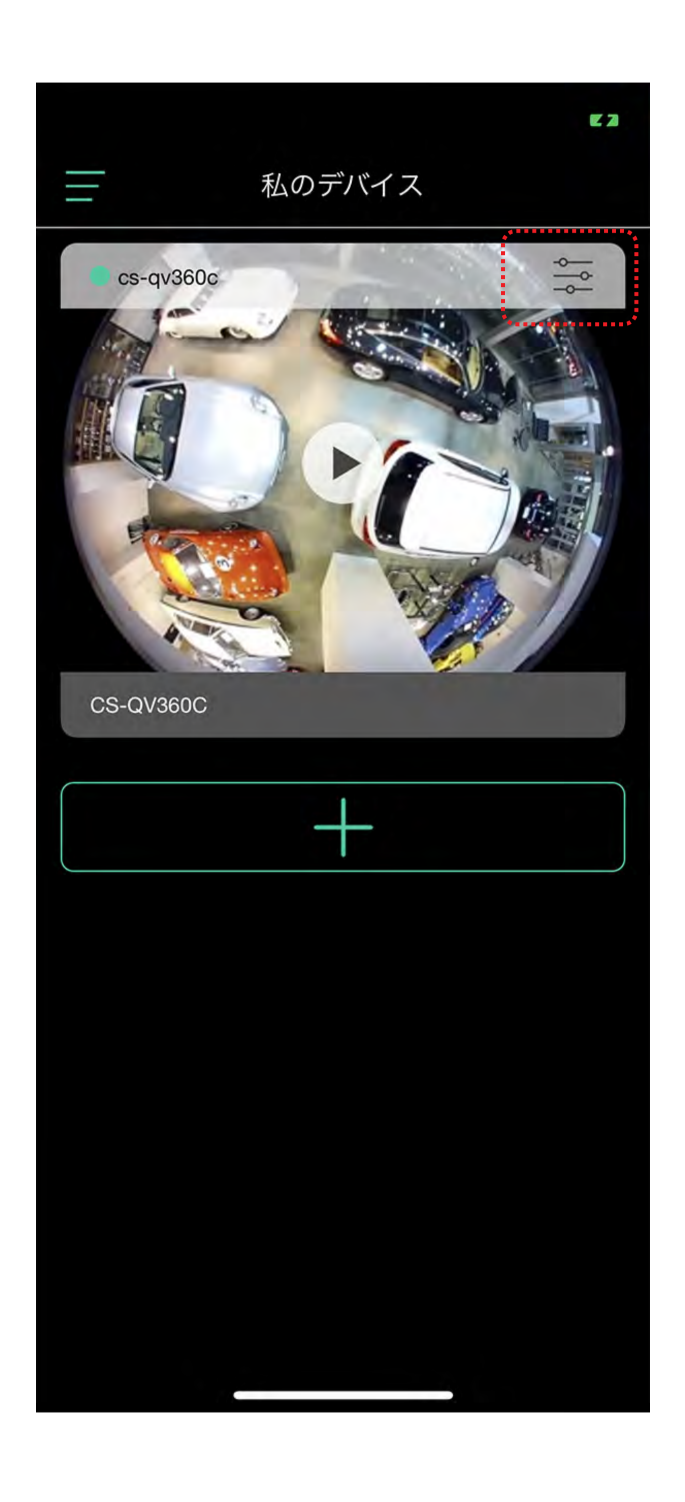


カメラメニュー (ローカルストレージ)



- ●SD カードの全容量と、録画可能な空き容量を表示します。
- ●SD カードの空き容量がなくなった場合は、古い録画が削除されて、新しい録画で上書きされます。
- ●録画中にSDカードを抜くと、SDカードが破損する恐れがあります。
- SD カードが使用できなくなった場合は、 「フォーマット」を試してください。
- ●フォーマットをすると SD カードの データは全て削除されます。

カメラメニュー (動体検知)



カメラメニュー (動体検知)



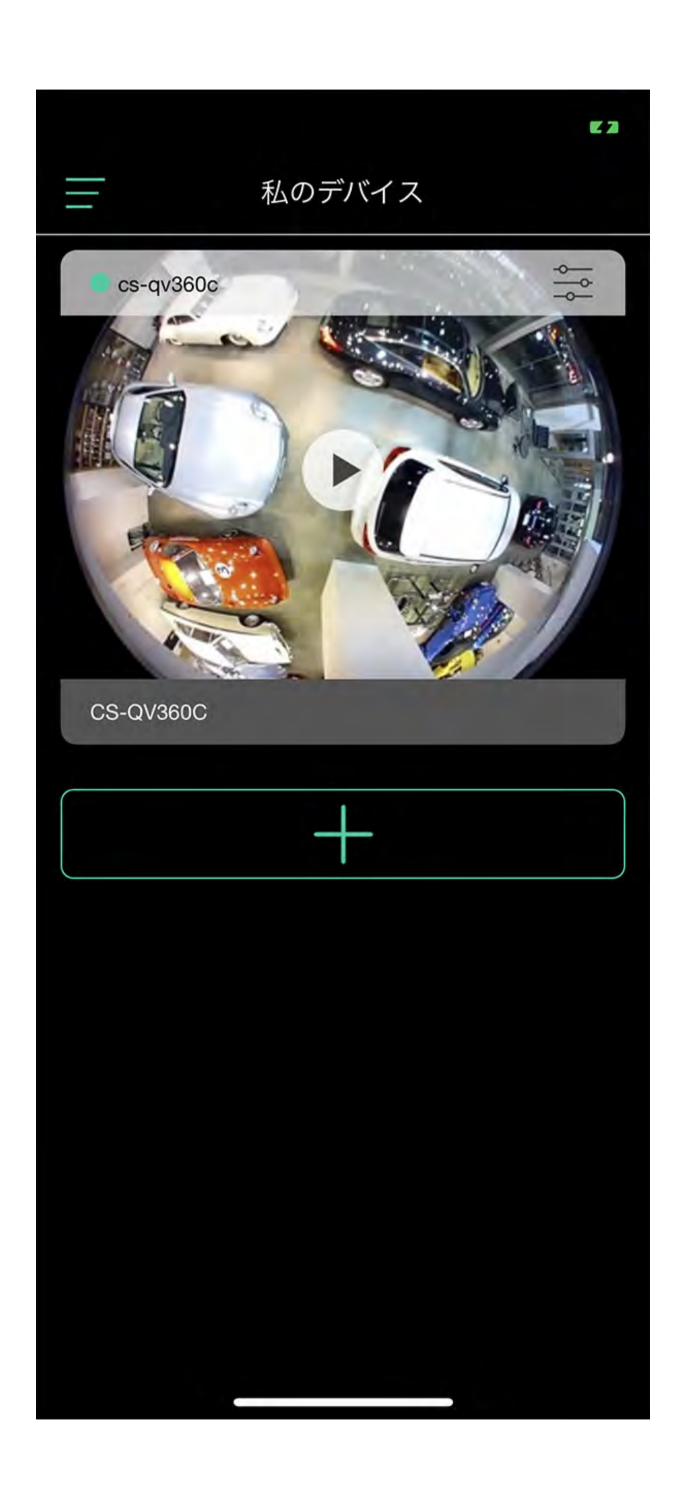
カメラメニュー (動体検知)



イベント機能と録画機能の ON/OFF を設定します。

設定した期間内に動体検知すると、イベントの通知や SDカードへの録画を行います。

カメラメニュー (予定録画)



カメラメニュー (予定録画)



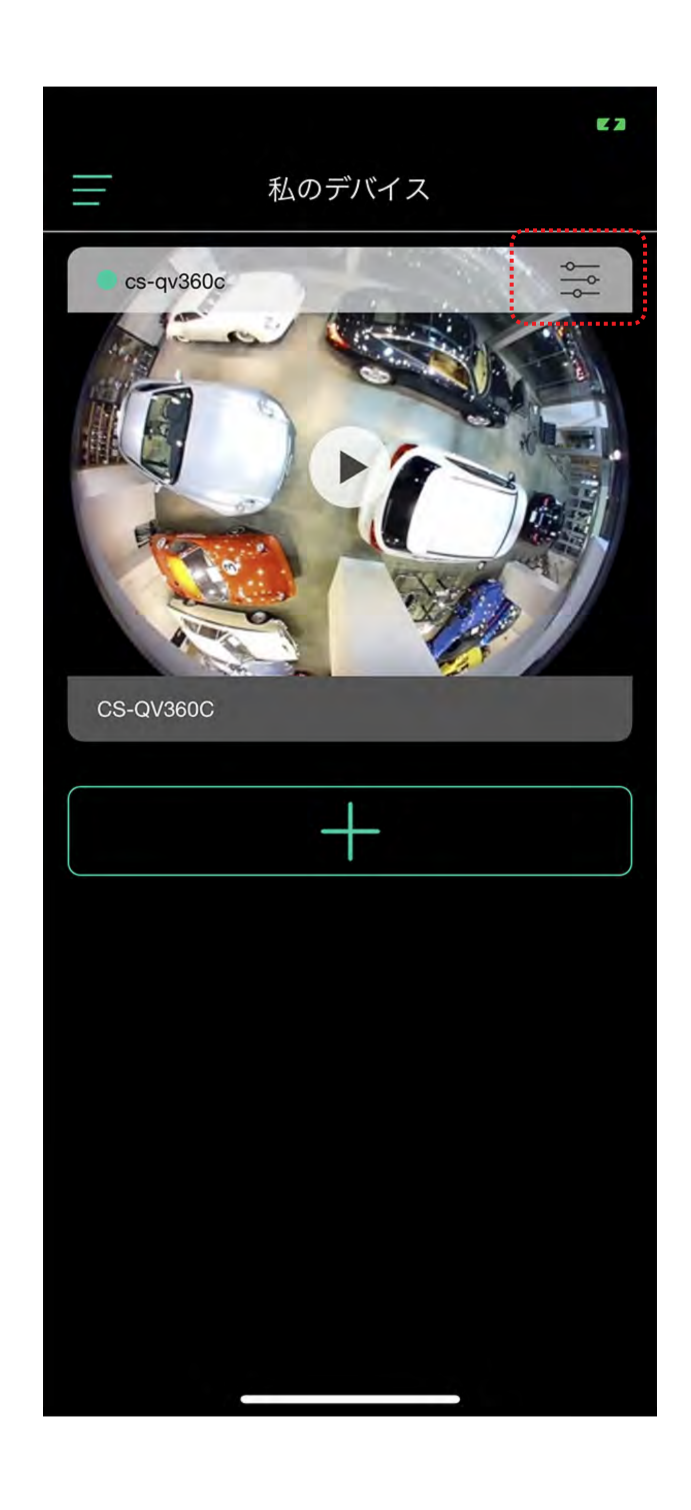
カメラメニュー (予定録画)



連続録画の ON/OFF を設定 します。

設定した期間内の映像を SDカードに連続録画します。

カメラメニュー (ファームウェア更新)



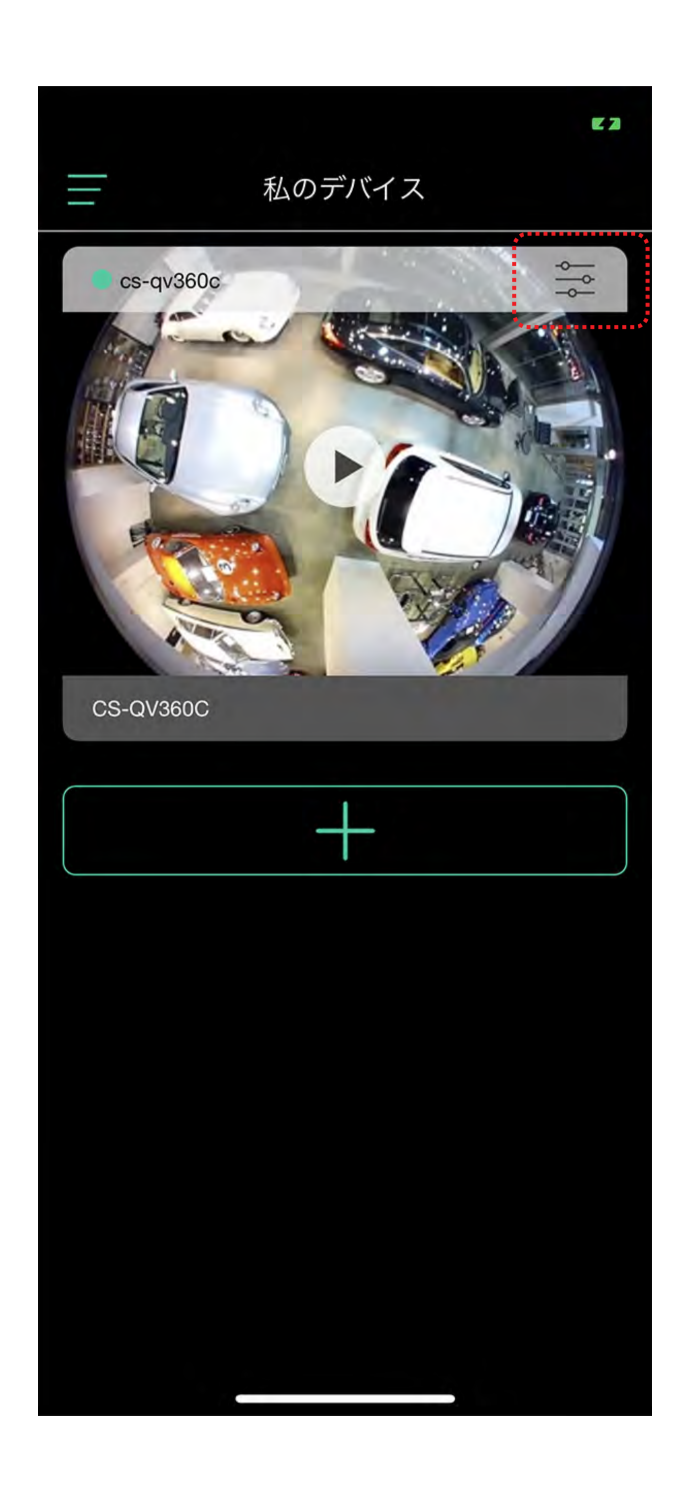
カメラメニュー (ファームウェア更新)



カメラメニュー(ファームウェア更新)



カメラメニュー (その他の設定)



カメラメニュー (その他の設定)



カメラメニュー (その他の設定)



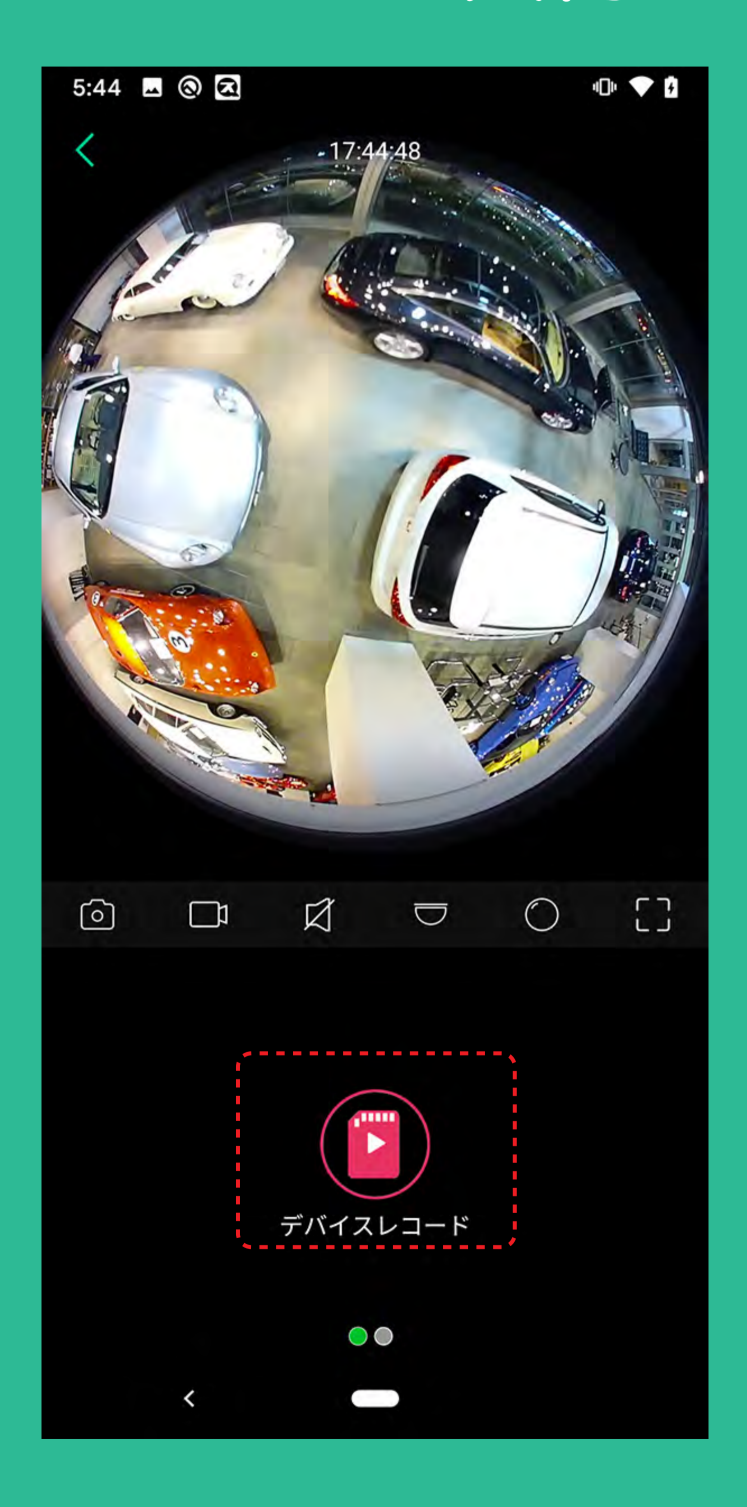
ステータス LED 表示(点灯)のON / OFF ができます。

ナイトビジョンは ON / OFF/ 自動 の 3 つから選べます。

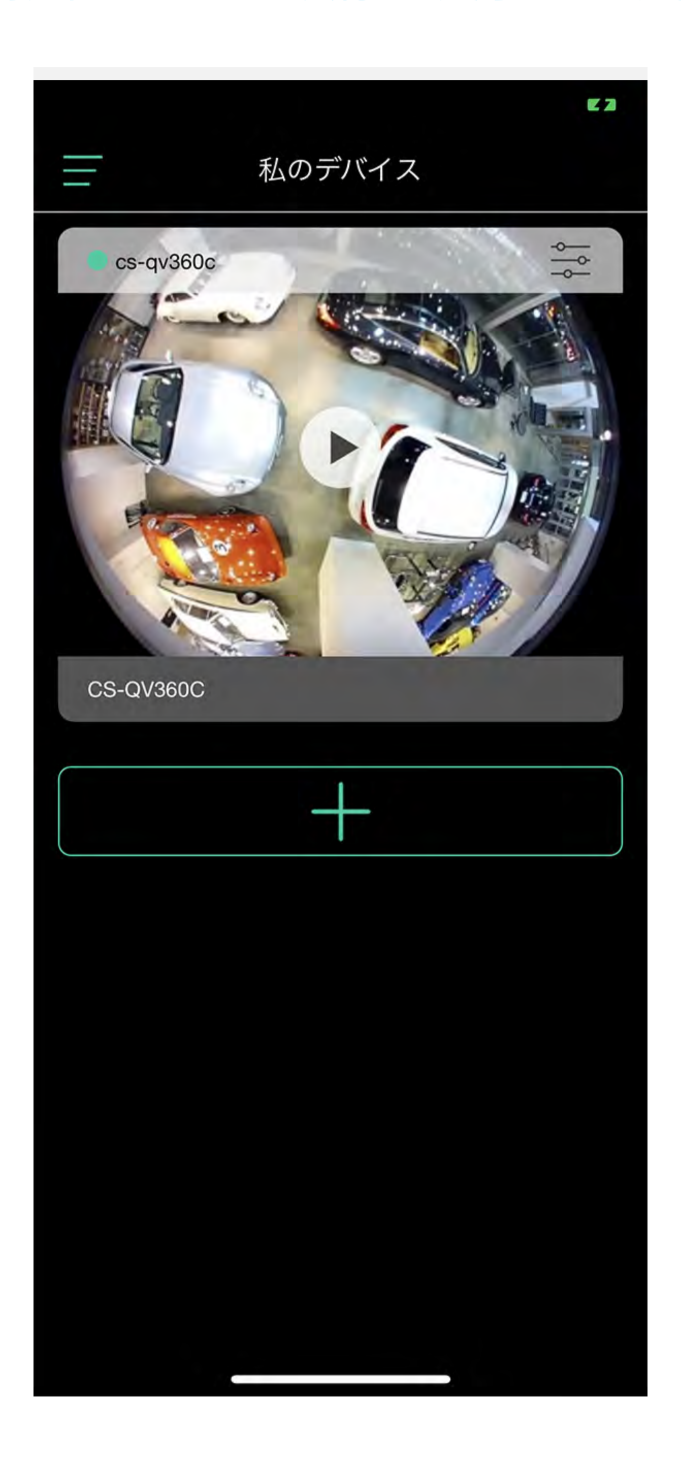
再起動・リセット (初期化) が行えます。

それぞれ指示に従って操作して ください。

ライブ映像



撮影中のカメラ映像を表示します。



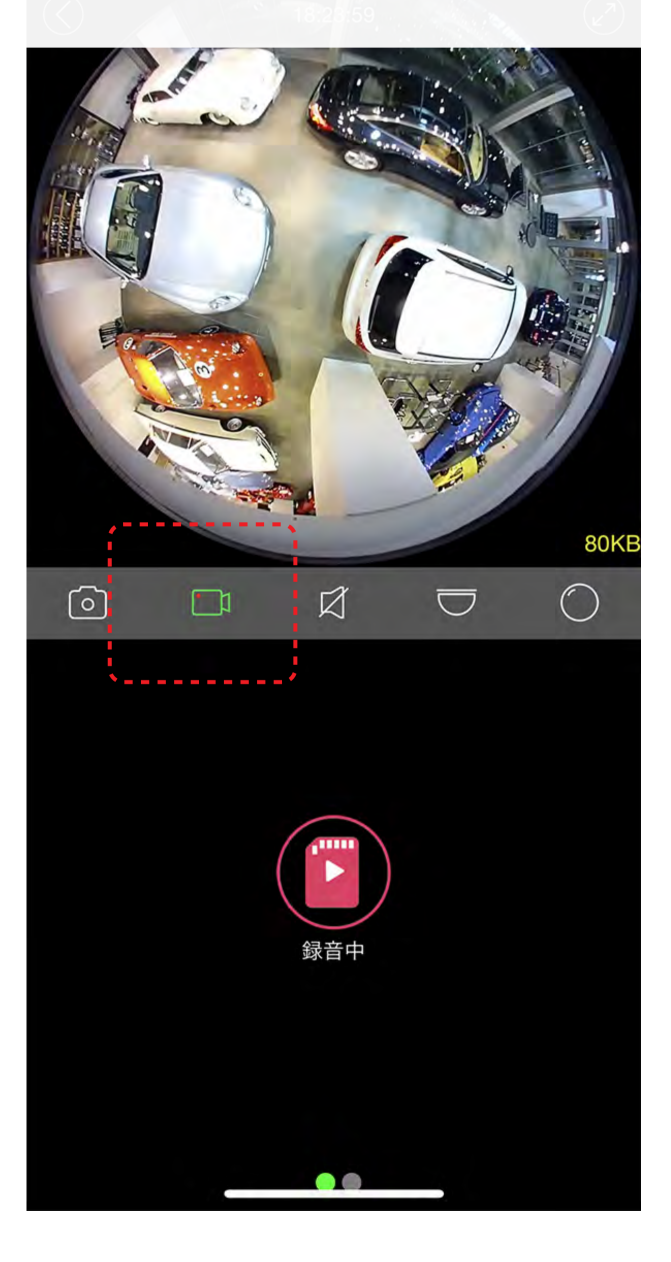
ライブ映像を写真に撮ってスマホに 保存します。

「アルバム」に保存されます。

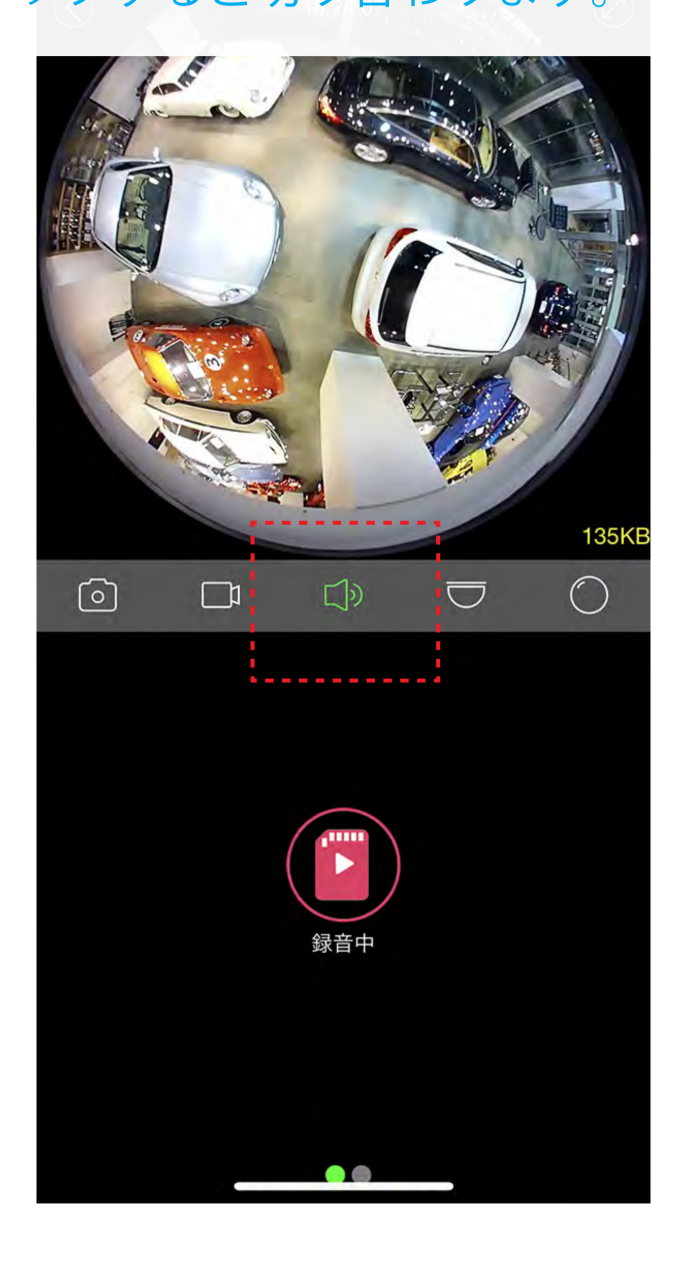


ライブ映像を録画してスマホに 保存します。

「アルバム」に保存されます。



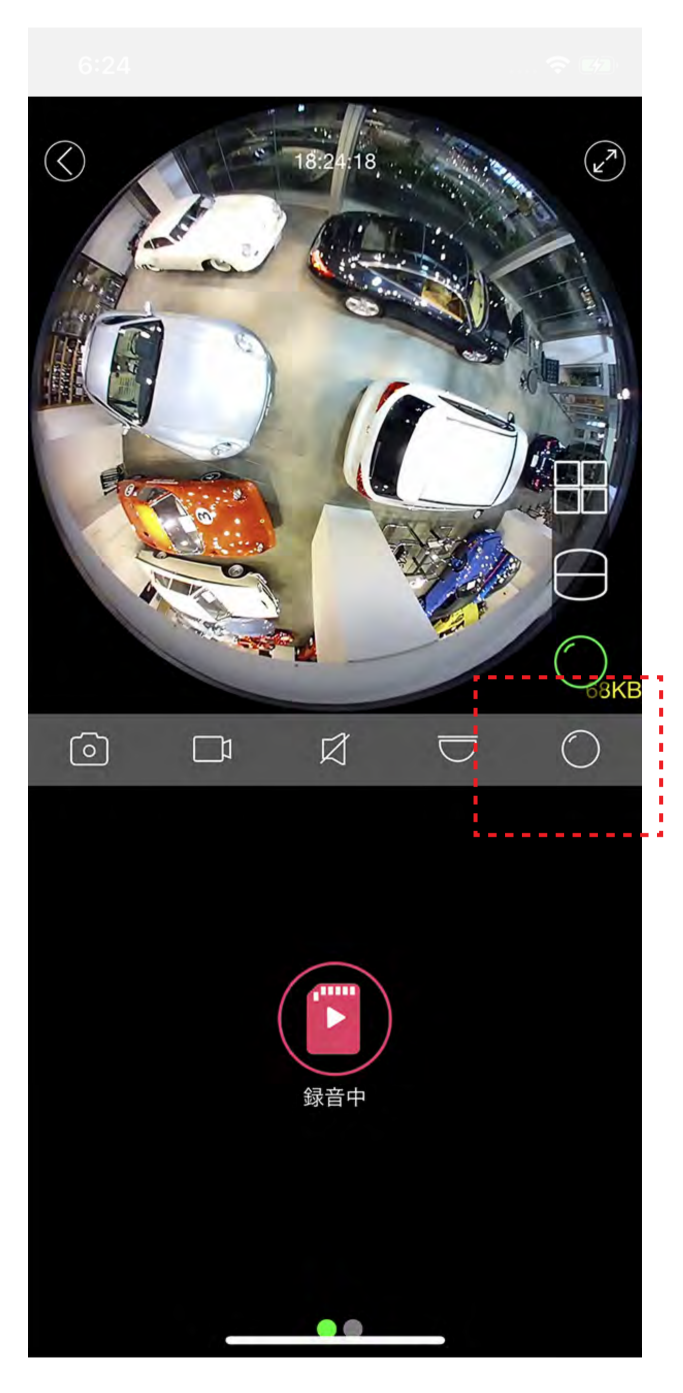
カメラのマイクで集音した音声の 再生状態を表示します。 タップすると切り替わります。



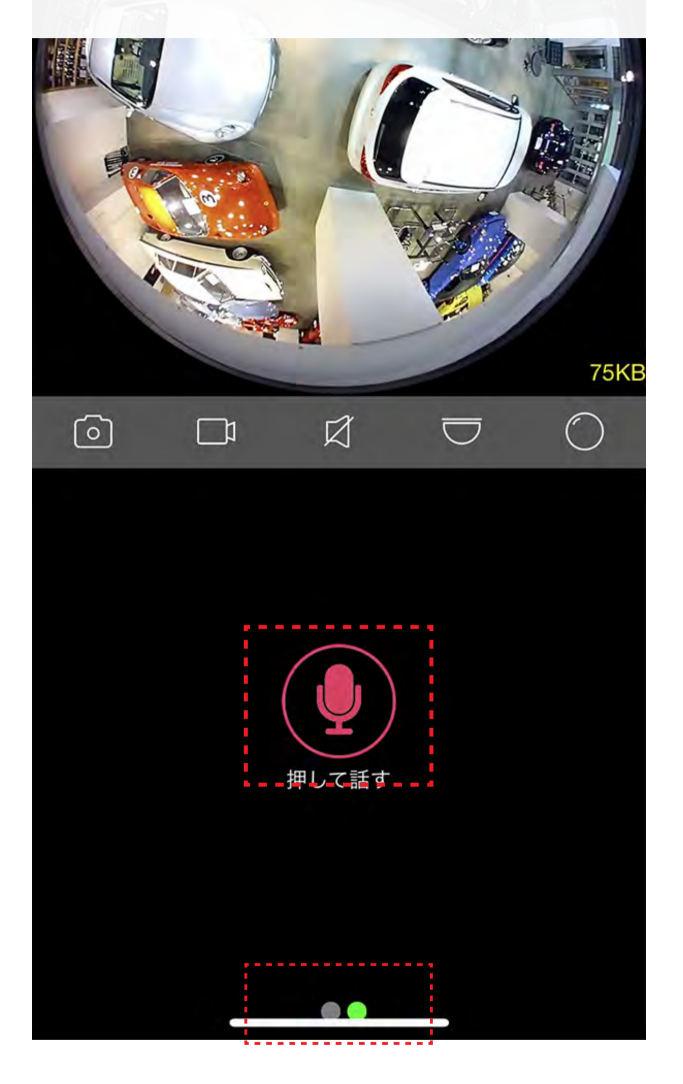
カメラの環境に合わせて 設置方法を選択します。



カメラの表示形式を選択します。

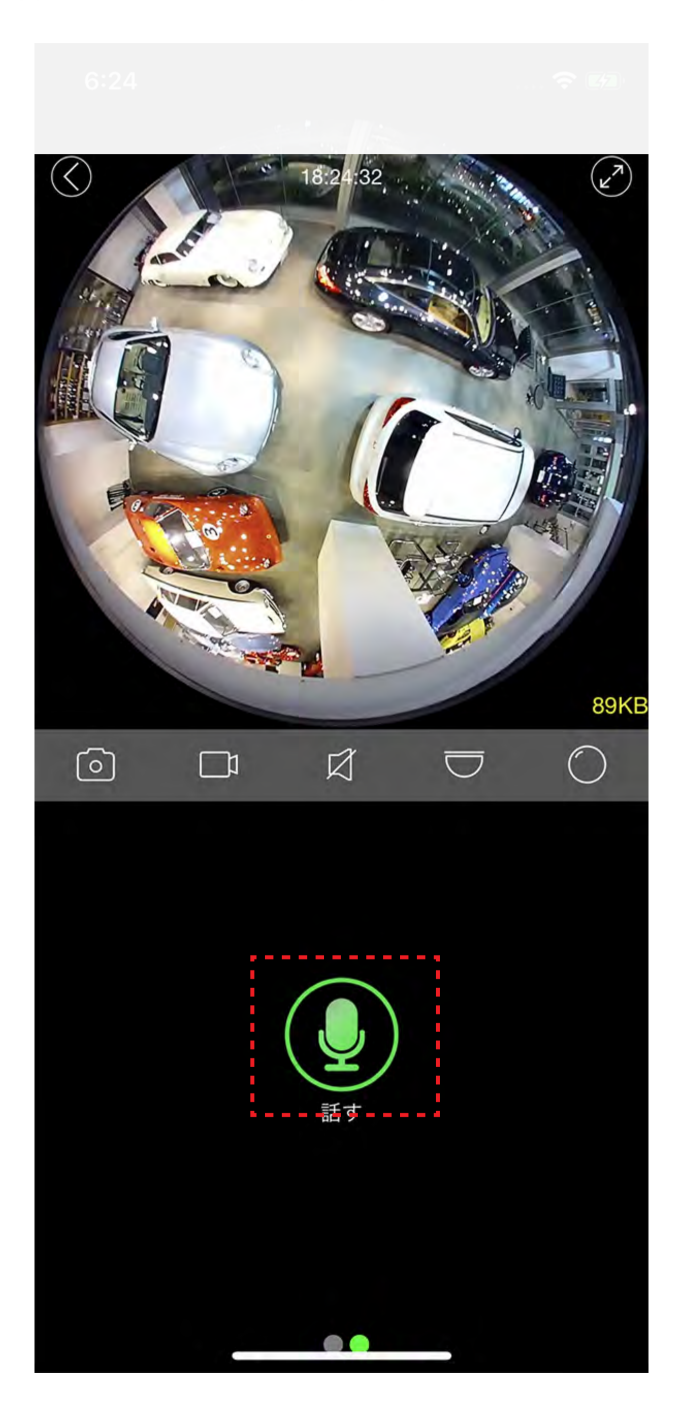


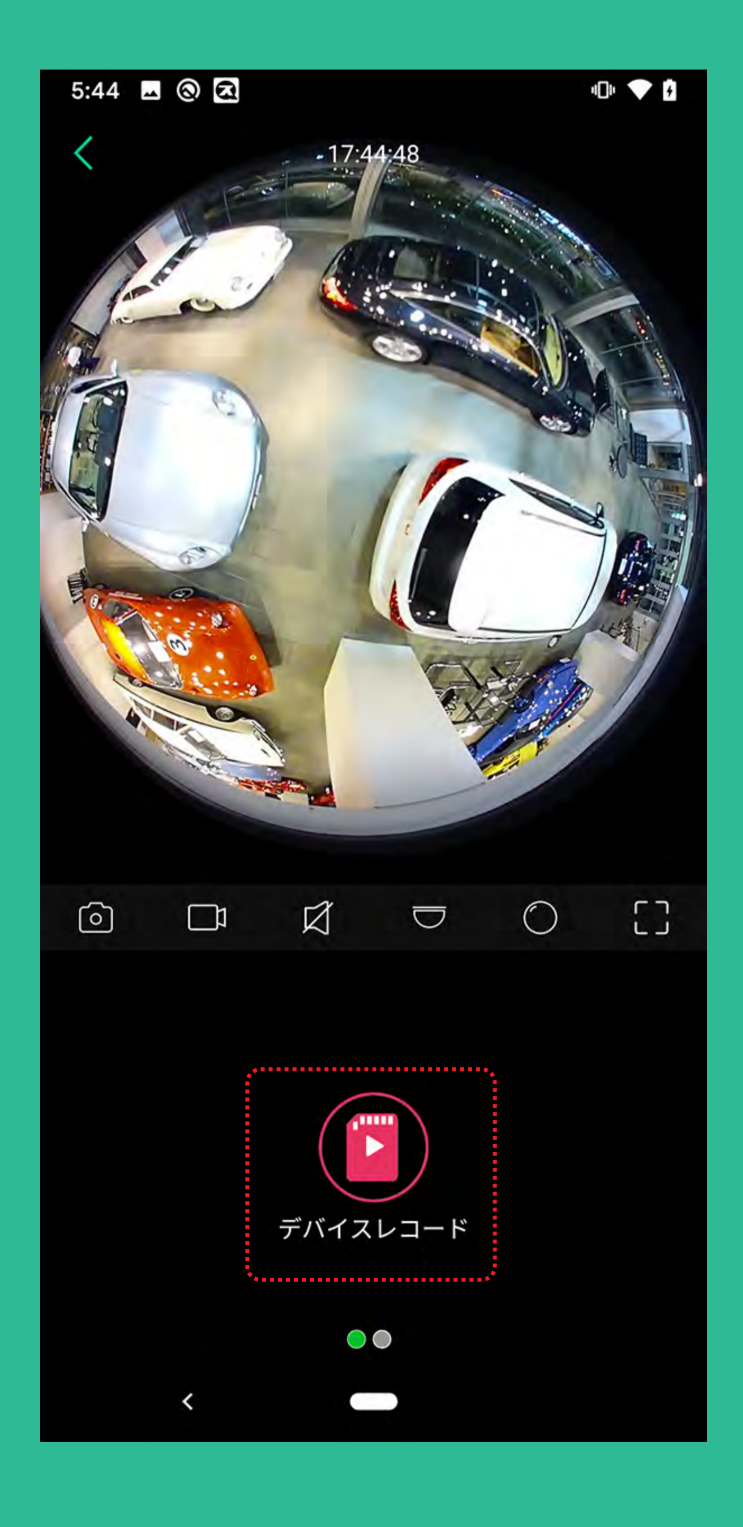
押し続けるとスマホで話した声が カメラスピーカーから流れます。



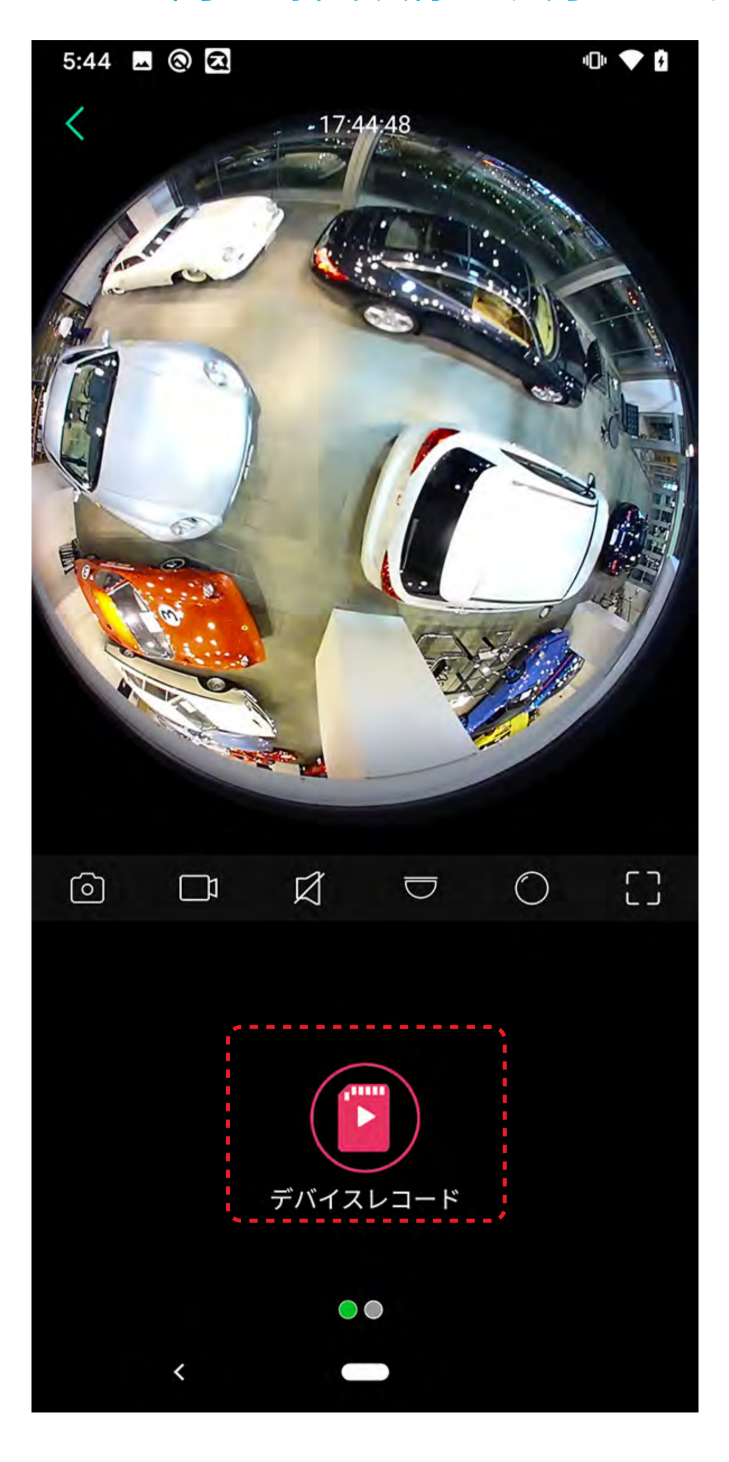
画面の下半分を右から左へスワイプすると、マイクアイコンが表示されます。マイクアイコンを押し続けると、緑色に切り替わります。

緑色のときに声掛けができます。





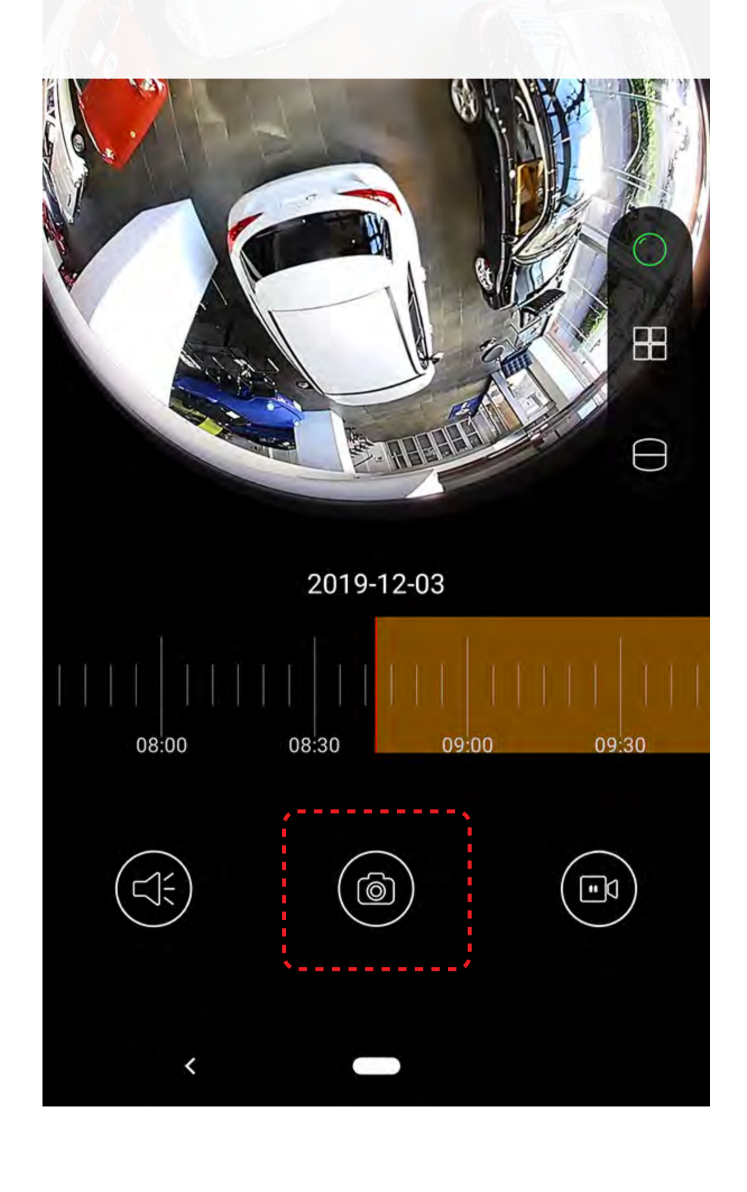
SDカード内の録画映像を表示します。



デフォルトで当日の録画映像を表示します。



再生している録画映像を写真に撮ってスマホに保存します。 保存した写真は「アルバム」で、見ることができます。



再生している録画映像をスマホに

保存します。

保存した写真は「アルバム」で、見る ことができます。

