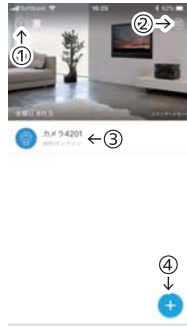


# アプリケーションガイド



## 【起動時のホーム画面】

- ① アプリの設定画面を表示します。
- ② イベント通知を確認します。
- ③ 接続するカメラを選択します。
- ④ 別のカメラを追加します。



## 【アプリの設定画面】

- ① 使用しません。
- ② アカウント登録情報の確認と変更を行います。
- ③ 日本国内版では使用できません。
- ④ 通知などの設定を行います。
- ⑤ 日本国内版では使用できません。
- ⑥ アプリのヘルプ画面を表示します。



## 【アカウント画面】

- ① 現在のアカウント名が表示されます。
- ② アカウントのアイコン画像を設定できます。
- ③ ニックネームを設定できます。
- ④ メールアドレスを変更できます。
- ⑤ パスワードを変更できます。
- ⑥ ログアウトします。



## 【設定画面】

- ① カメラが動きを検知した時に、アプリで通知を受信するか選択します。
- ② 動作が重くなった場合などに使用します。録画されたデータなどがクリアされることはありません。
- ③ アプリのバージョン情報を表示します。



## 【通知画面】

カメラが動きを検知した場合など、カメラから受信した通知が表示されます。

表示された通知をタッチすると、詳細を確認することができます。

※通知の種類によって動作が異なります。



## 【カメラのホーム画面】

- ① カメラの機能設定画面を表示します。
- ② ライブ映像を表示します。
- ③ センサー検知感度や監視スケジュールの設定を行います。
- ④ 録画された映像を再生します。
- ⑤ 他のアカウントにカメラへのアクセスをシェアします。
- ⑥ 日本国内版では使用できません。



## 【カメラの機能設定画面】

- ① カメラの名称を変更します。
- ② 使用しません。
- ③ バッテリー残量などを確認できます。
- ④ 接続するWiFiルーターを変更できます。
- ⑤ センサー検知時の録画動作を設定します。



## 【カメラの名称変更画面】

カメラの名称を変更することができます。

アプリのホーム画面などに、ここで設定した名称が表示されるようになります。



## 【デバイス情報画面】

カメラ本体の情報が表示されます。

バッテリー残量の目安は、この画面で確認することができます。

※バッテリー残量は、あくまでも目安として表示されています。情報更新のタイミングなどにより誤差がありますので、参考として利用してください。

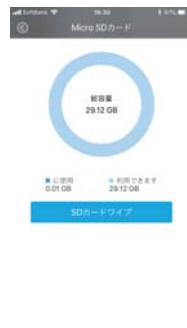


## 【自動録画面】

カメラのセンサーが動きを検知した場合の動作を設定します。

- 異常を検出した時チェックを入れたら、センサー検知時に録画を行います。
- 録画しないセンサーが動きを検知しても録画しません。

※かならず裏面の『セキュリティ設定画面』で、移動検出の設定を行ってください。



## 【録画用メモリの管理画面】

録画用メモリの情報を確認することができます。

『SDカードワイプ』をタッチすると、録画用メモリを初期化（消去）することができます。

※『SDカードワイプ』を実行すると、録画されたすべての映像が消去されます。



## 【動画方向画面】

録画時の映像を上下反転させるか選択します。

※デフォルト（正面）のままでご利用ください。



## 【日付と時間の設定画面】

タイムゾーンを選択すると、自動的に日付と時間が設定されます。

日本国内では、一覧からTokyo(GMT+9:00)を選択します。



### 【ライブ映像画面】

- ①ライブ映像が表示されます。
- ②スナップショットを撮影します。
- ③消音（ミュート）
- ④使用できません
- ⑤ライブ映像をフル画面で表示します。



### 【セキュリティ設定画面】

- ①センサー検知の有効 / 無効を切り替えます。
- ②センサー検知時の通知を受け取る間隔を設定します。
- ③センサー検知感度を高 / 中 / 低の3段階から選択します。
- ④監視スケジュールの設定画面を呼び出します。



### 【通知受信間隔設定画面】

インターバルアラームをタッチすると、画面下側で通知を受信する間隔を設定することができます。

受信間隔は30秒～10分の間で設定できます。

※動きを検知した際の通知を受信する場合は、表面の『設定画面』で、『メッセージ受信通知を許可する』を有効にしてください。



### 【スケジュール設定画面】

スケジュール設定画面では、監視（センサー検知）を行う時間を設定することができます。

開始時刻～終了時刻の間は監視を行い、それ以外の時間はスタンバイ状態になります。

0:00～23:59に設定すると、常時監視を行います。



『繰り返し』をタッチすると、監視を行う曜日を指定することができます。

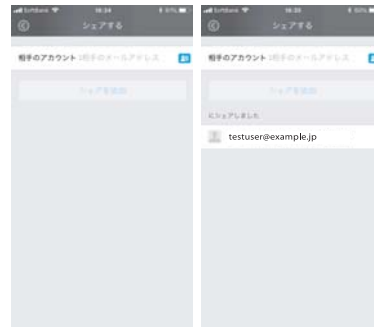
チェックが入っている曜日の、開始時刻と終了時刻で設定した時間、監視（センサー検知）を行うことができます。



### 【再生画面】

- ①録画された映像を再生します。
- ②再生する映像の日付を選択します。
- ③左右にスワイプすると、時間を選択することができます。センサー検知により録画された映像がある箇所には、水色の帯が表示されます。

録画された映像を再生する時は、②で再生する映像の日付を指定し、③で再生する時間帯を指定し、最後に①の再生ボタンを押します。



### 【シェア設定画面】

シェア機能を使用すると、他のユーザーにカメラのライブ映像へのアクセスを許可することができます。

アクセスを許可したいユーザーのメールアドレスを入力して『シェアを追加』ボタンをタッチします。

※アクセスを許可したいユーザーは、事前にアプリをインストールしてアカウントを作成している必要があります。

シェア機能を使用してアクセスを許可されたユーザーは、ライブ映像の確認のみ行うことができます。

カメラの設定変更などは行う事ができません。

※複数のユーザーが同時に接続することはできません。

## アカウント共有

アカウントを共有することで、他のiPhoneやスマートフォンでも本機の設定を変更したり、録画された映像を再生することができます。

※複数のユーザーが同時に接続することはできません。



共有したいiPhone/スマートフォンにDobyをインストールし、ログイン画面から予め作成したアカウント情報を入力します。

※共有時ユーザー登録の必要はございません。  
※iPhone/スマートフォンの機種やOSバージョンにより共有できない場合があります。



予めクイックインストールガイドで作成したアカウントを、Dobyアプリケーション上からログアウトします。