PLANEX COMM.







アンドロイド・マニュアル





カメラ追加











ステップ1:

デバイスが起動している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ます。次にNextをクリックして続けます。
 お使いの機器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->>















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:

デバイスが起動している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ます。次にNextをクリックして続けます。
 お使いの機器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->>















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:

- デバイスが起動している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 押し続けます。 次にNextをクリックして続けます。 お使いの機器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 - >>











| 4:35 🗔 | 0 2 | 4 |)+ 💎 🖬 |
|--------|-------------|-------------|--------|
| < | カメラ | 追加 | |
| あなたの | 携帯電話/タブレッ | トがデバイスと同じま | ミット |
| ワークに | 接続されていること | く、そしてVPNサービ | スが |
| 閉じられ | ていることを確認し | してください。 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| ゴバイフ | 110たみも1 アノゼ | +1. | |
| | | 201 | |
| | 取消 | ок | |
| | | | _ |
| | | | |
| | | | |







<



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2:

 携帯電話が同じWi-Fiネットワークに接続されている (5GHz Wifiはサポートされていない)ことを確認し、
 VPNサービスが停止していることを確認してください。次にNextをクリックして続けます。

お使いの機器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 - >>



| 2:05 🗌 🕲 🗷 | • • 1 |
|--------------|-------|
| ← Wi-Fi | Q (?) |
| CS-QS360C | |
| | 810 |
| ■ パスワードを表示する | |
| 洋相设定 | ~ |

スマホの WiFi 設定画面を開き、 接続したいカメラを選択します。

※カメラの SSID は、先頭 4 文字が " CS-Q" となっています。



パスワードに 12345678 と入力して 接続します。

接続が完了したらアプリに戻って ください。











タップして一覧から接続したい SSIDを選択してください。

設定スタートをタップしてください。







| 4:35 🖪 🕲 🖾 | | «D» 🗢 🖞 | |
|------------|-----------|---------|--|
| < | カメラ追加 | UIT | |
| デバイス名 | を入力してください | | |
| パスワード | を入力してください | | |
| - | 但友 | | |

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





アプリメニュー(アルバム)







| | 4D0 💎 🙆 |
|---------------------------|---------|
| 三 私のデバー | イス |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 🐼 アルバム | |
| アプリ情報 | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |



アプリメニュー(アルバム)



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(アルバム)











| | a 58 🗉 🗐 🔲 | | «D» 🎔 🖸 |
|---|---------------------------|--------|---------|
| | | 私のデバイス | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| • | 谷 設定 | | |
| • | ₩ **~~ | | |
| | < アルバム | | |
| | アプリ情報 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |


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



パスワード設定 時刻設定 回像設定 ローカルストレージ 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)

| 4:52 🗔 🕲 🗷 | 3 | •D• 💎 🖪 |
|---------------------|--|---------------|
| < | カメラ情報 | \otimes |
| 食用が |) cs-qv360c UIDを設示、名f | TRE |
| カメラパスワー | ード変更 | X |
| 時刻設定 | | \rightarrow |
| し 新しいカメラキ | lid XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX | XXXXXX |
| 動体検知 カメ・ 計画録画 | ラ名を変更しま | き, 、 |



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)

| 2 | カメラパスワード変更 | Ø |
|-----|------------|---|
| 旧パス | | |
| 新バス | ワード | |
| 新バス | ワート確認 | |

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(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 (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)

| 4:53 🖪 🕲 🗷 | | •D+ 🎔 🖄 |
|------------|-------|---------|
| < | 画像設定 | \odot |
| ビデオ品質 | 最高 | \sim |
| ビデオフリップ | 普通 | \sim |
| | | |
| ビデオ品 | 質: | |
| カメラの | 映像に関す | る設定。 |
| | | |
| ビデオフ | リップ: | |
| 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 (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)

| 4:54 🗷 🕲 🔀 | 4D# 🐨 🚨 |
|---------------------|----------|
| く ローカルストレ | ノージ |
| | |
| | |
| 利用可能 39530MB、合計 617 | 76MB |
| | フォーマット |
| | |
| SD カードの全容量と | 、録画可能な |
| 空さ谷重を表示しよ | 9 0 |
| SD カードの空き容量 | がたくたった |
| 場合は、古い録画が | 削除されて、 |
| 新しい録画で上書きる | されます。 |
| | |
| 録画中に SD カードを | を抜くと、 |
| SD カードが破損する | ふれがあります。 |

●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)



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(計画録画)





カメラメニュー(計画録画)



カメラメニュー(計画録画)





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)

| 4:54 🗳 🗟 | 2 | ·D• 💎 🖻 |
|----------|---------------------|---------|
| \$ | ファームウェア更新 | |
| 現在のバー | ジョン:1.36.0,20191025 | |
| 最新バージ | з× | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | 最新の状態です | |
| | | |
| | OK | |
| 亲斤【 | いファーハウェ | ・アが |
| | <u>い</u> ゆえ エン | |



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)

| < | 他の設定 | |
|---------|------|--------|
| しのステークス | | 0 |
| ナイトビジョン | オン | \sim |
| | 再起動 | |
| | 初期化 | |

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・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。











撮影中のカメラ映像を表示します。

5:44 🖪 🔕 🗷 -

) 💎 🛙







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。


映像再生

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。



映像再生

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。

17:48:42









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。



