カメラ

静止画を撮影する	! 128
動画を撮影する	.130
静止画/動画を確認・管理する(アルバム)	.132
静止画/動画を送信する	.137
さまざまな方法で撮影する	. 138
バーコードを読み取る	140
名刺を電話帳に登録する	.141
文字を読み取る	.143
お店などの情報を電話帳に登録する	144

静止画を撮影する

カメラに関するご注意

カメラ使用時のご注意

カメラは一般的なモラルを守ってご使用ください。

レンズの汚れについて

レンズが指紋や油脂などで汚れると、鮮明な静止画/動画の撮影ができません。撮影する前に、柔らかい布などで拭いてください。

直射日光を当てないでください

カメラのレンズ部分に直射日光を長時間当てないよう、ご注意ください。内部のカラーフィルターが変色し、映像が変色することがあります。

◎ モバイルライト点灯時の警告

モバイルライトを目に近づけて点灯したり、モバイルライト点灯時に発光部を直視したりしないようにしてください。また、ほかの人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などを起こす原因となります。

静止画を撮影する

本機では、JPEG形式の静止画が撮影できます。

- ・お買い上げ時は、撮影した静止画は本体メモリに保存されるよう 設定されています。
- ・接写AF で被写体に近づいて撮影すると、背景をよりぼかした雰囲気のある静止画が手軽に撮影できます。

1

アプリシートで 骭 (基本機能) 🗦 📵 (SHカメラ)



🌌 静止画撮影画面が表示されます。

2

本機のカメラ (アウトカメラ) を被写体に向ける



・人物撮影時には、自動的に顔が検出され、ピントが合います(顔検出)。

3

ledown



ジャッター音が鳴ったあと、静止画が撮影され、本体メモリに保存されます。

・音量Upキー/音量Downキーを押しても撮影できます。

→ 静止画撮影時の操作

明るさを調整する

静止画撮影画面を上下にドラッグ

ズームを利用する

静止画撮影画面を左右にドラッグ/ピンチ

ピントを固定する (フォーカスロック)

静止画撮影画面で、ピントを固定する被写体をタップ

- ・フォーカスロック中に、再度被写体をタップすると撮影できます。
- ・フォーカスロックは、おもに被写体の色をもとに移動を検出します。そのため被写体の色が薄かったり、背景の色と似ていたりするときは、正しく検出できないことがあります。

撮影した静止画を確認する

静止画撮影画面で、ミニプレビューをタップ

▶ (アルバム)が起動し、ファイル表示画面が表示されます。

・アルバムの機能を利用して、撮影した静止画を壁紙に登録したり、編集、送信したりすることができます。詳しくは、「静止画/動画を確認・管理する(アルバム)」を参照してください。

インカメラを利用する

ご自分を撮影する場合など、本機のディスプレイ側の被写体を撮 影するときに利用します。

静止画撮影画面で 🕥 ⋺ 😃

- · **四** をタップするたびに、インカメラ/アウトカメラが切り替わります。
- ・インカメラ利用時は、一部の機能の利用や設定の変更ができません。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してくださ
- ・本機を上下逆さまに持つとうまく撮影できます。

インカメラワイドを利用する

本機のディスプレイ側をパノラマサイズで撮影するときに利用します。

静止画撮影画面で **② ② ② ② ② ② ③ ③ ③** 本機のカメラ (インカメラ) を被写体に向ける **③ ② ③** ◆ 本機を右側に回して **⑥** を **○** に合わせる

🔯 5回撮影すると完了します。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・本機を上下逆さまに持つとうまく撮影できます。

? こんなときは

- Q. カメラが起動できない/自動的に終了する
- A. 電池残量が少ないときは、カメラを起動できません。本機を 充電してください。
- A. 内部温度の高い状態のまま使用し続けると、警告画面が表示 され、撮影データを保存し、自動終了します。
- A. カメラ起動後、画像撮影前にしばらく何も操作しないでおく と、自動的に終了します。
- Q. 画像が暗い/粗い
- A. 被写体付近に強い光があるか、画面内に強い光源が含まれていませんか。太陽やランプなど強い光源を画像内に含まないように撮影してください。また、本機を温かい場所に長時間置いていたり、カメラ部分に直射日光が長時間当たったりすると、画像が劣化することがあります。
- Q. ピントが合わない
- A. レンズカバーに指紋などが付くと、ピントが合わなくなります。乾いた柔らかい布などで、きれいに拭いてお使いください。
- Q. モバイルライトを使用して撮影した画像が白っぽくなる
- A. カメラレンズ周辺に指やカバーがあると、モバイルライト の光が反射して、撮影した画像が白っぽくなる場合がありま す。

静止画撮影画面の見かたとはたらき

静止画撮影画面のおもなマークの見かたとはたらきは、次のとおりです。



- 1 表示切替:シンプルモード/詳細モードを切り替えできます。
- 2 設定:カメラに関するさまざまな設定画面が表示されます。
- 3 カメラ切替:アウトカメラ/インカメラを切り替えできます。
- 4 モバイルライト:モバイルライトの設定を切り替えできます。
- 5 モードボタン:被写体や条件にあった設定に変更できます。
- 6 GPS: 位置情報を付加するかどうかを設定できます。
- 7 サイズ:撮影サイズを変更できます。
- 8 NightCatch:暗い部分を明るく撮影できます。
- 9 HDR:逆光などコントラストが強いシーンで、白飛びや黒つ ぶれを軽減して撮影することができます。
- 10 High Quality (HQ) : ブレを抑えて、ノイズを低減した高品 位な静止画撮影ができます。
- 11 フレーミングアドバイザー:撮影時のシーンに応じて、構図の分割線やガイドを表示します。
- 12 カメラ/ビデオカメラ切替:タップすると、動画撮影に切り 替えできます。
- 13 シャッター: ロングタッチしている間、連写撮影することができます。1
- 14 ミニプレビュー²:「アルバム」のショートカット、または直前に撮影した静止画のプレビューが表示されます。表示された静止画は、確認、送信、または削除することもできます。
- 1 HQモードON時やNightCatch ON時などは、連写撮影することができません。
- 2 シンプルモードでは一定時間操作しないと非表示になります。

動画を撮影する

カメラに関するご注意

カメラ使用時のご注意

カメラは一般的なモラルを守ってご使用ください。

レンズの汚れについて

レンズが指紋や油脂などで汚れると、鮮明な静止画/動画の撮 影ができません。撮影する前に、柔らかい布などで拭いてくださ

直射日光を当てないでください

カメラのレンズ部分に直射日光を長時間当てないよう、ご注意く ださい。内部のカラーフィルターが変色し、映像が変色すること があります。

連続撮影可能時間について

連続撮影できる容量は1ファイルあたり最大2GBとなります。こ のサイズを超えますと撮影は停止します。引き続き撮影される場 合は、撮影を再度開始してください。

■ モバイルライト点灯時の警告

モバイルライトを目に近づけて点灯したり、モバイルライト点灯 時に発光部を直視したりしないようにしてください。また、ほか の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などを起こ す原因となります。

動画を撮影する

本機では、H.264/AAC形式の動画が撮影できます。

・お買い上げ時は、撮影した動画は本体メモリに保存されるよう設 定されています。

1

アプリシートで 骭 (基本機能) 🔷 📵 (SHカメラ)



🧭 静止画撮影画面が表示されます。

2



- 動画撮影画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

3

本機のカメラを被写体に向ける 🔵 💽 (撮影開始)





- 🌠 撮影開始音が鳴ったあと、動画撮影が始まります。
- ・音量Upキー/音量Downキーを押しても撮影を開始できます。

4

(撮影終了)



- ◯◯ 撮影終了音が鳴り、動画が本体メモリに保存されます。
- ・音量Upキー/音量Downキーを押しても撮影を終了できます。

+ 動画撮影時の操作

明るさを調整する

動画撮影画面を上下にドラッグ

ズームを利用する

動画撮影画面を左右にドラッグ/ピンチ

撮影した動画を確認する

動画撮影画面で、ミニプレビューをタップ

- 🧭 屆 (アルバム) が起動し、ファイル表示画面が表示されま
- ・アルバムの機能を利用して、撮影した動画を再生したり、送 信、削除したりすることができます。詳しくは、「静止画/動 画を確認・管理する (アルバム) 」を参照してください。

インカメラを利用する

ご自分を撮影する場合など、本機のディスプレイ側の被写体を撮 影するときに利用します。

動画撮影画面で 🔕 ⋺ 😃

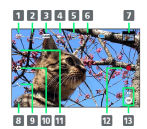
- と をタップするたびに、インカメラ/アウトカメラが切り替わります。
- ・インカメラ利用時は、一部の機能の利用や設定の変更ができません。

? こんなときは

- Q. ビデオカメラが起動できない/自動的に終了する
- A. 電池残量が少ないときは、ビデオカメラを起動できません。 本機を充電してください。
- A. 内部温度の高い状態のまま使用し続けると、警告画面が表示され、撮影データを保存し、自動終了します。
- A. ビデオカメラ起動後、動画録画前にしばらく何も操作しない でおくと、自動的に終了します。
- Q. 画像が暗い/粗い
- A. 被写体付近に強い光があるか、画面内に強い光源が含まれていませんか。太陽やランプなど強い光源を画像内に含まないように撮影してください。また、本機を温かい場所に長時間置いていたり、カメラ部分に直射日光が長時間当たったりすると、画像が劣化することがあります。
- Q. ピントが合わない
- A. レンズカバーに指紋などが付くと、ピントが合わなくなります。 乾いた柔らかい布などで、きれいに拭いてお使いください。
- Q. モバイルライトを使用して撮影した画像が白っぽくなる
- A. カメラレンズ周辺に指やカバーがあると、モバイルライト の光が反射して、撮影した画像が白っぽくなる場合があります。

動画撮影画面の見かたとはたらき

動画撮影画面のおもなマークの見かたとはたらきは、次のとおりで す。



- 1 モードボタン:被写体や条件にあった設定に変更できます。
- 2 GPS: 位置情報を付加するかどうかを設定できます。
- 3 サイズ:撮影サイズを変更できます。
- 4 NightCatch: 暗い部分を明るく撮影できます。
- HDR: 逆光などコントラストが強いシーンで、白飛びや黒つぶれを軽減して撮影することができます。
- 6 撮影可能残り時間:現在の設定で撮影可能な時間を表示しま す
- 7 ミニプレビュー1:「アルバム」のショートカット、または直前に撮影した動画のプレビューが表示されます。表示された動画は、確認、送信、または削除することもできます。
- 8 表示切替:シンプルモード/詳細モードを切り替えできま **
- 9 設定:カメラに関するさまざまな設定画面が表示されます。
- 10 カメラ切替:インカメラ/アウトカメラを切り替えできます。
- 11 モバイルライト: モバイルライトの設定を切り替えできま す
- 12 録画開始
- 13 ビデオカメラ/カメラ切替:タップすると、静止画撮影に切り替えできます。
- 1 シンプルモードでは一定時間操作しないと非表示になります。

静止画/動画を確認・管理する(アル バム)

本機のカメラで撮影したり、ダウンロードしたりした静止画や動画 を、自動的に人物タブ、イベントタブ、地図タブに整理して表示し

静止画/動画を表示する

本体メモリおよびSDカードに保存された静止画/動画を表示できま す。次のファイル形式に対応しています。

画像	ファイル形式
静止画	JPEG、PNG、GIF、BMP、WBMP、WebP
動画	3GPP、3GPP2、MP4、WMV(WMDRM非 対応)、ASF(WMDRM非対応)、WebM、 Matroska、MPEG2-TS



アプリシートで 👭 (基本機能) 🔷 🛅 (アルバム)



🏁 画像一覧画面が表示されます。

- ・画面上部の「すべて」、「人物」、「イベント」、「地図」をタップす ると、カテゴリ別に静止画/動画を表示できます。
- ・画像一覧画面またはフォルダ画面で画面を左右にフリックする と、カテゴリを切り替えることができます。
- ・はじめてアルバムを起動したときは、カテゴリ すべて の画像一 覧画面が表示されます。2回目以降は、前回終了時の画面(画像一 覧画面またはフォルダ画面)が表示されます。
- ・隠れている静止画/動画は、画面を上下にフリックすると表示で きます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

静止画/動画をタップ



🏁 静止画/動画が表示されます (ファイル表示画面)。

- ・動画を再生するときは 🕟 をタップし、画面に従って操作してく ださい。
- ・連写撮影した静止画には 🗇 が表示されます。連写撮影した静 止画をタップし、ファイル表示画面で 🗐 をタップすると、撮 影した静止画の一覧が画面下部に表示されます(連写画像一覧画
- ・背景ぼかしモードで撮影した静止画には 🖊 が表示されます。背 景ぼかしモードで撮影した静止画をタップ 🔿 🔼 🔷 バーを左右 にドラッグすると、ぼかし量を調節できます。
- ・全天球撮影 (Photo Sphere) モードで撮影した静止画には 🥽 が 表示されます。全天球撮影モードで撮影した静止画をタップし、 ファイル表示画面で 🥽 をタップすると、上下左右に360°回転さ せてデータを確認できます。

静止画/動画確認時の操作

スライドショーを利用する

画像一覧画面で 📕 🔵 スライドショー

・スライドショーを止めるときは、画像をタップします。

画像を登録する

画像一覧画面/ファイル表示画面で 😾 🗦 画像を登録

・以降は、画面に従って操作してください。

画像を削除する

ファイル表示画面でアクションバーの 🗑 (削除) 🗦 はい

・アクションバーやナビゲーションバーが表示されていないとき は、画面をタップすると表示されます。

静止画/動画を拡大/縮小する

ファイル表示画面で画面を2回タップ、またはピンチ

画像一覧画面の表示方法を切り替える

画像一覧画面/フォルダ画面/ファイル表示画面で 🚍 🥎



(設定) → サムネイル表示切替 → マルチタイル表示 /

グリッド表示 / グリッド (大)表示

画面が明るいときに画像をくっきり表示するかどう かを設定する

画像一覧画面/フォルダ画面/ファイル表示画面で 🗏 🗦

[設定] 🔿 [シャープネス]

・シャープネス をタップするたびに有効 (✓) /無効(□) が切り替わります。

連写撮影した静止画の中から必要な範囲を切り出す

選択しなかった静止画が削除されます。

連写撮影した静止画の中からお気に入りの静止画を 設定する

連写画像一覧画面でお気に入りに設定したい静止画をタップ

→ ★ (★ 表示)

・連写画像一覧画面で **日** → マーク画像のみ表示 をタップ すると、お気に入りに設定した静止画のみの表示に切り替わります。

連写撮影した静止画の中から静止画を選んで削除する

連写画像一覧画面で **■ ②** 選択削除 **②** 削除したい静止 画をタップ (**②** 表示) **③ Ⅲ** (削除) **②** はい

連写撮影した静止画の中から静止画を選んで登録する

連写画像一覧画面で登録したい静止画をタップ 🗦 **国** 🗦 🔟

・以降は、画面に従って操作してください。

連写画像一覧画面の表示方法を切り替える

連写画像一覧画面で **■ う** [グリッド表示切替] / [プレビュー表示切替]

? こんなときは

- Q. 静止画や動画が表示されない
- A. データベースが無効となっている可能性があります。市販品のmicroUSBケーブルでパソコンと本機を接続して、本体メモリ内の「¥PRIVATE¥SHARP¥PM」の「DATABASE」フォルダを削除してから使用してください。

人物別に整理する

人物が写った静止画/動画は、自動的に人物別のフォルダに整理されます (おまかせ振り分け機能)。

・次の操作で、新たな人物の振り分けを設定できます。

1

アプリシートで 🞛 (基本機能) 🤣 📓 (アルバム) ᢒ 👢



- 人物のフォルダ画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

フォルダ (人物1(自動) など)をタップ (シアクションバーの **(**整理)



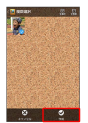
3

人物を新規作成



4

新規作成する人物の静止画/動画を順にタップ (🗸 表示) 宁



枠をドラッグして、フォルダに表示する範囲を調節 🔷 決定



・枠が複数あるときは、表示する人物をタップしてください。

6

[人物名を入力する]



人物名入力欄をタップ 🔷 人物名を入力 🔷 OK



8

🧭 人物のフォルダ画面が表示されます。

■ 人物別振り分け利用時の操作

その他内の画像を自動で人物別に振り分ける

人物のフォルダ画面でアクションバーの 💣 (振分け) 🗦

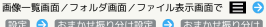




おまかせ振り分け機能を利用するかどうかを設定す







· おまかせ振り分け をタップするたびに有効 (✓) /無効

(🗌) が切り替わります。

おまかせ振り分け機能の詳細を設定する

画像一覧画面/フォルダ画面/ファイル表示画面で 🚍 ⋺



[設定] ⇒ [おまかせ振り分け設定] ⇒ [作成される人物アルバ



ム数 / 振り分け基準 → 項目をタップ

イベント別に整理する

イベントを新規作成して、静止画/動画を分類します。

- ・カレンダーに予定を登録すると、予定の期間に撮影した静止画/ 動画は、同じイベントとして自動的に分類されます。
- ・次の操作で、新たなイベントの振り分けを設定できます。



アプリシートで 🖁 (基本機能) 🗦 📓 (アルバム) 🗦 🚮









- 🌠 イベントのフォルダ画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

フォルダ (末設定 など) をタップ 🗦 アクションバーの 🔗 (整理)



3

【イベントを新規作成】



4

新規作成するイベントの静止画/動画を順にタップ (✓ 表示)





5

[イベント名を入力する]



6











🌠 イベントのフォルダ画面が表示されます。

撮影場所別に整理する

位置情報を設定して、静止画/動画を分類します。

・GPS機能を利用して、撮影した静止画/動画に位置情報を付加 し、自動的に撮影場所別に分類することもできます。

1

アプリシートで 🞛 (基本機能) 🗦 🛅 (アルバム) 🗦 地







- 地図が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2





・このあと、フリック/ピンチで設定する場所の地図を表示しま す。

3

登録する静止画/動画をロングタッチ 🔵 地図にドラッグ ⋺







- ◯ 撮影場所に登録されます。
- 4
- +
- 🏁 地図が表示されます。

アルバムで静止画を編集する

静止画のサイズを変更したり、効果を追加したりすることができま

・静止画によっては、編集できないことがあります。

1

アプリシートで 🞛 (基本機能) 🗦 随 (アルバム) 🗦 カテ ゴリ (すべて など) をタップ



- 🧭 画像一覧画面またはフォルダ画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

静止画をタップ



- 🌠 静止画が表示されます (ファイル表示画面)。
- 3

















- ◯ 画像編集画面が表示されます。
- ・アクションバーやナビゲーションバーが表示されていないとき は、画面をタップすると表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・アプリケーションをロングタッチすると、アプリ情報が表示され ます。

編集の種類を選択



5

編集操作 🔵 保存



編集が完了し、別ファイルとして本体メモリ/SDカードに保存されます。

静止画/動画を送信する

アルバムでは、メールやほかのアプリケーションと連動して、静止画/動画を送信することができます。また、Bluetooth®を使用して、ほかのコンピューターや端末へ静止画/動画を送信することもできます。

静止画/動画をメールで送信する

静止画/動画をメールに添付して送信できます。

1



- 🧭 画像一覧画面またはフォルダ画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

静止画/動画をタップ



🌠 静止画/動画が表示されます(ファイル表示画面)。

3

アクションバーの ぱ (共有) → すべて表示 → (メール) / 🎂 (メール) / ဲ (Gmail) / 🏝 (Y!mobile メール)



- 🔀 選択したアプリケーションが起動します。
- ・以降は、画面に従って操作してください。
- ・アクションバーが表示されていないときは、画面をタップすると 表示されます。
- ・複数のメールアカウントを登録している場合、デフォルトで設定されているメールアカウントを使用して送信します。

静止画/動画をBluetooth®を使用して送信する

Bluetooth®を使用して、静止画/動画をほかの端末やコンピューターに送信できます。

1

アプリシートで \blacksquare (基本機能) \ominus \blacksquare (アルバム) \ominus カテゴリ (すべて など) をタップ



- 🌌 画像一覧画面またはフォルダ画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

静止画/動画をタップ



🏁 静止画/動画が表示されます(ファイル表示画面)。

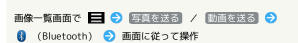
3

アクションバーの 🗳 (共有) 🗦 { (Bluetooth)



- ☑ アプリケーションが起動します。
- ・以降は、画面に従って操作してください。
- ・アクションバーが表示されていないときは、画面をタップすると表示されます。

■ 複数の静止画/動画を送信する



さまざまな方法で撮影する

目的に合わせて撮影モードを切り替えて撮影できます。また、カメラのはたらきをお好みで設定することもできます。

撮影モードを切り替える

撮影モードの種類は、次のとおりです。

種類	説明
#	SHSHOWのサイトからカメラアプリをダウン ロードし、撮影モードの1つとして追加するこ とができます。
おまかせオート	被写体に合わせて自動的に調整するモードで す。
標準	標準的なモードです。
人物	人物撮影に適したモードです。
夜景+人物	夜景での人物撮影に適したモードです。
風景(自然)	
夜景	夜景撮影に適したモードです。
料理	料理を撮影するのに適したモードです。
テキスト	白い紙に書かれたテキストを撮影するのに適 したモードです。
セピア	セピア効果で撮影するモードです。
モノクロ	モノクロ撮影するモードです。
銀残し	銀残し効果で撮影するモードです。
背景ぼかし	背景をぼかして撮影するモードです。撮影後 にぼかし量を調節できます。
多焦点撮影	多焦点で撮影するモードです。
魚眼レンズ	魚眼レンズを利用したような歪んだ写真を撮 影するモードです。
ミニチュア効果	ミニチュアで再現したような風景写真を撮影 するモードです。
全天球撮影	全天球撮影(Photo Sphere)に対応した、 Googleのカメラアプリを起動します。
パノラマ	
翻訳ファイン	翻訳ファインダーを起動します。
検索 ファイン ダー	検索ファインダーを起動します。
読取力メラ	読取カメラを起動します。
手鏡	インカメラを利用して、手鏡のように自分を 映すモードです(撮影はできません)。

アプリシートで **計** (基本機能) 🗦 📵 (SHカメラ)



静止画撮影画面が表示されます。

2



- 🏁 撮影モードが切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

カメラのはたらきを設定する

1

アプリシートで **H** (基本機能) 🔵 📵 (SHカメラ)



🏁 静止画撮影画面が表示されます。

2

利用する撮影モードや動画撮影画面に切り替える

- ・撮影モードの切り替えについて詳しくは、「撮影モードを切り替える」を参照してください。
- ・動画撮影画面の切り替えについて詳しくは、「動画を撮影する」を参照してください。

3

- 🧭 設定画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

4

設定項目をタップ 🔵 各項目を設定

🔯 設定が完了します。

おもなカメラの設定

設定画面で設定できるおもな項目は、次のとおりです。

・撮影モードによっては、設定できない項目があります。

設定項目	説明
ISO感度 ¹	撮影場所の明るさに合わせて、光を取り込む 感度を設定できます。
ホワイトバラ ンス	撮影場所の光源に合わせた色調補正を設定で きます。
シャッターモー ド ¹	被写体の動きに合わせて、自動的にシャッ ターを切るように設定できます。
セルフタイマー	セルフタイマーで撮影できます。
ワンタッチ シャッター ¹	撮影画面をタップして撮影するように設定で きます。
フォーカス設定	フォーカス方法を設定できます。
手ぶれ軽減1	手ぶれを軽減するかどうかを設定できます。
ちらつき防止	蛍光灯のある場所で撮影するとき、画面に縞 模様が出にくくなるように設定できます。
保存先設定	撮影した静止画/動画の保存先を変更できま す。
ヘルプ	カメラ/ビデオカメラの使いかたを表示しま す。
機能紹介1	シャープのサイトに接続し、使いかたを動画 で確認することができます。
マイク ²	マイクのON/OFFを設定できます。
微速度撮影間 隔 ²	動画をコマ落としで撮影するように設定でき ます。

- 1 静止画撮影で利用できます。
- 2 動画撮影で利用できます。

バーコードを読み取る

■ バーコードリーダー利用時のご注意

バーコードの種類やサイズなどによっては、正しく読み取れない ことがあります。

バーコードリーダーを利用する

バーコード (QRコードやJANコード) を読み取り、メモ帳へ登録するなどして利用できます。

1

アプリシートで 骭 (基本機能) 🗦 📵 (SHカメラ)



₩ 静止画撮影画面が表示されます。

2





🌠 バーコードリーダー画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・バーコード が表示されていないときは、 切替 をタップします。

3

読み取るバーコードを画面中央に表示



・画面をタップすると、ピントを合わせることができます。

バーコードリーダー利用時の操作

読み取り結果を利用する

読み取り結果画面で、URLなどをタップ 🔵 各画面での操作

・読み取り結果画面で 🚾 をタップすると、読み取りデータとし て登録したり、メモ帳に登録したりすることができます。

明るさを調整する

バーコードリーダー画面を上下にドラッグ

モバイルライトを利用する

バーコードリーダー画面で 🗏 🗦 モバイルライト 🔷







ON / OFF

以前に登録した読み取りデータを確認する

バーコードリーダー画面で 🗐 🗦 [読取データ確認] ⋺ データをタップ







ちらつきを防止する

バーコードリーダー画面で 📘 🕣 [ちらつき防止] ⋺



・蛍光灯のある場所で撮影する場合に縞模様が出るとき、お使い の地域に応じて設定(東日本: 50Hz 、西日本: 60Hz) してください。

ヘルプを確認する

バーコードリーダー画面で 🗏 🗦 ヘルプ

? こんなときは

- Q. バーコードリーダーが起動できない/自動的に終了する
- A. 電池残量が少ないときは、起動できません。また、しばらく 何も操作をしなかったときは、自動的に終了します。

名刺を電話帳に登録する

№ 名刺リーダー利用時のご注意

名刺のデザインやカラー、文字サイズなどによっては、正しく読 み取れないことがあります。

名刺リーダーを利用する

名刺内の文字情報 (日本語/英数字) を読み取って、電話帳に登録 できます。

1

アプリシートで 骭 (基本機能) 🗦 🜒 (SHカメラ)





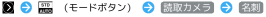




静止画撮影画面が表示されます。

2













- 🥯 名刺リーダー画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・名刺 が表示されていないときは、 切替 をタップします。

3

名刺を画面中央に表示 🔿 読取



画面に名刺全体が表示されるようにしてください(縦向き/横向 きのどちらでもかまいません)。





[認識] → [電話帳登録]



・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

5

[はい]



- 🔯 読み取った情報が入力された電話帳編集画面が表示されます。
- ・このあと、必要に応じてその他の項目を入力します。

6

保存

🌌 電話帳に登録されます。

■ 名刺リーダー利用時の操作

明るさを調整する

名刺リーダー画面を上下にドラッグ

モバイルライトを利用する

名刺リーダー画面で **目** (モバイルライト) ON / OFF

ちらつきを防止する

名刺リーダー画面で **目** 🗦 ちらつき防止 🗦 Auto / 50Hz / 60Hz

・蛍光灯のある場所で撮影する場合に縞模様が出るとき、お使い の地域に応じて設定(東日本: 50Hz 、西日本: 60Hz) してください。

ヘルプを確認する

名刺リーダー画面で 🗏 🔵 ヘルプ

こんなときは

- Q. 名刺リーダーが起動できない/自動的に終了する
- A. 電池残量が少ないときは、起動できません。また、しばらく 何も操作をしなかったときは、自動的に終了します。

文字を読み取る

テキストリーダー利用時のご注意

文字の形やカラー、サイズなどによっては、正しく読み取れない ことがあります。

テキストリーダーを利用する

文字情報 (日本語/英数字) を読み取って、メモ帳に登録したり、 メールを作成したりすることができます。

ここでは、単語を読み取り、メモ帳に登録する操作を例に説明しま す.

1

アプリシートで **믦** (基本機能) 🗦 📵 (SHカメラ)



🏁 静止画撮影画面が表示されます。

2





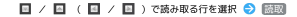
- 🏁 テキストリーダー画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・ テキスト が表示されていないときは、 切替 をタップします。

3

読み取るテキストを画面中央に表示 🗦 撮影



4





🧭 読み取り結果(モード種別)画面が表示されます。

5

決定



🔯 読み取り結果 (登録) 画面が表示されます。

6

[メモ帳登録] → [登録]

- 🏁 メモ帳に登録されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

テキストリーダー利用時の操作

読み取り文字の種類を変更する

読み取り結果 (モード種別) 画面で 🗐 🜖 モード種別をタップ

単語以外の読み取り結果を利用する

読み取り結果 (登録) 画面で、URLなどをタップ 🔵 各画面での操作

読み取り結果を修正する

読み取り結果 (登録) 画面で 🗐 🔵 編集操作

・読み取り結果(登録)画面で **三** をタップすると、続きや追加を読み取ったり、辞書で調べたりすることができます。

明るさを調整する

テキストリーダー画面を上下にドラッグ

モバイルライトを利用する

テキストリーダー画面で **目 う** モバイルライト **う** ON

フォーカス設定を変更する

テキストリーダー画面で ■ → フォーカス設定 → 標準 AF / 接写AF

ちらつきを防止する

テキストリーダー画面で **■ う** 55つき防止 **う** Auto / 50Hz / 60Hz

・蛍光灯のある場所で撮影する場合に縞模様が出るとき、お使いの地域に応じて設定(東日本: 50Hz 、西日本: 60Hz)

ヘルプを確認する

テキストリーダー画面で 🗏 🗦 ヘルプ

? こんなときは

- Q. テキストリーダーが起動できない/自動的に終了する
- A. 電池残量が少ないときは、起動できません。また、しばらく 何も操作をしなかったときは、自動的に終了します。

お店などの情報を電話帳に登録する

■ お店情報リーダー利用時のご注意

文字の形やカラー、サイズなどによっては、正しく読み取れない ことがあります。

お店情報リーダーを利用する

店名や電話番号などの文字情報 (日本語/英数字) を読み取って、 電話帳に登録できます。

1

アプリシートで **晋** (基本機能) 🗦 📵 (SHカメラ)



🏁 静止画撮影画面が表示されます。

2

🕥 🗦 🔤 (モードボタン) 🗦 [読取カメラ] 🗦 [お店情報]



- 🧭 お店情報リーダー画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・ お店情報 が表示されていないときは、 切替 をタップします。

3

読み取る情報を画面中央に表示 🔷 読取







[認識] 🔷 [電話帳登録]



・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

5

[はい]



- 読み取った情報が入力された電話帳編集画面が表示されます。
- ・このあと、必要に応じてその他の項目を入力します。

6

保存

🌌 電話帳に登録されます。

🚹 お店情報リーダー利用時の操作

明るさを調整する

お店情報リーダー画面を上下にドラッグ

モバイルライトを利用する









フォーカス設定を変更する







AF / 接写AF

ちらつきを防止する

/ 50Hz / 60Hz









・蛍光灯のある場所で撮影する場合に縞模様が出るとき、お使い の地域に応じて設定(東日本: 50Hz 、西日本: 60Hz) してください。

ヘルプを確認する

お店情報リーダー画面で 📘 🔿 ヘルプ





? こんなときは

- Q. お店情報リーダーが起動できない/自動的に終了する
- A. 電池残量が少ないときは、起動できません。また、しばらく 何も操作をしなかったときは、自動的に終了します。