カメラ 12

カメラについて	P.196
撮影画面の見かた	P.197
静止画を撮影する	P.198
	P.198
撮影モードを変更する	P.199

カメラについて

本機に内蔵されているカメラを使って、静止画や動画を撮影できます。本機の前面にあるインカメラと、背面にあるアウトカメラの2種類があります。

- 本機で撮影した静止画/動画は、microSDカードまたは内部ストレージに保存できます。お買い上げ時は、内部ストレージに保存されます。保存先は変更できます(→P.200)。「データの保存先を設定する」(→P.61)で設定した保存先とは異なりますので、ご注意ください。
- microSDカードの取り付けかたは、「microSDカードの取り付けかた/取り外しかた」(●P.38)をご参照ください。
- カメラのレンズ部に指紋や油脂などが付いていると、きれいに撮影できません。撮影前に柔らかい布できれいに拭いてください。
- 撮影時に本機を動かすと、画像が乱れます。本機を動かさないようにしてください。
- 本機を日の当たる所や高温の所に放置すると、画質が劣化すること があります。
- インカメラ/アウトカメラの仕様の詳細については、「主な仕様」 (●P.277)の「インカメラ」および「アウトカメラ」をご参照 ください。

カメラを起動する

オーム画面で

撮影画面が表示されます。

初回利用時は、GPSタグを有効にするかどうか確認画面が表示されます。内容をご確認のうえ、「OK」または「キャンセル」をタップしてください。

カメラを終了する

4 撮影画面で△/ 与

■お知らせ

カメラを起動したまま何も操作しない状態で3分経過すると、ディスプレイが消灯します。画面をタッチすると元に戻ります。

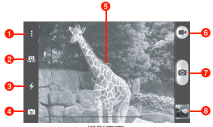
使用するカメラを切り替える

インカメラ/アウトカメラを切り替えます。

4 撮影画面で 😃

撮影画面の見かた

撮影画面に表示されているアイコンをタップして次の設定や操作が 行えます(画面はアウトカメラを使用し、本機を横向きにした場合で す)。



撮影画面

- サニュー タップすると、撮影画面のメニューが表示されます(→P.200)。
- ② カメラ切り替え アウトカメラ(背面) /インカメラ(前面) を切り替えます。
- 3 フラッシュモードフラッシュモード (アウトカメラ: (アウトカス・(アウトカ
 - インカメラでは、フラッシュのかわりに画面の輝度をアップして明るくします。

- ⑤ フォーカス枠(静止画撮影でアウトカメラ使用時のみ) 撮影画面をタップするとフォーカス枠が表示されます。ピントが 合うとフォーカス枠が白色から緑色に変わります。ピントが合わ ない場合は、フォーカス枠は赤色になります。
- 撮影画面切り替え
 静止画撮影画面で●をタップすると動画撮影画面に、動画撮影画面で●をタップすると静止画撮影画面に切り替えます。
 撮影開始(静止画:●、動画:●)
- 撮影を開始します。
- 動画撮影中は、画面に撮影時間などが表示されます。
- ③ サムネイル ギャラリーを開き、撮影した静止画/動画を確認できます。 「日をタップすると撮影画面に戻ります。

お知らせ

- 撮影画面に表示されているアイコンは本機の向きに合わせて回転 します。
- 撮影モードによって、設定できる項目は異なります。

静止画を撮影する

▲ 撮影画面で被写体を画面に表示

- タッチパネルのピンチイン/ピンチアウトや音量キーで ズーム(1.0X~4.0X)を切り替えられます。
- アウトカメラ使用時に撮影画面をロングタッチすると、 フォーカス枠と露出補正アイコン(
 が同時に表示され ます。それぞれをドラッグして、フォーカスする位置と露 出補正する位置を別々に変更できます。
- 露出補正アイコンを使うと、カメラメニューの「画像調整」の「露出」で設定した値を基にさらに細かく自動露出補正を行います。

2

シャッター音が鳴り、静止画がギャラリーに保存されます。

お買い上げ時、インカメラで静止画撮影すると、タイマー (2秒)が動作します。

お知らせ

電池残量が 15% 未満になると、アウトカメラのフラッシュモードによる撮影は利用できません。

動画を撮影する

4 撮影画面で被写体を画面に表示

2 □→

撮影開始音が鳴り、動画の撮影が開始されます。

- アウトカメラで動画撮影中にをタップすると、静止画を 撮影することができます。
- タッチパネルのピンチイン/ピンチアウトや音量キーで ズーム(1.0X~4.0X)を切り替えられます。

3 撮影が終わったら

撮影終了音が鳴り、動画がギャラリーに保存されます。

■お知らせ

動画の撮影可能時間は、microSDカードや内部ストレージの空き容量や画質などによって異なります。また、1ファイルにつき2GBまでしか撮影できません。

撮影モードを変更する

4 撮影画面で撮影モードアイコンをタップ

お買い上げ時、アウトカメラは「スマート」が、インカメ ラは「ビューティー」が設定されています。

🤈 撮影モードを選択

撮影モード	説明
ノーマル*	通常撮影モードに設定します。
スマート	周囲の光量などに応じて自動的に露出や彩度などの画像調整をしたり、HDR撮影に切り替えたりします。
ビュー ティー [※]	肌をきれいに撮影するモードに設定します。 ● ビューティーレベルを10段階から選択します。
HDR	HDR(高ダイナミックレンジ)撮影モードに 設定します。
パノラマ※	パノラマ撮影モードに設定します。 • シャッターアイコンをタップ→本機を左から右にゆっくり動かすと撮影されます。
フィルタ※	フィルタを設定します。

撮影モード	説明
ベストショット	連続撮影した10枚までの写真から保存したい静止画を選択できます。 ・ 最も写りのよいサムネイルにでが表示されます。「保存」をタップすると、ベストショットが保存されます。サムネイルをロングタッチして複数枚を選択することもできます。
スタンプ*	9種類のスタンプから選択して撮影データに保存できます。

※:インカメラで表示されます。

撮影画面のメニュー

撮影画面で▮をタップすると、次のメニューが表示されます。

	<u>項目</u>	説明		
カメラ	オブジェクトト	撮影画面でタップした被写体の動き		
	ラッキング	に合わせてフォーカスします。		
	スマイルキャプ	笑顔を検出して自動で撮影します。		
	チャ*			
	タッチして取得	撮影画面で被写体をタップして撮影		
	する [※]	します。		
	鏡面反射として	インカメラ撮影時に、左右反転して		
	保存※	保存するかどうかを設定します。		
	表示サイズ※	表示サイズを設定します。		
	タイマー*	セルフタイマーを設定します。		
	ISO	ISOを設定します。		
	ホワイトバラン	ホワイトバランスを設定します。		
	ス			
	画像調整	露出や彩度、コントラスト、画面の		
		明るさを設定します。		
ビデオ	オブジェクトト	撮影画面でタップした被写体の動き		
	ラッキング	に合わせてフォーカスします。		
	HDRビデオ	HDR(高ダイナミックレンジ)撮影		
		モードに設定します。		
	手ぶれ補正	手ぶれ補正を行うかどうかを設定し		
		ます。		
	ビューティー	肌をきれいに撮影します。		
	モード*			
	動画の画質※	画質を設定します。		

	項目	説明
その他**	GPSタグ	撮影した静止画/動画に位置情報を 記録するかどうかを設定します。
	保存先	撮影した静止画/動画の保存先を設 定します。
	初期設定に戻す	設定を初期設定に戻します。

※:インカメラで表示されます。