6 カメラ

カメラをご利用になる前に	6-2
カメラ利用時のご注意	6-2
ディスプレイ表示	6-3
カメラで使用するキーについて	6-3
静止画の撮影	6-4
静止画撮影モード	6-4
静止画を撮影する	6-4
静止画撮影でできる機能	6-4
動画の撮影	6-5
	6-5
3000000000000000000000000000000000000	6-5
動画撮影でできる機能	6-5
撮影した静止画/動画の確認	6-6

カメラをご利用になる前に

本機は約2.0メガピクセルCMOSカメラを搭載し、静止画や動画の撮 影ができます。

カメラ利用時のご注意

- ・レンズが指紋や油脂などで汚れているとピントが合わなくなりま す。汚れていたら柔らかい布できれいに拭いてください。
- 本機が動かないようにしっかり持って撮影してください。動くと画 像が乱れる原因となります。特に、薄暗い場所では乱れやすいので ご注意ください。
- 本機を暖かい場所に長時間置いていたあとで、撮影したり画像を保存したときは、画質が劣化することがあります。
- カメラ部分に直射日光が長時間当たると、内部のカラーフィルター が変色して、画像が変色することがあります。

カメラ撮影時の撮影音について

マナーモードであっても、撮影時はシャッター音が鳴動します。音 量は変更できません。また、シャッター音は変更できます。(P.6-4)

- 電池残量が不足していると、カメラは起動できません。
 カメラ起動中に着信やアラーム動作があったり、電池残量が不足したりするとカメラは終了します。撮影したデータを保存する前に終了した場合でもデータは保持されています。また、動画の場合はカメラ終了まで撮影していたデータが保持されています。再びカメラが起動したときにデータを保存してください。
- ・ 起動後に約2分間何も操作しないとカメラは省電力モードになります。

画像データの保存形式/保存場所

撮影した静止画/動画は本体のデータフォルダに保存されます。

撮影画像	保存形式	保存場所
静止画	JPEG (.jpg)	(P.9-2)
動画	MPEG-4 (.3gp、.mp4)	(P.9-2)

SDカードに保存する場合は、保存先を切り替えてください。(P.6-4、 P.6-5)

メモリ容量を確認するには:(P.9-6)

カメラモードと画像サイズ/撮影サイズについて

カメラモード	撮影画像	画像サイズ/撮影サイズ
		1200×1600
		1024×1280
カメラ	静止画	960×1280
		768×1024
		600×800
ビニナカマニ	新雨	制限なし
	11) 四	Eメールサイズ

ディスプレイ表示

・画面は説明用のイメージのため、実際の画面とは異なります。







項目	説明
ズームバー	ズームレベルを表示 🔍 💶 🖃 🔍
撮影画像	静止画

カメラで使用するキーについて

■撮影/録画画面で使用する

	メニューを開く
A/a	撮影/録画する
٥	ズームレベルを変更する

■撮影/録画画面(メニュー表示時)で使用する

0	メニューを切り替える
٥	項目を移動する
۲	項目を選択する
CLEAR /BACK	メニューを閉じる

■録画中画面で使用する

٥	ズームレベルを変更する
	録画を停止する

■撮影/録画後画面で使用する

• *	動画を再生する
	メニューを開く

※録画の場合のみ

静止画の撮影

静止画撮影モード

静止画は縦画面で撮影します。 静止画撮影では、画像サイズ、画質、明るさ、コントラスト、効果が 設定できます。

静止画を撮影する

待受画面で ▲▲□ → 被写体を画面に表示 ・② でズームレベルを変更します。



待受画面に戻ります。

・ 待受画面で ◉ (メニュー) → 「カメラ」でも起動できます。

静止画撮影でできる機能

井通操作 待受画面で ▲ (メニュー)

項目	説明
「マイピクチャー」を開く	静止画の保存先を表示します。
画像サイズ	画像サイズを選択します。
画質	画質を選択します。
明るさ	明るさを選択します。
コントラスト	コントラストを選択します。
効果	撮影効果を選択します。
シャッター音	シャッター音を選択します。
保存先	SDカードを挿入しているときは、メモリ カードを指定できます。
ビデオカメラに切り替え	撮影モードをビデオカメラに切り替えま す。

2 (撮影)

撮影音が鳴り、静止画が撮影、保存されます。画面上部にファイ ル名と保存先が表示されます。

静止画撮影画面に戻ります。

動画の撮影

動画撮影モード

動画は縦画面で録画します。 動画撮影では、撮影サイズ、ビデオ画質、明るさ、コントラスト、効果、 音声出力、ビデオフォーマットが設定できます。

動画を撮影する

- 待受画面で 🗖 🗛 → 🗹 (メニュー)
- 2 「ビデオカメラに切り替え」→ 被写体を画面に表示 ・② でズームレベルを変更します。



3 🖲 (録画)

撮影音が鳴り、動画の録画が開始されます。

4 🔲 (停止)

動画が保存され、画面上部にファイル名と保存先が表示されます。

動画撮影画面に戻ります。

- (MARKE)
 待受画面に戻ります。
- ・ 待受画面で ◉(メニュー)→「カメラ」→ 💌 (メニュー) → 「ビデオカメラに切り替え」でも起動できます。

動画撮影でできる機能

共通操作 待受画面で ▲[∧] → 🕑 (メニュー) → 「ビデオカ メラに切り替え」 → 🕑 (メニュー)

項目	説明
「マイムービー」を開く	動画の保存先を表示します。
撮影サイズ	撮影サイズをEメールに添付できるサイズ に制限するかどうかを選択します。
ビデオ画質	画質を選択します。
明るさ	明るさを選択します。
コントラスト	コントラストを選択します。
効果	撮影効果を選択します。
音声出力	録画に音声を含めるかどうかを選択しま す。
ビデオフォーマット	録画を保存するファイル形式を選択しま す。
保存先	SDカードを挿入しているときは、メモリ カードを指定できます。
カメラに切り替え	撮影モードをカメラに切り替えます。

撮影した静止画/動画の確認

共	通操作 待受画面で ◉(メニュー)	→「データフォルダ」	■静止画表示中の操作	
1	静止画の場合	1.8 47	全画面表示にする	● (全画面)
	「ピクチャー」	L 97+-	拡大表示する※1	Ø
	動画の場合 「/. ービー」		縮小表示する※1	\bigcirc
0		フォルタ"	上に移動する※1※2	2 ÅBC
2	フォルタを選択 → ● (OK)		左に移動する*1*2	4 či
3	ファイルを選択 → ◉(表示)/●		右に移動する※1※2	6 Mito
	(再生)		下に移動する※1※2	8 (*
			メールに添付して送信する	(メニュー) → 「メールで送信」
			ファイル情報を確認する	(メニュー) → 「ファイル情報」
			前のファイルを表示する	Ø
		אבז- OK	次のファイルを表示する	\bigcirc

- SDカードに保存されている静止画を確認する □ 手順1で [メモリーカード] → フォルダを選択 → ① (OK)
- ※1 全画面表示のときのみ

※2 拡大表示のときのみ

- 6 SDカードに保存されている動画を確認する 力
- メラ
 - □ 手順1で「メモリーカード」 → フォルダを選択 → \odot (OK)
 - ■静止画撮影画面表示中に静止画を確認する □静止画撮影画面表示中に 2 (メニュー) → [[マイピクチャー] を開く」
 - •静止画撮影画面に戻るには: / いろのの

■動画再生中の操作

再生する	• (🖻)
一時停止する	
音量を調整する	\bigcirc
ミュート/ミュート解除を 切り替える	 (メニュー)→「ミュート」/ 「ミュート解除(#キー)」 でもミュート/ミュート解除を切り替えできます。
明るさを調整する	 (メニュー) → 「明るさ」→ ② 2 ▲ / 8 № でも明るさを調整できます。
メールに添付して送信する	[図] (メニュー) → 「メールで送信」
ファイル情報を確認する	(メニュー) → 「ファイル情報」
前のファイルを表示する	
次のファイルを表示する	