

カメラ

静止画／動画を撮影する.....	84
さまざまな方法で撮影する.....	86
バーコードを読み取る.....	87

静止画／動画を撮影する

静止画を撮影する


静止画を撮影する前にmicroSDカードを取り付けてください。撮影した静止画はmicroSDカードに保存されます。

1



ホーム画面で   (カメラ)



🔊 静止画撮影画面が表示されます。


- ・ホーム画面のショートカットをタップしてもアプリケーションが起動します。
- ・カメラ／ビデオカメラのうち、前回カメラを起動していた場合は、 を長押ししても静止画撮影画面が表示されます。

2

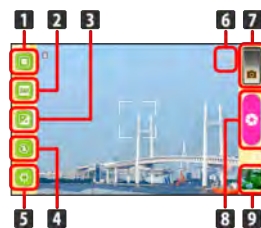
カメラを被写体に向ける   をタップ



🔊 シャッター音が鳴り、静止画が自動的にmicroSDカードに保存されます。

- ・ を押しても、静止画が撮影されます。

静止画撮影画面の見かた



- 1 通常撮影／自分撮り切り替え
- 2 撮影サイズ
- 3 露出
- 4 撮影ライトON/OFF/オート
- 5 設定
- 6 microSDカードに保存できる枚数
- 7 カメラ／ビデオカメラ切り替え
- 8 シャッター
- 9 最後に撮影した静止画

動画を撮影する

動画を撮影する前にmicroSDカードを取り付けてください。撮影した動画はmicroSDカードに保存されます。

1

ホーム画面で (ビデオカメラ)



▶ 動画撮影画面が表示されます。

・カメラ/ビデオカメラのうち、前回ビデオカメラを起動していた場合は、 を長押ししても動画撮影画面が表示されます。

2

カメラを被写体に向ける



▶ 録画開始音が鳴り、動画が自動的にmicroSDカードに保存されます。

・ を押ししても、動画の撮影が開始されます。

3

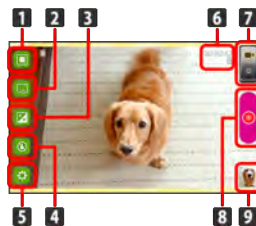
撮影を終了するときは をタップ



▶ 録画終了音が鳴り、動画の撮影が終了して動画が保存されます。

・ を押ししても、動画の撮影が終了します。

動画撮影画面の見かた



- 1 通常撮影/自分撮り切り替え
- 2 録画サイズ
- 3 露出
- 4 撮影ライトON/OFF
- 5 設定
- 6 microSDカードに保存できる時間
- 7 カメラ/ビデオカメラ切り替え
- 8 撮影開始/終了
- 9 最後に撮影した動画

静止画/動画撮影について

静止画のファイル形式について

静止画のファイル形式はJPEGです。

動画のファイル形式について

本機のカメラはMPEG-4形式に対応しています。

ズームを利用する

静止画撮影画面/動画撮影画面で / を押す。

・静止画撮影で撮影サイズを **5M**、または動画撮影で録画サイズを **HD** に設定している場合は、ズームできません。

カメラに関するご注意

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。

さまざまな方法で撮影する

目的に合わせてカメラの種類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。

連写撮影する

1

ホーム画面で (カメラ)



🔊 静止画撮影画面が表示されます。

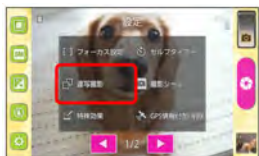
- ・ホーム画面のショートカットをタップしてもアプリケーションが起動します。
- ・カメラ/ビデオカメラのうち、前回カメラを起動していた場合は、 を長押ししても静止画撮影画面が表示されます。

2



3

連写撮影



4

ON



5

をロングタッチ



🔊 シャッター音が鳴り、静止画が保存されます。

- ・ をロングタッチしている間、最大9枚まで連写撮影されます。
- ・ を押し続けている間も、連写撮影されます。
- ・連写撮影時は、撮影サイズが **0.3M** に固定されます。

カメラのはたらきを設定する

1

ホーム画面で (カメラ) / (ビデオカメラ)



🔊 静止画撮影画面/動画撮影画面が表示されます。

2



🔊 設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

🔊 設定が反映されます。

- ・カメラ/ビデオカメラによって、設定できる項目が異なります。

バーコードを読み取る

バーコード（QRコードやJANコード）を読み取って利用できます。

バーコードリーダーを利用する

1

ホーム画面で    （バーコードリーダー）



▶▶▶ バーコードリーダー画面が表示されます。

2

読み取るバーコードを画面中央に表示



▶▶▶ 自動的にバーコードが読み取られ、読み取り結果が表示されます。