

# カメラの設定を行う

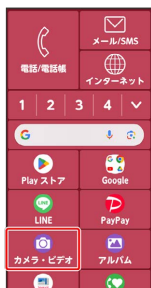
## 撮影モードを切り替える


切り替えできる撮影モードは、次のとおりです。

種類	説明
写真	通常の写真を撮ることができます。
動画	通常の動画を撮ることができます。
ポートレート	人の顔の背景にぼかしを付けて写真を撮ることができます。
スーパー夜景撮影	暗いシーンでも細部にいたるまで鮮やかな写真を撮ることができます。
拡大鏡	カメラのズーム機能で拡大鏡として利用できます。
花認識	花を撮影してAI機能により花の名称などが検索できます。
QRコード®	カメラをQRコードの読み取りに利用します。
Google Lens	カメラに写っているテキストをコピーしたり、商品を検索したりすることができます。

### 1

ホーム画面で  (カメラ・ビデオ)



 写真撮影画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

### 2


モード



### 3

撮影モードをタップ



 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、画面の指示に従って操作してください。

## 写真撮影の設定をする

設定できる項目は次のとおりです。


- ・設定できる項目は、ご利用になるカメラや撮影モードにより異なります。
- ・ホーム画面/ランチャー画面以外からカメラを起動した場合、設定できない項目があります。

項目	説明
撮影サイズを変える	写真の撮影サイズを設定します。
保存先を変える	SDカードに保存するかどうかを設定します。
セルフタイマーを使う	撮影画面にセルフタイマーアイコンを表示するかどうかを設定します。
位置情報	位置情報を付加するかどうかを設定します。
AIシーン認識	シーンを自動で判断して写真を撮るかどうかに設定します。
スーパー夜景撮影認識	より暗い場所でスーパー夜景撮影を選択できるようにするかどうかを設定します。
らくらくAIベストショット	AIがおすすめの写真を自動で残すかどうかを設定します。
オートHDR撮影	写真の白飛びや、黒潰れを自動で補正して撮影するかどうかを設定します。
美肌補正	美肌補正をして撮影するかどうかを設定します。
スマイルムービーを使う	顔検知をしたときに、シャッター直前の3秒間の動画も保存するかどうかを設定します。
QRコード®読み取り	写真撮影画面にQRコードを表示させると、自動的にQRコードを読み取るようにするかどうかを設定します。
バーコード読み取り	写真撮影画面にバーコードを表示させると、自動的にバーコードを読み取るようにするかどうかを設定します。
残り撮影枚数の確認	設定した保存先に保存できる撮影枚数を表示します。
撮った写真を見る	撮影した写真を表示します。

### 1

ホーム画面で  (カメラ・ビデオ)




 写真撮影画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

### 2

メニュー




 設定画面が表示されます。

### 3

各項目を設定



 設定が完了します。

## 動画撮影の設定をする

設定できる項目は次のとおりです。


- ・設定できる項目は、ご利用になるカメラや撮影モードにより異なります。
- ・ホーム画面/ランチャー画面以外からカメラを起動した場合、設定できない項目があります。

項目	説明
撮影サイズを変える	動画の撮影サイズを設定します。
保存先を変える	SDカードに保存するかどうかを設定します。
位置情報	位置情報を付加するかどうかを設定します。
手ぶれ補正	動画撮影時の手ぶれを補正するかどうかを設定します。
残り録画時間の確認	設定した保存先に保存できる録画時間を表示します。
撮ったビデオを見る	撮影したビデオを表示します。

### 1

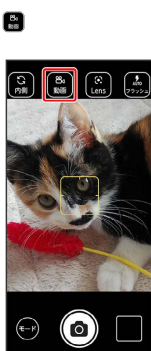
ホーム画面で  (カメラ・ビデオ)



 写真撮影画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

### 2




 動画撮影画面が表示されます。

### 3

メニュー



 設定画面が表示されます。

### 4

各項目を設定



 設定が完了します。