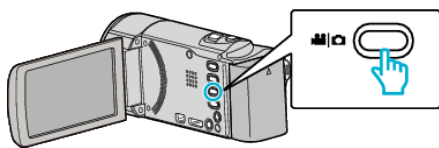


笑顔を自動で撮影する(スマイルショット)

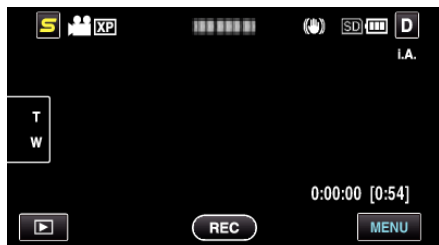
"スマイルショット"は笑顔を検出して、自動的に静止画を撮影します。この機能は、動画でも、静止画でも設定できます。

1 動画または静止画を選ぶ



- アイコンが動画または静止画になります。

2 "MENU"をタッチする

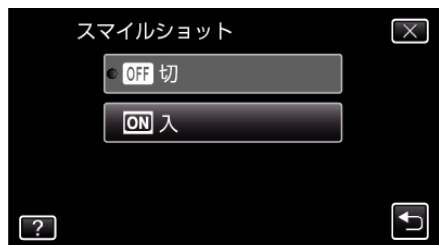


3 "スマイルショット"をタッチする



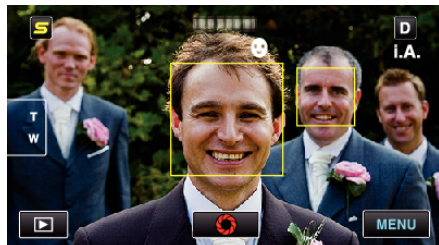
- ^ または v をタッチすると、画面をスクロールできます。
- × をタッチすると、メニューを閉じます。
- ◀ をタッチすると、前画面に戻ります。

4 "入"をタッチする



5 人物に本機を向ける

- 笑顔を検出すると、静止画が自動的に撮影されます。



- 静止画記録中は、PHOTO が点灯します。
- 撮影前にメニューで "スマイル%/名前表示" を入に設定すると、顔枠とともに名前とスマイル度(%)を表示できます。

メモ:

- 撮影状況(距離、角度、明るさなど)や被写体の状態(顔の向き、笑顔の度合いなど)によって、正しく動作しないことがあります。また、逆光のときは笑顔の検出が難しくなります。
- 一度笑顔を撮影すると、次の撮影を行うまでに時間がかかります。
- 以下のような状況では、"スマイルショット"が動作しません。
 - メニューが表示されているとき
 - ファイル情報やバッテリー残量が表示されているとき
 - 動画撮影中に HDMI 端子(1080i 以外で出力)または A/V 端子にケーブルを接続しているとき
 - "ズームインピクチャー"を設定しているとき
 - "アニメーション撮影"を設定しているとき

ご注意:

- "タッチ優先 AE / AF" を "タッチエリア" または "色追尾" に設定しているときは、"スマイルショット" が動作しません。
- 正しい効果が得られない場合は、"スマイルショット" を "切" にしてお使いください。

メモ:

- 人物の顔は最大 16 人まで検出します。スマイル度(%)の表示は、検出した顔の中で、画面内の顔サイズが大きい順に 3 つまで表示します。
- 撮影環境によっては、顔を検出できないことがあります。
- 撮影前に、顔、名前、優先順位といった人物認証情報を登録しておくことができます。
- 人物の名前は、顔登録時の優先順位によって上位から 3 人までを表示します。