

2

表示方法(**画像のみ** / **画像とカレンダー** / **画像と時計**)を選択し、タッチする。



お知らせ

- 選択したボタンによって表示方法は下記のとおりに変わります。
- GPS 情報を受信できていないときは、日付や時計が正確に表示できない場合があります。

(例) “画像のみ” の場合



(例) “画像とカレンダー” の場合



(例) “画像と時計” の場合



画像ファイルに位置情報を書き込む

本機のGPSログで記録した位置情報(☞ F-25)を、画像ファイルに書き込み、位置情報付きの画像ファイルを作成することができます。位置情報付きの画像ファイルは、本機で地点登録を行うことで、NAVIモードで目的地や経由地に設定することができます。

お知らせ

- 内蔵電池で使用中に画像ファイルに位置情報を書き込むなどの操作を行う場合は、必ず内蔵電池を満充電にし、内蔵電池の残量に注意しながら操作してください。動作中に内蔵電池の残量がなくなると、大切なデータが壊れる場合があります。
- GPSログで記録した位置情報の記録日時と、画像ファイルの撮影日時をマッチングすることで、画像ファイルに位置情報を書き込みできます。
 - ※画像に撮影場所などの正しい位置情報を書き込むには、撮影した日時に撮影した場所で、本機のGPSログ機能(☞ F-25)を使ってGPSログを記録してください。
 - ※画像ファイルの撮影機器の時刻は正しく設定してください。
- 位置情報はExif規格の画像のGPS IFD(GPSなどの位置情報を記録するための領域)に記録されます。
- 撮影時刻に最も近いGPSログの位置情報が画像ファイルに追加される位置となりますので、走行／歩行しながらGPSログを記録した場合は記録間隔設定やタイミングによって本来の撮影位置とズれる場合があります。
- 位置情報追加時にGPSログが利用された場合、マップマッチング機能が働いているときは道路沿いに設定される場合があります。
- 位置情報を追加したファイルに再度位置情報追加を行うと画像ファイル内の位置情報は更新されます。
- 以下の場合は画像ファイル(JPEG)に位置情報を追加することはできません。
 - ・ Exif規格(2.1以上)に準拠していない、DCF規格に準拠していない画像ファイル
 - ・ 撮影日時が記録されていない、または、正常に記録されていない画像ファイル
 - ・ Exif規格内であっても、画像ファイルによっては位置情報が追加できない場合があります。
 - ・ 電池動作時は電池マークが残量少の場合、位置情報を追加することはできません。満充電にしてから位置情報の追加を行ってください。☞ A-16