

## I. スマホで撮影した写真の保存先(内蔵メモリ、SDカード)

### \* Android での例

スマホ本体か SD カードの中に「DCIM」という名前のフォルダがある。

この「DCIM」フォルダの中に更にフォルダがあり、その中に撮影した写真が保存されている。

Galaxy シリーズだと「Camera」というフォルダ名、Xperia シリーズは「100ANDRO」となっている。

DCIM とは？ (「Digital Camera Images」の略)

多くのスマホやデジカメが撮影した写真は「DCIM」というフォルダの中に入っている。

これは「カメラファイルシステム規格」というもので決められている。

### 1. カメラで撮影した画像の保存先を変更する方法

#### 1) 画像の保存場所を変更したい場合の設定手順

(スマホの機種によって多少異なるが、概ね同様)



スマホの標準カメラアプリを起動する

①歯車アイコンをタップ >

②「保存先」をタップ >

③「本体 or SD カード」を選択する。

AQUOS sense2 の場合  
以下の通り。

・カメラアプリ起動 >

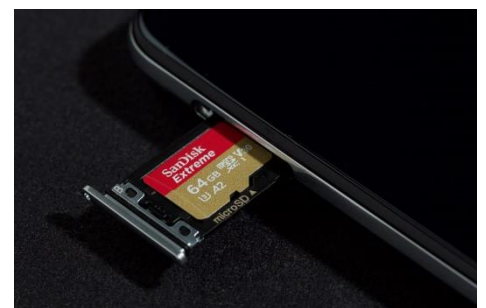
・縦の 3 点リーダーアイコン >

・[ 共通 ] >

・[ 保存先設定 ]

### \* カードの抜き差し方法

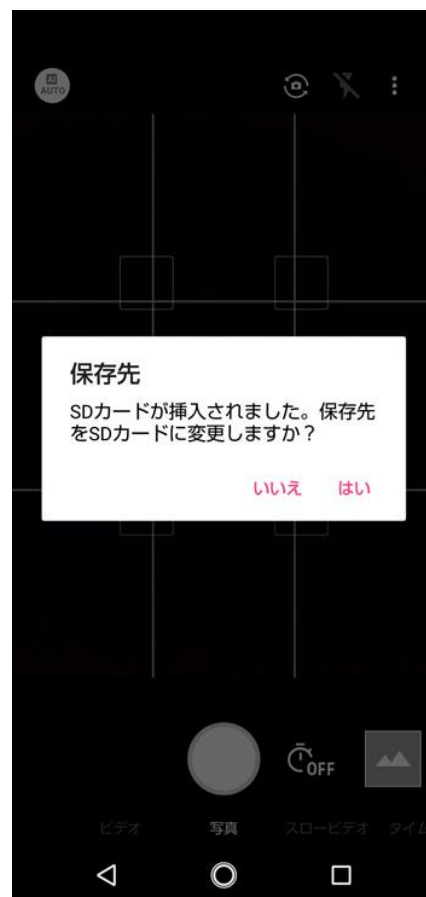
機種にもよるが、最近では、SIM カードを入れるスロットと一緒にしているモデルが多い。シャープ「AQUOS R2」の場合は側面のスロットの穴にピンをセットし、押し開け、カードをセットする。



シャープ「AQUOS R2」の場合カメラを立ち上げたときに保存先を聞いてくれる。「はい」をタップすれば自動的に microSD に写真や動画が記録される



カメラアプリの設定から「保存先設定」をタップして切り替えることも可能



## II. 写真や動画をスマートフォン本体から microSD メモリカードに移動する方法

(<https://www.au.com/support/faq/detail/66/a00000000166/>) [サイトから抜粋](#)

### 1. 【Xperia シリーズ】

- 1 アプリ一覧の中から【ファイル】をタップします。



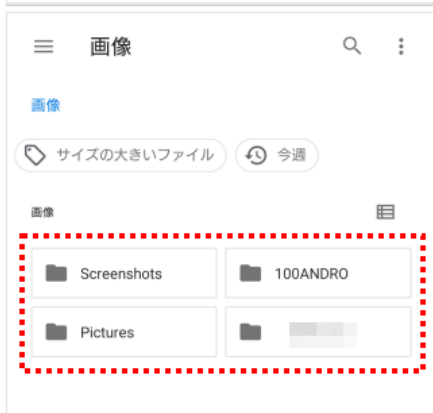
- 2 画面左上の ≡ をタップします。

- 3 【画像】または【動画】をタップします。



- 4 microSDメモリカードに移動したい写真（または動画）が保存されているフォルダをタップします。

【ご参考】写真、動画が保存されているフォルダの一例（タップすると開きます） ▲



- 5 全ての写真（または動画）をmicroSDメモリカードに移動したい場合は、画面右上の ⋮ → [すべて選択] の順にタップします。

※ 写真（または動画）を選択して移動したい場合は、移動したいものをロングタップ（長押し）します。そのまま他の写真（または動画）をタップして、チェックマークをつけていきます



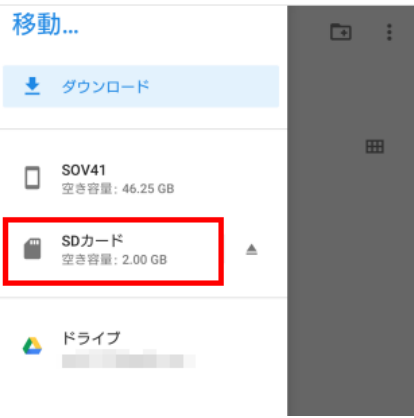
- 6 再度、画面右上の ⋮ をタップします。

- 7 【移動...】をタップします。



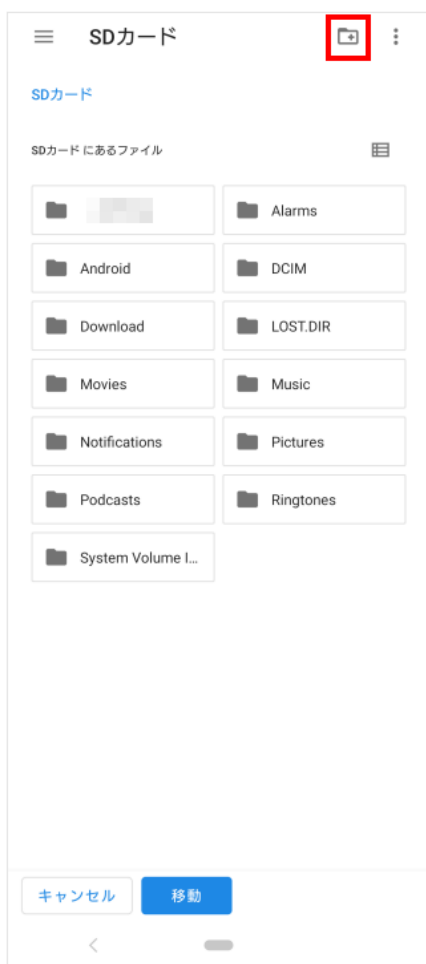
8 次に、データの移動先を選択します。画面左上の ≡ をタップします。

9 [SDカード] をタップします。



10 データを保存するためのフォルダを作成します。画面右上の [フォルダアイコン] をタップします

※ フォルダを作成しない場合は、移動先の階層 (DCIMなど) を選択し、手順12へ進みます



11 フォルダ名を決め、入力します。[OK] をタップします。

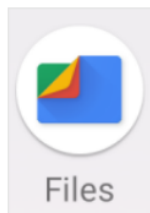


12 画面下部の [移動] をタップします。以上で操作は完了です。

※ 移動後、本体 (内部ストレージ) 内にはデータは残りません


## 2. 【AQUOS シリーズ】 例として、AQUOS sense3 basic SHV48 の手順

- 1 アプリ一覧の中から【Files】をタップします。  
 ※ アプリ一覧に「Files」が見当たらない場合は、【Google】→【Files】




- 2 画面を下にスクロールし、【内部ストレージ】をタップします。



- 3 microSDメモ리카ードに移動したい写真（または動画）が保存されているフォルダまで進み、写真（または動画）をロングタップ（長押し）します。（複数選択可）  
 ※ 全て移動したい場合は、写真（または動画）をロングタップ（長押し）した後、画面右上の  →【すべて選択】の順にタップします

【ご参考】写真、動画が保存されているフォルダの一例（タップすると開きます）

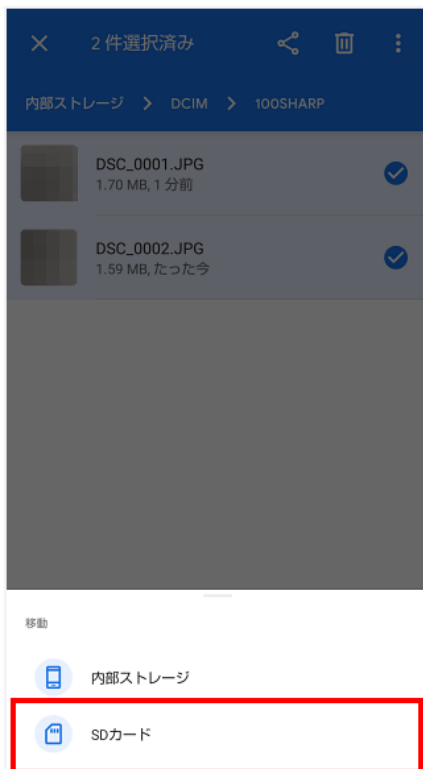
- 4 画面右上の【メニューボタン】  をタップします。

- 5 【移動】をタップします。



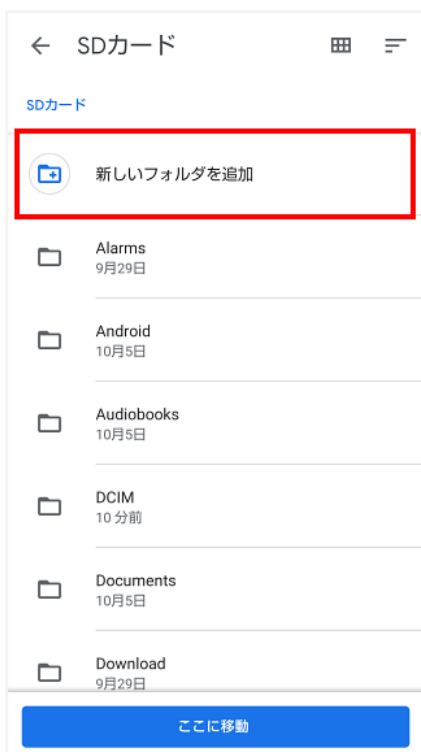
6 [SDカード] を選択します。

※ 機種により表示が異なります



7 データを保存するためのフォルダを作成します。画面上部の[新しいフォルダを追加]をタップします。

※ フォルダを作成しない場合は、移動先の階層 (DCIMなど) を選択し、[ここに移動]をタップするとデータの移動が完了します



8 フォルダ名を決め、入力します。入力後、[フォルダに移動]をタップします。以上で操作は完了です。

・「Files にアクセスを許可」の画面が表示された場合は、[続行]をタップします。その後、画面下部の「[SDカード]へのアクセスを許可」→[許可]の順にタップすると、データの移動が完了します

・移動後、本体 (内部ストレージ) 内にはデータは残りません



### 3. 【Galaxy シリーズ】 例として、Galaxy A41 SCV48 の手順

(1) アプリ一覧の中から[マイファイル]をタップする。



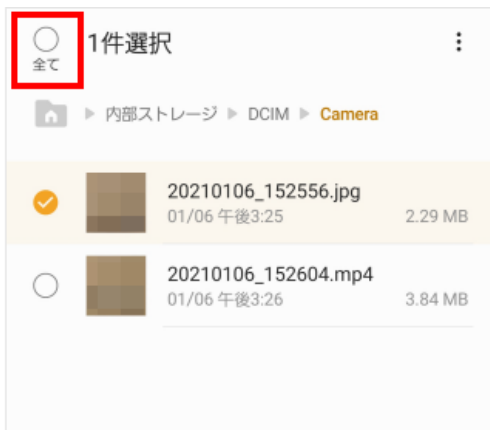
「マイファイル」は、初期状態では「Galaxy」フォルダの中に入っている

(2)[内部ストレージ]をタップする。

(3)SD カードに移動したい写真(または動画)が保存されているフォルダまで進み、写真(または動画)をロングタップ(長押し)する。

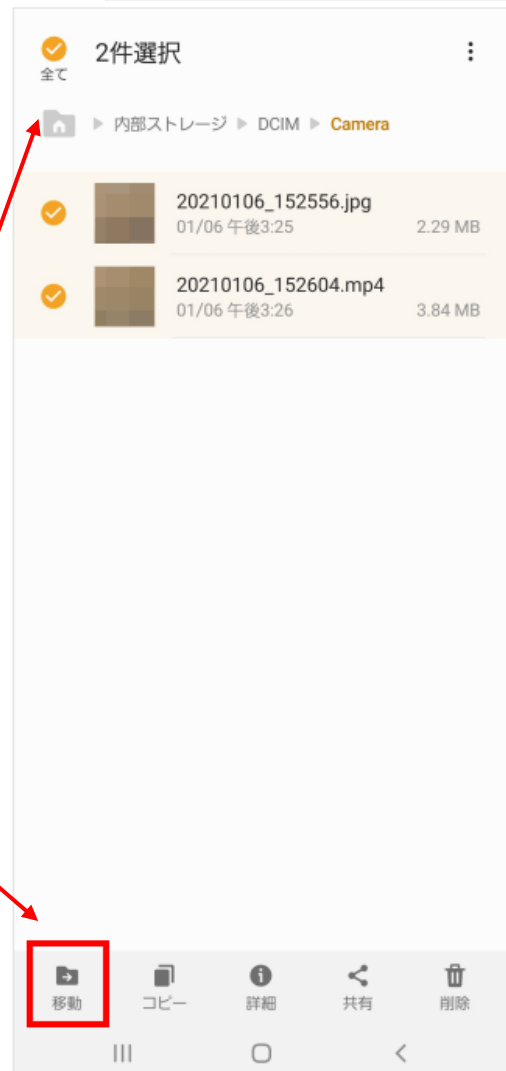
(4)画面左上の[全て]をタップする。(全て移動する場合)

写真(または動画)を選択して移動したい場合は、そのまま他の写真(または動画)をタップして、チェックマークをつけていきます



(5)画面左下の[移動]をタップする

(6)画面左上の[ホームアイコン]  をタップ

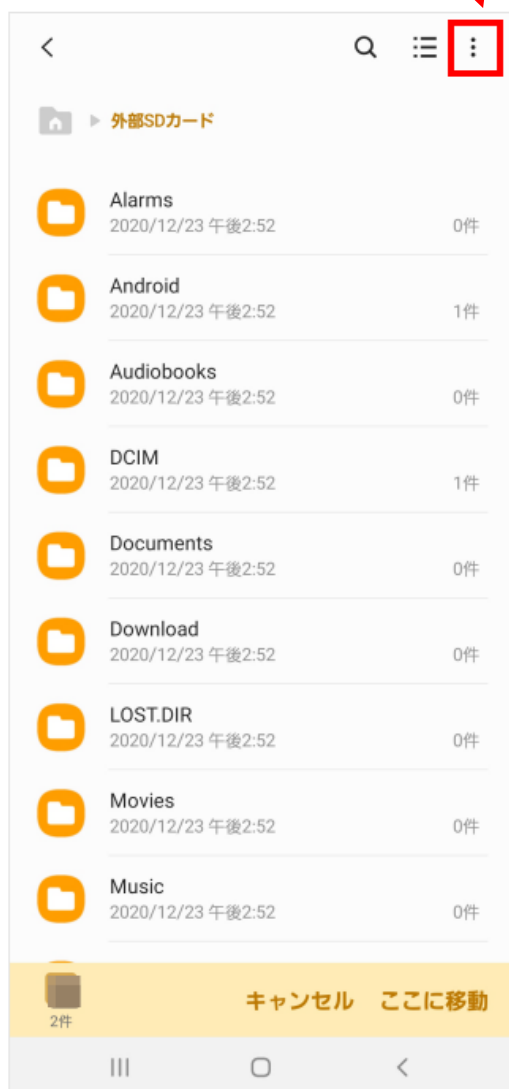


(7)[外部 SD カード]をタップする。

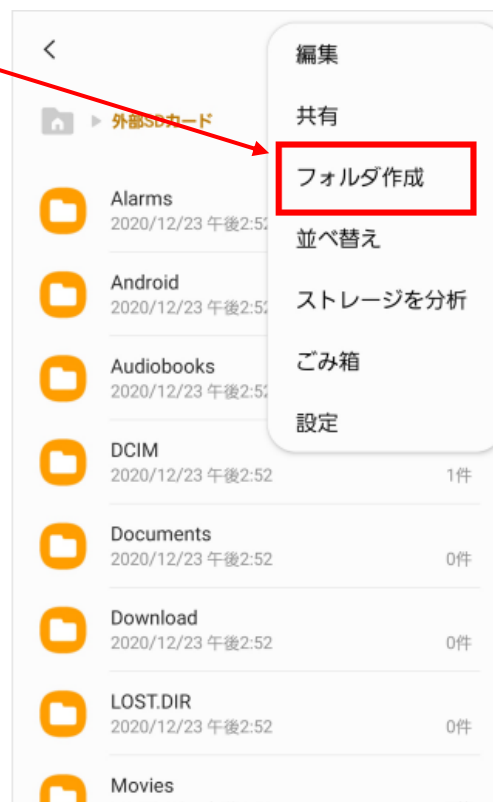
(8)データを保存するためのフォルダを作成。

画面右上の[メニューアイコン]  をタップする。

フォルダを作成しない場合は、移動先の階層(DCIM など)を選択し、[手順 12](#)へ進む

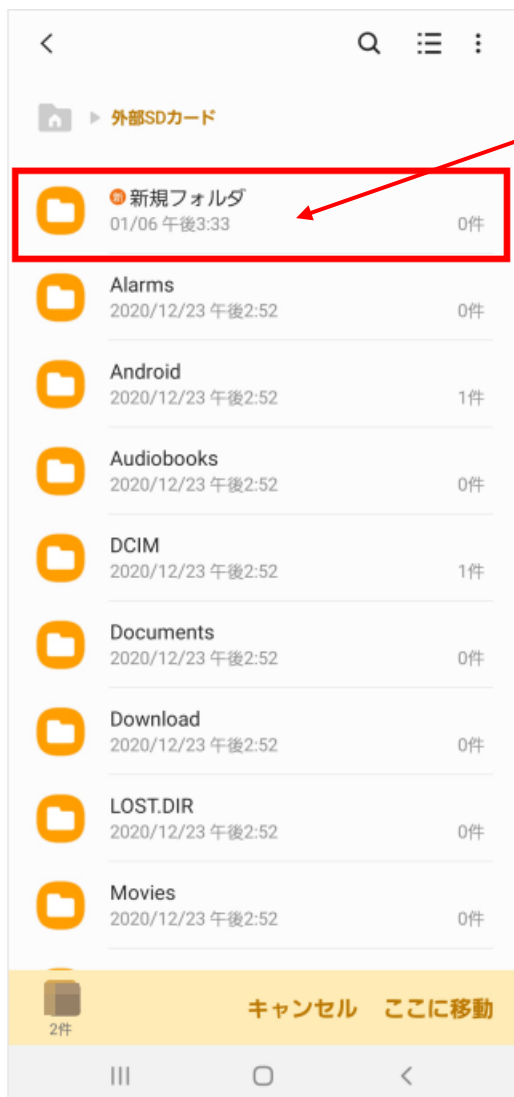


(9)[フォルダ作成]を  
タップする。





(10)フォルダ名を決め、入力します。その後、[作成]をタップする。



(11)作成したフォルダをタップします。



(12)画面右下の[ここに移動]をタップする。  
以上で操作は完了。

移動後、本体(内部ストレージ)内にはデータは残りません

## 富士通製スマホの場合

### I. カメラで撮影した画像の保存先を変更する方法

撮影画像の保存先を変更するには、撮影前にカメラの左上の設定ボタン（歯車アイコン）→「共通」→「保存先」を選択する事で、保存先を選択する事が可能。

### II. 本体に保存されたカメラ画像を閲覧、microSD カードへ移動する方法

（方法1）

- ①カメラ撮影画面で左方向にフリックすると、撮影した画像が閲覧できる。
- ②移動したいカメラ画像を表示した状態で、[メニュー]→[移動／コピー]→[SD カードに移動]を押す。
- ③移動確認画面で「はい」を選択することで microSD カードへの移動が可能。

（方法2）

#### アプリケーションソフト「ファイル」によるカメラ画像の本体→microSD への移動手順

- 1.アプリー覧より「ファイル」を選択。
- 2.撮影画像の保存されたフォルダに移動し（特に保存先を指定していない場合、「F-02L」→「DCIM」→「Camera」に保存される）、移動したい画像を長押しして選択状態にする。
- 3.画面右上メニュー（点が縦3つ）を選択し、「移動...」を選択する。
- 4.フォルダー一覧画面で画面左より右にフリック、画像を選択し、SD カードを選択する。
- 5.SD カードの移動したい任意のフォルダへ移動後、画面下部の「移動」をタップすると、画像データが移動される。