

# 取扱説明書

USB-A / Lightning / USB-C

指紋認証USBメモリ

SUM01-F / SUM02-F



S O C I A L T E C H

# 各部の名称とはたらき

※イラストはすべてイメージです。

## 【SUM01-F】

### 指紋認証確認ランプ

#### 赤点灯：

ロックされた状態で、内部データにアクセスできません。

#### 青点灯：

指紋認証でロックが解除された状態です。

#### 消灯：

内部データにアクセスできます。

### Lightningコネクタ

iPhone/iPadのLightningポートに接続します。

### 指紋認証エリア

指をあてて指紋認証の登録、ロック解除がおこなえます。

### USB Type-Aコネクタ

パソコンなどのUSB Type-Aポートに接続します。



## 【SUM02-F】

### 指紋認証確認ランプ

#### 赤点灯：

ロックされた状態で、内部データにアクセスできません。

#### 青点灯：

指紋認証でロックが解除された状態です。

#### 消灯：

内部データにアクセスできます。

### USB Type-Aコネクタ

パソコンなどのUSB Type-Aポートに接続します。

### 指紋認証エリア

指をあてて指紋認証の登録、ロック解除がおこなえます。

### USB Type-Cコネクタ

スマートフォンのUSB Type-Cポートに接続します。

### Lightningコネクタ

iPhone/iPadのLightningポートに接続します。



# 取り付けかた



- ① 接続するスマートフォンなどのデバイスの画面が消えている状態を確認します。
- ② 本製品のLightningコネクタまたはUSB Type-Cコネクタをスマートフォンなどのデバイスに接続します。

# 取りはずしかた

## iPhone, iPadの場合

- ① iPhone/iPadの電源ボタンを押し、画面表示をOFFになっていることを確認し、本製品を取りはずす。

## Androidデバイスの場合

- ① 通知メニューに「USBドライブ」「取り外し」などの表示が出ている場合は、「取り外し」をタップする。
- ② Androidデバイスの電源ボタンを押し、画面がOFFになっていることを確認し、本製品を取りはずす。

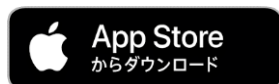
## パソコンの場合

- ① タスクトレイ内の「ハードウェアを安全に取り外してメディアを取り出す」をクリックし該当のUSBデバイスををクリックする。
- ② 「ハードウェアの取り外し」が通知されたら、パソコンから本製品を取りはずす。

# 専用アプリを新ストール

iPhone、iPadで本製品を使用するには専用アプリをダウンロードする必要があります。

※パッケージのQRコードを読み込むことで直接ダウンロードできます。



- ① App Store より「i-Encrypted」を検索します。
- ② iPhone、iPadで検索した専用アプリをダウンロードして、インストールします。

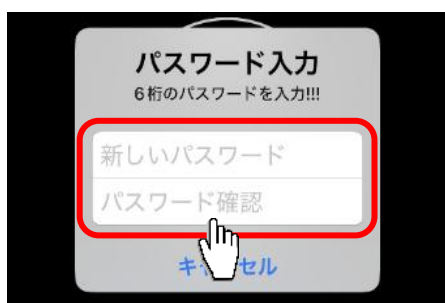
**指紋認証、パスワードの設定はiPhone, iPad専用アプリ「i-Encrypted」でのみ行えます。**

**指紋認証、パスワード設定後は、その他のデバイスでも指紋認証解除することで、内部データにアクセスできます。**

## 指紋認証の登録



- ① 本製品をデバイスに接続すると、左記の内容が表示するので、「許可」をタップします。



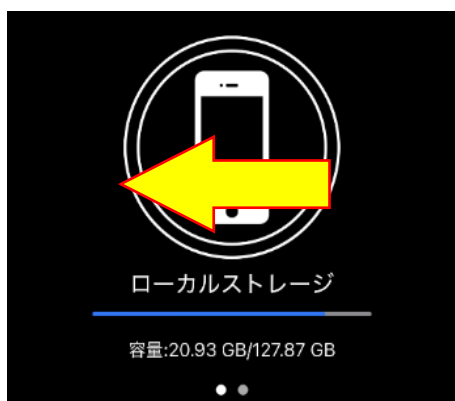
- ② デバイスに本製品を接続すると、パスワードの入力画面が表示するので、数字6桁のパスワードを入力します。

**※指紋認証が認識しない、忘れた場合に必要になるパスワードなので、忘れないように管理してください。**

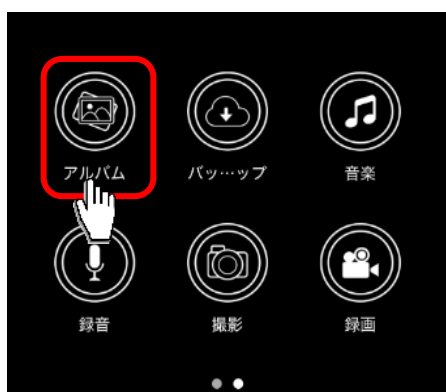


- ③ 画面の指示に従い、本製品の指紋認証エリアに認証させたい指を繰り返しあててください。  
「登録完了」と表示されたら、完了です。

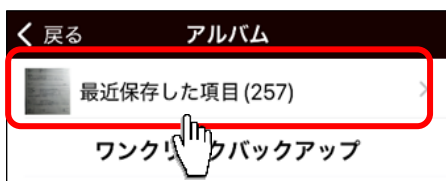
## 写真をUSBメモリにコピーする



- ① 「ローカルストレージ」画面で、左へスワイプします。



- ② 「アルバム」をタップします。



- ③ コピーしたい写真が保存されているアルバムをタップします。

※直近に撮影した写真は、「最近保存した項目」にあります。



④ 「選択」をタップします。



⑤ コピーしたい写真を選択して、「Export」をタップします。



⑥ 「指紋認証USBメモリ」をタップします。

**ローカルストレージ**：デバイス内のデータ保存領域

**指紋認証USBメモリ**：本製品内のメモリ



⑦ 保存先を選択して、「コピー先...」をタップしてコピー完了です。

新規にフォルダを作成する場合は、「+」をタップして新規フォルダ名を入力します。

## 指紋認証のロック解除方法



① 使いたいデバイスに本製品を接続します。  
指紋認証確認ランプが赤点灯の場合は、ロックされた状態です。

※

**指紋認証設定後は、iPhone/iPad以外のデバイスでも指紋認証のロック解除して使用可能です。**



- ② 指紋認証エリアに認証登録した指をあてることで、指紋認証確認ランプが青点灯し、ロックが解除します。これで、内部データにアクセスできます。

## アプリ機能の説明



- ① **アルバム**  
デバイス内の写真を参照します。
- ② **バックアップ**  
電話帳（連絡先）をバックアップします。
- ③ **音楽**  
デバイス内の音楽データを参照します。
- ④ **録音**  
音声録音設定を開きます。
- ⑤ **撮影**  
写真を撮影します。
- ⑥ **録画**  
ビデオを録画します。

## 指紋設定メニューの説明



- ① **指紋追加**  
指紋認証を追加します。最大64個を設定可能です。
- ② **指紋クリア (全削除)**  
登録されている全ての指紋認証データを削除します。
- ③ **パスワード再設定**  
パスワードを再設定します。
- ④ **指紋ライブラリ**  
登録された指紋認証データは左にスワイプすると削除できます。

# 設定メニューの説明



## ① バージョン

アプリのバージョンが表示されます。

## ② 隠しファイルを表示します

非表示ファイルの表示/非表示の設定をします。

## ③ キャッシュ

一次保存データ（キャッシュ）を削除します。

## ④ PasscodeAndGesture

パターンによるロックを設定します。

## ⑤ TouchID

生体認証によるロックを設定します。

## ⑥ 更新を確認

アプリの自動更新の設定をします。

## ⑦ TheOtherApp : VLC

選択したプレイヤーを適用します。

## ⑧ SambShare

追加サーバーを設定します。

## ⑨ VideoQuality : High

動画の解像度を設定します。

## ⑩ フォーマット

メモリをフォーマット（初期化）します。

**保存している内部データが全部削除されますので、ご注意ください。**

# 製品仕様

型番	SUM01-F	SUM02-F
サイズ ※保護キャップ含む	約 幅18 × 奥行72 × 高さ6.2 mm	約 幅59 × 奥行52 × 高さ6.3 mm
質量 ※保護キャップ含む	約 20g	約 24g
主な材質	アルミ合金	
本体色	グレーメタリック	
入出力コネクタ	USB Type-A ×1	USB Type-A ×1
	Lightningコネクタ ×1	Lightningコネクタ ×1
	–	USB Type-C ×1
適用デバイスおよびOS	<b>指紋認証の登録は、iPhone / iPad の専用アプリでのみ可能です。それ以外のデバイスは、指紋認証によるロック解除で、データアクセスが可能です。</b>	
	iPhone iOS13以降	
	iPad iPadOS13以降	
	Androidスマートフォン ※OTC機能が必要	
	パソコン Windows10以降搭載PC, MacOS, ChromeOS など	
使用周囲温度	5～35℃	
付属品	説明書（英/中）×1 ※日本語版の説明書は、パッケージにあるQRコードより電子データでご確認いただけます。	

# アフターサービス

故障かな?!と思ったときは・・・

ご使用中に異常が生じたときは、つぎの点をお調べください。

こんなとき	お調べいただくところ	なおしかた
指紋認証の登録ができません。	iPhone/iPadで専用アプリで設定していますか？	本製品は専用アプリでiPhone/iPadでのみ指紋認証の登録がおこなえます。
指紋認証のロック解除できません。	登録した指で解除をおこなっていない。	登録した指で解除をおこなってください。登録した指を忘れた場合、パスワードを入力して解除をおこなってください。
データが開けません。	デバイスに対応しているデータ形式ではない。	デバイス毎に対応しているデータ形式があります。本製品が対応していてもデバイスが非対応の場合、開けない場合があります。
データ処理中（コピーまたは移動）にエラーになります。	500MB以上の大容量のデータを一度に処理させていませんか？	アプリが処理できず途中でエラーが発生する場合がありますので、一度に処理するデータは500MB以下にしてください。
データの処理（コピーまたは移動）に時間がかかります。	iPhone/iPadで写真をiCloudに保存する設定になっていませんか？	iPhone/iPadで設定＞写真をダウンロード＞オリジナルをダウンロードを選択してください。
Andoroidデバイスで認識しません。	OTG機能（USBホスト）はありますか？ 無い場合は使用できません。	OTG機能がある場合は、設定を有効にしてください。詳しくはお使いのメーカーにご確認ください。
iPhone, iPadで対応していないと表示されます。	製品仕様に対応したモデルおよびシステムのバージョンですか？	製品仕様に記載の以前のモデルおよびバージョンは対応しておりません。



S O C I A L T E C H

ソーシャルテック株式会社

<http://www.socialtech.jp>