

leaf

iACCESS™

iOS microSD™ reader

取扱説明書



iACCESS は MFi を取得した Apple 公認の製品です

leaf iOSデバイス対応
Lightning搭載USBメモリ

Rev.9 2018/05/30
Rev.8 2017/11/10
Rev.7 2017/04/20
Rev.6 2016/11/22
Rev.5 2016/10/18
Rev.4 2016/07/06
Rev.3 2016/03/01
Rev.2 2016/02/22
Rev.1 2015/12/04

第9版
第8版
第7版
第6版
第5版
第4版
第3版
第2版
初版

Rev.9 2018/05/30
P.1

ご使用上の注意

- ・ 小さなお子様の手が届くところに本製品を置かないでください
誤って飲み込む恐れがあります。万一飲み込んだと思われる場合は、直ちに医師にご相談ください
- ・ 水に濡らしたり、濡れた手で触れたりしないでください。感電や火災、故障の原因になります
- ・ 火に近づけないようにしてください
- ・ 端子部分に直接手で触れたり、金属を当てたりしないでください
静電気により、記録されているデータが破損・消失する恐れがあります
- ・ 高温・多湿な場所、結露する場所、チリやほこりの多い場所、スピーカーのような強い磁気の発生源に近い場所、
静電気や電氣的ノイズの発生しやすい場所でのご使用や保管は避けてください
- ・ 折り曲げたり、強い圧力や衝撃を与えたりしないでください
- ・ 分解や改造は絶対にしないでください。
- ・ データの書き込み / 読み出し中に機器の電源を切ったり、機器から本製品を取り出したりしないでください。
記録されているデータが破損・消失する恐れがあります
- ・ お客様が本製品に記録された他人の著作物は、個人で楽しむなどの場合を除き、著作権法上の権利者に無断で
使用することはできません
- ・ 本製品に記録されているデータの回復作業については、お受けしておりません。
重要なデータについては随時、ハードディスクなど別のメディア上にバックアップを作成するようにしてください
必ずデータの移動を確認してから iPhone や iPad 等からデータを削除するようにしてください
- ・ 本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします
- ・ 本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、
及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておりません
これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます

目次

製品の紹介

| | |
|-------------|----------|
| iACCESS の概要 | ．．．．． P4 |
| 製品仕様 | ．．．．． P4 |

はじめに

| | |
|-------------------------|----------|
| iPhone, iPad, iPod への接続 | ．．．．． P5 |
| アプリケーションのインストール | ．．．．． P5 |

アプリケーション

| | |
|----------------------------|-----------|
| アプリケーションの起動とホーム画面 | ．．．．． P6 |
| i デバイスの写真・動画を iACCESS にコピー | ．．．．． P7 |
| iACCESS の写真・動画を i デバイスにコピー | ．．．．． P8 |
| iACCESS 内の写真を見る | ．．．．． P9 |
| iACCESS 内の動画を見る | ．．．．． P10 |
| iACCESS 内の音楽を聴く | ．．．．． P11 |
| iACCESS 内のドキュメントを見る | ．．．．． P12 |
| アプリで写真・動画を撮る | ．．．．． P13 |
| LEEF カメラの使い方 | ．．．．． P13 |
| iACCESS ・ローカル内のファイルを見る | ．．．．． P14 |
| iACCESS ・ローカル間でファイルをコピーする | ．．．．． P15 |
| ファイルを移動・名前の変更・コピー・削除する | ．．．．． P16 |
| ファイルを検索する | ．．．．． P18 |
| ファイルを並び替える | ．．．．． P18 |
| ファイルの表示方法を変更する | ．．．．． P19 |
| 新規フォルダを作成する | ．．．．． P19 |
| 別アプリにファイルを移動する | ．．．．． P20 |
| アプリの設定 | ．．．．． P21 |
| iACCESS に写真・連絡先をバックアップする | ．．．．． P22 |

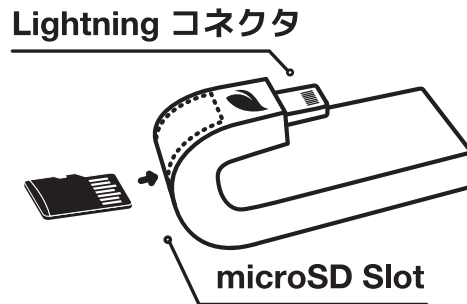
サポートとお問い合わせ

| | |
|-----------|-----------|
| よくあるご質問 | ．．．．． P23 |
| オンラインサポート | ．．．．． P24 |
| お問い合わせ先 | ．．．．． P25 |

注：iPhone の場合を説明しています。その他の i デバイスを接続の場合それぞれの i デバイスごとの表示に変わります

製品の紹介

iACCESS の概要



MobileMemory アプリケーションをダウンロードすることで以下の事が可能になります

- ・ iPhone, iPad, iPod で microSD が使えます
- ・ iPhone, iPad, iPod とカメラ, スマホ等の microSD 機器と iACCESS 機器間で写真・動画・その他ファイルをコピー・移動できるので、他のアプリで編集・アップロード・SNS 投稿するなどが可能です
- ・ iPhone, iPad, iPod の写真・動画等のデータを iACCESS に送り容量不足を解消できます
- ・ iPhone, iPad, iPod の容量を使わずに撮影した写真や動画を iACCESS に直接保存できます
- ・ iPhone, iPad, iPod のカメラロール・連絡先（アドレス帳）を自動的に同期し、バックアップできます
- ・ iPhone, iPad, iPod の容量を使わずに音楽・動画のライブラリを持ち歩けます
- ・ 一般的な形式の音楽（アルバム再生・リピート再生・シャッフルも可能）・動画を iACCESS から直接視聴できます
- ・ MS Office やお気に入りのアプリ等の別のアプリへの転送（コピー）ができます（転送先のアプリが対応している必要があります）
- ・ パケットや WiFi の通信を使うことなくデータの共有・移動をすることができます

製品仕様

対応カード

8 - 128GB
microSDカード
microSDHCカード
microSDXCカード
(Class10以上推奨)
(iPhoneX, iPhone8/8Plusは、
8GB - 64GBまで対応)

対応コネクタ

Apple Lightningコネクタ、
microSDスロット

サイズ

40.5 x 21.0 x 16.6mm

重量

6g

対応機種

iOS11, iOS10, iOS9 : iPhoneX, iPhone8/8 Plus, iPhone7/7 Plus, iPhone 6s/6s Plus,
iPhone 6/6 Plus, iPhone 5/5s/5c, iPhone SE, iPad Pro/9.7inch, iPad Air/2,
iPad mini/2/3/4, iPad (4th 世代), iPod touch (6th, 5th 世代).
(iPhoneX, iPhone8/8Plusは、8GB - 64GBまで対応)

保証期間

ご購入日より1年間（ハードウェア保証）

互換性のあるファイル

動画

.mp4, .m4v, .mpv, .mov, .mpg, .mkv, .wmv, .flv, .3gp, .gif, .avi

音楽

.wav, .aac, .aif, .aiff, .caf, .m4a, .mp3

注：iTunesのDRMの音楽、動画ファイルや、その他著作権保護のあるファイルは再生できない可能性があります

画像

.jpg, .tiff, .gif, .png

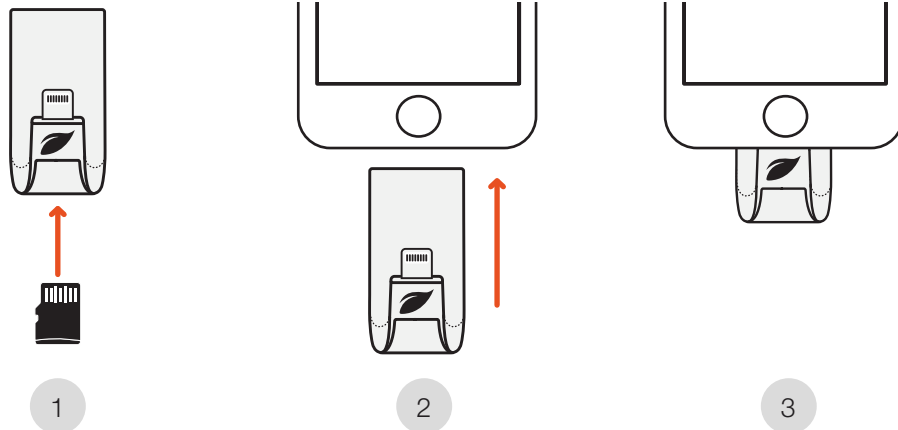
ドキュメント

.pdf, .doc, .docx, .xls, .xlsx, .ppt, .pptx, .key, .numbers, .pages, .txt, .rtf, .htm, .html

はじめに

iPhone, iPad, iPod への接続

iACCESS に microSD を挿し込み Lightning コネクタを iPhone, iPad, iPod (以降「iデバイス」と表記) に接続します



注：iBRIDGE3 を取り外す場合、読み込み中、ファイルコピー・移動中、何かを再生中などの時は取り外さない様にしていただければと思います。データを破損する可能性があります。アプリを落としてから抜かれるとより安全です

アプリケーションのインストール

iデバイスに iACCESS を接続すると MobileMemory アプリケーションのインストールを指示するダイアログが表示されます

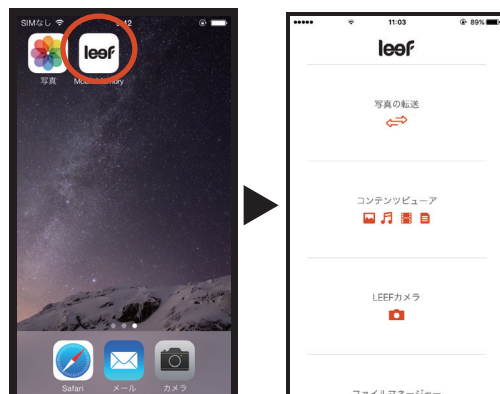


- 1 ダイアログの「App Store」をタップ ※注1
- 2 App Store の MobileMemory のページが起動 → MobileMemory の「入手」をタップ
- 3 アプリケーションのダウンロード → 「MobileMemory」アプリケーションをタップ
- 4 画面をスワイプ
- 5 「さあ始めよう」をタップ → インストール完了

※注1：無視をタップしたり表示がされなくても、App Store で「leef」で検索すればダウンロードができます

アプリケーション

アプリケーションの起動とホーム画面



「MobileMemory」アプリケーション（以降「アプリ」と表記）をタップ → ホーム画面が表示されます



写真・動画ファイルのコピー

i デバイスから iACCESS への写真・動画のコピー (P7)
iACCESS から i デバイスへの写真・動画のコピー (P8)

ファイルの閲覧・再生

写真を見る (P9)・音楽の再生 (P10)・動画の再生 (P11)
ドキュメントを見る (P12)

写真・動画の撮影

MobileMemory アプリのカメラを起動 (P13)
i デバイスの容量を使うことなく写真・動画を撮影できます

ファイルマネージャー

ファイルの閲覧・移動・名前の変更・コピー作成・削除・
フォルダの作成・表示切替・ファイルの並び替えを行います (P16)

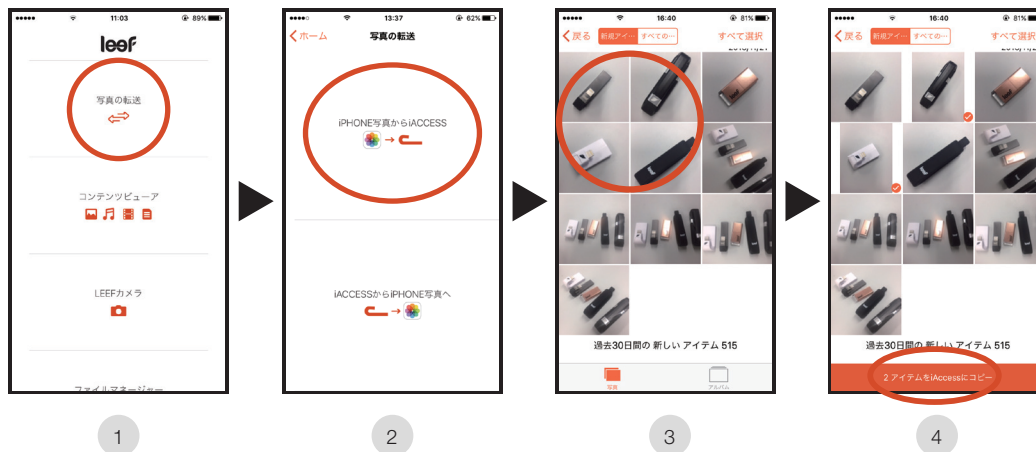
MobileMemory アプリの設定

アプリ内ストレージ容量の設定と利用状況表示・その他設定 (P22)
写真・連絡先のバックアップとバックアップの設定を行います (P23)

i デバイスの写真・動画を iACCESS にコピー

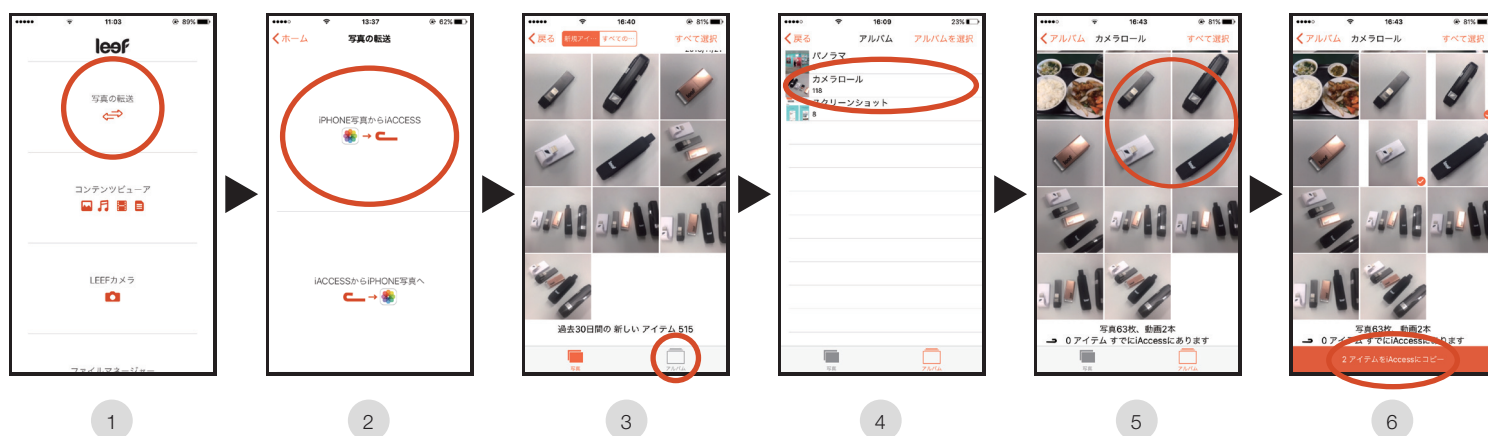
i デバイスの「写真」のカメラロール内の写真・動画ファイルを iACCESS にコピーする方法です。

カメラロールから写真を選択する



- 1 「写真の転送」をタップ → 写真の転送画面表示
- 2 「カメラロールから iACCESS へ」をタップ → i デバイスのカメラロールを表示
- 3 コピーしたいファイルをタップ
(「新規アイテム」は過去 30 日間で iACCESS に保存していない写真を表示・「すべてのファイル」は全て表示します)
(同日の全てを選択の場合は、日付上の「選択」/ カメラロールすべて選択の場合は、右上の「すべて選択」をタップ)
- 4 中央下の「アイテムを iAccess にコピー」をタップ

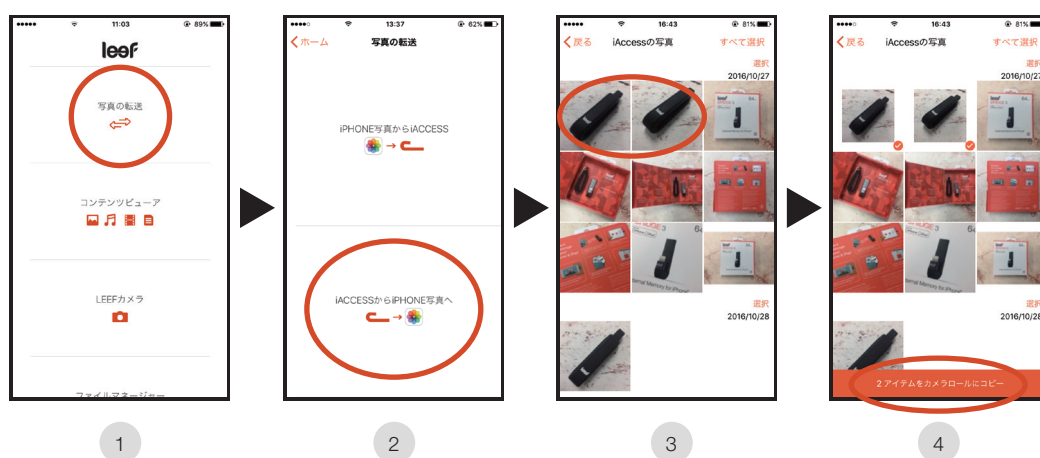
アルバムから写真を選択する



- 1 「写真の転送」をタップ → 写真の転送画面表示
- 2 「カメラロールから iACCESS へ」をタップ → i デバイスのカメラロールを表示
- 3 画面下の「アルバム」アイコンをタップ → アルバム選択画面表示
- 4 選択したいアルバムをタップ (アルバム全体を選択する場合は、右上の「アルバムを選択」をタップ)
- 5 コピーしたいファイルをタップ (すべて選択する場合は、右上の「すべて選択」をタップ)
- 6 中央下の「アイテムを iAccess にコピー」をタップ

iACCESS の写真・動画を i デバイスにコピー

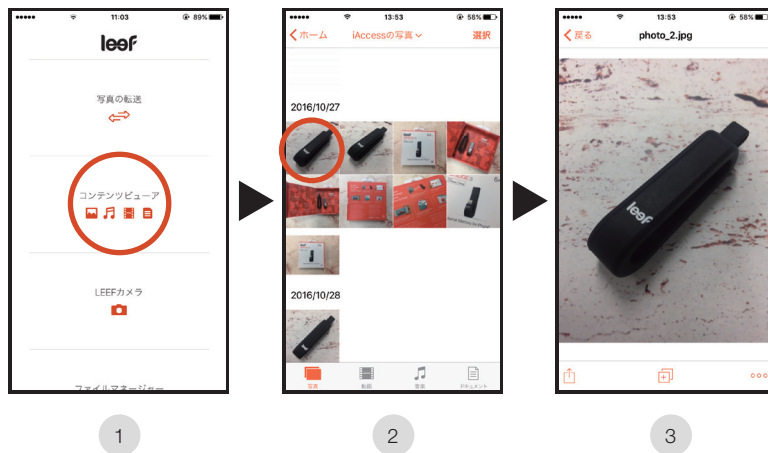
iACCESS 内の写真ファイルを i デバイスの「写真」のカメラロール内にコピーする方法です。



- 1 「写真の転送」をタップ → ファイル転送画面表示
- 2 「iACCESS からカメラロールへ」をタップ → iACCESS 内の写真の画面表示
- 3 コピーしたいファイルをタップ
(同日の全て選択の場合は、日付上の「選択」/ カメラロール全て選択の場合は、右上の「すべて選択」をタップ)
- 4 中央下の「アイテムをカメラロールにコピー」をタップ

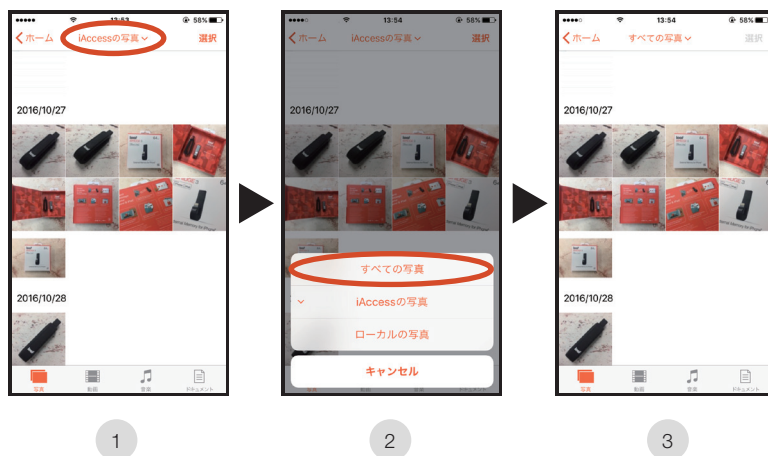
iACCESS 内の写真を見る

iACCESS または MobileMemory アプリ内のローカルストレージの写真を見る方法です



- 1 「コンテンツビューア」をタップ → iACCESS 内の写真画面の表示
- 2 表示したい写真をタップ
- 3 写真が表示されます（左右にスワイプすると前後の写真が表示されます）

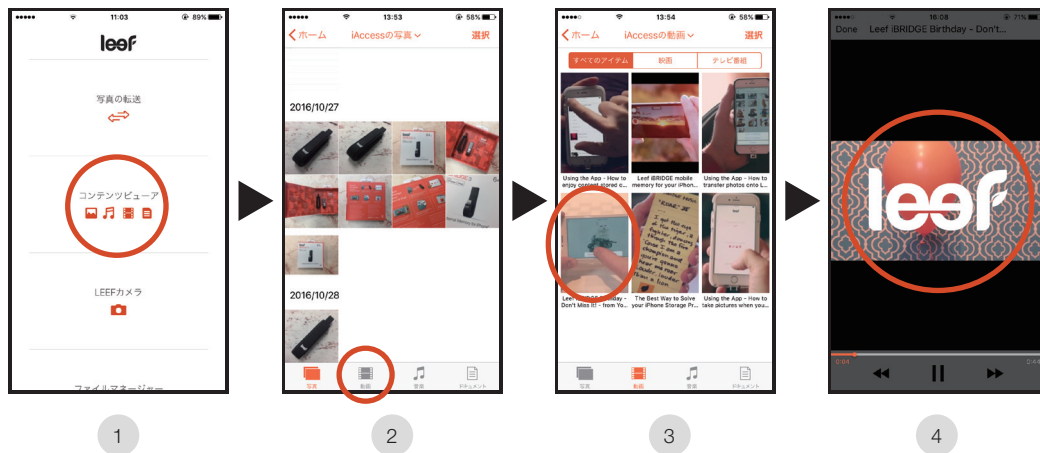
写真が保存されているストレージを選択する



- 1 写真表示画面の中央上の「iAccess の写真」をタップ
- 2 iACCESS 内とローカル内（アプリ内）の両方の写真を表示する時は「すべての写真」をタップ
iACCESS 内の写真のみを表示する時は「iAccess の写真」をタップ
ローカル内（アプリ内）の写真のみを表示する時は「ローカルの写真」をタップ
- 3 保存されているストレージ内の写真が表示されます

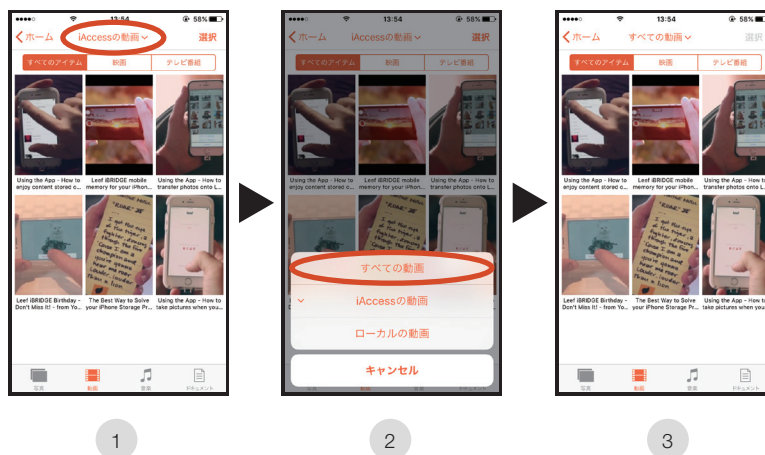
iACCESS 内の動画を見る

iACCESS または MobileMemory アプリ内のローカルストレージの動画を見る方法です



- 1 「コンテンツビューア」をタップ → iACCESS 内の写真画面の表示
- 2 「動画」をタップ
- 3 iACCESS 内の動画画面の表示 → 見たい動画をタップ
- 4 動画が再生されます

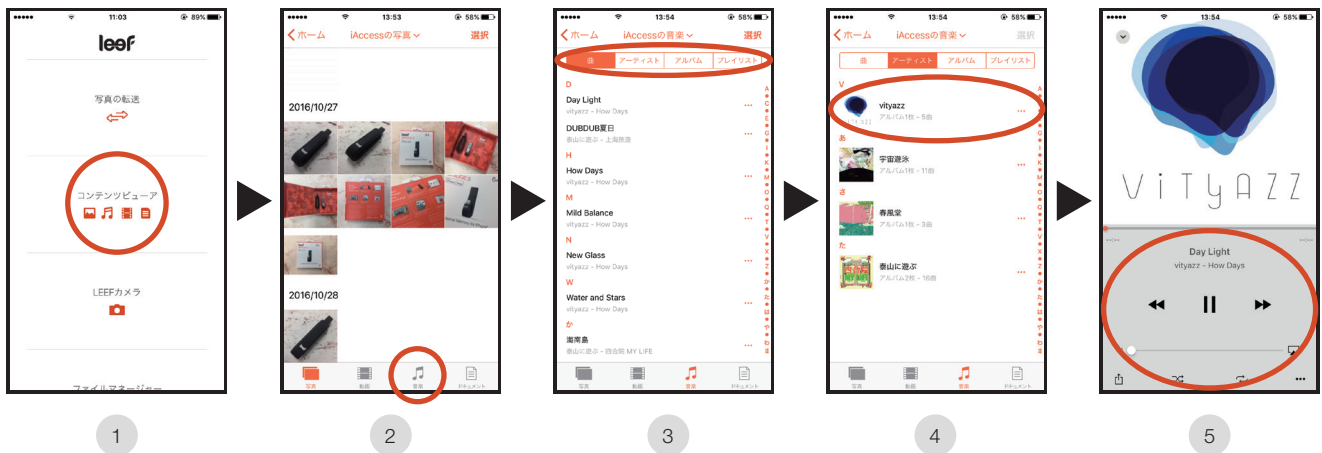
動画が保存されているストレージを選択する



- 1 動画表示画面の中央上の「iAccessの動画」をタップ
- 2 iACCESS 内とローカル内（アプリ内）の両方の動画を表示する時は「すべての動画」をタップ
iACCESS 内の動画のみを表示する時は「iAccessの動画」をタップ
ローカル内（アプリ内）の動画のみを表示する時は「ローカルの動画」をタップ
- 3 保存されているストレージ内の動画が表示されます

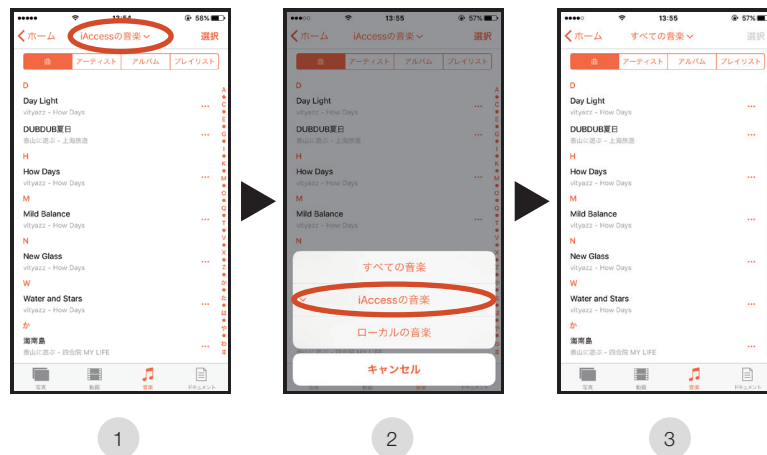
iACCESS 内の音楽を聴く

iACCESS または MobileMemory アプリ内のローカルストレージの音楽を聴く方法です



- 1 「コンテンツビューア」をタップ → iACCESS 内の写真画面の表示
- 2 「音楽」をタップ
- 3 曲名順：「曲」、アーティスト順：「アーティスト」、アルバム順：「アルバム」をタップ
- 4 アーティスト順またはアルバム順を選んだ場合は、聴きたいアーティストまたはアルバムをタップ
- 5 「リピート」、「シャッフル」等の再生方法を選択して、音楽を再生できます

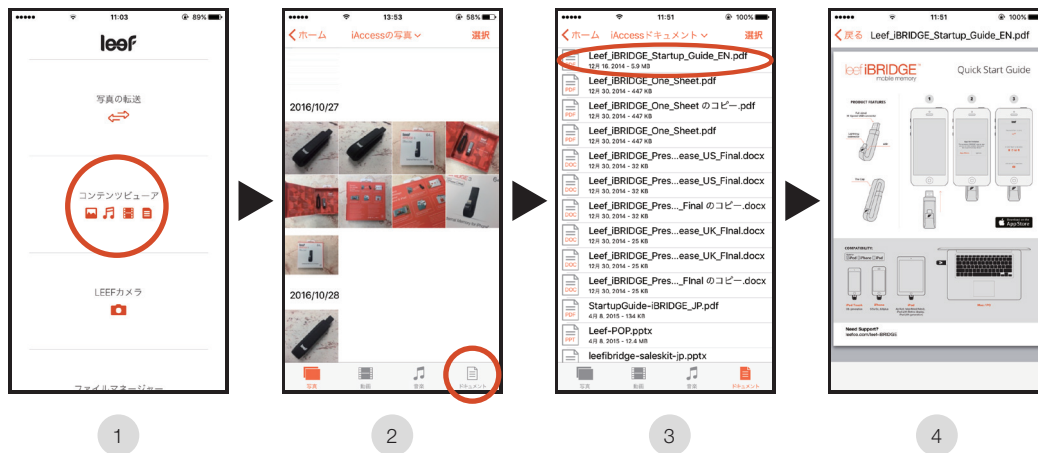
音楽が保存されているストレージを選択する



- 1 音楽表示画面の中央上の「iAccess の音楽」をタップ
- 2 iACCESS 内とローカル内（アプリ内）の両方の音楽を表示する時は「すべての音楽」をタップ
iACCESS 内の音楽のみを表示する時は「iAccess の音楽」をタップ
ローカル内（アプリ内）の音楽のみを表示する時は「ローカルの音楽」をタップ
- 3 保存されているストレージ内の音楽が表示されます

iACCESS 内のドキュメントを見る

iACCESS または MobileMemory アプリ内のローカルストレージの動画を見る方法です



- 1 「コンテンツビューア」をタップ → iACCESS 内の写真画面の表示
- 2 「ドキュメント」をタップ
- 3 iACCESS 内のドキュメント画面の表示 → 見たいドキュメントをタップ
- 4 ドキュメントが表示されます

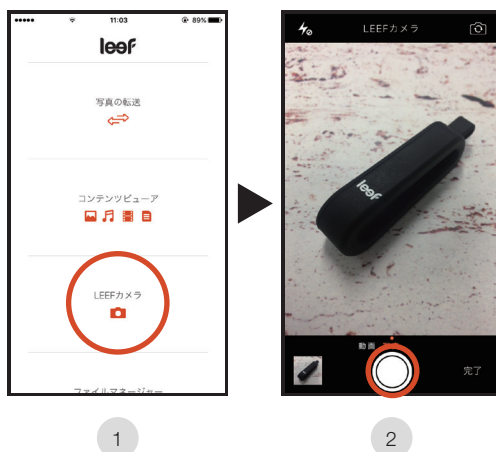
ドキュメントが保存されているストレージを選択する



- 1 動画表示画面の中央上の「iAccessドキュメント」をタップ
- 2 iACCESS 内とローカル内（アプリ内）の両方の動画を表示する時は「All Documents」をタップ
iACCESS 内の動画のみを表示する時は「iAccessドキュメント」をタップ
ローカル内（アプリ内）の動画のみを表示する時は「ローカルドキュメント」をタップ
- 3 保存されているストレージ内の動画が表示されます




アプリで写真・動画を撮る

MobileMemory アプリで写真や動画を撮影します。iACCESS に直接画像が保存されるので i デバイスの容量を使うことなく写真が撮影できます。i デバイスの容量が足りなくても撮影が可能です。



- 1 「iACCESS カメラ」をタップ → LEEF カメラ画面表示
- 2 中央下のシャッターをタップすると撮影されます

LEEF カメラの使い方

-  **強制フラッシュ**
-  **自動フラッシュ**
アプリがフラッシュの ON/OFF を決定します
-  **フラッシュ禁止**



カメラ変更
iPhone カメラの外側・内側の
変更を行います

LEEF カメラ画面
LEEF カメラで撮影される
画像を表示しています

写真・動画選択
写真撮影・動画撮影
の選択を行います
(左右スワイプでも選択可能)

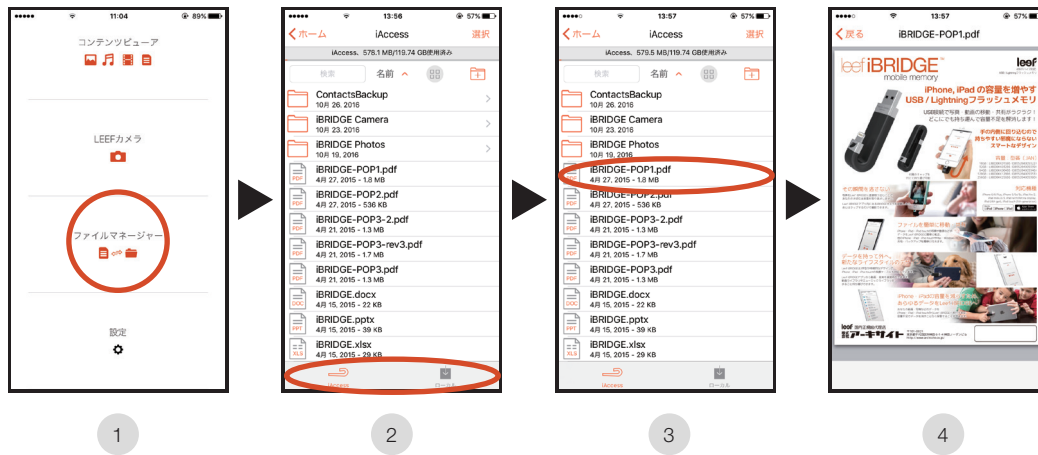
撮影した写真・動画の確認
LEEF カメラで撮影した
写真・動画を確認できます

LEEF カメラ終了
LEEF カメラを終了して
ホーム画面に戻ります

シャッター
LEEF カメラで撮影します
撮影後、保存までの状態を示します。
シャッターボタンの状態で
現在の撮影状態がわかります。

iACCESS・ローカル内のファイルを見る

iACCESS・ローカル内のファイルを見る方法です



- 1 「ファイル管理」をタップ
- 2 「iACCESS」「ローカル」から見たいファイルが入っているものをタップ
- 3 見たいファイルをタップ
- 4 ファイルが簡易表示されます

注：ファイルによっては表示できない・表示が崩れるものがあります。
正しい表示や編集は別のアプリに転送して下さい (P.20)

iACCESS・ローカル間で ファイルをコピーする

iACCESS・ローカルストレージ内のファイルを移動・転送・削除する方法です



- 1 「ファイル管理」をタップ
- 2 「iACCESS」「ローカル」の中からストレージをタップし、右上の「選択」をタップ
- 3 移動したいファイルをタップ → チェックマークが表示 → 中央下の「コピー」アイコンをタップ
- 4 ファイルのコピー先をタップ
- 5 移動したい先が表示された状態で「ファイルをここにコピー」をタップ

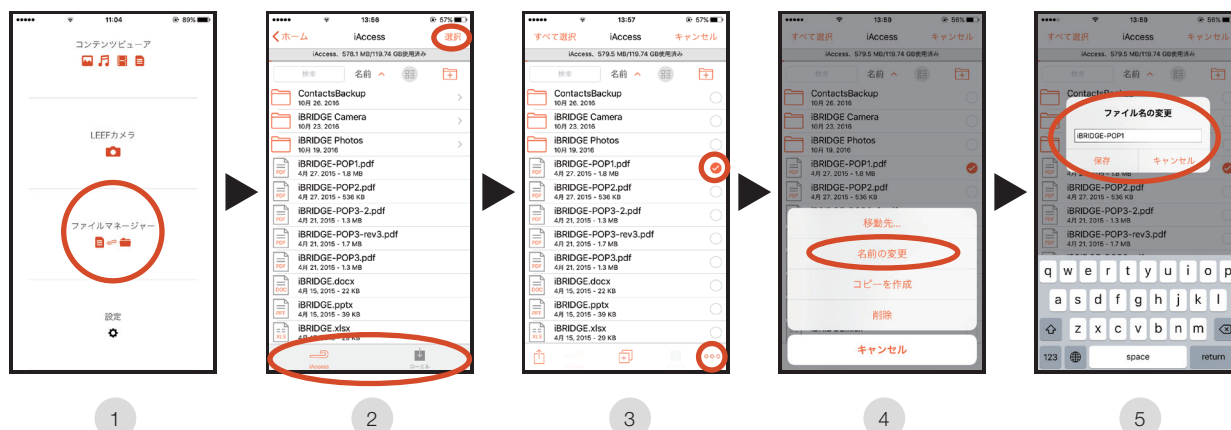
ファイルを移動・名前の変更・コピー・削除する

ファイルを移動する



- 1 「ファイル管理」をタップ
- 2 「iACCESS」「ローカル」からファイルのあるストレージをタップし、右上の「選択」をタップ
- 3 移動したいファイルを選択し、右下の「機能」アイコンをタップ
- 4 「移動先」をタップ
- 5 移動先をローカル・iACCESS から選択
- 6 移動したい移動先に移動し中央下の「ファイルをここに移動」をタップ
→ 移動前フォルダから、移動先にファイルが移動します

ファイルの名前を変更する



- 1 「ファイル管理」をタップ
- 2 「iACCESS」「ローカル」からファイルのあるストレージをタップし、右上の「選択」をタップ
- 3 名前を変更したいファイルを1つ選択し、右下の「機能」アイコンをタップ
- 4 「名前の変更」をタップ
- 5 変更したい名前を入力し、「保存」をタップ → 名前が変更されます

同じ場所にファイルをコピーする



- 1 「ファイル管理」をタップ
- 2 「iACCESS」「ローカル」からファイルのあるストレージをタップし、右上の「選択」をタップ
- 3 コピーしたいファイルをタップ → 右下の「機能」アイコンをタップ
- 4 「コピーを作成」をタップ
→ コピー元のファイルと同じ場所に「Copy」というファイル名が足されたファイルが作成されます

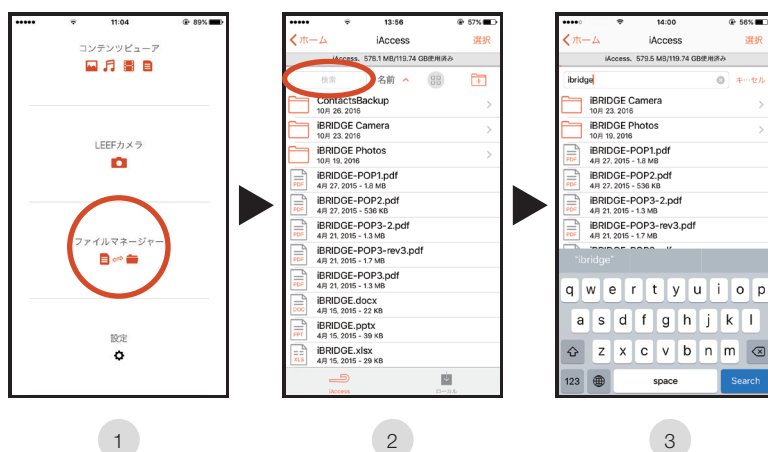
ファイルを削除する



- 1 「ファイル管理」をタップ
- 2 「iACCESS」「ローカル」からファイルのあるストレージをタップし、右上の「選択」をタップ
- 3 削除したいファイルをタップ → 右下の「機能」アイコンをタップ
- 4 「削除」をタップ → ファイルが削除されます（ファイルが完全に削除されますので、ご注意ください）

ファイルを検索する

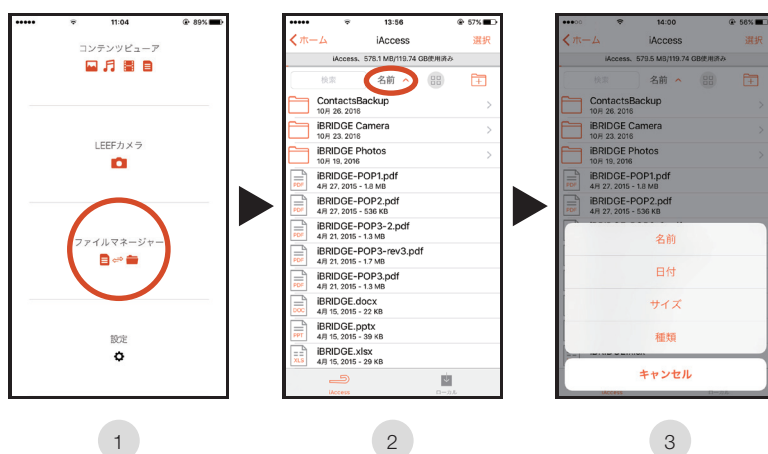
MobileMemory アプリの「ファイル管理」でファイル名検索をする方法です



- 1 「ファイル管理」をタップ
- 2 「検索」をタップ
- 3 検索テキストボックス表示 → 検索ワードを入力すると検索されたファイルが表示されます

ファイルを並び替える

MobileMemory アプリの「ファイル管理」で名前順・日付順・サイズ順・種類順にファイルを並び替える方法です




- 1 「ファイル管理」をタップ
- 2 並び方が表記されている部分をタップ（上図では「名前」）
- 3 並び替えたい方法を選択「名前」「日付」「サイズ」「種類」（降順・昇順は同じ方法をタップすると変わります）

ファイルの表示方法を変更する

MobileMemory アプリの「ファイル管理」で  リスト表示と  グリッド表示の変更する方法です



- 1 「ファイル管理」をタップ
- 2 並び方が表記されている部分をタップ（上図では「（グリッド表示）」をタップ）
- 3 表示方法が変更されます
（ 2 の表示がリスト表示、 3 の表示がグリッド表示です。交互に表示が変更されます）

新規フォルダを作成する

MobileMemory アプリの「ファイル管理」で新規フォルダを作成する方法です



- 1 「ファイル管理」をタップ
- 2 右上の「プラスフォルダ」アイコンをタップ
- 3 フォルダ名を入力して「保存」をタップするとフォルダが作成されます

別アプリにファイルを移動する

iACCESS・ローカルストレージ内のファイルを別のアプリに移動する方法です



- 1 「ファイル管理」をタップ
- 2 「iACCESS」「ローカル」からファイルのあるストレージをタップし、右上の「選択」をタップ
- 3 別のアプリに転送したいファイルをタップ → 左下の「シェア（ファイルを移動）」アイコンをタップ
- 4 「別のアプリで開く」アイコンをタップ
- 5 ファイルを転送したい「別のアプリ」のアイコンをタップ

注：すべてのアプリに転送が可能ではありません。転送される別のアプリ側でファイルを受け入れられる必要があります。

iACCESS アプリの設定

iACCESS の情報や設定を確認する方法です



- 1 「設定」をタップ → 設定画面表示
- 2 iACCESS アプリの設定を行う



ON 状態 OFF 状態

ストレージ情報

iPhone・iACCESS のストレージの利用情報を確認できます

ドライブ名

iACCESS のドライブ名を変更できます

写真・連絡先のバックアップ

写真・連絡先のバックアップ設定および開始ができます

Leef ページヘリンク

Leef サイト（米国）の「Leef について」・
「個人情報保護方針」・「保証内容」のページへのリンクです

アプリケーションのバージョン

iACCESS アプリのバージョンを表示します

ファームウェアのバージョン

iACCESS 本体のバージョンを表示します

Leef にお問い合わせ

Leef（米国）のメールアドレスにメールを送ります

Leef iACCESS のよくある質問

Leef サイト（米国）の質問ページが見られます

隠しファイルの表示

隠しファイルや隠しフォルダも表示するようになります

写真の転送の HEIC 変換機能

写真の転送をする時に HEIC を JPEG に変換するか設定します

iACCESS に 写真・連絡先をバックアップする

iACCESS に i デバイスの、カメラロールの写真や連絡先（アドレス帳）をバックアップする方法です
バックアップの間隔を指定した、自動バックアップも可能です



- 1 「設定」をタップ → 設定画面表示
- 2 バックアップの「写真 / 連絡先」をタップ
- 3 写真バックアップまたは 連絡先バックアップの設定を行う

カメラロール写真の自動バックアップ

iACCESS を接続するとカメラロールの写真が自動バックアップされます（新しい写真だけを保存する、差分バックアップです）
バックアップの間隔をここで指定します

カメラロール写真を保存しているフォルダ名

写真をバックアップしているフォルダ名です
タップしてフォルダ名の変更も可能です

カメラロール写真の最新バックアップの日付

最後に写真をバックアップした日付です（月 / 日 / 年 表記です）

カメラロール写真のバックアップ開始

iACCESS にカメラロール写真を今すぐバックアップします

連絡先（アドレス帳）の自動バックアップ

iACCESS を接続すると連絡先が自動バックアップされます
バックアップの間隔をここで指定します

連絡先（アドレス帳）保存しているフォルダ名

連絡先をバックアップしているフォルダ名です
タップしてフォルダ名の変更も可能です

連絡先（アドレス帳）の最新バックアップの日付

最後に連絡先をバックアップした日付です（月 / 日 / 年 表記です）

バックアップした連絡先（アドレス帳）の復元

バックアップした連絡先を現在の連絡先に復元します

連絡先（アドレス帳）のバックアップ開始

iACCESS に連絡先を今すぐバックアップします



サポートとお問い合わせ

よくあるご質問

iACCESS が動作しなくなりました

FAT32 または exFAT で microSD カードを再フォーマットしてください。

フォーマットすると初期化され中のファイルが全て消去されますので、必要なファイルは PC 等にバックアップしてからフォーマットを行ってください。Windows 場合は、iACCESS を PC に接続し、右クリックするとフォーマットが表示されます。FAT32 または exFAT で、標準のアロケーションサイズでフォーマットしてください。Windows の環境下でフォーマットできない場合は、以下のリンクの同様の質問からアプリケーションを利用することをお勧めしています。

<http://leef-jp.com/help.html>

上記のツールを利用するには Windows PC を利用してください。

Mac でのフォーマットはディスクユーティリティからカードを選択し、消去からフォーマットで FAT または exFAT を選択、方式をマスターブートレコードを選択してファイルの消去（初期化）を行ってください。

ローカルとはなんですか？

iPhone, iPad の MobileMemory アプリ内のストレージにファイルを保存する際に利用する、ローカルストレージです。アプリ内にファイルを保存しますので、iACCESS が接続されていなくても表示できますが、iPhone, iPad の容量を利用してファイルを保存します。

MobileMemory アプリと iPhone, iPad の連絡先・写真・カメラの連携ができない・表示されない

iPhone, iPad の「設定」内の MobileMemory アプリをタップして「連絡先」「写真」「カメラ」等へのアクセス許可を ON にしてください。設定内にアプリが表示されていない場合は、「プライバシー」-「写真」「カメラ」「マイク」から MobileMemory アプリを ON にしてください。

iACCESS に写真を移動・バックアップできない

iACCESS が写真にアクセスできない場合、iPhone, iPad 等の「写真」アプリにカメラロールがあるか確認してください。カメラロールがない場合は、「設定」から「写真とカメラ」に移動し「iCloud フォトライブラリ」を OFF にして下さい。そうすれば、「写真」のカメラロールを参照して、iACCESS に写真をバックアップすることができます。

iACCESS に音楽をコピーできない

Apple は iPhone, iPad 等から直接 iTunes 以外のアプリにファイルをコピーすることを禁止しています。ほとんどの音楽ファイルは Mac、Windows PC を利用して iACCESS にファイルを移動すれば再生できます。一部の音楽ファイルには DRM（デジタル著作権管理）保護があるので、iTunes でしか再生できません。

iACCESS で iTunes ムービーが再生できない

iTunes や Amazon などから購入した DRM（デジタル著作権管理）保護されたファイルや、その他著作権保護のあるファイルは再生することができない可能性があります。

MobileMemory アプリで再生した音楽はバックグラウンド再生されますか？

バックグラウンド再生されます。ホーム画面や別のアプリを立ち上げても音楽はバックグラウンドで再生されます。

iACCESSの抜き方がわからない

基本的にはただ抜くだけで大丈夫ですが、読み込み中、ファイルコピー・移動中、何かを再生中などの時は抜かないようにしていただければと思います。アプリを落としてから抜かれるとより安全です。

メモ帳やボイスメモは保存できますか？

一般的なアプリはアップルの方でメモ帳やボイスメモへのアクセスは禁止されているため、メモ帳やボイスメモのバックアップはできません。

複数のiデバイスでつかえますか？

複数のiデバイスで動作可能ですが、写真の転送で移動したファイルは全てiACCESS Photosに移動されるので、ファイルが混ざって保存されてしまいます。それぞれのiデバイスごとに保存フォルダを変えたい場合は、バックアップを利用し、iデバイスごとに移動先フォルダ名を変更することで、フォルダごとの整理が可能です。

iACCESSが接続されていませんと表示される

iACCESSはMobileMemoryアプリを利用します。正しいアプリを使用しているかご確認ください。また、MobileMemoryアプリを正常にインストールしていても、動作が正常に行われない場合があります。MobileMemoryが突然認識されなくなった場合は以下をお試してください。

- 1) MobileMemoryアプリを一旦削除します。(ローカル内(アプリ内)データが消えますのでご注意ください)
- 2) iPhone, iPadを強制再起動します(ホームボタンと電源ボタンの長押しをAppleロゴが表示されるまで行う)
- 3) MobileMemoryアプリを再インストールします
- 4) iPhone, iPadの「設定」-「一般」-「言語と地域」-「iPhoneの使用言語」を一旦いずれかの言語に変更し、再度変更前の言語に戻す

以上を行うとiACCESSが正常に動作することがあります。状態が改善しない場合、サポートにご連絡ください。

オンラインサポート

iACCESSのサポート情報は以下のURLからご覧いただけます。随時新たなサポート情報が追加されます。

<http://leef-jp.com/help.html>

お問い合わせ先

leef 国内正規総代理店
株式会社アーキサイト

- 〒110-0006
東京都台東区秋葉原5-9 明治安田生命秋葉原ビル
<http://www.archisite.co.jp/>
- サポートダイヤル：03-6859-0284
受付時間 10:00~12:00・13:00~17:00
(弊社指定定休日・年末年始・土日・祝祭日を除く)

©2017 Leef LTD. ©2017 ARCHISITE. All rights reserved.

iPad, iPad Air, iPhone, Lightning and Retina の名称及びそのロゴは、
米国Apple Inc.の米国およびその他の国における商標または登録商標です。

※iPhone商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。