JAPANESE



mophie space pack

iPhone 5sとiPhone 5用の

iOS7以降に対応のSpace App







はじめに

mophie space packをご購入いただきありがとうございます。space packは日常的に十分な保護を提供すると共に、終日動作を可能にする十分な電源、およびいつでもあらゆる素材を保存するのに必要な十分なストレージを提供します。すべてのファイルを持ち運べます。

パッケージの内容

- mophie space pack
- ・マイクロUSBケーブル
- パススルーヘッドフォンアダプタ

機能

mophie space packの16GBまたは32GBの追加スト レージは、お使いのiPhoneに既に保存されたデータ に加えて、何千枚もの写真、何千曲もの楽曲が追加 でき、より長時間の動画が保存できます。リチウムポ リマーバッテリーは、ハードシェルのケースで完ぺき に保護をする人間工学に基づいたデザインが施さ れ、バッテリー寿命を最大2倍に延ばせるだけの電 力をiPhoneに供給し、音楽、通話、ネットサーフィン、 メールなどがお楽しみいただけます。

space packがなぜ素晴らしいのかその理由をご紹介します。

 space packは16GBまたは32GBの追加のストレ ージスペースを提供します。お出かけの際に iPhoneで撮った写真をバックアップする、ある いは新しく写真撮影をしたり、あるいはコンピ ュータから直接space packに映画や音楽または 書類を読み込むなど、使い方はあなた次第です。 無料のSpace Appが、自動的にspace packに保 存されたすべてのファイルを、ファイルの種類に 応じてコレクション毎に整理してくれます。コレ クション・ボタンにより、すべての素材に迅速か つ簡単にアクセスが可能になります。

- Space Appには、動画と音楽のプレーヤー、および写真ビューアが内蔵されているため、spacepackの追加スペースに保存されたあらゆるメディアを楽しむことができます。
- Space Appを使用すると、Facebook、Twitter、テ キストメッセージ、電子メールなど、思いつくほ とんどどんな方法によっても、瞬時に保存ファ イルを共有できます。
- (一言で言うと)人間工学に基づきiPhoneにぴったりフィットする、完全防護超耐衝撃性のケースとバッテリーが一体になったデザイン。
- 統合型スタンバイスイッチにより、iPhoneの充 電(緑)が必要なときはいつでもできます。しか し、スタンバイモード(赤)でも、ケースは完全 に保護されています。
- 付属のパススルーヘッドホンアダプタを使用すると、iPhoneがspace packに入ったままで、どんなスタイルのヘッドフォンも使えます。
- 統合された4つのLEDインジケーターでバッテ リーの残量が一目でわかります。充電状態とバッ

テリー残量を管理できます。出かける前に確認!

- 付属のマイクロUSBケーブルを使用する と、space packを充電しながら、お使いの携帯 電話を充電および同期することができます。(実 際に、お使いの携帯電話からspace packを外す 必要は全くありません。)
- 500回以上のフル充電が可能。弊社のケースは より長持ちして、長時間使用できるように設計 されています。
- スマートバッテリー技術は、最初にjuice packから電力を使うようにiPhoneに指示します。space packのバッテリーが空になっても、iPhoneはまだ完全に充電されたままです。
- space packが徹底して守ってくれます保護と電力のどちらを取るべきか、もう迷うことはありません。
- 短絡防止内蔵、過充電および温度超過保護による確かな充電。安全第一!

互換性

space packはApple iPhone 5sおよびiPhone 5専用に 設計されています。他のデバイスには使用しないでく ださい。



space pack のインストール

重要: space packの16GBまたは32GBのストレージ を使用する前に、iPhoneにmophie Space Appをイ ンストールしておく必要があります。appは、iOS7以 降の新しいオペレーティングシステムと互換性があ り、App Storeから無料で利用可能です。それを今す ぐインストールしてください。

space pack の充電

space packが充電されると、お出かけの準備完了で す。充電が必要になった場合は、同梱のマイクロUSB ケーブルを使用してコンピュータに接続してくださ い。あるいは、USBポートがある電源 (iPhoneに付属 のUSBウォールアダプタなど) にそれを接続してくだ さい。通常の充電では最長でも2時間から3時間で最 大の電力が得られます。



space packの充電状態をチェック

space packの [ステータス] ボタンを押すと、ステー タスLEDが充電レベルを示します。LEDが4つ点灯し ている場合はspace packがフル充電されている状態 を示し、LEDが1つ点灯している場合は残量がわずか であることを示します。出かける前に確認



space packを使用したiPhoneの充電

space packからiPhoneに充電するには、space pack の [スタンバイ] スイッチをスライドさせて、緑色のイ ンジケータを点灯させます。



space packのお手入れ:

- お使いのspace packは乾燥した状態を保ち、湿気や腐食性物質から遠ざけてください。
- 刺激の強い化学薬品、石鹸や洗剤でspace packを洗わないでください。ケースは水で湿ら せた柔らかい布で拭いてください。ピンは柔ら かい乾いた布で軽く拭きます。
- お持ちのspace packを使わない場合でも、3か 月に一度は充電してください。space packを片 付ける前には1時間充電してください。

Space App の使用

Space Appがあると、space packの写真や動画のビュ ーア、音楽と映画のプレーヤー、そしてストレージ機 能をコントロールできるため、すべてのファイルでも っと多くのことができるようになります。

重要: Space Appを使用する前に、space packの背部に ある [ステータス] ボタンを押して、appがspace packの ストレージにアクセスできるようにする必要があります。



[ステータス] ボタンを押す 前にappを起動すると、「ボ タンを押してください・・・」 というメッセージがappの スクリーンに現れます。

詳細は、34ページの「設定: スリープモード」を参照して ください。



注: このユーザーガイドに現れるappのスクリーンは、 実際のSpaceAppでのスクリーンの外観とは若干異な る場合があります。

space packへのファイルの保存

Space Appを起動すると、ホームスクリーンが現れま す。ホームスクリーンが、自動的にspace packに保存 されたすべてのファイルを、そのファイルタイプに応 じて別々のコレクションに整理してくれるため、あら ゆる素材に迅速かつ簡単にアクセスできます。



注: space packにファイルを転送後、Space Appが スキャンを実行して、新しいファイルをコレクショ ンに割り当てます (19ページの「保存されたファイ ルの再生と表示」を参照)。スキャンが完了するまで は、space packは少しゆっくりと写真、音楽、および 動画を読み込むことがあります。

ホームスクリーンにはまた [全ファイル] ボタンがあ ります。これを使って、space packに保存されたファイ ルのすべてにアクセスして整理ができます。[全ファイ ル] ボタンの詳細は、17ページの「space packでのフ ァイル管理」を参照してください。

コンピュータからファイルをspace packにインポート USBフラッシュドライブにファイルをインポートするのと 同じように、コンピュータからもspace packにファイルを インポートできます。コンピュータからどのような形式の ファイルでもspace packにインポートできますが、それぞ れのファイルサイズは4GB以下でなければなりません。

コンピュータからファイルをインポートしている 間、iPhoneはspace packに挿入する必要はありませ んが、space packのふたつのセクションを組み立てて おいてください。. 注: space packの [パスワードロッ ク] を有効にした場合、コンピュータからファイルを インポートする前に、space packにiPhoneを挿入して おいてください。(詳細は、34ページの「設定: パスワ ードロック」を参照してください。)

ファイルのインポート:

 付属のマイクロUSBケーブルを使用して、コン ピュータのUSBポートにspace packを接続しま す。マイクロUSBケーブルがspace packに挿入 されると、「接続」スクリーンがiPhoneに表示され、Space Appが実行されます。

- コンピュータのファイルディレクトリを使用して、 希望のファイル/フォルダをコンピュータから space packに移動します。(space packは「SPACE PACK」としてコンピュータのファイルディレクトリ に現れます。)
- また、iPhoneに保存した電子メールから添付ファ イルをインポート (添付ファイルを長押しして、「 プログラムで開く」を選択し、「Space App」を選 択)、およびiPhone上のサードパーティのapp経由 でアイテムをインポートできます (アイテム上で「 共有」をタップし、「プログラムで開く」をタップし て、「Space App」を選択)。

注: space packがコンピュータに接続された状態では、Space Appにアクセスできません。

ファイルとフォルダがインポートされると、それら はコンピュータに保存されていた時と同じ名前で Space Appにリストされます。(音楽ファイル名は、そ のメタデータで判断されるため、そのファイル名に 一致しないことがあります。)

iPhoneからspace packへ写真と動画をインポート iPhoneからは、iPhoneカメラで撮影した写真と動 画、電子メール添付ファイル、およびサードパーティ のapp経由で取得したアイテムなどをspace packにイ ンポートできます。 写真と動画をインポートするには、ホームスクリー ン上で [写真] のコレクションボタンをタップし、[写 真] スクリーンが現れたら、下部のメニューバーにあ る [カメラ同期」ボタンをタップしてください。[追加] ボタンと [カメラ同期] スイッチが表示され、space packに写真および動画をインポートする二通りの 方法が示されます。

追加ボタン

カメラ同期ボタン

手動で写真と動画をインポート:

- 1. [追加] ボタンをタップします。
- 2. iPhoneのカメラロールを選択します。
- space packにインポートしたいそれぞれの写真 または動画を選択します。

 ファイルを選択すると表示される [同期] ボタ ンをタップします。

選択されたファイルがspace packにインポートされます。

自動で写真と動画をインポート:

[カメラ同期] スイッチを右にスライドさせます (緑色)。 space packは、まだインポートされていないiPhoneか らのすべての写真と動画をインポートします。

[カメラ同期] スイッチを緑色に設定したままにする と、Space Appが起動される毎に自動的に、iPhone に保存されたすべての新しい写真と動画(最後に保 存した時より後に保存されていなかったもの) がイ ンポートされます。注: [カメラ同期] スイッチが緑色 に設定されているときは、手動で写真と動画をイン ポートできません。

初めて写真または動画をインポートすると、space packは「DCIM」というフォルダを作成します。これは 「0000SYNC」というサブフォルダーを含んでおり、こ こに自動的にすべてのインポートされた写真と動画 が保存されます。写真と動画を他のフォルダに移動 することも可能です (17ページの「space packでのフ ァイル管理」を参照してください。)

重要: space packは、iPhoneからインポートした オリジナルの写真と動画を自動的に削除しませ ん。iPhoneからオリジナルの写真と動画を手動で削 除すると、space packは、iPhoneで他のファイルに 利用可能なストレージスペースの量を増加させま す。iPhoneにオリジナルの写真と動画を残しておい た場合、space packはそうした写真や動画に対して バックアップドライブに似た機能を果たします。

space packのバックアップ

大切なファイルを保存するデバイスにはどれでも当て はまることですが、space packのコンテンツも定期的 に別のデバイス (通常はお使いのコンピュータ) にバ ックアップしておく必要があります。これにより、万が ーspace packに保存されたアイテムに不測の事態が 発生した場合でも回復が可能になります。

space packのバックアップは簡単です:

- 付属のマイクロUSBケーブルを使用して、space packをコンピュータに接続します。(「SPACE PACK」という名前がついた取り外し可能なドラ イブとして表示されます。)
- サムドライブから移動する場合と同様に、コンピュータのフォルダにファイルをコピーします。(弊社では、「Space Packのバックアップ」といったような名前をお付けになることを推奨しています。)

弊社としては、ファイルをiPhoneやコンピュータから space packに移動した場合は常に、space packをバ ックアップされるよう推奨しています。



space packでのファイル管理 space packにファイルを保存 すると、[全ファイル] スクリー ンを使用してフォルダを作成 し、ファイルを各フォルダ間 で移動することによって、自 身のファイル管理システムを 設定できます。ホームスクリ ーンで [全ファイル] ボタンを タップして、[全ファイル] スク リーンを表示します。

[全ファイル] スクリーンは、日

付別、名前別、ファイルのサイズ別、ファイルのタイプ 別、またはファイルが最後に変更された時の日付別 で分類されたファイルを表示できます。下部のメニュ ーバーにある [分類] ボタンをタップすると、分類基 準を変更できます。

新しいフォルダの作成:

- [選択] をタップし、続いてスクリーンの下部に現れる [新規フォルダ] アイコンをタップします。
- キーパッドが現れたら、それを使用してフォル ダ名を入力し、[作成]をタップします。

アイテムの移動、共有、改名、または削除:

 [全ファイル] スクリーンで [選択] をタップし、 次に、任意の数のファイルを選択します (チェッ クマークが選択されたファイルの隣に表示され ます)。少なくとも1個のファイルを選択すると、 移動、共有、改名、および削除の各アイコンが 下部のメニューバーに表示されます。

 希望のアイコンをタップして、スクリーンに表示 されたプロンプトに従って動作を実行します。(ファイル共有の詳細は、32ページの「ファイル の共有」を参照してください。) 注:「名前の変 更」が利用できるのは、単一のアイテムを選択 した場合のみです。



保存されたファイルの再生と表示

より多くのファイルをより迅速かつ簡単に処理できる ようにするために、space packは、それに保存されてい るすべてのファイルを自動的に写真 (写真とiPhone動 画)、動画、音楽、書類、およびその他のファイルのコレ クションに分類します



ファイルは種類別に自動的に分類されます。 [コレ クション] ボタンをタップして、サムネイルまたは該 当のコレクションに保存された全ファイルのリスト を表示します。

写真と動画の表示

[写真] ボタンをタップしてビューアを開き、space pack に保存されたすべての写真のサムネイルおよびiPhone のカメラで撮影されたすべての動画 (space packに保 存され、データタグ別に分類されたもの) を表示しま す。スクリーン上部のボタンをタップして、写真、動画、 またはその両方のサムネイルを表示します。注:サムネ イルは、読み込むのに時間がかかる場合があります。



サムネイルをタップすると写真が表示される、または [写 真] の動画プレーヤーが起動して動画が再生されます。

注: Photos Video Playerは風景と肖像の両方のオリ エンテーションで機能します。



サムネイルスクリーンで [選択] ボタンをタップし、下 部のメニューバー (共有、お気に入り、および削除の 各アイコンを含む)を表示させます。任意の数のファ イルを選択し (チェックマークが選択されたサムネ イルに現れます)、次に、希望のアイコンをタップしま す。スクリーンに表示されたプロンプトに従って動作 を実行します。(ファイル共有の詳細情報は、32ペー ジの「ファイルの共有」を参照してください。)



動画の再生

ホームスクリーンで [動画] ボ タンをタップして動画リスト を開き、space packに保存さ れ、データタグ別に分類され ているすべての動画ファイル のサムネイルを表示します。

サムネイルをタップして動画 プレーヤーを起動し、動画 を再生します。(Video Player は風景と肖像の両方の機能 があります。



注: space packはiTunesを通して購入された動画 は開くことができません。iTunesを使用して動画を iPhoneに移すと、iPhoneのビューアを使用してそれ を見ることができます。

サムネイルスクリーンで [選択] ボタンをタップし、 下部のメニューバー (共有、お気に入り、名前の変 更、および削除の各アイコンを含む) を表示させま す。任意の数のファイルを選択し (チェックマークが 選択されたサムネイルに現れます)、次に、希望のア イコンをタップします。スクリーンに表示されたプロ ンプトに従って動作を実行します。(ファイル共有の 詳細情報は、32ページの「ファイルの共有」を参照し てください。) また、動画コレクションスクリーンで動 画のサムネイルをスワイプすることでも、これらの機 能にアクセスできます。注: 「名前の変更」が利用で きるのは、単一のアイテムを選択した場合のみです。

音楽の再生

ホームスクリーンで [音楽] ボタンをタップして、[音 楽] のリストを開きます。それはspace packに格納 されたすべての音楽ファイルを、アーティスト別、ア ルバム別、または楽曲のタイトル別に分類して表示 します。分類基準を変更するには、下部のメニューバ ーにある [アーティスト]、[アルバム]、および [楽曲] の各ボタンをタップします。

••••• ?	4:11 PM		••••• 🕈	4:11 PM		••••• 🕆	4:11 PM	
ିଲ	アーティスト	選択	ଜ	アルバム	選択	<u>ଲ</u>	ミュージック	選択
	Q. 検索			Q. 検索			Q. 検索	
А			A			シャッフル		Х,
Linnes IALTHE	Animals From Earth	>		Norld Away actic	>	A		8
В			B 13	ミュージック		Adj Brigh	ustments t Triangles	DEF
<u>A</u>	Bright 1アルバム、13ミュージック	>	Junton Lo	ndon	>	G Afte	ermath tic A World Away	G H I J
		۵			LS	Lond	of Fear on Beyond	LMN
						SALT	Arrival from Space In the Shadow	PORS
			-			Scier	es tists & Colors Repeater	-uv wx
			_			A to Bright	Z Triangles	ž
						В		
						E Bac	k Again	
7-7-121	7M/4 33-972	大 お気に入り	TO	7MR4 53-972	「「「 」	10 7-7-121	7856 33-972	い おち しょう

- [アーティスト] ビューで: [アーティスト] をタップ すると、そのアーティストによるすべてのアルバム がタイトルのアルファベット順に表示されます。ア ルバムにある1つの [楽曲] をタップすると、その 楽曲から終わりまでの楽曲が再生されます。
- [アルバム] ビューで: [アルバム] をタップすると その中にある楽曲が表示されます。アルバムに ある [楽曲] をひとつタップすると、その楽曲が 最後まで再生されます。
- [楽曲] ビューで: [楽曲] をタップすると、アルフ アベット順にすべての保存された楽曲が再生さ れます。選択された楽曲から始まってアルファ ベット順に最後の楽曲まで再生されます。

どのように楽曲を選択しても、楽曲が再生され始めると、[現在再生中]のスクリーンが表示されます。



[完了] ボタンをタップすると、[現在再生中] のスク リーンが消えて、前の (アルバム、アーティスト、また は楽曲) スクリーンに戻ります。

ステータスバーがスクリーンの下部に現れ、現在再生 されている楽曲のタイトルとアーティストを表示します。



[現在再生中] のスクリーンに戻るには、楽曲のタイトル/ アーティスト名をタップします。「X」をタップすると、楽曲 の再生が停止され、ステータスバーが解除されます。 [選択] ボタンをタップすると、下部のメニューバー が現れます。これは、共有、お気に入り([楽曲]のビ ューでのみ利用可能)、および削除の各アイコンを 含んでいます。任意の数のファイルを選択し(チェッ クマークが選択されたファイル名の隣に現れます) 、次に、希望のアイコンをタップします。スクリーンに 表示されたプロンプトに従って動作を実行します。(ファイル共有の詳細情報は、32ページの「ファイル の共有」を参照してください。)また、音楽コレクショ ンのスクリーンの1つで、ファイルをスワイプすること でも、これらの機能にアクセスできます。



書類を表示

ホームスクリーン上で [書 類] ボタンをタップして、 space packに保存されアル ファベット順に分類された すべての書類ファイル (テキ スト、スプレッドシートなど) のリストを表示します。

アイテムをタップして、表示 します。(注: iPhoneで書類を 表示するには、その書類のフ ァイル形式がiPhoneでサポ ートされていなければなりま

せん。iPhoneがアイテムを表示できない場合、インス トールしたサードパーティのappでそれを表示できる 可能性があります。アイテムを選択して、[共有] ボタン をタップします。そして、[プログラムで開く] をタップし て、現れたリストからappを選択します。)

[選択] ボタンをタップし、下部のメニューバー (共有、 お気に入り、名前の変更、および削除の各アイコンを 含む)を表示させます。任意の数のファイルを選択し (チェックマークが選択されたファイル名の隣に現れま す)、次に、希望のアイコンをタップします。スクリーンに 表示されたプロンプトに従って動作を実行します。(フ ァイル共有の詳細は、32ページの「ファイルの共有」を 参照してください。)また、書類コレクションのスクリー ンで書類のサムネイルをスワイプすることでも、これら の機能にアクセスできます。注:「名前の変更」が利用 できるのは、単一のアイテムを選択した場合のみです。

その他のファイル

[その他] のボタンをタップすると、上記の4つのコレ クションに当てはまらないすべてのファイルのリスト が表示されます。それらは、space packにインポート された日付別に分類されています。アイテムをタップ して表示します。(注:表示するには、そのアイテムの ファイル形式がiPhoneにインストールされたappで サポートされていなければなりません。)

[選択] ボタンをタップし、下部のメニューバー (共 有、お気に入り、名前の変更、および削除の各アイコ ンを含む) を表示させます。任意の数のファイルを 選択し (チェックマークが選択されたファイル名の 隣に現れます)、次に、希望のアイコンをタップしま す。スクリーンに表示されたプロンプトに従って動作 を実行します。(ファイル共有の詳細は、32ページの「 ファイルの共有」を参照してください。) また、[その 他のファイル] のコレクションのスクリーンでファイ ルのサムネイルをスワイプすることでも、これらの機 能にアクセスできます。注:「名前の変更」が利用でき るのは、単一のアイテムを選択した場合のみです。

ファイルを検索

ホームスクリーン、[全ファイル] スクリーン、または 任意のコレクションのスクリーンのプルダウンを使 って、検索バーを表示させます。バーをタップして、[検索] スクリーンを表示させます。そこで、キーワー ド別にファイルとフォルダを検索できます。



キーワードを入力し、「検索」をタップします。キーワード が検索バーに現れ、検索結果がその下にリストされます。

検索結果の項目をタップして、それを表示します。(フ ォルダをタップするとコンテンツが表示されます。コ ンテンツの項目をタップして、それを表示します。)

写真と動画の撮影

Space Appのカメラ機能を使うと、iPhoneカメラで写 真と動画を撮影することができます。撮影された写真 や動画は直接space packのストレージに保存されるの で、iPhoneのスペースを確保できます。(写真撮影後、 space packに写真をインポートする必要はありません。)

ホームスクリーンで [カメラ] ボタンをタップして、Space Appカメラのコントロールスクリーンを有効にします。

写真モード

動画モード



・最新の写真/動画を見る

Space Appのカメラ機能を使用して写真や動画を 撮影すると、それらはiPhoneではなく、space packの 「DCIM」フォルダのみに保存されます。写真や動画 は、アイテムを選択して [共有] アイコンをタップし、 次に [画像を保存] をタップすることでspace packか らiPhoneに移すことができます。またspace pack内で も写真や動画を他のフォルダに移すことができます (17ページの「space packでのファイル管理」を参照し てください)。

お気に入り/共有ファイル

お気に入り

[お気に入り] として見たり聞いたりしているアイテムにマークを付けると、いつでも簡単に取り出すことができます。

へ_____[お気に入り] としてアイテムをマークする には、アイテムを見ている、または再生して いる間に下部のメニューバー上に現れる 星のアイコンをタップします。

[お気に入り] としてマークしたファイルのサムネイル とアイコンは、右上に表示されます。

space packは、各アイテムのコレクション (写真、音 楽など) に対して別々の [お気に入り] リストを保存 します。



コレクションの [お気に入り] リストを表示するには、 コレクションのビューアスクリーンの下部のメニュー バーに現れる [お気に入り] アイコンをタップします。



ョンリストを表示

[お気に入り] リストのスクリーンで [選択] ボタンを タップし、下部のメニューバー (共有および削除の各 アイコンを含む)を表示させます。任意の数のファイ ルを選択し (チェックマークが選択されたファイル 名の隣に現れます)、次に、希望のアイコンをタップし ます。スクリーンに表示されたプロンプトに従って動 作を実行します。(ファイル共有の詳細情報は、32ペ ージの「ファイルの共有」を参照してください。)

[お気に入り] リストからアイテムを取り除くには、ア イテムを見ている時、または聞いている時に、星のア イコンをタップします。塗りつぶされた星印が輪郭だ けに変化して、該当するアイテムがすでに [お気に入 り] としてマークされていないことが示されます。注: [削除] ボタンをタップすると、アイテムは [お気に入り] のリストからではなく、space packから削除されます。 共有ファイル

いつでも、次のメディアを通してspace packに保存さ れたアイテムを最大で100個まで共有できます (最 大100MBまで):

- Facebook、Twitterなどのソーシャルメディア
- Google Drive、Dropboxなどのクラウド
- 電子メール、テキストメッセージなどの直接的 な連絡

注: Facebook、Twitter、Dropbox、またはGoogle Drive のアカウントをすでに持っている必要があります。

アイテムを共有:

- ホームスクリーンで、共有したいアイテムのコレ クションをタップします。
- 該当のコレクションをリストしたスクリーンが 現れます。「選択」ボタンをタップします。
- 共有したいアイテムを選択します。チェックマーク が、選択された各アイテムの名前の横に現れます。
- 下部のメニューバー上にある [共有] アイコン をタップします。共有スクリーンが現れます。
- アイテムに希望する共有方法に応じてアイテムを タップし、スクリーンプロンプトの指示に従います。

注: アイテムが開いているときに下部のメニューバー に現れる [共有] アイコンをタップすることでも、現在 見ている、または聞いているアイテムを共有できます。

その他のホームスクリーンのアイテム 最近のファイル

ホームスクリーンのこのセクションには、あなたが一番最近見たまたは再生した10個のファイルが表示 されるので、簡単に取り出すことができます。アイテ ムをタップして表示します。[クリア]をタップすると、 すべてのリストされたファイルが削除されて、リスト が更新されます。

[ストレージ] バー

ホームスクリーンの [ストレージ] バーは、space packの ストレージのどれくらいが使用されているかを示します。



バッテリー充電インジケータ

バッテリー充電インジケータの4つの点は、space packの背部にあるLED充電ステータスインジケータ と同です。4つの点があるとspace packのバッテリー が完全に充電されていることを意味し、点が3つあ ると充電がほぼ完了していること、点が2つで部分 的に充電が完了していること、そして点が1つになる と空に近いことを意味します。

••••• ?	4:11 PM	•• • •
く ホーム	設定	
概要		>
製品登録		
パスワードロ	1ック	オフ >
スリープモー	۲	3分>
カメラ同期		オフ >
ヘルプ		>
space pack	モ共有	>
フィードバッ	クを送信	>
その他のmop	ohie製品	>
ファームウェ	ア更新	>

設定

ホームスクリーンの歯車ア イコンをタップして、 space packの [設定] スクリーンを 表示させます。

パスワードロック: これをタ ップすると、Space Appを起 動するのに必要な4ケタの セキュリティパスワードが 有効になります。

スリープモード: Space App が実行されているときはい

つでも、space packの電子機器は「目覚めて」いなけ ればなりません。つまり、space packのバッテリーか ら電力が供給され続けている必要があるのですapp を起動すると、その消費電力を最小にして、別のapp に切り換えた後でも、バックグラウンドで動き続けて います。space packのバッテリー残量を減らさないよ うにするため、スリープモードは自動的にspace pack の電子機器の動作を停止させ、Space Appが3分 間、5分間、10分間、または20分間 (バックグラウンド で実行されている場合を含む)動かない状態にある 場合は終了します。

カメラ同期: [カメラ同期] スイッチを設定するため のもう1つの方法を提供します。オン (緑色) に設定 したままにすると、Space Appが起動される毎に自 動的に、iPhoneに保存されたすべての新しい写真と 動画 (最後に保存した時より後に保存されていなか ったもの) がインポートされます。

製品登録: これをタップして、space packを登録します。

フィードバックを送信: これをタップして、space packに 関するヘルプを求める電子メールをmophieに送ります。

mophie製品: これをタップして、mophie.comに行きます。

製品概要: これをタップしてSpace Appの情報を得ます。

マニュアル: オンラインのユーザーマニュアルを開く にはここをタップしてください。

ファームウェア更新: これをタップして、space pack が最新のファームウェアバージョンになっているか どうかを確認します。なっていない場合は、プロンプ トに従って最新版をインストールします。

リセット: これをタップすると、2つのオプションが提示されます:

- ローカルキャッシュをクリア: このオプション は、ローカルなキャッシュからすべてのデータ を取り除きます。
- 工場出荷時設定へリセット: このオプション は、space packのコンテンツをすべて削除して、 工場出荷時の設定状態に戻します。

保証

mophieでは、最高品質の製品作りに専念していま す。この裏付けとして、お使いのmophie space pack には購入日から1年間の保証が付いてます。この保 証は、お客様が対象となる法的権利に影響を及ぼ すことはありません。

購入証明として、購入時の領収書を保管してください。必ずmophie.comで製品を登録してください。製品を登録していない場合や購入証明書を提示できない場合は、保証が無効になることがあります。

カスタマーセンター

電話:1-888-8mophie 国際電話:+1 (269) 743-1340 ウェブページ:www.mophie.com/cs 営業時間:午前9~午後6 月~金 米国東部標準時間

警告/法的記載

警告

この製品を使用する前にすべての使用説明書と注 意事項をお読みください。この製品を不適切に使用 すると、製品の破損、過度の熱、有毒ガス、引火や爆 発の原因になることがあり、お客様(以後「購入者」) が被害を被っても、mophie, LLC(以後「当メーカー」)は損害賠償の責任を負いません。

- 2 強烈な日差しによる熱など、高温環境下でバッテ リーを保管しないでください。火やその他の過度 な高温環境にバッテリーを置かないでください。
- ネバッテリーの激しい落下、衝撃、擦り傷または その他の衝撃に注意してください。なんらかの原 因によるへこみ、刺し傷、破れ、変形、腐食など、 バッテリーに損傷がある場合は、使用を中止して ください。メーカーに問い合わせるか、またはお 近くのバッテリーリサイクルセンターにおいて適 切な方法で処分してください。
- ※ どのような方法でも、このバッテリーを分解したり、別の目的で使用したり、改造したりしないでください。
- このバッテリーを湿気にさらしたり、水に浸したりしないでください。バッテリーは常に乾いた状態を保ってください。
- デバイスのUSBコネクタ以外のいかなる方法、 装置、または接続方法によっても、バッテリーは 充電しないでください。space packのさまざまな 充電方法に関する質問や説明は、本マニュアルの 「space packの充電」のセクションを参照してく ださい。

- このバッテリーのどの部分も交換しないでください。
- 2 このバッテリーをご購入者が未成年者に使わせる場合は、購入された成人の方は、未成年者が使用する前に詳細な説明や警告をすることに同意するものとします。これを怠った場合、購入者ご自身の責任となり、購入者は、未成年者による意図しない使用/誤用に対してメーカーを免責することに同意するものとします。
- すべてのバッテリーは、徹底した品質保証検査 を経ています。お使いのバッテリーについて、過 度に熱くなる、臭気を発生する、変形する、擦り 減る、切れ目がある、異常な現象を起こすとい ったことが発生した場合は、直ちにすべてのバ ッテリーの使用を止め、メーカーにお問い合わ せください。
- space packを長時間しまわれておく場合は、1 時間充電してください。
- パッテ リーをごみとして廃棄しないでください。 バッテリーをごみとして廃棄する行為は、州政府 および連邦政府の環境関連の法規制に違反し ます。使用済みのバッテリーは、お近くのバッテ リーリサイクルセンターへ持ち込んでください。
- 2の製品には、がん、先天性異常、または他の 生殖系障害を引き起こすことがカリフォルニア 州において知られている化学物質が含まれて います。

法的記載

このバッテリーは、適切なモバイル機器と組み合わ せて使用するように設計されています。お使いのデ バイスのパッケージを参考にして、このバッテリー が、お使いの特定のモバイルデバイスと互換性があ るかどうかを判断してください。当メーカーは、本製 品の使用によって生じるいかなるモバイルデバイス への損害に対しても責任を負いません。

当メーカーはいかなる場合も、このバッテリーと互換 性がある適切なモバイルデバイス以外のデバイスやア クセサリとの併用については、このバッテリーの意図 した使用または意図しない使用、あるいは誤用の結 果として、購入者または第三者が被る可能性があるい かなる損害についても、購入者または第三者に対し て責任を負いません。当メーカーは、上記で概説した ように、このバッテリーの誤用の結果として、購入者ま たは第三者が被る可能性があるいかなる損害につい ても責任を負いません。想定していないモバイルデバ イスでの本バッテリーの使用、およびそのような使用 の結果として生じた損害の責任が購入者にある場合 は、第三者に生じるいかなる損害についても当メーカ ーを免責することに同意するものとします。

mophie、spacepack、SpaceAppのアイコン、Domore、 mophie loves you、「more time to rock、talk、surf、and send」、「rock/talk/surf/send」の各アイコン、および mophieのロゴは米国特許商標庁において登録さ れ、その他の国々においては登録・出願中になって います。iPhone、iTunes、およびLightningはApple Inc.の商標です。App Storeは、Apple Inc.のサービス マークです。All rights reserved.(無断複写・転載を禁 じます。)特許: mophie.com/patents

本デバイスは、FCC規則パート15およびIC規則RSS-Genに準拠しています。操作には次の2つの条件が 前提になります。

(1) このデバイスが有害な干渉を起こさないこと、(2) このデバイスは、望ましくない動作を引き起こす可 能性のある干渉も含め、受信したあらゆる干渉を受 け入れなければなりません。

注意:本装置はテストの結果、FCC規則パート15に従い、クラスBデジタルデバイスの規制に準拠していることが確認されています。これらの規制は、住宅での取り付けにおける有害な干渉に対して妥当な保護を提供することを目的としています。本装置は、無線周波 エネルギーを発生および使用し、また無線周波エネルギーを放射する可能性があります。指示に従って設置および使用しなかった場合は、無線通信に有害な干渉を起こすことがあります。ただし、特定の設置条件で干渉が発生しないという保証はありません。

本装置の電源のオン/オフ操作によって、本装置が ラジオやテレビの受信に有害な干渉を起こすことが 判明した場合は、次のいずれかの手段で干渉の修 正を試みてください。

- ・ 受信アンテナの向きまたは位置を変える。
- 装置と受信機の距離を離す。
- ・ 受信機が接続されている回路とは別の回路の コンセントに装置を接続する。
- 販売店または経験豊富な技術者に相談する。

改造:このデバイスに改良または改造を加えると保 証が無効になる場合があります。

よくある質問

space packのインターフェースはどのように機能し ますか?

space packのインターフェースは、mophie Space Appと 呼ばれる無料のiOS appです。これにより、space pack に保存されたファイルにアクセスして、管理できます。

space packへの素材の追加方法は?

space packにアイテムを加えるには3つの方法があ ります:

 iPhoneからspace packにアイテムを転送しま す。また、iPhoneカメラロールや、iPhoneに保存 した電子メールの添付ファイルからアイテムを 転送することや (添付ファイルを長押しして、「 プログラムで開く」を選択し、「Space App」を選 択)、iPhone上のサードパーティのapp経由でア イテムを転送することができます (アイテム上で 「共有」をタップし、「プログラムで開く」をタッ プして、「Space App」を選択)。

- コンピュータからspace packにアイテムを転送します。付属のマイクロUSBケーブルを使用 してspace packをコンピュータに接続し、次 に、Windows Explorer (PC)またはFinder (Mac) を使用して、サムドライブに転送するのと同じよ うにファイルを転送します。(space packをコン ピュータに接続すると、「SPACE PACK」という名 前がついた取り外し可能なドライブとして、そ れは現れます。)
- Space Appのカメラ機能を使用して、写真を撮ります。これらの写真は自動的に直接 space packの「DCIM」フォルダに保存されます。

私はたくさんの写真をiPhoneカメラロールから space packに転送しましたが、[全ファイル] アイコ ンをタップしても、その写真を見つけることができ ません。どこに行ったのでしょうか?

転送されたアイテムは「DCIM」(「Digital Camera Images」) フォルダ内の「0000SYNC」というフォルダに自動的 に保存されます。Space Appを使用するとspace pack に自分自身のフォルダを作成して、いつでも転送さ れた写真をその中に移動できます。

音楽をiPhoneからspace packに転送する方法は?

音楽を直接iPhoneからspace packに転送できません が、同梱のマイクロUSBケーブル経由でコンピュータ からspace packに転送できます。space packをコンピ ュータに接続後、Windows Explorer (PC) またはFinder (Mac) を使用して、「[My] Music > iTunes > iTunes Media」にあるアーティスト/アルバムの各フォルダに アクセスします。次に、サムドライブに転送するのと同 じようにspace packへ音楽ファイルを転送します。

別のコンピュータからspace packに音楽を転送で きますか?

はい。付属のマイクロUSBケーブルを使用してspace packを音楽ファイルがあるコンピュータに接続し、 次に、Windows Explorer (PC) またはFinder (Mac)を 使用して、サムドライブに転送するのと同じように音 楽ファイルを転送します。

ストレージのスペースを増やすため、iPhoneのカメ ラロールからすべての写真をspace packに転送し 終えましたが、写真がまだiPhoneに残っています。 なぜですか?

Space Appは、iPhoneからファイルを自動的に削除で きません。iPhoneのストレージを開放して増やすに は、写真をspace packに転送後、iPhoneのカメラロー ルにある写真を自分で削除する必要があります。

私はiTunesを通して購入した動画をspace packに 転送しました。Space Appのビューアで動画を見る にはどうしたらいいですか?

Space Appは、DRM (Digital Rights Management)の付いた動画を開くことができません。DRMは、iTunesを 通して購入されたものに付いています。携帯電話を 同期すると、iTunesを使用して動画をiPhoneに転送し て、iPhoneのビューアを使用して見ることができます。

Space Appのカメラ機能を使用して撮影された写 真は、どこに保存されますか?

写真はiPhoneのカメラロールではなく、space packの「DCIM」フォルダに自動的に保存されます。これにより、iPhoneのスペースが節約されるのです。

- 写真は、写真を選択して [共有] アイコンをタップし、次に [画像を保存] をタップすることで space packからiPhoneに移すことができます。
- space packをコンピュータに接続して、コンピュ ータへ写真をドラッグ・アンド・ドロップします。

space packはどのようにして保存されたファイルを コレクションに整理するのですか?

space packはファイルタイプに基づいてそれぞれの ファイルを整理します。例えば、[音楽] ボタンをタッ プすると、すべてのオーディオファイルがアクセス可 能になり、[写真] ボタンをタップすると、すべての写 真ファイルがアクセス可能になります。

なぜ、Space Appを使用するたびに、space packの 背面にあるステンレス製のバッテリーレベルボタン を押す必要があるのですか?

space packのバッテリーを長持ちさせるために、Space Appはバッテリーが3分間、5分間、10分間、または20 分間使用されなかった場合には自動的に停止しま す。この時間を決めるには、ホームスクリーンで歯車 (設定) アイコンをタップして、[スリープモード] をタ ップします。Space Appがスリープ中になっていて、起 動するにはspace packの背面にある金属製のバッテ リーレベルボタンを押します。 space packに保存したファイルをバックアップする 必要がありますか?

大切なファイルを保存するデバイスにはどれでも当 てはまることですが、space packのコンテンツも定期 的に別のデバイス (通常はお使いのコンピュータ) にバックアップしておく必要があります。これにより、 万が一space packに保存されたアイテムに不測の事 態が発生した場合でも回復が可能になります。

space packのバックアップは簡単です:

- 同梱のマイクロUSBケーブルを使用して、space packをコンピュータに接続します。(「SPACE PACK」という名前がついた取り外し可能なドラ イブとして表示されます。)
- サムドライブから移動する場合と同様に、コンピュータのフォルダにファイルをコピーします。(弊社では、「Space Packのバックアップ」といったような名前をお付けになることを推奨しています。)

弊社としては、ファイルをiPhoneやコンピュータから space packに移動した場合は常に、space packをバ ックアップされるよう推奨しています。

space packのバッテリーが駄目になった場合でも、 ファイルにはアクセスできますか?

space packは、携帯電話の充電に利用される1,700mAh のバッテリー電源に加えて、ファイルのストレージ機 能のためにだけ追加で電源が確保されています。つ まり、space packに携帯電話を充電するのに十分な 電力が残っていなくても、ファイルを安全に保存す るのに必要な予備のバッテリー電力がまだ残ってい るのです。space packをコンピュータに接続するとフ ァイルにアクセスできます。そして、space packはすぐ にコンピュータから充電を開始します。すべてをスム ーズに機能させ続けるために、弊社では、金属製ス テータスボタンを押して1つか2つのステータスLED ライトしか点灯しない場合には常に、コンピュータ またはAC充電アダプターからspace packにフル充 電することを推奨しています。

space packに保存したアイテムのプライバシーはど のようにして保護されますか?

Space Appでは、他者がファイルにアクセスするのを 防ぐために、4ケタのパスワードを設定できます。ホー ムスクリーンで歯車(設定)アイコンをタップし、[設 定]メニューを開きます。次に、[パスワードロック]を タップし、プロンプトに従ってパスワードを設定しま す。パスワードがいったん設定されると、Space App を起動する毎にそれを入力しなければなりません。

注:また、space packにパスワードを設定した場合、 ファイルを転送するためにspace packをコンピュー タに接続するときはいつも、それを入力する必要が あります。つまり、転送のためにコンピュータに接続 する前に、space packにiPhoneをインストールしてお かなければならないということです。 space packは暗号化をサポートしていますか? space packは、ファイルの暗号化や復号化はできません。しかしながら、暗号化されたファイルをコンピュ ータからspace packに転送して保存し、次に、コンピ ュータやその他のUSB対応デバイスにそのファイル を転送して、それを復号化して見ることは可能です。

[その他のファイル] とは何ですか?

[その他のファイル] のコレクションは、space packに あるファイルでiPhoneによってサポートされていな いファイルをすべて含みます。space packでこれらの アイテムを持ち運ぶことによって、いつでも手元にお いておけます (サムドライブのように)。そして、space packをコンピュータに接続すれば、そのコンピュー タ上でアイテムを開けることができます。

space packにインストールされている場合、iPhone をiTunesに同期できますか?

はい。space packには「パススルー充電・同期」の機 能があります。これにより、space packがmophieのマ イクロUSBケーブルを使用してコンピュータに接続さ れているときにiTunesと同期させることができます。 また、space packでは、ワイヤレス同期ができます。

追加のバッテリーはどのように動作しますか?

携帯電話にケースを装着すると、底部のコネクタが 携帯電話の下部のポートにプラグインします。お使 いの携帯電話の充電を開始するには、背面にあるス タンバイスイッチを赤から緑に切り替えます。space packの電力を使いきったら、外出先で充分に使える ように、付属のマイクロUSBケーブルを使って充電し てください。

space packの充電中、LEDはなぜ点滅しないのですか? 電源に接続すると、LEDステータスインジケータは点 滅を始め、充電中であることを示します。あなたの眠 りを妨げないように、ライトは30秒経過すると消灯 します。接続を切る前にステータスインジケータを 必ずチェックしてください。LEDが4つすべて点灯する と、space packの充電が完了したことを表します。

space packを使ったiPhoneの一番良い充電方法は?

iPhoneとjuice packが両方とも充電を完了したら、お 使いのiPhoneのバッテリー残量が20%になるまで お待ちください。赤色が点灯したら、space packのス タンバイスイッチを緑色に切り替えて、space packに 仕事を任せましょう。iPhoneは、80%を超えて充電す るにはより多くの電力を必要とすることから、space packから最大のバッテリー出力を得たい場合は、お 使いの携帯電話のバッテリーの残量が再び少なく なるまで、スタンバイモードに戻しておくことをご提 案します。これは最重要事項ではありませんが、わた したちのお気に入りです。

space packの一番良い充電方法は?

附属のマイクロUSBケーブルを使用して、space pack を電源に接続します。コンピュータにケーブルのプ ラグを差し込むか、あるいはUSBポートに「Made for iPhone」の電源をつないでください。充電のために space packからiPhoneを外す必要はありません。実 際、充電中にお使いの携帯電話をspace packに挿入 したままにすると、それとiPhoneの両方を同時に充 電することになります!

space packは何回充電が可能ですか?あるいは、 space packの寿命は?

space packは500回以上のフル充電が可能です。フル 充電とは、ケースが0%の状態から100%まで充電さ れることを意味します。例えば25%の状態から100% まで充電する部分充電では、部分充電の合計が 100%になって初めて1回のフル充電になります。500 回を超えると、space packのバッテリーは元の容量の 75%未満になります。これは、リチウムポリマーバッテ リーを備えた製品では普通に起こることです。

space packをスタンバイモードに切り換える利点は 何ですか?

スタンバイスイッチを使えば、space packから最大の バッテリー出力を得ることができます。iPhoneは、一 定の電荷になるように追加の電力を使用することか ら、お使いの携帯電話のバッテリー残量が少なくっ ているときに充電をすると、space packを最大限に 活用できます。

mophieの返品ポリシーについて教えてください?

mophieは、返品時に20%の返品手数料を請求す る権利を有します。弊社の「返品ポリシー」の全文 は、mophie.comを参照してください。

space packを使用すれば、バッテリー寿命は必ず追 加で100%まで延びますか?

弊社では、バッテリー出力が100%になることを保証 いたしかねます。追加されるバッテリー容量には、ユ ーザーごとに異なる様々な要因によって違いが生じ ます。

space packはスピーカー、マイク、カメラ、その他の ポートを塞ぎますか?

もちろん塞ぎません。事実、space packは仮想スピー カーボックスの役割を果たすように設計されていま す。サウンドは、携帯電話の底面から前面に誘導さ れ、より豊かで充実した音質を生み出します。

はアンテナ受信を妨害しますか?

まったくありません。



more time to rock, talk, surf and send