

「おサイフケータイ ジャケット01」の概要

1. 主な特長

～ iPhoneでおサイフケータイが使える！ ～

(1) iPhoneの操作だけで、おサイフケータイの各種サービス^{※1}が手軽に利用可能。

◆iPhoneと本機をBLE(Bluetooth Low Energy)でかんたんに接続^{※2}し、「iDTM」をはじめとする電子マネーや各種ポイントサービス、飛行機の搭乗券など、複数のサービスがこれひとつで利用できます。また、残高確認やチャージなどがiPhoneで出来るので、とても便利です。

(2) iPhoneを買い替えてもケースを変えるだけ。データ移行手続きはもう不要。

◆独立したカード型だから、機種を替えてもケースを変えるだけ。ご利用中のおサイフケータイ対応サービスの、データ移行手続きはもう不要です。お好きなケースを選んでご利用ください。

(3) 約2.5ヶ月^{※3}持つ長持ちバッテリー。

◆1度フル充電すれば、約2.5ヶ月の連続利用が可能です。また電池残量はLEDの表示でわかるので、安心して利用できます。

◆Android用ACアダプタに対応^{※4}し、ポケットチャージャーも利用可能。さらに同梱のmicroUSBケーブルを使えば、パソコンのUSBポートからも充電が可能です。

※1 ご利用いただけるサービス一覧は、「2. 主な対応サービス一覧表」にてご確認ください。

※2 接続確認済み機種：iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 5s, iPhone 5c, iPad Air, iPad mini Retinaディスプレイモデル。
対応OS：iOS7.1以上。

※3 使用条件 1日10回のおサイフケータイ利用時。1日1分のBLE利用時。

※4 対応ACアダプタ ACアダプタ04/05、ポケットチャージャー 01/02

* Bluetoothは、Bluetooth SIG, Inc. の登録商標です。

* 「iD」は、株式会社NTTドコモの商標です。

2. 主な対応サービス一覧表

企業様名	サービス内容	対応時期
全日本空輸株式会社	「スキップサービス」 国内航空券の予約・購入・座席指定をお済ませいただいたお客様が、空港で搭乗手続きをせずに 直接保安検査場にお進みいただけるサービス。	10月30日(木)
株式会社ヨドバシカメラ	「ゴールドポイントカード」 ヨドバシカメラのレジでかざしてポイントをご利用いただけるサービス。ポイント残高の照会や利用履歴の確認も可能。	10月30日(木)
株式会社NTTドコモ	「iD」 全国のコンビニやファーストフード、ショッピングセンターなど、様々なお店でご利用いただける後払い式電子マネー。	12月対応予定
株式会社ジェーシービー	「QUICPay」 コンビニやガソリンスタンド、スーパーなどで使えるポストペイ型電子マネー。	年度内対応予定
楽天Edy株式会社	「楽天Edy」 全国のコンビニやドラッグストア、スーパーなど約38万4,000箇所(2014年8月末時点)で使えるプリペイド型電子マネー。	時期未定
株式会社ローソン	「ローソンモバイルPonta」 スマートフォンがPontaカードの代わりに。ローソン店頭やLoppiで利用できるポイントサービス。	時期未定

3. 主なスペック一覧表

	おサイフケータイ ジャケット01
寸法 (高さ×幅×厚さ:mm)	約86×51×4.2
質量(g)	約22
色	グレー
使用電池	リチウムイオン電池
バッテリー容量	150mAh
連続動作時間	約2.5ヶ月 ^{※1}
充電方法	マイクロUSB給電 ^{※2}
充電時間	約120分 ^{※3}
電池残量表示機能	3段階(LED3色表示)、残容量警告
Bluetooth	○ (4.0 Low Energy)
防水/防塵	- / -
対応機種	iPhone 6、iPhone 6 Plus iPhone 5s、iPhone 5c iPad Air iPad mini Retinaディスプレイモデル
対応OS	iOS7.1以上
製造メーカー	パナソニックモバイルコミュニケーションズ株式会社

※1 使用条件 1日10回のおサイフケータイ利用時。1日1分のBLE利用時。

※2 充電ケーブルを同梱。

※3 充電時間の目安は、内蔵電池が残量0の状態から充電した場合の時間です。

4. 対応ケース

「おサイフケータイ ジャケット01」は、対応ケースを利用しiPhoneに装着することが可能です。
対応ケースは、iPhone 5s、iPhone 6向けに2014年10月30日(木)に発売いたします。

<iPhone 5s ケース>



製造メーカー：株式会社バッファロー

<iPhone 6 ケース>



製造メーカー：株式会社テレホンリース