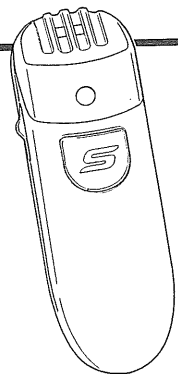




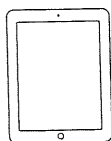
freedomMIC™
IBTMCF

iPhone、iPod touch & iPad 2対応BLUETOOTH® ワイヤレスマイク



パッケージの中身:

- (1) Bluetoothワイヤレスマイク
- (1) USB-マイクロUSB充電ケーブル



iPad 2
16GB 32GB 64GB



iPhone 4
16GB 32GB



iPhone 3GS
8GB 16GB 32GB



iPod touch
4th generation
8GB 32GB 64GB

停止

重要! ご購入後の製品の小売店への返品はご遠慮ください。
サポートやパーツの交換が必要な場合は、当社のフリーダイヤルま
でご連絡ください: 1-800-621-3695 X3
営業時間: 月曜日～金曜日: 午前8時から午後5時半まで (西海岸時間)
土曜日: 午前8時～午後2時 (西海岸時間)

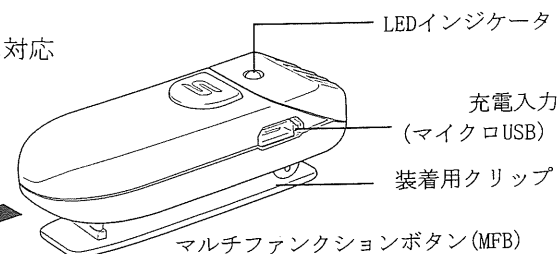
iPod touchとiPhoneは、Apple Inc.の商標で、米国およびその他の国における登録商標です。
iPadはApple Inc.の商標です。
BluetoothはBluetooth SIG、Inc.の登録商標です。

(日本語)
(Japanese)

概要

特徴:

- ・ iPhone、iPod touch、iPad 2に対応
- ・ 高品質デジタルオーディオ
- ・ 充電式リチウムイオン電池
で4~5時間の稼働時間
- ・ 録音/停止リモートボタン
- ・ 装着用クリップ付
- ・ マイクロUSB充電ポート



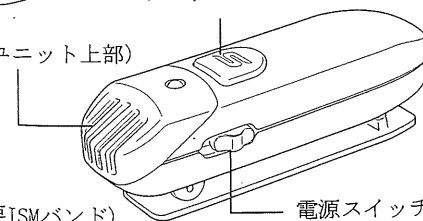
仕様:

- 互換性: Bluetooth 2.1 + EDR
- 出力電力: クラス2
- 範囲: 最高33フィート (約10メートル)
- サポートされているプロファイル: HFP 1.5
- DSPノイズキャンセリングマイク内蔵
- 稼働時間: 4~6時間
- 動作周波数: 2.4GHz~2.48GHz (ライセンス不要ISMバンド)
- 認定&コンプライアンス: FCC、IC、BT.sig、RoHS指令

こちら側が下

マルチファンクションボタン (MFB)

マイク (ユニット上部)



操作

充電手順

freedomMICには内蔵の充電式電池が付属しています。デバイスを始めてお使いになる前に、電池を完全に充電することをお勧めします。

1. USB電源に充電ケーブルのUSB端子を接続します。freedomMICの充電スロットにマイクロUSB端子を差し込み、LEDが赤く点滅するのを確認します。
2. 完全に充電するまで約2時間を要します。充電が完了するとLEDが赤

赤 ☀️	2秒おきに1回点滅する。	充電残量わずか
	4秒おきに1回点滅する。	25%充電
	4秒おきに2回点滅する。	50%充電
	4秒おきに3回点滅する。	75%充電
青 ○	連続点灯	完全に充電完了。

操作

電池の低電圧保護

電池の電圧が3.3Vまで下がると、LEDが赤く点滅します。3.0V以下になると、freedomMICの電源は自動的にオフになります。

電源オン/オフ

freedomMICの電源を入れるには、スイッチを上方向に(ユニットの上側に)スライドさせます(45ページの図を参照)。LEDが青く点滅します。下方向にスライドさせると電源が切れ、青のLEDが消えます。

ペアリング

freedomMICがオンになっていることを確認します。ユニットは、最後にペアリングされたデバイスに自動的に接続されます。デバイスが検出されない場合、ユニットは自動的にペアリングモードに入ります。LEDが赤と青に交互に点滅します。

接続

freedomMICと、iPhone、iPodまたはiPad 2が10分間切断された場合(距離またはその他の理由によって)、freedomMICは自動的にオフになります。接続を復元するには、以下の手順に従います。

1. freedomMICの電源がオフになっている場合、再びオンにします。接続は自動的に復元されます。
2. iPhone、iPodまたはiPad 2の電源がオフになっている場合、該当するデバイスの電源をオンにします。デバイスのメニューを使うか、またはfreedomMICのMFBを1度押して接続を復元します。
3. 2つのデバイスが接続範囲外に離れていた場合、範囲内に戻っていることを確認し、freedomMICのMFBを1度押します。デバイスが2分以内に範囲外から範囲内に戻された場合、freedomMICはデバイスに自動的につながります。

切断

freedomMICをオフにするか(「電源オン/オフ」を参照)、またはデバイスのメニューから、freedomMICの切断を選択します。

デフォルトのBluetooth設定の復元

ペアデバイスを削除し、MFBを10秒間押します。LEDが赤と青に4回点滅します。

	3回点滅	電源オン
	ランプなし	電源オフ
	交互に点滅	ペアリング
	4秒おきに2回点滅する。	接続(アクティブ)
	10秒おきに1回点滅する。	接続(スタンバイ)

	交互に4回点滅	デフォルト設定を復元
--	---------	------------

操作

リモート機能

freedomMICを使って、iPhone、iPodまたはiPad2搭載のビデオ録画、スチルカメラ、録音などの機能をマイクからリモート制御することができます。

ビデオモード:

1. 録画を開始するには、MFBを1度押します。
 2. 録画を停止するには、MFBを2度押します。
- スチルカメラモード:
1. 写真を撮影するには、MFBを1度押します。

音声録音モード:

1. 録音を開始するには、MFBを1度押します。
2. 録音を中断するには、MFBをもう1度押します。
3. 録音を停止するには、MFBを2度押します。

freedomMICアプリ

アプリをダウンロード

ペアリングが完了すると、iPhone、iPod touchまたはiPad 2の画面に、「SCOSCHE® freedomMIC アプリケーションをダウンロードしてください」というメッセージが表示されます。ダウンロードを実行し、設定を続けます。このメッセージが表示されない場合は、App Storeを開き、「ScoschefreedomMIC」を検索します。

5~7ページのスクリーンショットを参照して、以下のタッチ画面機能の場所を確認してください。

図1、5ページ

スチルカメラモード

1. RECORDING LIBRARY(レコーディングライブラリ)
2. RECORD(録音)ボタン
3. VOICE RECORD SELECT(音声レコードを選択)

図2、6ページ

スチルカメラモード

1. PHOTO CAPTURE(フォト撮影)ボタン
2. ROTATE CAMERA(カメラを回転(前面または背面))
3. FLASH STATUS(フラッシュ状態)

図3、6ページ

ビデオカメラモード

1. RECORD(録音)ボタン
2. VIDEO CAMERA SELECT(ビデオカメラを選択)
3. FLASHオプションメニュー
4. ROTATE CAMERA(カメラを回転(前面または背面))

	2秒おきに1回点滅する。	録画を
--	--------------	-----

図4、7ページ

スチルカメラモード(横長)

1. STILL CAMERA SELECT(スチルカメラを選択)
2. ROTATE CAMERA(カメラを回転(前面または背面))
3. PHOTO CAPTURE(フォト撮影)ボタン
4. FLASH STATUS(フラッシュ状態)

図5、7ページ

ビデオカメラモード(横長)

1. VIDEO CAMERA SELECT(ビデオカメラを選択)
2. ROTATE CAMERA(カメラを回転(前面または背面))
3. RECORD(録音)ボタン
4. FLASHオプションメニュー