



## 対応機種

iPad 2専用

対応OS

iOS 4.3-4.2

最初に  
ご確認ください

- iPad 2専用ケース付きキーボード本体 …… 1台
- 充電用ケーブル …… 1本
- 取扱説明書(本書) …… 1部

## はじめに

このたびは、iPad 2専用ケース付きキーボードをお買い上げいただき誠にありがとうございます。本製品は、最新のBluetoothテクノロジー採用のワイヤレス日本語キーボードです。

●本製品をご使用になる前に必ずこの取扱説明書をよくお読みください。

- 本書の内容を許可なく転載することは禁じられています。
- 本書の内容についてのご質問やお気づきの点がございましたら、お買い求めの販売店または弊社までご連絡ください。
- 本書の内容については予告なしに変更することがございます。
- 本書に記載しているソフトウェアの画面やアイコンなどは実際のものとは異なることがあります。

## △ 取扱い上のご注意

- 航空機内では、計器に影響を及ぼす可能性がありますので使用にならないでください。
- 本製品は電気で作動しておりますので、発火する恐れがあります。万が一煙が出たり変なにおいが出た場合は、本製品及び接続しているコンピュータや機器の電源を切り、お買い上げの販売店又は弊社までご連絡ください。
- 本製品を分解しないでください。
- 濡れた手で本製品に触らないでください。
- 本製品がパソコンに接続されている時には、感電する恐れがあります。
- 本製品内部に液体、金属などの異物が入らないようにしてください。
- ▲感電や火災、故障の原因となることがあります。
- 本製品に強い振動や衝撃を与えないでください。
- ▲故障-破損などの原因となることがあります。
- 本製品を水や高温の多い場所、直射日光の当たる場所、ほこりや油煙などの多い場所、車中や暖房器具のそばなどの高温となる場所に設置したり、保管しないでください。
- ▲故障-感電などの原因となることがあります。
- 本製品を重ねて設置したり、本製品の上に重いものを置かないでください。
- ▲火災や故障の原因となることがあります。
- 本製品は不安定な場所に設置したり、保管しないでください。
- ▲落下により故障-破損の原因となることがあります。
- 本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失についての保証はいたしかねます。
- ▲定期的にバックアップを取るなどの対策をあらかじめ行ってください。
- 本製品のお手入れをする場合には、ベンジンやシンナーなどの揮発性有機溶剤が含まれているものは使用しないでください。
- ▲塗装を傷めたり、故障の原因になることがあります。乾いた柔らかい布で乾拭きしてください。
- 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られません。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。
- 本製品は日本国内用で作られております。日本国外の規格等には準拠しておりません。

## 本製品を使用する際の注意

本製品は2.4GHz周波数帯域を使用しています。Bluetoothは2.4GHz無線機器や無線LAN機器と同じ周波数帯域であり、同じ周波数帯域を使用する他の機器に影響を与えることがあります。

この機器の使用周波数帯域は2.4GHz帯です。この周波数では電子レンジ等の産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ライン等で使用されている免許を要する移動体圏別用の構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局等(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。

1 この機器を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。2 万一、この機器と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかにこの機器の使用チャンネルを変更するか、使用場所を変えるか、又は機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。

## 健康に関する注意

マウスやトラックボール、キーボードを長時間操作すると、手や腕や首、肩などに負担が掛かり痛みや痺れを感じることがあります。そのまま操作を繰り返していると、場合によっては深刻な障害を引き起こす恐れがあります。マウスやキーボードを操作中に身体に痛みや痺れを感じたら、直ちに操作を中止し、場合によっては医師に相談してください。また日常のコンピュータ操作では定期的に休憩を取り、手や腕や首、肩など身体に負担が掛からないように心がけてください。

## 特長

- コンパクトなアイソレーションタイプ
- iPad 2で動作する便利なボタン機能を搭載
- iPad 2で動作するホームボタン、検索ボタンなど便利な機能を搭載しています。

## iPad 2の取付け方

1. ケース部にiPad 2を差し込みます。



2. ストッパーをiPad 2の裏側に差し込みます。



## 充電方法

1. 本製品の側面のコネクタに充電用ケーブルを接続します。



2. ハンコウなどのUSBポートのコネクタを接続します。  
※バッテリーが空の状態から充電する場合、満充電までの時間は約3時間です。

## 使用方法

iPad 2を立ててキーボードを入力できます。



iPad 2を覆かせて直接操作することもできます。  
※iPad 2を覆かけた状態ではキーボードの入力はできません。



## キーボード部について



- ①ペアリングLED:  
ペアリング時や機器との接続中に点滅します。また、電源を入れた時に一時的に点灯します。
- ②充電LED:  
充電中に点灯します。
- ③ペアリングボタン(CONNECT):  
ペアリングの設定をする時に使用します。
- ④電源LED:  
電源を入れたと一時的に点灯します。また、キーボードを操作した時に点灯します。
- ⑤キーボードの切替えを行います。(押すとソフトウェアキーボードに切替わります)
- ⑥検索ボタン:  
iPad 2の検索画面に移動します。
- ⑦巻き戻しボタン
- ⑧再生一時停止ボタン

- ⑨早送りボタン
- ⑩ミュートボタン
- ⑪ボリュームボタン
- ⑫ホームボタン:  
iPad 2のホーム画面に移動します。  
2度連続で押すと、タスクの切替えを行います。

⑬「Fn」キー:  
「Fn」キーを押している間、「F1」～「F12」や数字などの各キーの右側の機能が動作します。  
※iPad2では「Fn」キーおよび「F1」～「F12」キーは動作しません。

⑭「Command」キー+「Space」キー:  
日本語入力/英語入力を切替えます。

△ 注意 本製品は一般的な英語配列のため、iPad 2上で入力できないキーがあります。

## iPad 2との接続(ペアリング方法)

- ① iPad 2のホーム画面から「設定」を選択します。
- ② 「設定」の画面の中から「一般」を選択し、「Bluetooth」を選択します。  
「Bluetooth」を「ON」にしてください。
- ③ 本製品に電池が正しく入っていることを確認し、本製品側面の電源スイッチを「ON」にします。その後、「ペアリングボタン(CONNECT)」を押してください。LEDが点滅し始めます。



④ iPad 2のデバイスの中に「Bluetooth Wireless Keyboard」と表示されるので、「Bluetooth Wireless Keyboard」を選択してください。

⑤ 「Bluetooth Wireless Keyboard」がお使いの〇〇への登録を求めています。Bluetooth Wireless Keyboardで「スキー\*\*\*\*」を入力し、returnまたはenterキーを押してください。」と表示されます。画面に表示された「スキー」を本製品の数字キーを使って入力し、「enter(return)」キーを押してください。



※「スキー」は設定することに異なった数字が表示されます。  
※本製品の数字キーを押している際、画面に入力されている文字は表示されません。画面の数字をよく確認し、間違えないように押してください。数字を間違えると、時間が経過すると接続に失敗します。

## Q&amp;A

Q. キー入力できない。  
A. 本製品はキーボード入力後10分でスリープモードに入り、Bluetoothの通信を切断します。再接続する際は、通信が切断された状態でキー入力を行うと再びキー入力が可能となります。再接続には5～30秒程度の時間がかかります。  
※iPad 2がスリープ状態になると、自動的にBluetoothが切断されます。

Q. ペアリングが失敗する。  
A. たくさんペアリングに失敗する場合があります。本製品の電源を一度「OFF」にして、再度ペアリング操作を行ってください。

## ハードウェア仕様

対応機種	iPad 2
対応OS	iOS 4.3-4.2
付属品	充電用ケーブル、取扱説明書
<キーボード仕様>	
キー数・キーピッチ	78キー・16.5mm
バッテリー寿命	連続使用/約80時間 待機時間/約1ヶ月
サイズ	W245×D198×H30mm(カバーを開じた状態)
重量	約532g
<Bluetooth仕様>	
適合規格	Bluetooth Ver.2.0
伝送方式	FHSS
周波数変調方式	GFSK
通信距離	最大約10m(使用環境により異なります)
送信出力	Class 2