

# ユーザーマニュアル

iPad Air 専用 ケース一体型 LED Backlight キーボード  
MKA1400

## 【製品内容】

- 1. Bluetoothワイヤレスキーボード
- 2. USB充電ケーブル
- 3. ユーザーガイド(説明書)



## 1. 製品の特徴

- 1. 内蔵式ワイヤレスBluetooth3.0キーボード
- 2. iPad Airにマッチしたデザイン
- 3. 安定度と見易さを追求したiPadディスプレイスタンド
- 4. 充電可能なリチウム電池(約100時間連続使用可能)を内蔵
- 5. ホーム・ロックキーなどの便利なファンクションキーを搭載
- 6. 軽量薄型でキーストロークも静か
- 7. バックライト搭載で暗い場所でもタイピング



## Bluetoothキーボードの詳細と設定

### 2. キーボードの詳細

- 1. Bluetooth 3.0 インターフェース使用
- 2. 使用電圧:3.0 ~ 5.0V
- 3. 通常使用電流:2.5mA以下
- 4. 待ち受け時使用電流:0.3mA
- 5. スリープ時使用電流:40μA以下
- 6. 充電時使用電流:200mA以上
- 7. 連続待受時間:約100日
- 8. 充電時間:約2時間
- 9. リチウム電池容量:150mAh
- 10. 連続使用時間:約100時間

### 3. Bluetoothキーボードの設定方法

step1 ケーススタンドをキーボードにマグネットで固定すると電源が入り、ランプが点灯してから自動的に消灯します。



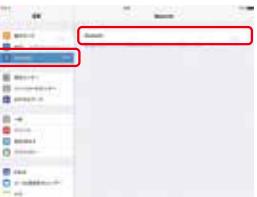
step2 「fn」キーを押しながら「Bluetooth」キーを押すと、「Bluetooth」ランプが点滅します。キーボードが作動可能な状態となったので、iPadでBluetoothの設定を行います。



step3 iPadの「設定」アイコンをタッチします。



step4 設定のメニューより「一般」(「General」)を選択し、「Bluetooth」の設定を行います。「Bluetooth」をタッチし、接続をONにします。iPadが自動的に接続可能なデバイスを探します。



step5 「Bluetooth」の設定画面でキーボードが認識されたらキーボードを選択し接続します。



step6 Bluetoothキーボードが接続されました。



「接続されました」と表示されます

追記 このBluetoothキーボードはiOS4.0以降がインストールされているiPhone 4S、iPhone 5、iPhone 5S、iPod touchでも使用することができます。また、その他のBluetoothで使用可能な製品でのご使用に関しましては、Bluetoothの動作基準と互換性を確認し、接続をお試しください。

### 4. バックライトの使用法

ライトキーを押すとバックライトが点灯します。カラーキーを押すことでライトの色を変更できます。



4. 日本語入力と英語入力の切り替え  
Command + Spaceキーで日本語と英語の切り替えができます。Command + Spaceキーで日本語と英語での入力切替ができない場合、タブレット本体の「設定」→「一般」→「言語環境」→「キーボード」に「英語」があるか確認してください。ない場合は「新しいキーボードを追加」をタップし、「英語」を追加してください。

### 5. 充電

- キーボードの充電は下記の方法で行います。  
step1 USB充電ケーブルをキーボードのUSBポートに接続します。  
step2 USB充電ケーブルのもう一方をパソコンなどのUSBポートへ接続します。  
step3 充電中はランプが点灯します。充電が完了するとランプが消えます。

### 6. 安全面でのご注意

- 1. 本製品が傷つくような硬くて鋭い物の近くでの使用は行わないでください。
- 2. キーボードの上に重い物を置かないでください。
- 3. 電子レンジなどの電磁波を見ず機械の近くでの使用は行わないでください。
- 4. ねじ曲げたり、引き伸ばしたりしないでください。
- 5. 油を含んだ液体や有機溶液の近くのご使用は行わないでください。

### 7. クリーニング

キーボードを水、または除菌用液を含ませてよく絞ったやわらかい布で清掃してください。なお、本製品を直接水洗いしないでください。故障の原因となります。

### 8. トラブルシューティング

#### (A) 接続ができない

- 1. 電源が入っているかご確認ください。
- 2. キーボードとiPadが通信可能な範囲の内にいることをご確認ください。
- 3. 充電されていることを確かめください。
- 4. iPadのBluetoothの設定をお確かめください。
- 5. キーボードがiPadにBluetooth接続されていることを確かめください。

#### (B) キーボードの充電ができない

- 1. USB充電ケーブルがキーボードとパソコンなどの電源供給元に接続されていることを確かめください。

(C) しばらくするとBluetoothの接続が切れる  
Bluetooth接続後、キーボードを使わないまま放置すると約10〜15分後にBluetooth接続が自動的にOFFになり、画面にiPadのソフトウェアキーボードが表示されます。その際にBluetoothキーボードのいずれかのキーを押すと、再度Bluetooth接続されキーボードでの文字入力が可能になります。  
※「接続」ボタンは押さないでください。再度設定が必要となります。

### 9. 特殊なキー

iPadのマルチメディア機能や特殊機能を使用する際のショートカットキーについては下記ページにて詳細を説明しています、ご参照ください。  
<http://www.magrex.co.jp/plus/mk/mka1400/index.html>

#### Federal Communication Commission Interference Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one of the following measures:

Reorient or relocate the receiving antenna.  
Increase the separation between the equipment and receiver.  
Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.  
Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.  
IMPORTANT NOTE:  
FCC Radiation Exposure Statement:  
1. This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.  
End users must follow the specific operation instructions for satisfying RF exposure compliance.  
2. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

※iPad、iPad AirはApple社の登録商標です。

FC CE RoHS

## サポートについて

本製品のサポートはマグレックス株式会社が行います。ユーザー登録していただきますと、弊社より各種サポートを提供いたします。

**ユーザー登録ページ** <https://www.magrex.co.jp/regist/regist.php>  
ユーザー登録はマグレックスホームページにて行います。

メールサポート	support@magrex.co.jp ※メールサポートのご利用には製品のユーザー登録が必要です。
メールサポート受付時間	24時間 ※回答はメールで返信いたします。 ※弊社休業日にいただきました場合、翌営業日以降の回答となる場合があります。あらかじめご了承ください。(弊社休業日:土日祝日、年末年始、その他サポート業務を休業する場合にはホームページ上でご案内いたします。)
サポート対象者	1名 ※対象商品をお持ちで、ユーザー登録が完了しているユーザー様。
サポート期間	製品のご登録後1年間 ※ご登録日にかかわらず当該製品の開発終了より1年間でサポートの受付を終了いたします。あらかじめご了承ください。
サポートメールの記入について	メールの件名を「MKA1400のサポート」としてください。  メール本文に次の内容をご記入ください。 ・お名前 ・お問い合わせの内容(できるだけ詳しくお書きください)

※マグレックス株式会社では登録に関する情報は、お客様へのご連絡、ユーザー登録の確認、弊社からの情報提供、マーケティングの用途に限り使用いたします。個人情報保護方針、プライバシーポリシーにつきましては弊社ホームページ(<http://www.magrex.co.jp/>)をご覧ください。

## 保証書

この製品は厳密な検査に合格してお届けしたものです。  
お客様の正常なご使用状態で万一故障した場合には、この保証書に記載された期間・条件のもとにおいて修理をいたします。  
・修理は必ずこの保証書を添えてご依頼ください。  
・この保証書は再発行致しませんので大切に保管してください。

### 製品のサポート窓口

マグレックス株式会社

〒150-0002 渋谷区渋谷3-10-5トータムビル2F

(フリガナ)		
お名前		
ご住所	〒□□□-□□□□	
TEL:( )	—	
型番	iPad Air 専用 ケース一体型 LED Backlight キーボード MKA1400	
保証期間	ご購入日より1年間	
ご購入日	ご購入日が確認できる書類(レシートなど)を添付の上修理をご依頼ください。	
年月日	年 月 日	
サービス内容		担当者

切り取り

PANTONE 382C