



この度は、AirTurn DIGIT IIをご購入いただき、ありがとうございます。

AirTurnのDIGIT IIは、HID (Human Interface Device) プロファイルを使用して、簡単にBluetooth接続が可能な、5つのボタンを装備した、充電式多機能リモコンです。

HIDをサポートする、PC、MAC、Android および、Apple社の iPod、iPad、iPhoneなどと Bluetooth 接続により、ワイヤレスでの操作が可能。

DIGIT IIは、いくつかのMODE (モード) を搭載しており、様々な機器で使用することができます。



電源のON/OFF

DIGIT IIの電源を入れる場合は、中央のボタンを約1秒間押し続けてください。

電源を切るには、中央のボタンを約2秒間押し続けてください。

DIGIT IIは、接続・使用が無いまま10時間を経過すると自動的に電源が切れる設計となっています。

一般的なペアリングと接続

DIGIT IIは、次の形式で示されたデバイス名でキーボードとして表示されます。

DIGIT II-ABCD

上記のABCDは、DIGIT IIのBluetoothのMACアドレスの最後の4文字を表しています。

MACアドレスは、個々のDIGIT IIで違う番号を持っているため、Bluetooth機器が複数ある場所でも、簡単にあなたのDIGIT IIを見つけることができます。

iOSデバイスのペアリング

iPod やiPhone のようなiOS デバイスでDIGIT IIをペアリングするには、次の順でタップします：

設定 → 一般 → Bluetooth → DIGIT II-ABCD

動作モード

iPod やiPhone のようなiOS デバイスでDIGIT II をペアリングするには、次の順でタップします：

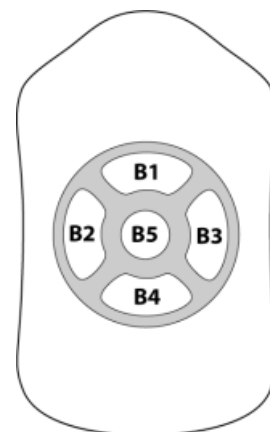
設定 → 一般 → Bluetooth → DIGIT II-ABCD

動作モード

動作モードを変えるには、以下の表で説明されるように適切なモードのボタンを押しながら電源を入れてください。

黄色と青のLED はモードが変更されたことを示すために、すぐに5回点滅し、青のLEDが新しいモードを示すためにX回（モードナンバーと同じ数）点滅します。

DIGIT II は一度設定されたモードを電源を切っても記憶していますので、再度モード変更が必要な場合は設定をし直す必要があります。モードが設定されると、いつでも B4 ボタンを長押しすることで、この記憶されたモードとiTunesのモードを切り替えることができます。



Button	Mode
B1	iTunes/iCamera default /mode 1
B2	Presentation 1 /mode 2
B3	Presentation 2/ mode 3
B4	Voice Over /mode 4

DIGIT II は、4つのモードがあり、モードにより下記の表のようにボタンが割り振られています。

Button	iTunes Mode 1	Presenter 1 Mode 2	Presenter 2 Mode 3	VO Mode 4	Long Press
B1	Volume +	Up Arrow	PgUp	Left Arrow	Erase Pairing
B2	Prev Track	Left Arrow	Left Arrow	Alt-Left Arrow	Toggle Keyboard
B3	Next Track	Right Arrow	Right Arrow	Alt -Right Arrow	Invoke SIRI
B4	Volume -	Down Arrow	PgDn	Right Arrow	Toggle Mode
B5	Pause Play	B	B	Speech on/off	Power/On/Off

保存されたペアリングを消去 - B1ボタンの長押し

保存されたペアリングを消去します。電源が入った状態で、約8秒間 電源ボタンとB1ボタンを押したままにします。黄色のランプが点滅(検索モード)になるとペアリングが消去されます。

※ipad等デバイス側の登録が解除されていない場合、自動的にペアリングする場合がありますので、お使いのデバイス側のBluetoothの接続も解除してください。

Apple iDeviceのオンスクリーンキーボードの表示(iOS) - B2ボタンの長押し

B2ボタンを押したままにすると、Apple iDevice 上のオンスクリーンキーボードの表示/非表示を切り替えます。

DIGIT II を接続すると外部キーボードとして認識されるため、デフォルトではオンスクリーンキーボードが表示されないようになります。

DIGIT II を接続した状態で、メモ帳や、ブラウザ、または電子メールなどでキーボードを必要とする場合に使用してください。

Apple iDeviceのSiriの呼び出し - B3ボタンの長押し

B3を押したままにすると、iOSデバイス上でSiriを呼び出します。

バッテリーの充電

バッテリーを充電するには、マイクロUSBポートに充電ケーブルを挿入し、任意のUSBソース(PCやUSBコンセントなど)にもう一方の端を差し込みます。

LEDの表示

LEDの表示	動作	意味
Yellow	遅い点滅	接続する機器の電源が入っており、その機器と接続しようとしています。
Yellow	速い点滅	ペアリングする準備ができています。
Yellow	点滅	ボタンの信号を送っています。
Blue	遅い点滅	接続されている通常の状態です。
Blue and Yellow	起動時に両方のLEDと一緒に複数回フラッシュ	電源投入時に、使用されているモードナンバーに応じて、同時に両方のLEDを点滅します。
Blue and Yellow	交互に高速点滅	バッテリーが少なくなっています。
Blue and Yellow	点灯	充電中。
Yellow	点灯	充電完了。

iPad のiOS版 Keynote を使用する場合の設定

初めに“Keynote”モードに設定します。

- 1: DIGIT II の電源を切ります。
- 2: ボタン4(下矢印)を押しながら、DIGIT IIの電源をオンにします。
- 3: 青色LEDが4回点滅し、モード4であることを示します。

iPadの設定

- 1: DIGIT II がペアリングされていることを確認してください。
- 2: 設定 → 一般 → アクセシビリティ → ホームをトリプルクリック と進んでいきます。選択肢の中から「ボイスオーバーを切り替える」を選びます。
- 3: Keynote を起動します。
- 4: iPad のホームボタンを3回すばやく押し、ボイスオーバーをオンにします。
- 5: 音声をオフにするには、DIGIT II のセンターボタンを押してください。スライド・プレゼンテーションを前後に移動するには左右のボタンを使用します。ボイスオーバーをオフにするには、もう一度 iPad のホームボタンを3回押します。

注意

- ・長時間にわたって直射日光の当たる場所や、濡れるような場所(湿度の高い場所など)に放置しないでください。
- ・ユーザーが修理できる部品はありませんので、ユニットを開けないようにしてください。
- ・リチウムポリマー電池が含まれています。電池は地域の条例に従って廃棄してください。

商標

iPhone, iPod, iOS, iPad™ は Apple 社の商標です。
Android は Google 社の商標です。
AirTurn 及び AirTurn のロゴは AirTurn 社の商標です。



apollonmusic.com