

1

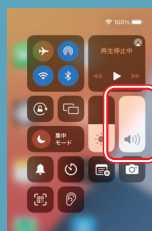
iPad 本体から音が鳴るか確認する

※転送ケーブルはささないでください

①iPad 本体の右上から斜めにスワイプし
コントロールセンターを表示します



②音量調整のアイコンがスピーカーになっており音量
が最大になっているか確認して下さい



③アプリを開く（ブロック、フローチャートどちらでも可）



④「接続処理」のボタンを押す。

“ ブッ・・・ ” と音が鳴った場合は、接続処理の手順へ進んでください

音が鳴らない場合は下の確認作業を行い再度「接続処理」のボタンを押し音が鳴るか確認して下さい。

確認 1： 消音モードを確認する

消音モードがオンの場合はオフにして下さい。



確認 2： iPad の設定を確認する

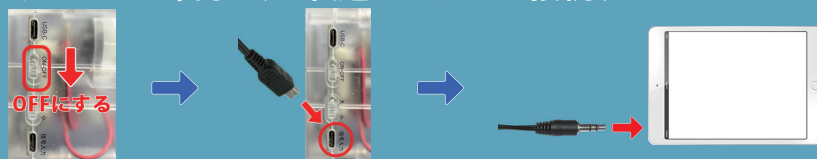
「設定」→「サウンド」→「大きな音を抑える」を OFF にする



2

接続処理

- ①本体の電源が OFF になっているのを確認し、 転送ケーブルを接続する



- ②iPad のイヤホン端子の音量を最大にする

コントロールセンターを開き、音量調整のアイコンがヘッドホンになっており音量が最大になっているか確認して下さい



- ③本体に電池を入れる

もしくは付属の USB ケーブルと AC アダプタ (別売) を使用することも可能です

- ④オーロラクロックの電源を入れる



SW を押しながら電源を ON にすると LED が白く点灯した後、赤が 1 秒点灯します
※ SW は赤が点灯した後に離して下さい

- ⑤アプリを再読み込み (更新) する

🔄 をタップする



- ⑥アプリの接続処理を行う

- 1、「接続処理」をクリックします



「接続処理」をクリックし、紫が 1 秒点灯すれば接続完了です

データ転送がうまくいかなくなったり、挙動がおかしくなった場合
アプリを更新し電源を入れなおした後、接続処理の作業を行って下さい。

データ転送がうまくいかなくなった場合は④⑤の作業を行って下さい。

※ケーブルを一度抜き再度差し込んだ場合、音量が変わる場合があります。

※ファイル (ブラウザ) へ保存、読み込みを行うとデータ転送が出来なくなります。

※データ転送がうまくいかなくなった場合は、④⑤の作業を行い「接続処理」のボタンを押しデータ転送をして下さい。

3 接続処理ができない場合

オーロラクロック共通 『iPad と上手く接続するための 5つの設定』

iPad からオーロラクロックへの信号は『音声』を利用しています

イヤフォン端子からの音声の信号が『最大』で届いていないと、オーロラクロックは認識しません。

常に音声が最大になるように、既存の設定を変更します。

授業中は、以下の設定を行ってください。

- ①『消音モード』を OFF にする
- ②『ヘッドフォン通知設定』を OFF にする
- ③『大きな音を低減』を OFF にする
- ④ヘッドフォン音量の『測定レベル』を OFF にする



注意！音楽や動画等をヘッドフォンやイヤフォンで聴く際は、最大音量で音声が行ることがありますので必ず『大きな音を低減』をONに戻して下さい。

鼓膜を傷める恐れがありますので、ヘッドフォンやイヤフォンを直接耳に着ける前に必ず音量を確認して試聴してください。



『サファリ』がスリープモード(画面が暗くなる)になるとオーロラクロックとの接続が切れます

しばらく画面を触らないとスリープモードで画面が暗くなり、オーロラクロックとの接続が切れてしまいます。

スリープモードを解除して、授業中に接続が切れないようにします。

- ⑤ディスプレイの『自動ロック』を OFF にする

注意！自動的にスリープモードにならないため電池を消耗します。電源スイッチを押して、任意にスリープにしたり、必要に応じて『自動ロック』を ON に戻してください。



A

消音モードを確認し、OFFにする



A ~ D の設定は
iPadOS バージョン 17
の場合になります

『設定アイコン』をタップし
設定を開きます

1



『サウンド』をタップします

2



3

『消音モード』の
スイッチが赤く
ON(右)になっていたら
スイッチをタップして
薄い灰色の
OFF(左)に
してください



消音モード



消音モード



消音モード

消音モード

4

4

左のように OFF に
なっていたら OK
です

iPadで着信音、通知音、およびシステムサウンドが再生されます。

設定

久富 久富電機
Apple ID、iCloud、メディア
と購入

機内モード

Wi-Fi Hisatomi-WiFi

Bluetooth オン

通知

サウンド

集中モード

スクリーンタイム

一般

コントロールセンター

画面表示と明るさ

ホーム画面とアプリ
ライブラリ

マルチタスクとジェスチャー

消音モード

消音モード

iPad で着信音、通知音、およびシステムサウンドが再生されます。

着信音と通知音

ボタンで変更

音量ボタンは着信音や通知音の音量には影響しません。

着信音

メッセージ

着信メール

システムサウンド

キーボードのクリック

ロック時の音

システムコントロールと操作のためにサウンドが再生します。

音量コントロールの位置を固定

音量を上げ下げするボタンの位置は固定されます。

ヘッドフォンの安全性

パーソナライズされた空間オーディオ

『サウンド』をタップします

1



2

『ヘッドフォンの安全性』
をタップします

3

『ヘッドフォン通知』
のスイッチが緑で
ON(右)になっていたら
スイッチをタップして
薄い灰色の
OFF(左)
にしてください

2

設定

久富 久富電機
Apple ID、iCloud、メディア
と購入

機内モード

Wi-Fi Hisatomi-WiFi

Bluetooth オン

通知

サウンド

集中モード

スクリーンタイム

サウンド

ヘッドフォン通知

最近6か月

知覚を保護するためにiPadでヘッドフォンの音量を測定します。推奨
された7日間の限度を超えると、通知が送信され、音量が下がります。
[詳しい情報...](#)

大きな音を低減

100 デシベル

救急車のサイレンのような大きさ

iPadで、ヘッドフォンオーディオの音量を100デシベルレベルを
超える音を低減させることができます。『大きな音を低減』
のスイッチが緑で
ON(右)になっていたら
スイッチをタップして
薄い灰色の
OFF(左)
にしてください

4

5

『サウンド』をタップします

5



ヘッドフォン通知

大きな音を低減

6

6

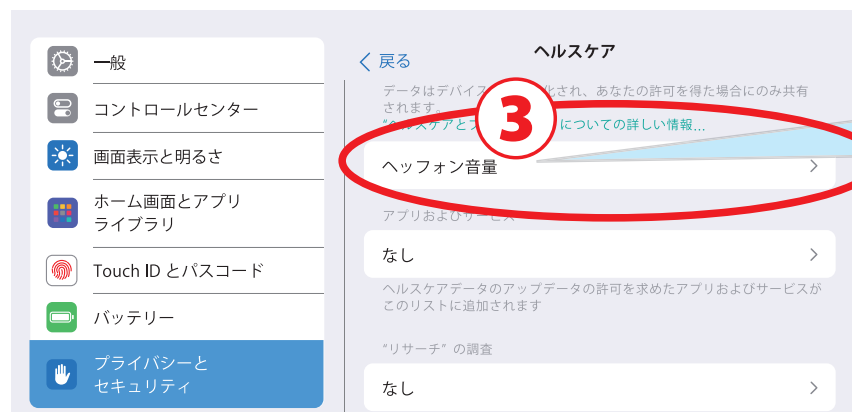
両方とも OFF に
なっていれば
OK です

『測定レベル』を OFF にする



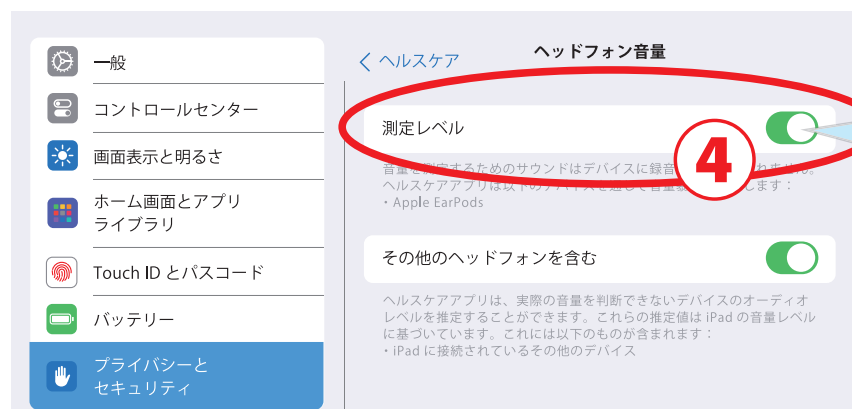
『プライバシーとセキュリティ』をタップします

1



『ヘルスケア』をタップします

2



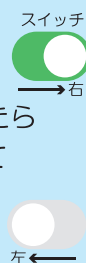
『ヘッドフォン音量』をタップします

3



『測定レベル』のスイッチが緑で ON(右) になっていたらスイッチをタップして薄い灰色の OFF(左) にしてください

4



『測定レベル』が OFF になっていれば OK です

5



『画面表示と明るさ』を
タップします

1



2 『自動ロック』を
タップします

2



3 『なし』を
タップします

3

『画面表示と明るさ』を
タップします

4



5 『自動ロック』が
『なし』になって
いれば OK です

5