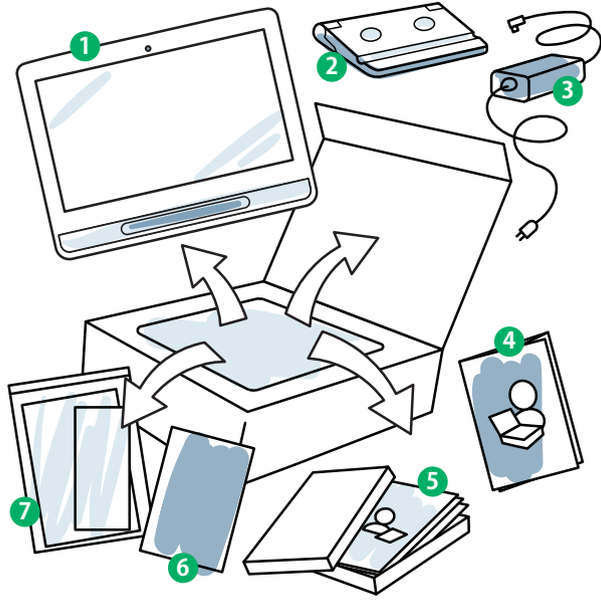
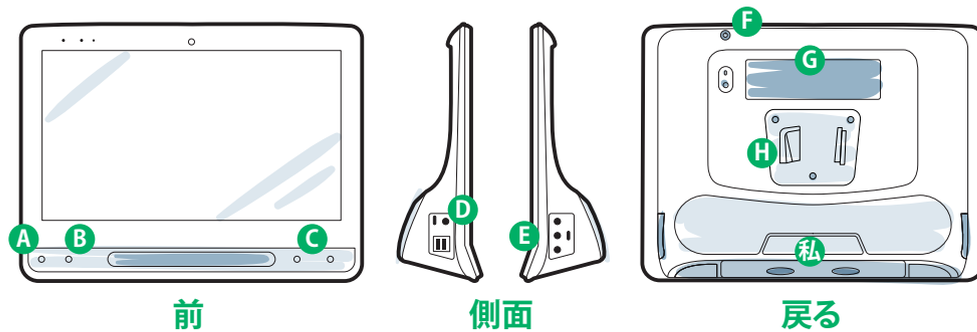


梱包の中身は何ですか?



- ① デバイス
- ② 調節可能ベース
- ③ 電源ケーブル
- ④ 基本操作ガイド
- ⑤ トレーニングカード
- ⑥ 安全性とコンプライアンスに関する文書
- ⑦ ドキュメントバッグ

デバイスを理解する



- | | | | | | |
|-----|--------------|-----|---------|-----|------------|
| ① A | トラックステータスボタン | ① D | 電源接続部 | ① G | パートナーウィンドウ |
| ① B | キャリブレーションボタン | ① E | スイッチポート | ① H | 取り付けプレート* |
| ① C | 音量ボタン | ① F | 電源ボタン | ① 私 | 赤外線送信機 |

*Daessy取り付けを使用する場合は、変換プレートが必要です。

支援します



myTobiiDynavox

無料のアカウントを使用して、同期、ページセットの共有、バックアップの保存を行います。
参照: www.myTobiiDynavox.com



その他

Discover Tobii Dynavoxアプリ:
bit.ly/TDDDiscover
ユーザーマニュアル: bit.ly/iseriesja



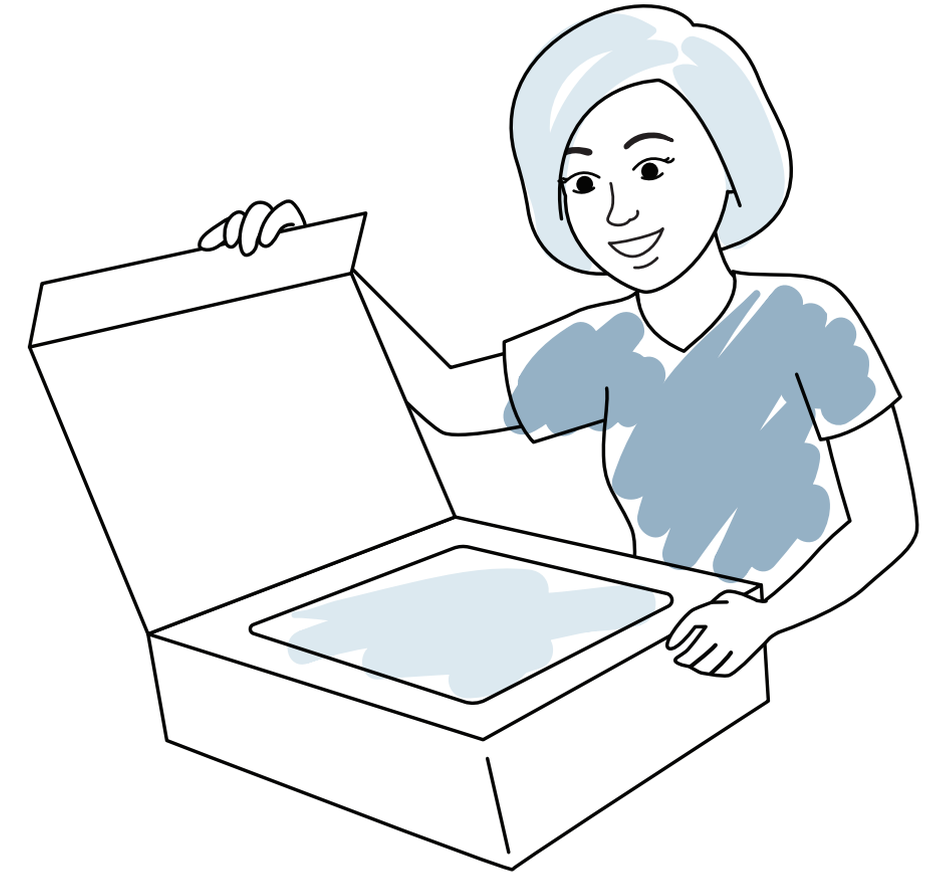
追加サポート

コミュニティ: bit.ly/TDFBCommunity
テクニカルサポート:
販売代理店へご連絡ください。

#PowerToBeYou

I-Seriesのボックス化解除を共有し、
#iopenedtheboxで写真と動画を使用します。

Tobii Dynavox I-Series 基本操作ガイド



#12007978 Tobii Dynavox I-Series 基本操作ガイド v.1.0 - en-US

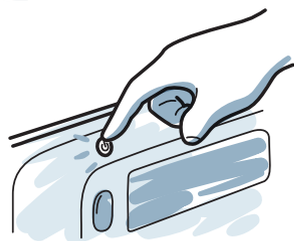
tobii dynavox

このガイドの3つのステップを実行すると、新しいI-Seriesデバイスが設定され、使用できる状態になります。

ステップ 1: 初期設定

デバイスの起動

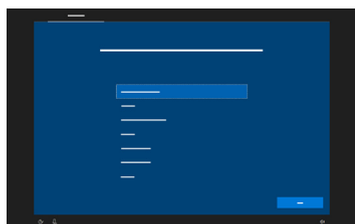
- 1 電源ケーブルをデバイスに接続し、コンセントに差し込みます。
- 2 電源ボタンを押します。



設定

デバイスの電源を入れると、2つの画面のいずれかが表示されます。デバイスが事前に構成されていない場合、最初にWindowsの設定プロセスを完了するように求められます。

Windowsの設定



このプロセスでは Microsoftのアカウントは必要ありませんが、介護者のアカウントではなく、ユーザーのアカウントに接続または作成することをお勧めします。

開始ウィザード: アプリを選択



デバイスの電源を入れたときに自動的に起動するアプリを選択します。

ステップ 2: 取り付けと位置決め



正常に使用するには、デバイスと個人の両方に対して最適化された位置決めが必要です。ユーザーの前で、調整可能なベースを使用して、取り付けシステムまたはテーブルにデバイスを置きます。Gaze Interactionを使用している場合は、Eye Trackingのヒントを確認してください。

ステップ 3: 通信ソフトウェアの設定



Snap Core First シンボル対応の コミュニケーター

Snap設定ガイド

プロンプト(指示)トに従って新しいユーザーを作成するか、保存されたユーザーファイルを復元します。



グリッドサイズ

単語のボタンが最も多く、ユーザーが正確にアクセスできるグリッドサイズを選択します。後で簡単に変更できます。

アクセス方法

アクセス方法の選択:

- 1 [編集]を選択します。
 - 2 [ユーザー]を選択します。
 - 3 [アクセス方法]を選択します。
- 視線を使用する場合は、[Gaze Interaction]を選択します。
 - [アクセス方法]ボタンを選択。
 - 下にスクロールして [キャリブレーション] を選択し、プロンプトに従います。



次のステップ

無料のリソースのPathways for Core Firstは、ハウツー動画、目標グリッド、レッスンプランなどを使用して、コミュニケーションスキルを教えるのに役立ちます。(英語版) <http://bit.ly/TDPCF>



Snap Core Firstトレーニングカードは、使い始める助けになります。日常的な使用のためのアイデアと、基本的な編集のためのステップバイステップの説明が含まれています。



Communicator 5 テキスト対応の コミュニケーター

Communicator 5 ウィザード設定

プロンプトに従って新しいユーザーを作成します。

- Gaze Interactionを使用している場合は、キャリブレーションを選択してプロンプトに従います。
- Gaze Interactionを使用していない場合は、入力方法を変更します。

ホームページの選択



初級

初期の言語スキルを持つ初級コミュニケーターに最適です。

シンボル

これらのページにより、コミュニケーターはシンボルによってメッセージを作成できます。

テキスト

主にキーボードでメッセージを作成する個人を対象としています。

次のステップ

Communicator 5トレーニングカードは、使い始める助けになります。日常的な使用のためのアイデアと、基本的な編集のためのステップバイステップの説明が含まれています。



i Eye Tracking のヒント

- もしキャリブレーションがオフになっている場合は、デバイスの前面にある[トラックステータス]ボタン(三角形)をタッチして、いつでもトラックステータスボックスを開くことができます。これにより、ユーザーの目がGaze Interactionに適した位置にあるかどうか判断されます。
- キャリブレーションを行うと、色付きのマーカーが表示され、画面のその領域でキャリブレーション結果がどの程度か示されます。緑と黄色の方が精度が高くなりますが、赤でも開始できます。時間の経過とともにこれを改善できます。
- ユーザーの特定のニーズ(ターゲットの数、刺激の種類など)に合わせて、キャリブレーションプロセスをカスタマイズできます。