



視線やスイッチで文字入力。  
伝えたい思いを言葉に。

可能性  
広がる!



〈機能各種〉



透明文字盤と使い方は全く同じ!  
介助者に頼らず文字の入力、  
読み上げが可能!

文字入力や合成音声でのスピーチや、メールの送受信ができる意思伝達装置です。

# OriHime eye+Switch

コミュニケーションテクノロジーで、「できない」を「できる」に。



自分から話しかけたり  
介助者に頼らずに会話できる



PCを操作して自宅でも  
仕事が続けられる



PCを通じて交流や  
趣味が持てる



部屋にある機器のリモコン操作や  
呼び鈴で別部屋にいる人を呼べる

# 3つの 入力モード

## 「最も長く使える」意思伝達装置へ 身体状況にあわせて、入力方式を変更できます。

スイッチで給付後、  
視線検出式入力装置のみ  
再申請する事も可能!

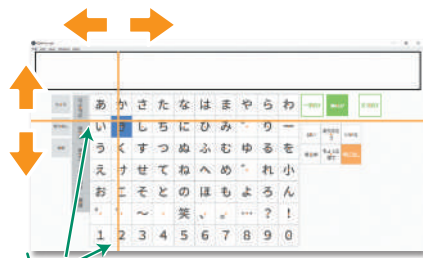
身体の一部が動く場合はスイッチをワンクリックで選択、身体が動かなくてもセンサーが眼球の動きを検知して文字を入力。目の動きがにぶくなり画面の端まで目を動かさなくても最後まで入力できます。

目と身体の一部を動かせる方

目を動かせる方

### 1 スイッチ入力モード

入力バーが  
左右・上下に移動



入力バーが入力したい文字の列にきたらワンクリック、次に入力したい行でワンクリック。

### 2 画面固定モード

文字を見て  
クリック



入力したい文字に視線をあわせ見つめて入力。全ての範囲に視線が動く方向へ。

### 3 画面拡大モード

視線で画面が  
スクロール



入力したい文字のある方向に視線を送り、文字盤をスクロール。入力したい文字を見つめて入力。



スイッチ +



視線

2と3はスイッチと視線を併用して利用することもできます。

#### 【使用しやすくする設定 & 機能】

##### 入力補助

予測変換され  
使えば使うほど  
入力しやすくなる

##### 画面拡大モード

オンラインの文字盤やよく使う言葉登録できる

##### 詳細設定

文字盤のサイズや移動速度など自由に調整可能

##### 視線あわせ

体勢がずれても、視線の位置あわせのやり直しが簡単

##### Windows操作可

全てのパソコンの操作が可能に

病気で声を失う前に。

提示されたテキストを  
声に出して読み上げていだけ!



自分の声で読みあげ!

## コエステーション

自身の声をコエステーション（東芝デジタルソリューションズ株式会社製）で録音して、おけば、無料で OriHime eye + Switch に搭載する事ができます。



詳細はこちら

#### 【構成・価格】

- OriHime eye+Switch用PC
- スイッチコネクタ
- プリンター（不要（減額）も可能）
- 環境制御装置

#### 〈別売り〉

- 視線検出式入力装置
- 各種スイッチ
- パソコン固定台
- 呼び鈴
- 呼び鈴分岐装置
- アイトラッカーフレーム

価格 480,600円

補装具費支給制度実績あり

※非課税対象商品

〔取扱店〕

〔製造元〕



株式会社オリィ研究所

〒103-0023

東京都中央区日本橋本町3丁目8-3

【WEB】 <https://orylab.com/>

補装具費 申請方法の  
詳細はこちらへ

