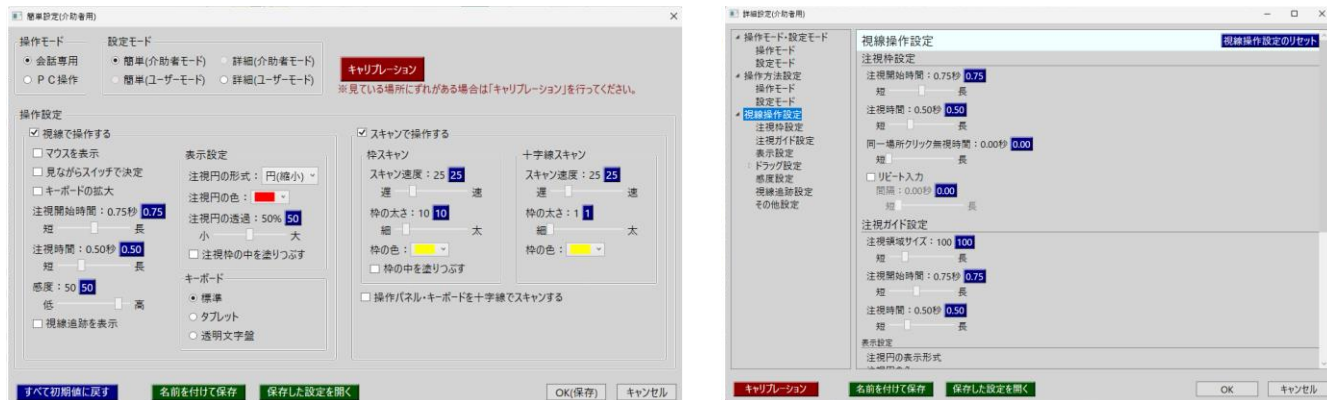


2024年実装の新機能：支援者向け設定モード

患者さまの身体状況に合わせた設定が、簡単にできるようになりました。



【簡単設定】スイッチ・視線の基本設定です。
もちろん、初期設定のままでもすぐに使えます！

【詳細設定】身体状況の変化や、パソコン操作等、
高度な使い方をしたい場合の詳細設定です。

ユーザーさまのお声



筋萎縮性側索硬化症（ALS）の患者本人です。
呼吸苦から発症し進行が早く意思伝達装置も何が良いかわからず、
miyasuku以外の機種も試しましたが、色々調べて意思伝達機能
に加え、パソコン本来の操作機能が豊富なmiyasuku EyeConSW
を購入しました。パソコン本来の機能は何も失われることなく、健常者
時代と同じように使用しています。

miyasuku EyeConSWで動画を編集している様子



ALSももちゃんのパパ
YouTube

重度障害者用意思伝達装置「miyasuku EyeConSW」価格・基本構成

【価格】カタログをご参照ください ※補装具支給制度が利用可能です(制度利用には条件があります)

【付属品】本体一式(ノートPC含む)・専用スイッチボックス・遠隔制御装置(学習リモコン)

【本体仕様】Microsoft Windows 11/15.6インチ液晶/Core i5相当/メモリ8GB/SSD256GB/USB3.0

【視線検出式入力装置】カタログをご参照ください ※補装具費 修理基準項目(上限 220,000円)

※パソコン本体・視線検出式入力装置の故障による修理保証は、1年間とします(破損・水濡れ等、お客様の過失による場合を除きます)。
※本システムは現状で提供されるものであり、当社はその商品性、特定用途への適合性をはじめ、明示的にも默示的にも本システムに関して一切保証しません。本システムに関して発生するいかなる問題も、お客様の責任および費用負担により解決されるものとします。

Microsoft Windowsは、Microsoft社の米国およびその他の国における登録商標です。その他、記載されている各種名称、会社名、商品名などは各社の商標または登録商標です。

開発元：株式会社ユニコーン
〒731-0223
広島県広島市安佐北区可部南一丁目2番20号
miyasuku サポートセンター/E-mail: info@miyasuku.com
Tel: 082-819-0230 Fax: 082-819-0231
URL: <https://www.e-unicorn.co.jp/miyasukutop>

※製品仕様は予告なしに変更される場合がございます。
あらかじめご了承ください。

重度障害者用意思伝達装置

miyasuku EyeConSW



総務省「アクセシビリティ好事例2023」受賞
第23回(令和3年)日本福祉工学会「技術賞」受賞
日本リハビリテーション工学協会主催 福祉機器コンテスト2015「優秀賞」受賞

ユニコーンは、2010年より「テクノロジーと福祉の融合」をスローガンに、
障がいのある方が「みやすく」生活できる、そんな夢を実現する
「miyasuku プロジェクト」を発足し、「いま、やりたい!」をかなえる
製品開発に取り組んでいます。
「miyasuku EyeConSW」は、2015年の出荷以来、北海道から沖縄まで
累計1,500名以上の重度障害者さまにお使いいただいております。

※みやすく(広島弁)：簡単に

miyasuku のこだわり

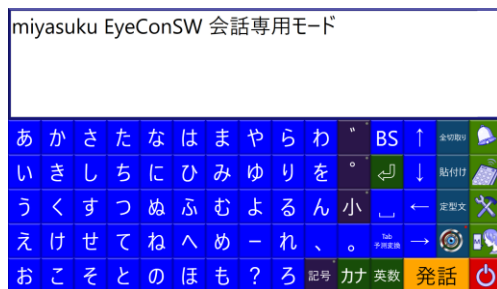
- ### 1 使う人(障害者・支援者)のことを徹底的に考える

 - ✓ 視線入力初心者向け ⇒ 会話専用モード
 - ✓ パソコンを使いたい人向け ⇒ パソコン操作モード
 - ✓ ユーザー様のコミュニティ ⇒ miyasuku何でも相談室 (Facebook)
- ### 2 Windowsアプリ開発キャリア30年以上プロフェッショナルとしてのプライド

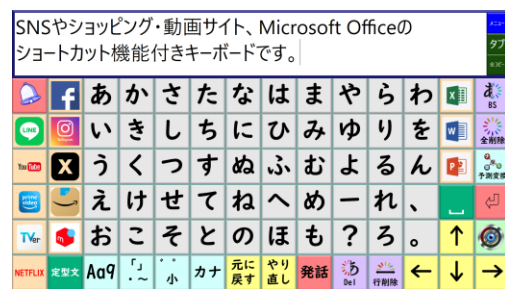
 - ✓ Windowsに精通したエンジニアが、安定動作とサクサク動くシステムを実現
 - ✓ 身体状況に合わせて調整できる様々な機能を提供
 - ✓ 「遠隔制御装置(学習リモコン)」や「呼び鈴」も自社製アプリで柔軟に設定可能

こだわり1 使う人のことを徹底的に考える

✓ 視線入力初心者向け ⇒ 会話専用モード

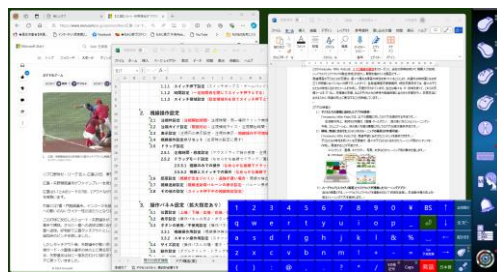


会話に特化したシンプルなキーボードで文字を入力
 ・注視だけで一発決定！
 ・定型文を組み込めば、更に効率が上がります。



こんなキーボードも付属のツール（キーボードメーカー）で作れます。
 ※出荷時に10種類を超えるキーボードを提供！

✓ パソコンを使いたい人向け ⇒ パソコン操作モード



キーボードを小さくして隅に配置、
 デスクトップ画面を有効活用！
 アプリも直感的に操作！
 十字線スキャンにより素早いクリック！

miyasuku EyeConSW
 動画マニュアル



✓ スイッチで操作 ⇒ スキャン操作モード



1列ずつスキャン・複数列でブロックスキャン・
 十字スキャンなど、さまざまなスキャン方法があります。



全画面の十字スキャンや、ブロックでスキャン→十字スキャン
 など、デスクトップ操作も好みに合わせてカスタマイズ！

✓ ユニコーン社内 ⇒ miyasukuサポートセンター

✓ ユーザーコミュニティ ⇒ miyasuku何でも相談室（Facebookの公開グループ）



miyasuku
 何でも相談室



miyasuku
 お問い合わせ



Unicorn
 ホームページ



miyasukuでは社内にサポートセンターを設置し、お問い合わせに対して迅速・丁寧に対応しております。
 更に、会員1,100名を超えるコミュニティサイト「miyasuku何でも相談室」で、沢山のユーザー様、
 サポーターの方が、みなさまの困りごとに答えてくれます！

こだわり2 プロフェッショナルとしてのプライド

～試作段階から42都道府県を周り、当事者・支援者の生の声を反映した改良を継続しています～

✓ Windowsアプリ開発に精通したエンジニアがミドルウェア等を一切使わず 安定動作とサクサク動くシステムを実現

- ・操作が直感的・スムーズで、初心者の方でもストレスなく操作できます。
- ・システムが突然フリーズしたり、動作が重くなったりすることなく安定動作します。

✓ 身体状況に合わせて調整できる様々な機能を提供

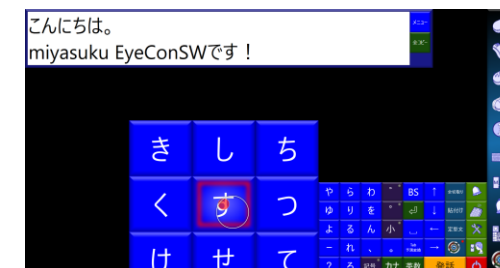
- 【文字入力方式】 スイッチ入力、視線入力、スイッチ入力+視線入力、予測変換・定型文入力、透明文字盤入力、タブレット方式
- 【文字盤カスタマイズ】 サイズ、位置、アプリのショートカット、定型文入力
- 【音声読み上げ機能】 自分の声（コエステ、ボイスター、マイボイス）、Windows標準、OpenJTalk

【視線の可動域が狭い場合】



「透明文字盤」方式でスクロール入力！
 キーボードを拡大・透明化することもできます。

【眼振で注視が難しい場合】



「拡大」機能を使って二段階入力！
 目的の文字を見ると周囲の文字が拡大表示されます。

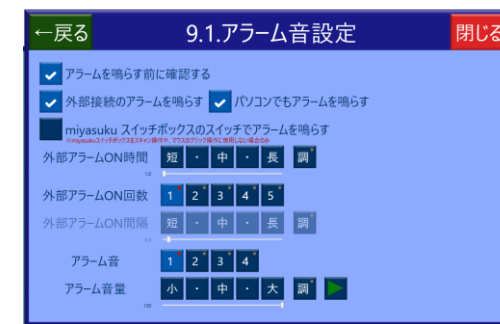
✓ 「遠隔制御装置(学習リモコン)」や「呼び鈴」も自社製アプリで柔軟に設定可能

- ・日常でお使いのリモコンを専用アプリで簡単登録！好みに合わせて配置も設定できます！
- ・呼び鈴も好みに合わせて詳細に設定することができます。



「miyasuku IRリモコンアプリ」で簡単登録！
 テレビや照明などの家電製品も
 miyasuku EyeConSWから操作することができます。

※ユーザーモードの設定画面です。



「呼び鈴」の誤操作防止設定や
 miyasuku EyeConSW本体から鳴るアラーム音
 も好みに合わせて設定できます。