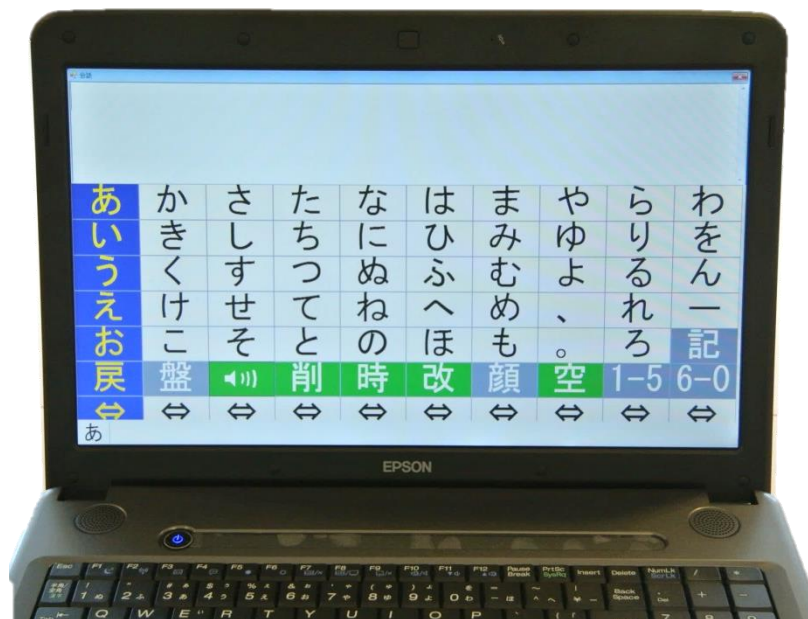


伝の心(意思伝達装置)



【特徴】※1

- オートスキャンで動くカーソルを操作し、1スイッチでの文書作成が可能。
- 学習リモコン(赤外線)付で家電製品の操作が可能。
- プロバイダと契約することで、ホームページの閲覧や電子メールのやり取りができる。
- パソコンのアプリケーション操作ができる。



【対象となる障害】※2

- 両上下肢機能障害及び音声・言語機能障害者
- 難病患者等については、音声・言語機能障害及び神経・筋疾患である者

【制度】

- 補装具費支給制度
重度障害者用意思伝達装置

※1 パシフィックサプライ株式会社 総合カタログから一部抜粋

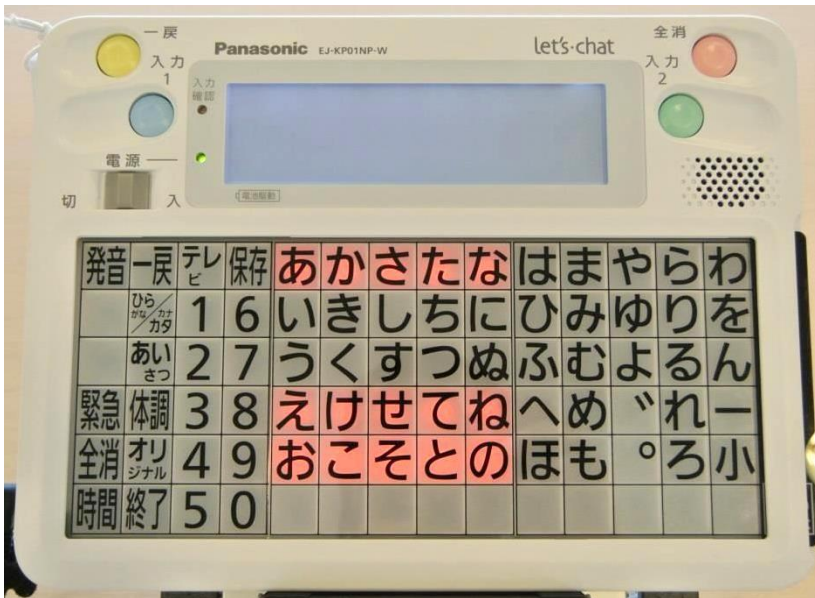
※2 公益財団法人テクノエイド協会 補装具費支給事務ガイドブックから一部抜粋

レッツチャット(意思伝達装置)



【特徴】※1

- オートスキャンで動くカーソルを操作し、1スイッチでの会話が可能。
- テレビリモコン送信ケーブル(付属)を接続することで、テレビの電源、チャンネル、音量調整が可能。
- 乾電池だけでも使用できるため外出にも持ち運びできる。



【対象となる障害】※2

- 両上下肢機能障害及び音声・言語機能障害者
- 難病患者等については、音声・言語機能障害及び神経・筋疾患である者

【制度】

- 補装具費支給制度
重度障害者用意思伝達装置

※1 パシフィックサプライ株式会社 総合カタログから一部抜粋

※2 公益財団法人テクノエイド協会 補装具費支給事務ガイドブックから一部抜粋

ペチャラ(携帯用会話補助装置)



【特徴】※1

- 文字盤の文字キーを押すことで文章を入力・作成する。
- 入力した文章は発声キーを押すことで読み上げる。
- 専用電池パック(充電機)を標準装備。外出先でのバッテリー切れに備えて、単3乾電池4本でも使用可能。



【対象要件】※2

- 音声・言語機能障害者

【制度】

- 日常生活用具支給制度
携帯用会話補助装置

※1 パシフィックサプライ株式会社 総合カタログから一部抜粋

※2 公益財団法人テクノエイド協会 補装具・日常生活用具給付等ガイドブックから一部抜粋

(注)各市町村で支給要件等を定めているので詳細は各市町村担当係に要確認

トーキングエイド for iPad (携帯用会話補助装置)



【特徴】※1

- ひらがな, カタカナ, シンボル, アルファベット, 絵文字など, さまざまなキーボードに切り替えられます。
- 音質に優れた合成音声です。
- メールを送受信できます。
- 利用する人の特性に合わせてすることができます。
- 便利な機能として, 語句登録, 文書保存機能, プリント機能, 漢字変換機能, キーロック機能などあります。

【対象要件】※2

- 音声・言語機能障害者

【制度】

- 日常生活用具支給制度
情報通信支援用具

(注) iPad本体は自費購入

※1 U-PLUS Corporation ホームページ(http://www.talkingaid.net/products/text_input)から一部抜粋

※2 公益財団法人テクノエイド協会 補装具・日常生活用具給付等ガイドブックから一部抜粋

(注)各市町村で支給要件等を定めているので詳細は各市町村担当係に要確認

ジェリービーンスイッチ (接点式入力装置)



【特徴】※1

- ちょうどいい大きさのスイッチ(直径64mm)。
- 3.5mmモノラルプラグ出力コネクタ。
- 操作に必要な力は80g。

【対象要件及び制度】※2

(制度1)

- 補装具費支給制度
重度障害者用意思伝達装置付属品

(要件1)

- 両上下肢機能障害及び音声・言語機能障害者
- 難病患者等については、音声・言語機能障害及び神経・筋疾患である者

(制度2)

- 日常生活用具支給制度
情報・通信支援用具

(要件2)

- 上肢機能障害



※1 パシフィックサプライ株式会社 総合カタログから一部抜粋

※2 公益財団法人テクノエイド協会 補装具費支給事務ガイドブックから一部抜粋

公益財団法人テクノエイド協会 補装具・日常生活用具給付等ガイドブックから一部抜粋

(注)日常生活用具支援制度については各市町村で支給要件等を定めているので詳細は各市町村担当係に要確認

スペックスイッチ (接点式入力装置)



【特徴】※1

- 使い方に自由度あり。
(直径35mm)
- 固定用ベルト, 底面プレート付属。
- 3.5mmモノラルプラグ出力コネクタ。
- 操作に必要な力は50g。

【対象要件及び制度】※2

(制度1)

- 補装具費支給制度
重度障害者用意思伝達装置付属品

(要件1)

- 両上下肢機能障害及び音声・言語機能障害者
- 難病患者等については、音声・言語機能障害及び神経・筋疾患である者

(制度2)

- 日常生活用具支給制度
情報・通信支援用具

(要件2)

- 上肢機能障害

※1 パシフィックサプライ株式会社 総合カタログから一部抜粋

※2 公益財団法人テクノエイド協会 補装具費支給事務ガイドブックから一部抜粋

公益財団法人テクノエイド協会 補装具・日常生活用具給付等ガイドブックから一部抜粋

(注) 日常生活用具支援制度については各市町村で支給要件等を定めているので詳細は各市町村担当係に要確認

マイクロライトスイッチ (接点式入力装置)

【特徴】※1

- 非常に軽い動作で入力できるスイッチ。
- 3.5mmモノラルプラグ出力コネクタ。
- 操作に必要な力は10g。



【対象要件及び制度】※2

(制度1)

- 補装具費支給制度
重度障害者用意思伝達装置付属品

(要件1)

- 両上下肢機能障害及び音声・言語機能障害者
- 難病患者等については、音声・言語機能障害及び神経・筋疾患である者

(制度2)

- 日常生活用具支給制度
情報・通信支援用具

(要件2)

- 上肢機能障害



※1 パシフィックサプライ株式会社 総合カタログから一部抜粋

※2 公益財団法人テクノエイド協会 補装具費支給事務ガイドブックから一部抜粋

公益財団法人テクノエイド協会 補装具・日常生活用具給付等ガイドブックから一部抜粋

(注) 日常生活用具支援制度については各市町村で支給要件等を定めているので詳細は各市町村担当係に要確認

ピエゾニューマティックセンサースイッチ (圧電素子式入力装置/空気圧式入力装置)



空気圧式



圧電素子式

【特徴】※1

- 圧電素子(ピエゾ)と空圧(ニューマティック)の2種類のセンサーを選択することができるスイッチ。
 - 感度調整が可能なため、様々な方に使用可能。
 - 誤動作防止機能付き。
- ※ 出力は1ショット出力のみ可能(スイッチの保持はできない。)

【対象要件及び制度】※2

(制度1)

- 補装具費支給制度
重度障害者用意思伝達装置付属品

(要件1)

- 両上下肢機能障害及び音声・言語機能障害者
- 難病患者等については、音声・言語機能障害及び神経・筋疾患である者

(制度2)

- 日常生活用具支給制度
情報・通信支援用具

(要件2)

- 上肢機能障害

※1 パシフィックサプライ株式会社 総合カタログから一部抜粋

※2 公益財団法人テクノエイド協会 補装具費支給事務ガイドブックから一部抜粋

公益財団法人テクノエイド協会 補装具・日常生活用具給付等ガイドブックから一部抜粋

(注)日常生活用具支援制度については各市町村で支給要件等を定めているので詳細は各市町村担当係に要確認

ポイントタッチスイッチ (帯電式入力装置)



【特徴】※1

- 静電気を利用した力の
いらぬスイッチ。
- 先端の黒い球面に触れ
ることで出力されます。

※ 固定には別途アームが
必要。

【対象要件及び制度】※2

(制度1)

- 補装具費支給制度
重度障害者用意思伝達
装置付属品

(要件1)

- 両上下肢機能障害及び
音声・言語機能障害者
- 難病患者等については、
音声・言語機能障害及
び神経・筋疾患である
者

(制度2)

- 日常生活用具支給制度
情報・通信支援用具

(要件2)

- 上肢機能障害

※1 パシフィックサプライ株式会社 総合カタログから一部抜粋

※2 公益財団法人テクノエイド協会 補装具費支給事務ガイドブックから一部抜粋

公益財団法人テクノエイド協会 補装具・日常生活用具給付等ガイドブックから一部抜粋

(注) 日常生活用具支援制度については各市町村で支給要件等を定めているので詳細は
各市町村担当係に要確認