

USB ショートカットキー（シングル）



非売品

はじめにお読みください。

安全上の注意を必ず守っていただくよう、お願いします。

お客様や他の人への危害や財産への損害は未然に防ぎ、本製品を安全にお使いいただく内容を含んでおりますので、必ずご理解の上、守っていただくようお願いいたします。

警告

- 本製品を使用する場合は、ご使用のPCメーカーが指示している警告、注意表示を厳守してください。
- 機器の分解、改造はしないでください。火災、感電の原因になります。
- 煙が出たり、異臭や異音が出たら、すぐに接続コードを抜いてください。
また、その他の製品の異常がありましたら、ご使用をやめ、速やかにサポートまでご連絡ください。
- 接続コードの上に物をのせたり、傷つけたり、折り曲げ、押し付け、加工などは火災や感電の原因になりますので行わないでください。
- 本体を濡らしたり、水気のある場所で使用しないでください。感電や火災、本製品の故障の原因となります。

注意

- 本製品を分解・修理・加工・改造しないでください。
- 本製品をぬれた手で触らないでください。
- お手入れの際には、ベンジンやシンナーなどの揮発性有機溶剤が含まれているものや、液体は使用しないでください。
- 乳幼児の口に入る小さな部品があります。乳幼児の手の届かない所に保管してください。
- 本製品を、直射日光に当たる場所、高温、多湿となる場所、ホコリや湯煙などの多い場所、強い磁場、電波、静電気の発生する場所での使用、保管をしないでください。
- 本製品は精密機器ですので、体の静電気を取り除いてからご使用ください。静電気を与えると誤作動や故障の原因になります。
- 本製品は精密機械ですので、ホコリ等には十分にご注意ください。誤動作や故障、データ損失の原因になります。
- 本製品に強い振動や衝撃、無理な力を与えたり、ピンなどの異物を差し込んだりしないでください。
- 本製品を不安定な場所に設置しないでください。
- 本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の被害については弊社は一切の責を負わないものとします。

【注意事項】

- 本製品は非売品です。
- パッケージおよびマニュアルの記載内容、製品および付属品は、改良その他により予告なく変更する場合がございますので予めご了承ください。
- 社名及び製品名は各会社の商標または登録商標です。
- 弊社製品は一般コンシューマ向けに開発、製造しております。一般コンシューマ以外のビジネス、工場、インダストリアル等でのご使用は、製品保証対象外になります。
- 本マニュアルと専用ソフトウェアのダウンロード時のファイル名は「USB shortcut keys_software_manual.zip」であり、ファイルサイズは「8,04MB」です。
※ダウンロードする専用ソフトウェアのファイル名およびファイルサイズは、バージョンアップにより変更になる場合があります。

各部名称、各機能

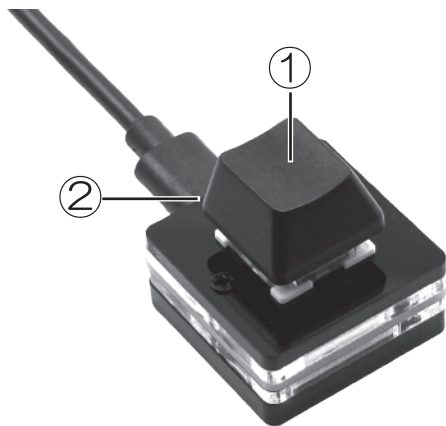
①カスタマイズキー

機能を設定できます。

初期状態では、電卓（Calculator）が設定されています。

②USB Type-C ポート

付属の USB Type-A to Type-C ケーブルを使用してパソコンに接続します。



※本製品はホットスワップ対応のため、キースイッチが取り外せる仕様となっております。

スイッチが外れてしまった場合、再度お取り付けいただければ通常通り使用可能です。

（スイッチ側の金属部を折り曲げないようにご注意ください。）

対応OS

Windows 11/10

カスタマイズキーの設定方法

本製品は専用ソフトウェアを使用することにより、カスタマイズキーにキーボード上のキーやマウスの機能を設定することができます。

※専用ソフトウェアは実行ファイルとなり、パソコンにインストールされません。

※専用ソフトウェアで設定したカスタマイズキーの設定情報は製品本体に記憶される為、本製品は専用ソフトウェアを実行したパソコン以外でも設定した機能で使用できます。

1、専用ソフトウェアの実行

「専用ソフトウェア」フォルダ内の「Run-me.exe」を実行してください。

2、機器の選択

専用ソフトウェアを実行すると、下記の画面が表示されます。

「①SearchDevice」を押すと、接続されている機種が「②」に表示されます。

「③configure」を押すと、設定画面が表示されます。



3、設定画面（メインメニュー）

メインメニューでは以下の設定ができます。

①カスタマイズキー

カスタマイズキーに割り当てられているキーが表示されています。
キーを変更する場合は、画面上のカスタマイズキーを押してください。

②Save to keyboard

現在の設定をキーボードに書き込みます。

③LED Mode

LED の表示モードが変更できます。
15 パターン（消灯含む）からお好みのイルミネーションを選択してください。

④list - double-click to edit

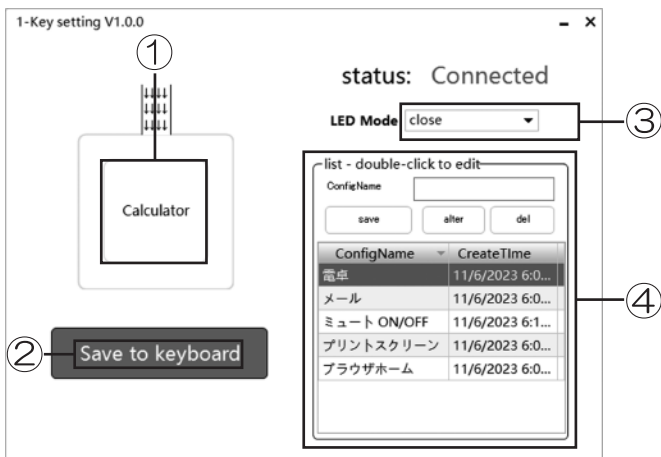
設定の保存および読み出しができます。
「Config Name」に名前を入れ、「save」で保存でき、保存した項目をダブルクリックすると、保存した設定を読み出せます。

save : Config Name 入力後に押すと、現在の設定を名前を付けて保存できます。

※最大保存数は 7 件です。

alter : 保存した設定選択中に押すと、上書き保存ができます。

del : 保存した設定を消去できます。



4、カスタマイズキー設定画面

メインメニューで設定を変更したいキーのボタンを押すと、カスタマイズキー設定画面が表示されます。

設定が完了したら「OK」を押してメインメニューに戻り、「Save to keyboard」ボタンを押すと、キーボードに書き込まれます。

①Keyboard モード

Mode から「Keyboard」を選択すると表示されます。

modifier: 修飾キーの設定が行えます。

※修飾キーは複数種類選択できます。

keys : キーボードキーの設定が行えます。

※modifier と keys を設定することにより、1つのコンビネーションキーとして使用することができます。

例 : modifier で「left ctrl」、keys で「C」を選択することで「ctrl+C」として使用することができます。

②mouse モード

Mode から「mouse」を選択すると表示されます。

mouse : マウスのボタン操作を設定できます。

X : マウスカーソルの横軸移動を設定出来ます。

1 から 127 までは右に移動し、数字が増える程、移動幅が増加します。

129 から 255 までは左に移動し、数字が増える程、移動幅が減少します。

Y : マウスカーソルの縦軸移動を設定出来ます。

1 から 127 までは下に移動し、数字が増える程、移動幅が増加します。

129 から 255 までは上に移動し、数字が増える程、移動幅が減少します。

scroll : マウスのスクロール動作を設定できます。

1 から 127 までは上に移動します。

1 から 14 までは数字が増える程、スクロール数が増加します。

※14 から 127 まではスクロール数は変化しません。

129 から 255 までは下に移動します。

242 から 255 までは数字が増える程、スクロール数が減少します。

※129 から 242 まではスクロール数は変化しません。

③multimedia モード

Mode から「multimedia」を選択すると表示されます。

Multimedia function : ボタンを押すとマルチメディアキーが表示されます。
お好みのマルチメディアキーを選択してください。

④multikey モード

Mode から「multikey」を選択すると表示されます。

modifier: 修飾キーの設定が行えます。

※修飾キーは「keys」で入力した全てのキーに対して有効になります。

keys : マクロキーの設定が行えます。

画面に表示されたキーボードのキーを押した順番にキーが記憶されます。

製品仕様

型番	USBショートカットキー（シングル）
インターフェース	キーボードに対応したUSB Aポート
対応OS	Windows 11/10
キーボードタイプ	マクロキーボード
キー数	マクロキー：1
キータイプ	GAOTE OUTEMU メカニカルスイッチ 赤軸
スイッチ特性	リニア
キー荷重	約40g
入力位置	約2mm
キーストローク	約4.0mm
スイッチ耐久値	約5000万回（理論値）
バックライト	LEDバックライト
LEDバックライト色	RGB
バックライト発光パターン	15パターン（消灯含む）
本体側USBポート	USB Type-C×1
サイズ	約 幅30×奥30×高さ28.5mm
ケーブル長	約150cm
本体重量	約17g（本体のみ）
付属品	USB Type-A to Type-Cケーブル 滑り止めゴム脚
保証期間	製品到着後7日間

保証書

製品型番： USBショートカットキー（シングル）

保証期間：製品到着日 年 月 日より 7日間

フリガナ

お客様名： 様

〒

住所：

電話番号： — — E-mail：

本製品が付属していた製品の購入日または到着日が確認できる書類

保証規約

この度は、弊社製品をご利用いただき、誠にありがとうございます。

保証期間内にお客様の正常なご使用状況で万が一故障が発生した場合には、本保証書記載の保証規定に従い、修理を実施致しますので、本保証書を添えて弊社にお申し出ください。

保証期間内につきましては、無償で修理致します。

※本保証書は日本国内においてのみ有効となります。

保証期間内でも次のような場合は有償修理となります。

- 本保証書をご提示いただけない場合
- 本製品が付属していた製品の購入日または到着日が確認できる書類が無い場合
- 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変による故障及び損傷
- 使用者側での輸送、移動時の落下など、お取り扱いが不適切なため生じた故障及び損傷
- マニュアル記載の使用方法および注意事項に反するお取り扱いによって生じた故障及び損傷
- 改造またはご使用者の責任に帰すると認められる故障及び損傷
- 他の機器との接続が原因で本製品に生じた故障及び損傷

※本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の被害については弊社は一切の責を負わないものとします。

■サポート窓口

株式会社アイティプロテック

〒277-0055 千葉県柏市青葉台 2丁目 18-12

TEL：04-7192-7857

Mail：support@itprotech.jp