



Infinittton Smart Editor

ユーザーガイド

For Windows 10 or macOS Sierra 10.12

概要

設備を接続することとソフトウェアをインストールします。www.infiniton.com/downloadからISEアプリケーションをダウンロードしてインストールしてから、Infiniton Screen KeyboardをUSBポートを通してコンピュータに接続します。そして、ISEアプリケーションを起動してInfinitonを編集します。

使用開始。上記アクションバーからアクションを選択してドラッグして、中心部の表示エリアにドロップします。下記表示エリアに新規作成、カット、コピー、削除、保存を選んでマウス右クリックしてお気に入りに保存します。フォルダーを作成するため、別のキーを存在したキーにドラッグします。右側の編集エリアに選んだ機能を編集するとき、最高外観を構成するために、72 x 72 ピクセル.jpegまたは.pngファイルで使用すればよいこととお薦めです。左ツリービューは簡単に各キーアクションにアクセスできます。



アクションバー



設定。 設定ページを入れてInfinittion Smart Editorを詳しく機能を設定します。例文：Infinittionのキーボード画像の明るさを調整したい場合、設定ページを入れて明るさ項目を調整します。



お気に入り。 設定されたキーをお気に入りリストに保存します。ボタン表示エリアにマウス右を利用して必要キーをお気に入りに保存し、次回に使用できます。



フォルダー。 フォルダーを作成して重要なアクションを格納します。指定されたアクションを設定する場合、Infinittion Smart Editorはアプリケーションを起動してから自動的に切り替えます。



ホットキー。 特別な設定されたキーにより、ベレーティングシステム、アプリケーションのタスクまたはソフトウェアの昨日を達成します。



マクロキー。 一連のキーにコマンドまたはキーボードストロークを格納して、割り当てられたボタンを押してマクロキーアクションを呼び出します。



起動。 アプリケーション、ファイル、フォルダーのパス、コマンドラインはこのボタンを押して起動します。




ウェブサイト。 ウェブを検索する場合、このボタンを押してサイトをナビゲートします。

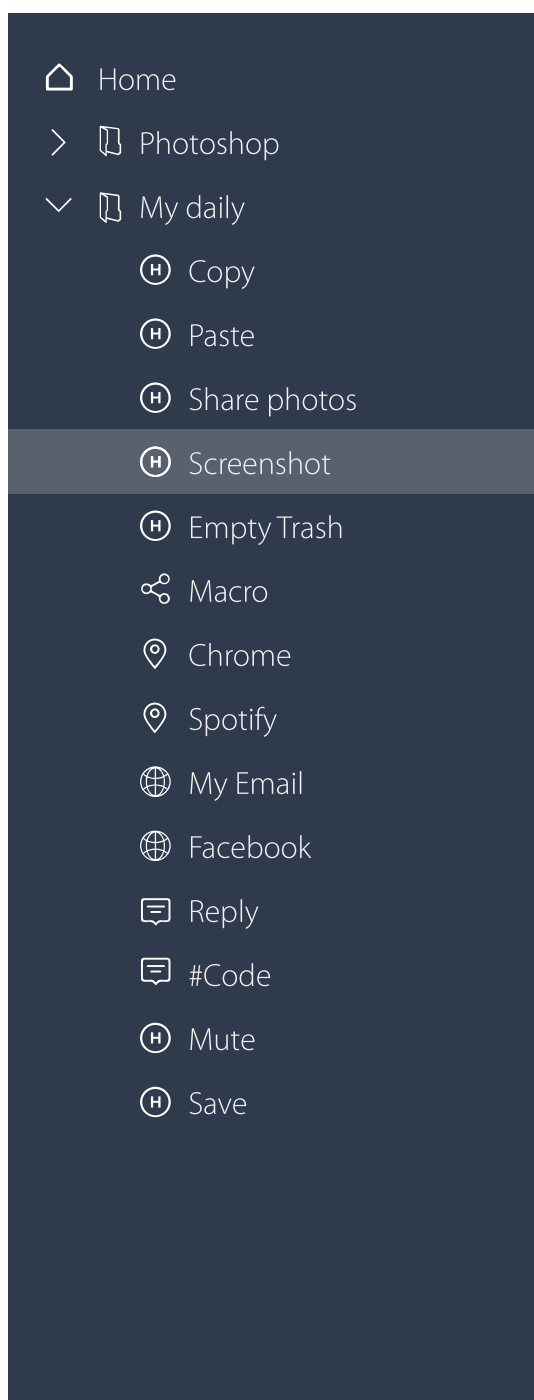


テキスト文字列。 一連文字がユーザーから定義設定して、テキスト文字列はテキストメッセージ、ソースコード、スクリプトできて、すべてこのキーに格納されます。このボタンを押すとテキスト文字列を呼び出します。

ツリービュー

左側のツリービューを通して早めに閲覧または必要なキーとファイルを編集できます。

 **ヒント。** ツリービュー内にキーの機能を編集ことはできなくて、すべての編集操作は右側のキー編集エリアに行います。

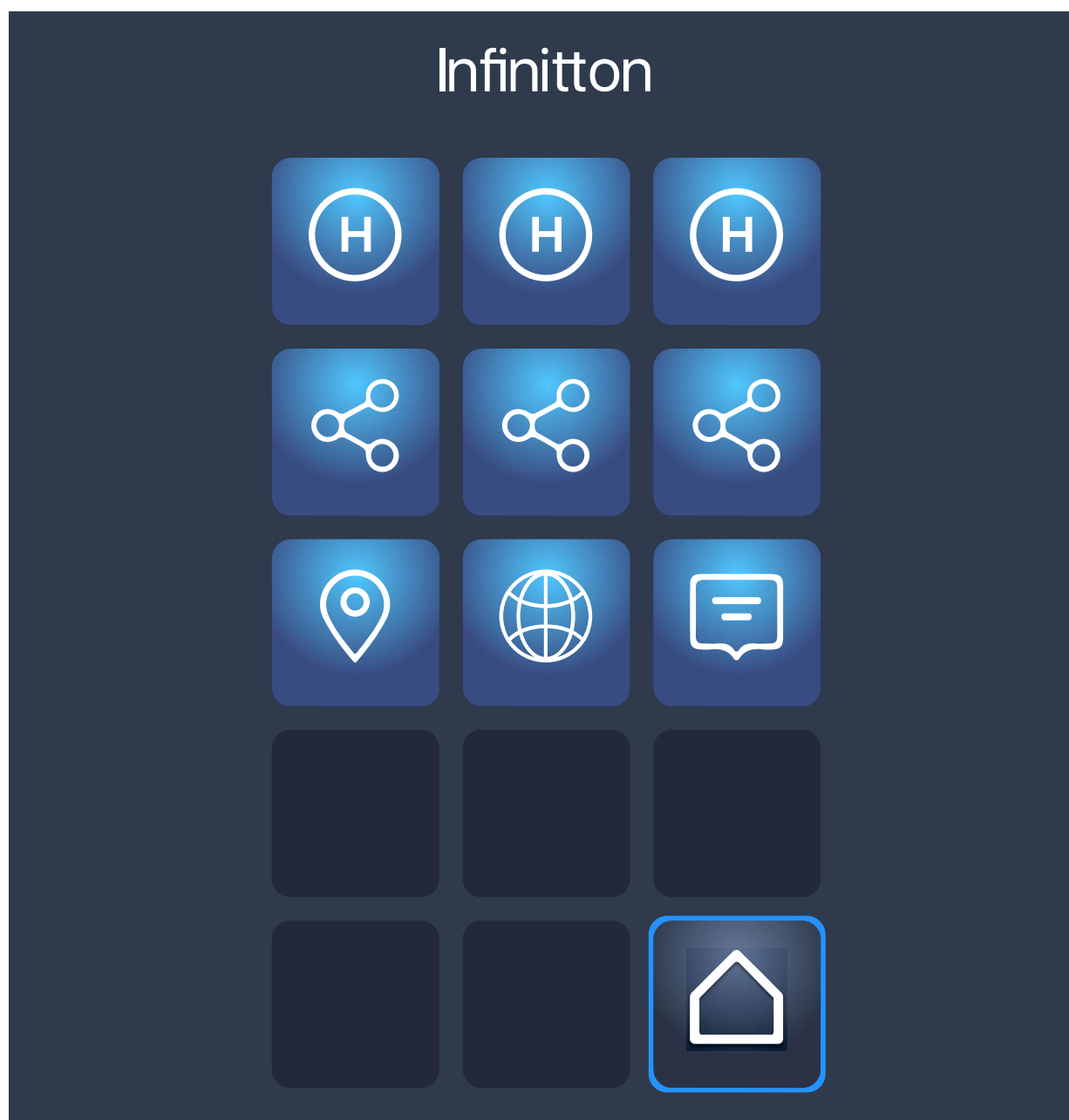


バーチャルキーボード

イメージの中心部ではアナログキーボードにあり、同時にInfinettonキーボードの様子がすべて現れて、このエリアにキー位置を編集できます。

フォルダーを追加。機能選択エリアのフォルダー標示をアナログキーボードまたは作成されたキーにドラッグして、フォルダーを追加できます。

アクションを追加。上記のアクションバーの機能を選んで、中心部のキー閲覧エリアにドロップしてアクションを追加できます。



バーチャルキーボード ー右クリックして



PCショートカット	Macショートカット	説明
CTRL+N	Command-N	新フォルダーを作成。
CTRL+K	Command-K	ホットキーを作成。
CTRL+M	Command-M	マクロアクションを作成。
CTRL+L	Command-L	レイアウトアクションを作成。
CTRL+W	Command-W	ウェブサイトアクションを作成。
CTRL+T	Command-T	テキスト文字列アクションを作成。
CTRL+X	Command-X	選択された項目をカット。
CTRL+C	Command-C	選択された項目をコピー。
Delete	delete	選択された項目をペースト。
CTRL+V	Command-V	選択された項目を削除。
CTRL+D	Command-D	選択された項目をお気に入りに保存。

ディテール ビューフォルダー

フォルダー。フォルダーを作成して重要なアクションを格納します。指定されたアクションを設定する場合、Infinittion Smart Editorはアプリケーションを起動してから自動的に切り替えます。



フォルダー

イメージ

イメージ。ダブルクリックまたは画像をドロップしてイメージを置換えます。

☒ プレビュー

プレビュー。フォルダーからボタンイメージを表示します。

タイトル ☒

Folder A

コンディション

アプリケーションを選択 ...

ブラウズ。アプリケーションを選択してInfinittionは自動切り替えてフォルダーをオープンします。

 **ヒント**。フォルダーのレイアウトはアプリケーションの起動する時に自動的に切り替わります。右クリックして選択された項目を削除します。

ディテール ビューホットキー

ホットキー。 特殊なキーを設定してシステムまたはアプリケーションを操作することを組み合わせます。



The screenshot shows a settings panel titled 'ホットキー' (Hotkey) on a dark background. It includes sections for 'イメージ' (Image) with two buttons labeled 'H', 'トグル' (Toggle) and 'タイトル' (Title) both with active blue switches, a text input field, and a 'ホットキー' (Hotkey) section with a button labeled 'クリックして編集ください' (Click to edit). Annotations with lines point to these elements from the right side of the page.

イメージ。 ダブルクリックまたは画像をドロップしてイメージを置換えます。

トグル。 二番目のホットキーで、このボタンを押すと第一と第二動作の間に有効に切り替えます。

ホットキー。 このボタンを押すとキーの組み合わせを設定します。

ヒント。 PCまたはMacのホットキーを参照して、もっとシステムを検索できます。

ディテール ビューマクロキー

マクロキー。記録された一連のボタンの割り当てられた指令を通して、マクロキーをリコールします。

マクロ

イメージ



タイトル ☒

マクロキーアクション

No.	キー	アクション
01	Command	プレス
02	C	クリック
03	V	クリック
04	Command	リリース

リセット

A

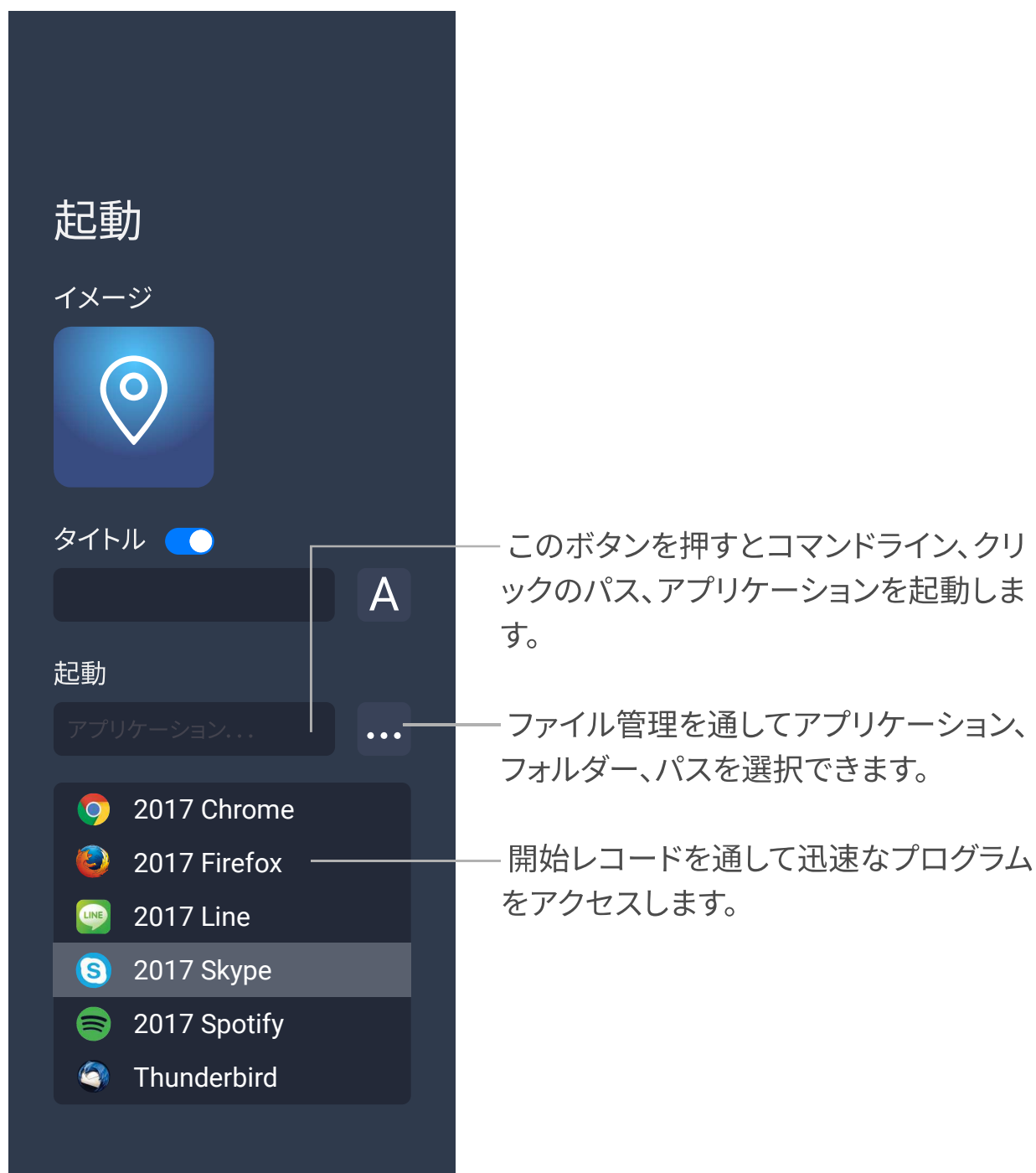
開始レコードをクリックして、ボタンの割り当てられた指令を格納します。停止ボタンを押すと記録済みしました。

 **ヒント。**キーを押すと離れることは同じクリックアクションする時に、ソフトウェアは自動的にこのアクションはキーストロークを判断します。

ストップ。このボタンを押すとマクロアクションを停止します。
リセット。このボタンを押すとすべてのマクロアクションを消去します。

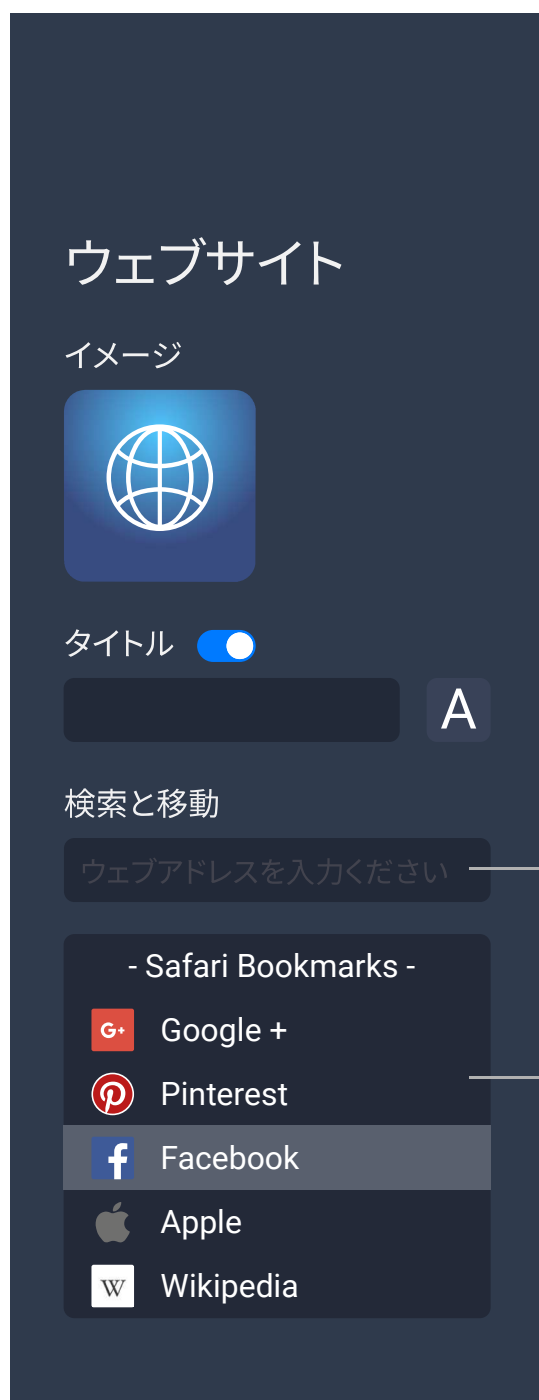
ディテール ビュー起動

起動。 アプリケーション、ファイル、フォルダーのパス、コマンド ラインはこのボタンを押して起動します。



ディテール ビューウェブサイト

ウェブサイト。このキーを押すと必要なウェブを開きます。



編集エリアにウェブアドレスまたはキーワードを入力した後は関連ウェブを開きます。

早速なブックマークリストを入れて特定のウェブをアクセスできます。

ディテール ビューテキスト文字列

テキスト文字列。一連文字がユーザーから定義設定して、テキスト文字列はテキストメッセージ、ソースコード、スクリプトできて、自動的にすべてこのキーに格納されます。このボタンを押すとテキスト文字列を呼び出します。

テキスト文字列

イメージ



タイトル ☒

A

テキストエリア

文字を入力ください

0/1000文字を使用しました。

リセット

テキストエリア。編集エリアをクリックして内容を入力して、Shift + Enterを押すと改行します。

リセット。すべてのテキストを削除します。

ディテール ビューホーム

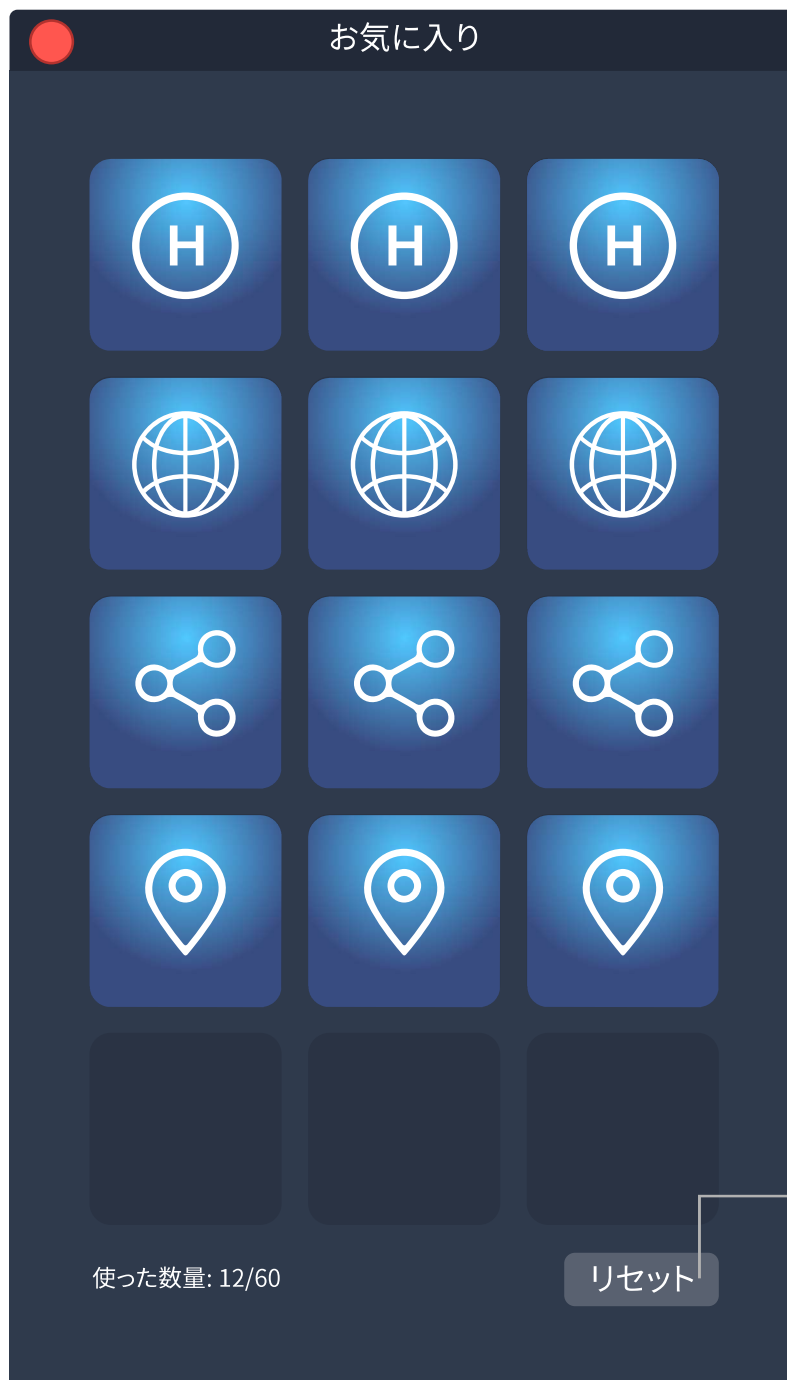
Infinitttonは完全的にカスタマイズを提供し、自由的にコンピュータを操作します。-ウェブを閲覧、メールをチェック、画像を共有、音楽を聴き。

ホーム。 ホームを押して、メインページに戻ることができます。



お気に入り

右クリックまたはドラッグすることで編集された機能ボタンをお気に入りに保存できます。再度使用する際に、お気に入りを開いてアナログキーボードへドラッグします。入らないキーがあるときに、お気に入りで右クリックして削除キーを選んで消去します。



リセット。リセットボタンを押して、お気に入りリストをすべて削除します。

設定

設定。 設定項目を通して、InfinittionまたはInfinittion Smart Editorに詳しく設定を行います。

明るさ。 Infinittion画面の明るさを調整するには、スライダーをドラッグします。

モデル。 Infinittionを連結した後、Infinittion Smart Editorは整備品名を自動検出します。

レイアウト。

エクスポートをクリックして、すべてのレイアウトと設定をiseファイルにバックアップします。

インポートをクリックして、.iseファイルからすべてのレイアウトと設定を回復します。

言語。 ドロップダウンリストから必要な言語を選びます。

ソフトウェア。 更新ボタンを押して更新ソフトウェアを行います。

ファームウェア。 最新版ファームウェアがあるときに、更新ボタンを押して更新ファームウェアを行います。

メンテナンス。 リセットを押して最初Infinittion Smart Editorの設定を回復します。

設定

明るさ



モデル

☐ MKP-06P

☒ MKP-15P

☐ MKP-32L

レイアウト

すべてのレイアウトと設定をエクスポートします

エクスポート

すべてのレイアウトと設定を輸入します

インポート

言語

言語を選択

日本語 ▼

ソフトウェア

Infinittion smart editor

バージョン:

更新

ファームウェア

デバイスが見つかりません

バージョン:

メンテナンス

すべての設定とレイアウトをリセットします

リセット