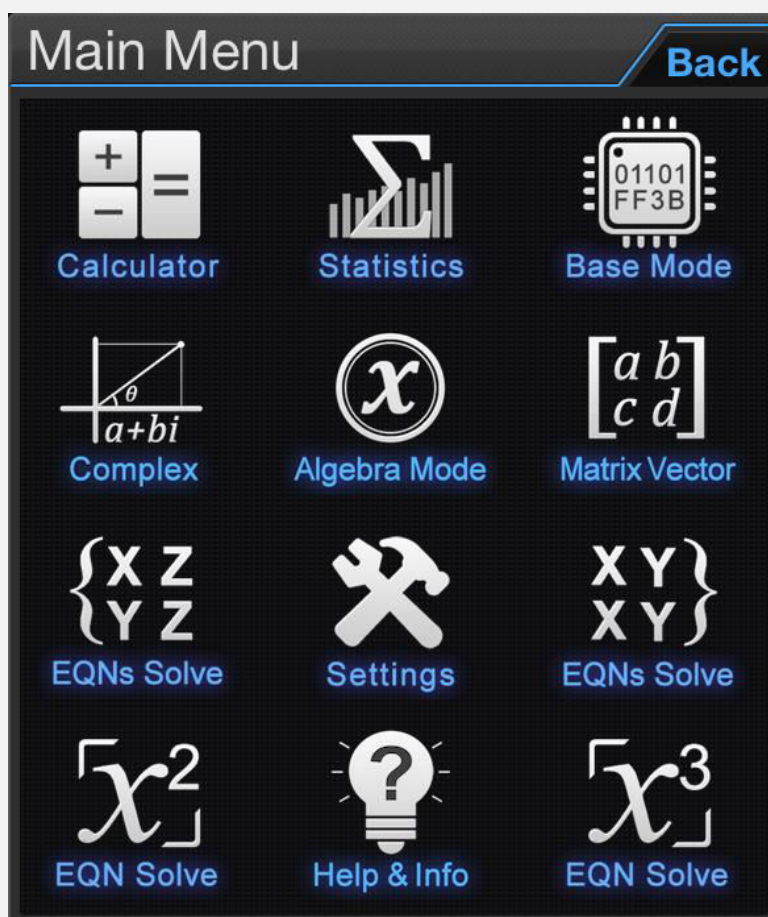




メインメニュー



メニューボタン(赤い部分)を押すと
メインメニューが開きます

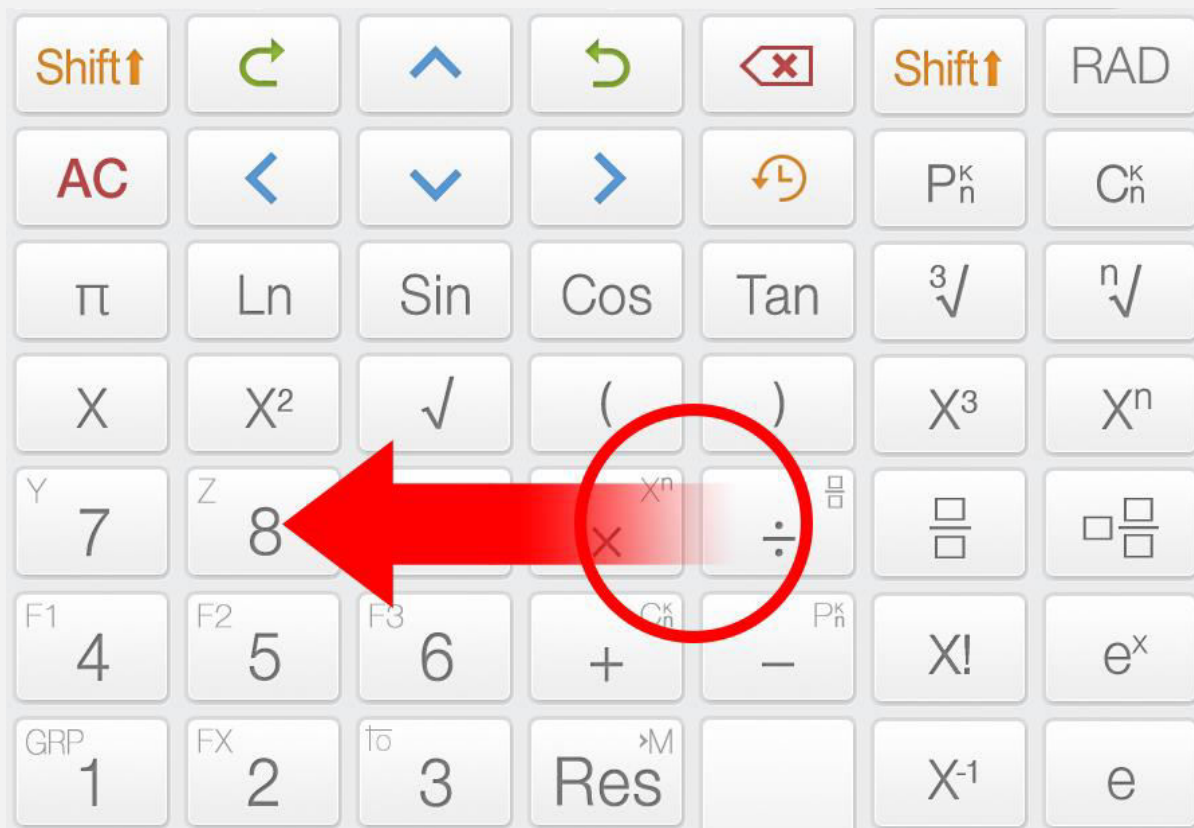


メインメニュー



キーボードスワイプ

iPhone & iPad コンパクトモード



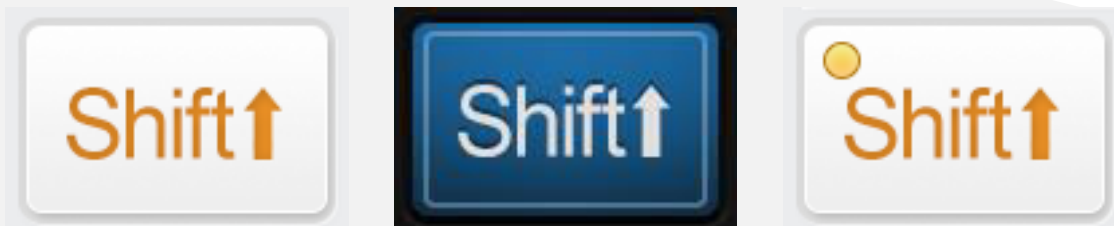
キーボードを横にスワイプして
各種の関数を表示させます



スワップボタン(赤い部分)でも
同じ操作になります



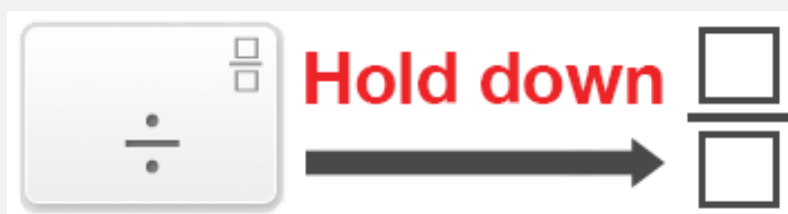
Shift キー



Shift↑ に続けてキーを押すことで
2 番目の機能の入力ができます



関数の Shift 操作



キーを長押しすると
2つ目の機能をすぐ使えます



式と履歴

Shift ↑

式の履歴を開く

現在の結果を分数または度に変換する

0.333 → 1 / 3
7.505 → 7°30'18.000"

現在の結果を、指数表記
・ エンジニア記法
・ 2進数・8進数
・ 16進数形式で表示する

↔ □

履歴と数の表記の変換



方程式を解く

キー	機能
 OR  + 	“=”記号を入力
	式を解く (普通に押す)
	方程式を 連立1次式に分割する

例

一般方程式






$$\left(5x^2 - \frac{4}{3}\right) = 3x\left(\frac{x}{2} + 5\right)$$

連立1次方程式

$$5(x + y) = 15; y = 8(7 + x)$$



グラフ化 / プロット

キー	機能
 または  + 	現在の式をプロットする <i>注意: 最初に式を入力してください</i>
 OR 	OXY ページを開く

OXY ページの編集と操作

グラフを表示/非表示

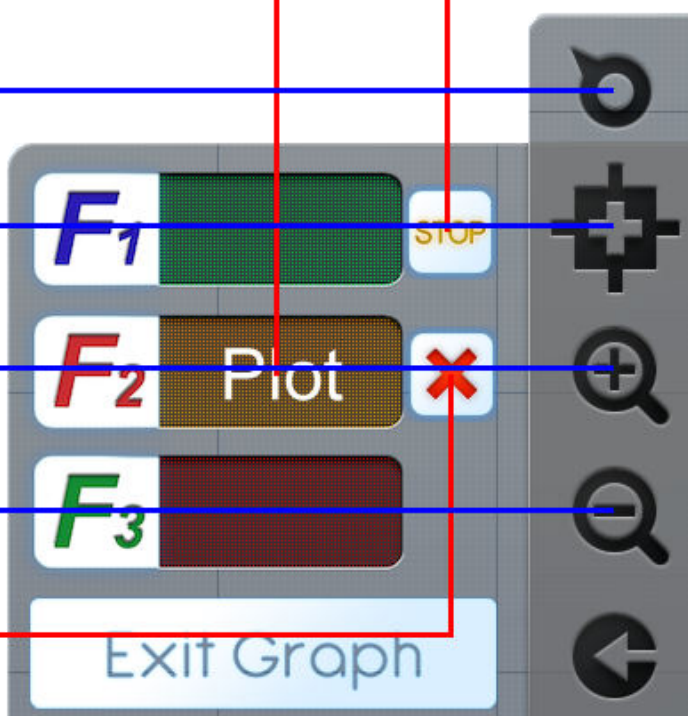
スナップ

移動

拡大

縮小

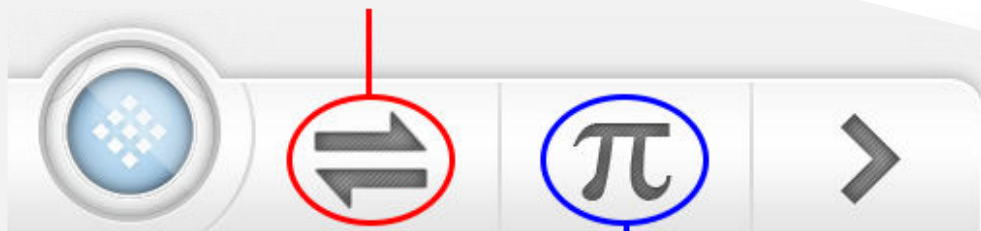
削除





単位変換 / 定数

単位変換



定数表

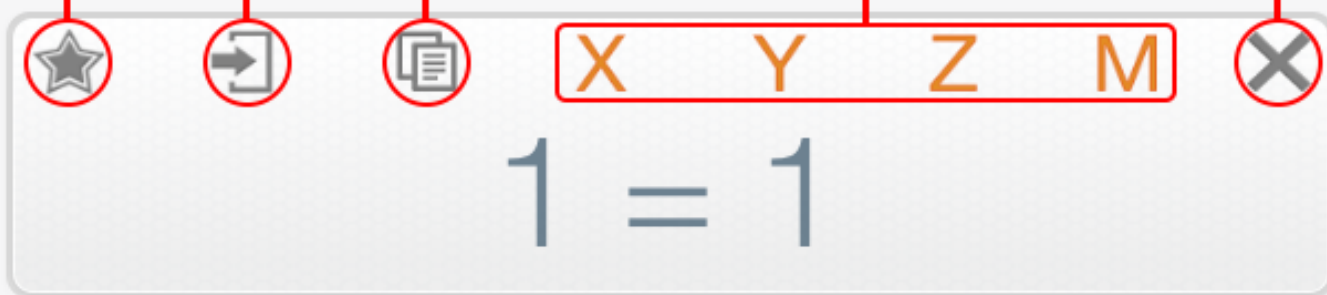
式に挿入

お気に入りに追加

コピー

変数に保存

閉じる



単位変換の操作

注意: 現在の結果が、単位変換時の対象に使用されます



統計処理



Key	Feature
 X_{i+}	現在の結果または式を データセットに挿入
	統計処理ページを開く (平均、総和、中央値…)
n	要素の数
\bar{x}	平均値
$\sum x$	総和
$\sigma(x)$	標準偏差
$\sigma_{-1}(x)$	最初の $N-1$ 個の要素の標準偏差

推奨: 統計処理モードは、一連の値の合計や平均を計算するのに適しています。