

使用説明書

トップページ (昼)



設定日時。日時をタップすると
日付設定ページに移動します

画面に表示されている
画像の数値情報

この方角が北です

影の方向。太陽の向きは
この反対側になります

「設定」ページへ移動

トップページ (夜)



設定日時

画面に表示されている
画像の数値情報

夜は影ができません。
コンパス機能のみとなります

「設定」ページへ移動

日付の設定



日付をタップすると
日付設定ページに
移動します

Done で戻ります



現在時刻に
なります

現在地の設定

Preference Done

Date
2012/06/18 12:25 >

Position
現在地
場所を設定 >

Accuracy
10分 >

North
真北 ✓
磁北

Compass
Compass オン

→ 現在地が入力されます

場所と時差の設定

Preference Done

Date
2012/06/18 12:25 >

Position
現在地
場所を設定 >

Accuracy
10分 >

North
真北 ✓
磁北

Compass
Compass オン

→ 現在地設定ページに移動します

→ 数字を入力します

Cancel Done

GMTとの時差
9.0 時間

緯度
35 度 14 分

経度
139 度 8 分

Map History

→ 地図から位置を指定する画面に移動します

→ 入力履歴から位置を指定する画面に移動します

地図から緯度経度を入力



地図から位置を指定する画面に移動します



シングルタップでピンをドロップします

地図ページのピンの動かし方



ピンを長押しするとピンが浮きます



ピンをドラッグして好きな位置で指を放します。その位置の緯度経度が入力されます



入力履歴から緯度経度、時差の入力方法

Cancel Done

GMTとの時差

9.0 時

緯度

35 度 14 分

経度

139 度 8 分

Map History

入力履歴で選択された緯度経度と時差が入力されます

Back	Title	Edit
	Lat.:35°14', Long.:139°8',	9.0H
	Lat.:43°2', Long.:141°22',	9.0H
	Lat.:35°14', Long.:139°8',	9.0H

履歴画面の編集方法

Back	Title	Edit
⊖	Lat.:35°14', Long.:139°8',...	☰
⊖	Lat.:37°45', Long.:122°-2...	☰
⊖	Lat.:35°14', Long.:139°8',...	☰

Back	Title	Edit
⊖	Lat.:35°14', Long.:139°8',...	☰
⊖	Lat.:43°2', Long.:141°22',...	☰
⚠	Lat.:35°14', Long.:139...	削除

Back	Title	Edit
⊖	Lat.:35°14', Long.:139°8',...	☰
⊖	Lat.:35°14', Long.:139°8',...	☰
⊖	Lat.:43°2', Long.:141°22',...	☰

左側のアイコン  をタップすると

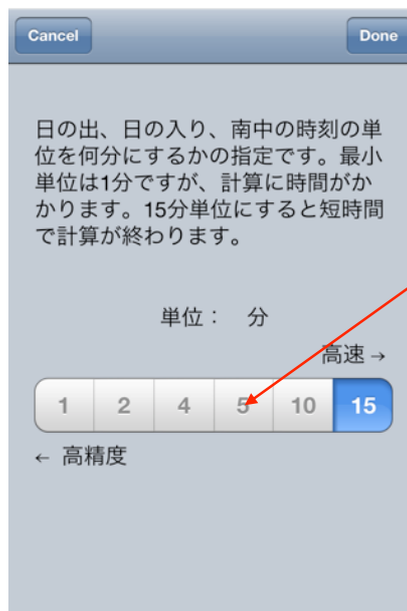
項目を削除できます

項目をつまんで順番を入れ替えられます

時刻の精度の設定方法



時刻の精度を設定します



計算結果の時刻の単位を設定します。15にすると計算結果が15分単位 (00,15,30,45) になります。

真北と磁北の選択



真北か磁北の設定ができます

コンパス機能のオン・オフ



コンパス機能のオン・オフができます

コンパス機能をオフにした画面



オフにすると北が固定になります。

設定日時の影の方向が表示されます。

