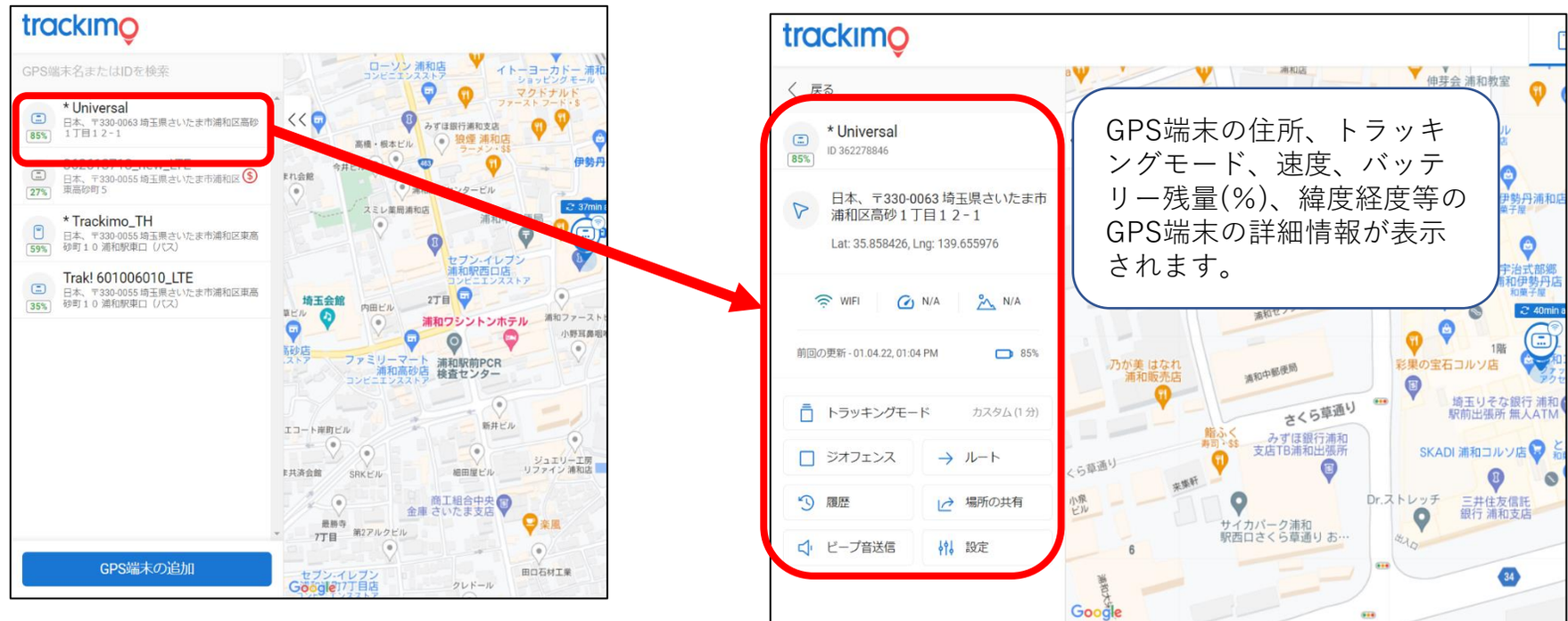


# 4. GPS端末の位置情報確認及び更新

GPS端末の現在の位置情報は、2通りの方法で取得できます。

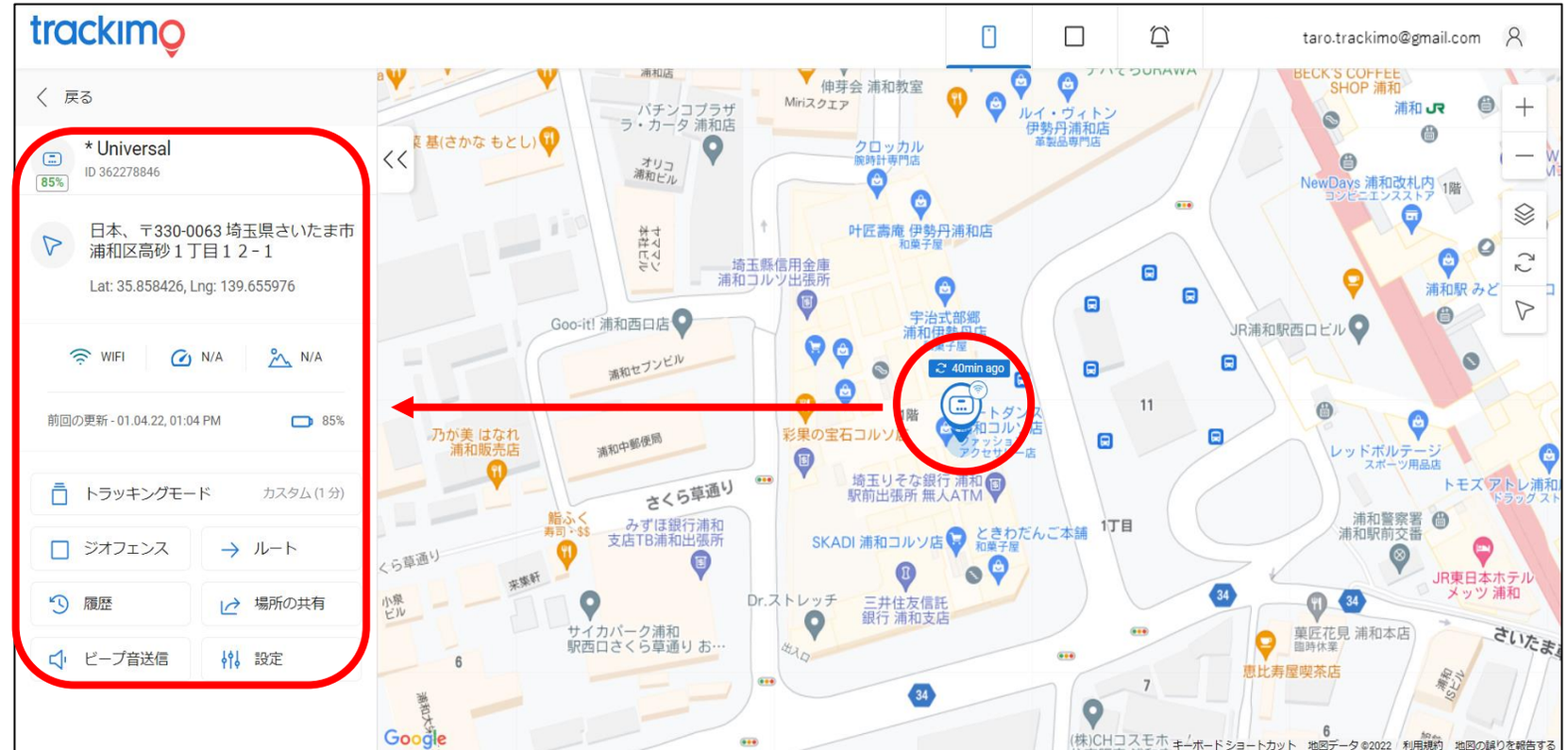
## ○端末一覧から取得

左ウインドウのGPS端末一覧から位置情報を確認したいGPS端末名をクリックするとそのGPS端末情報や位置情報の詳細が表示されます。



○地図上のアイコンから取得

地図上に表示されているGPS端末アイコンをクリックすると、選択したGPS端末の位置情報や詳細情報が表示されます。



## 【GPS端末の位置情報取得について】

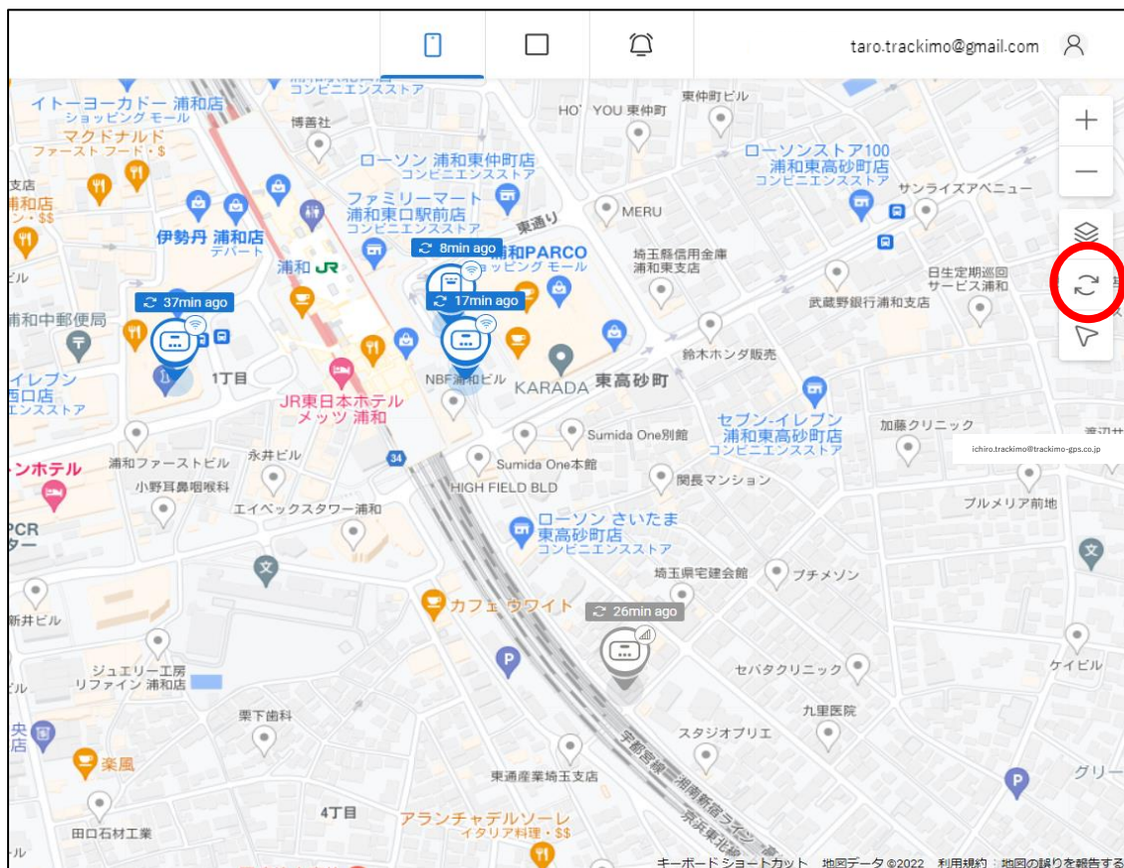
GPS端末の位置情報取得は、高度約2万kmで地球の周りを回る人工衛星より発信される信号を受信して取得します。

室内や地下など人工衛星の信号が受信しづらい場所では、皆さんがお使いの携帯電話（携帯電話網）の信号やWi-Fiの一番信号の受信しやすいものを使い、大まかな現在位置を計算し表示します。



# 端末位置情報の更新

【登録したGPS端末すべての位置情報を更新する場合】



画面の右上のウィンドウの位置情報更新ボタンをクリックすると、登録した全GPS端末の位置情報が更新されます。



GPSの位置情報は、誤差数m～数十mで位置を測定します。

基本GPS信号をもとに正確な位置情報を取得しようとしませんが、GPS信号が受信できない場所(屋内や地下)では、携帯電話網の信号をもとに大まかな位置情報となります。

## 【GPS端末を選択して位置情報を更新する場合】

The image consists of two side-by-side screenshots of the Trackimo mobile application. The left screenshot shows the main screen with a list of GPS devices. The device '\* Universal' is selected and highlighted with a red rectangular box. A red arrow points from this box to the right screenshot. The right screenshot shows the details page for the selected device. A red rectangular box highlights the settings menu at the bottom of the device details. A red arrow points from this box to a red circle on the right screenshot, which highlights the location refresh button (a circular arrow icon) on the map interface.

位置情報更新ボタンをクリックすると、GPS端末の位置情報の更新がされます。

# トラッキングモード(更新設定-1)



GPS端末のトラッキングモードを変更できます。

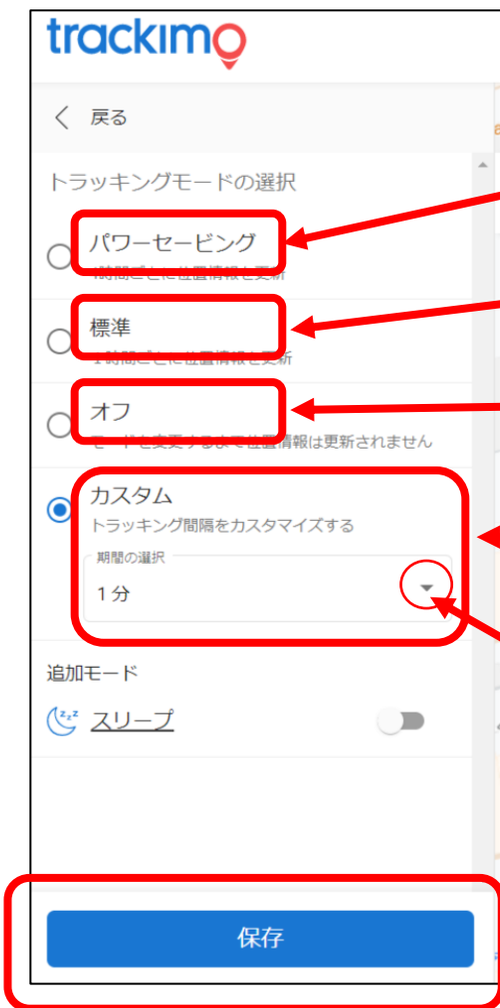
～トラッキングモードとは～  
GPS端末がどのぐらいの頻度で位置情報を更新するかを設定します。

モニタリングされる目的や移動履歴の詳細情報に合わせて、設定をして下さい。

設定は、

- ・パワーセービング
  - ・標準
  - ・オフ
  - ・カスタム
- の4種類です。

# トラッキングモード(更新設定-2)

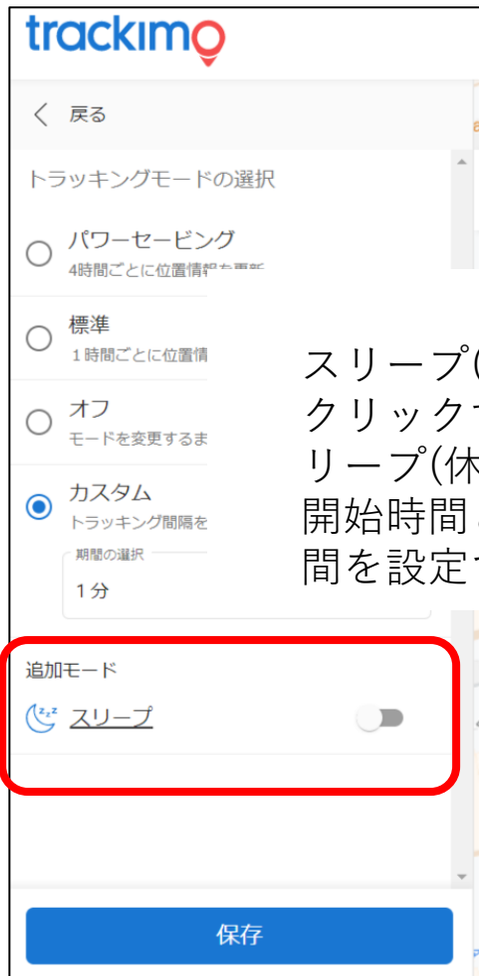


- ・パワーセービング  
4時間ごとに位置情報を更新します。
- ・標準  
1時間ごとに位置情報を更新します。
- ・オフ  
トラッキングモードを変更するまで更新しません。
- ・カスタム  
1分、5分、10分、15分、30分、45分、60分、120分、240分 の9種類から選べます。  
▼をクリックし、時間設定して下さい。



位置情報の更新間隔は、その端末のバッテリー消費に影響します。更新間隔を短くすると、バッテリーの持ちも短くなります。正確な位置情報とバッテリー消費を最適化する更新頻度は、10-15分です。

設定後、保存をクリックします。



スリープ(休止) を  
クリックするとス  
リープ(休止) する  
開始時間と終了時  
間を設定できます。



← スリープ(休止) 開始時間を入  
力して下さい。

← スリープ(休止) 終了時間を入  
力して下さい。

← 毎日同じ時間に休止するこ  
とを希望する場合は、ボタンと  
右にスライドして下さい。

← 設定後、保存をクリックします。