

# パルモ どっち君

徘徊傾向のある高齢者のひとり歩きに悩んでいる  
皆様に朗報です！

小さな小さなGPS端末 パルモどっち君

株式会社 iSEEDアイシード（静岡県沼津市 代表 井澤庄次）は、徘徊傾向のある認知症高齢者を介護をされる皆様のために、小さなGPS端末とクラウドで実現する、「パルモどっち君」サービス開始すると発表しました。高齢化が進む社会で、高齢者の徘徊は大きな社会問題であり、多くの皆様がご苦労されています。

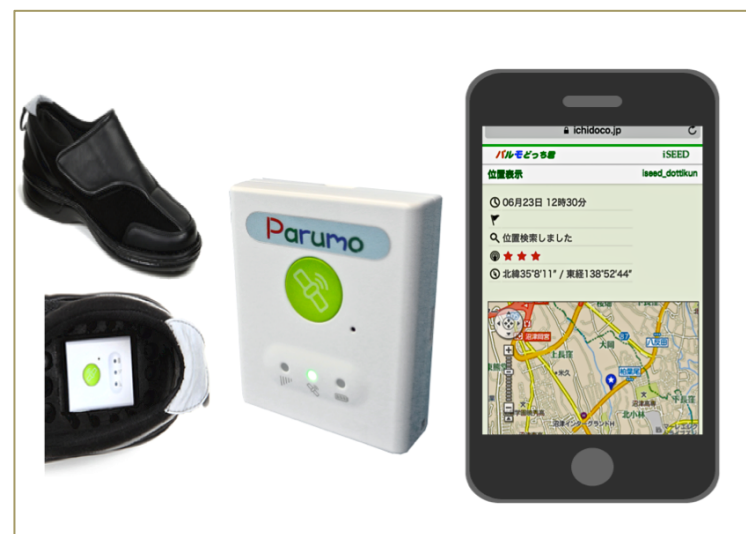
「パルモどっち君」は、普段お使いになる衣服、靴、杖、鞄に装着できる超小型のGPS端末です。そっと忍ばせて、持ち忘れを防ぐことを期待できます。加速度センサーにより、移動の際の振動を感じてお知らせが届きます。GPS機能により、地図上にピンが表示され、簡単に位置情報を検索できます。ボタンの押下で自分の位置情報を知らせることなど、抱負な機能で徘徊でお悩みの皆様の安心を提供します。

高齢化が進む日本では、認知症高齢者の徘徊が大きな社会問題化しています。2015年約500万人と推定され、2025年には約700万人に増加すると予想されています。認知症高齢者の徘徊は大きな社会問題となっており、また身近な問題で、多くの皆様が苦労されています。株式会社iSEEDは、徘徊傾向のある認知症高齢者を介護をされる皆様のために、小さなGPS端末とクラウドで実現する、「パルモどっち君」サービスを開始すると発表しました。

【サービス利用料】

- 1) 2年契約 初期登録費用 23,800円 利用料 1,950円／月
- 2) 自由契約 初期登録費用 23,800円 利用料 2,600円／月
- 3) 2年間利用料含む買取価格 67,800円 利用料 0円

◆ パルモどっち君 説明図



【抱負な機能】

【パルモ どっち君の特徴】

- 1) 徘徊感知 : 加速度センサーを内蔵し、移動の振動を感じし、設定した相手先にメール通知します
- 2) 位置情報検索 : GPS機能を有し、位置情報を検索できます。地図上にピンが立ち居場所を表示します。
- 3) 自己位置通知 : どっち君のボタン押下で、予め設定した相手先に位置情報を通知します。
- 4) エリア通知 : 中心点と半径を定めたエリアを出ると、予め設定した相手先にメールします
- 5) タイマー通知 : 指定した曜日や、時間に位置情報を予め設定した相手先に通知することが可能です。
- 6) 履歴検索 : 位置情報履歴を表示します。選択した履歴の地図情報を表示します。

## ◆ iSS-110 仕様

パルモ  
どっち君



サイズ (mm)	W 38.5 H 45.5 T 11.85
重量	約30g (GPS端末のみ)
連続待ち受け時間	約400時間
通信方式	GPS, FOMA方式
バッテリー容量	650mAh (約1週間)
充電	マイクロUSB方式、充電器付属
防水、防塵	IPX5、IP5X相当
ブザー	内蔵

### 振動を感じて、メール通知



パルモどっち君は、加速度センサーを内蔵し、本体が移動するとその振動を感じします。これをトリガーとして、LEDで表示します。また、予め設定した相手先にメール通知します。（最大5箇所）

### 位置情報検索 & 地図上に見易く表示



届いたメールから、パルモリンクスに接続して、即座に位置情報を検索できます。ゼンリンの地図の上にピンが立ち、居場所を見易く表示します。履歴がわかるので早期発見に貢献します。  
パソコン、携帯、スマートホンがご利用頂けます。

### エリア通知、タイマー通知



- エリア通知： 中心点と半径を定めたエリアを設定することができます。このエリアを出ると、どっち君が作動し、予め設定した相手先に通知メールが届きます。また、エリアの外から中への移動も通知することができます。
- タイマー通知： 指定した曜日や、時間に位置情報を予め設定した相手先に通知することができます。

### 小さくて、どこでもそっと装着



パルモどっち君は小さいので、高齢者に気付かれないようにそっと装着することができます。例えば、靴、衣服、杖、ポーチなどに着けることができます。別売りで、靴底に装着する専用靴を用意しています。

- ◆ 豊富な機能一覧
  - ・ 自己位置情報通知
  - ・ 第三者位置検索
  - ・ 履歴検索
  - ・ 通知先設定
  - ・ ブザー鳴動
  - ・ タイマー通知
  - ・ ディープスリープ
  - ・ エリアセンシング
  - ・ 振動感知
  - ・ 電池量低下通知

注) 携帯電話（フューチャーホン）ではご利用できない機能があります。  
GPS端末のボタンを押下で、予め設定したメールアドレスに位置情報を通知します。  
パソコン、携帯、スマートホンから対象のGPS端末へ位置情報を要求、地図に表示します。  
位置情報履歴を表示します（最長93日間）。選択した履歴の地図情報を表示します。  
メール通知の相手先を5箇所設定できます。通知する情報の登録、変更ができます。  
遠隔より、GPS端末の内蔵ブザーを鳴動できます。  
指定した曜日や、時間に位置情報を通信できます。  
バッテリーの持ちをよくするため、通信機能をOFFにする期間を設定できます。  
中心点と半径を定めたエリアの出入（位置情報）を通知することができます。  
端末が振動を検知した時に、位置情報を通知する動作条件を設定します。  
電池残量が低下した場合、通知することができます。

### プレスリリースに関するご質問は

iSEED  
Seed Makes Future

株式会社 iSEED (アイシード) 055-900-1003 <http://i-seed.co.jp>  
静岡県沼津市岡一色725-1 沼津インキュベートセンターA-4