

# 専用ソフト ATLASTOUR<sup>®</sup> があれば!

専用ソフトは弊社HPより  
無料ダウンロード!



## 事前プランの作成に活用!



Google (TM)・地図データ  
©2010 ZENRIN



ASG-2

●目的地(経由地)を登録  
地図(Google Maps™)上で最大  
5箇所の目的地(経由地)登録が  
できます。事前に地図を見なが  
らの作業なので、イベントの休  
憩場所や寄り道ポイントを検討  
しながら登録できます。

●ASG-2に転送  
地図(Google Maps™)上で登録情報  
を転送し、画面上で確認でき  
ます。

## イベントの思い出もより鮮明に残せる!



デジカメや  
カメラ機能付き  
携帯電話



ASG-2

●移動ルートを確認  
トレッキングやサイクリングで  
自動取得した移動記録の位置  
情報(ログ)をGoogle Maps™上  
に軌跡表示できます。

●デジカメ写真を地図上にリンク  
写真を地図上の撮影ポイント  
に貼付け、保存できます。撮影  
ポイントが分からなくても自動  
的に貼付けることができます。

●速度、高度変化をグラフ表示  
移動中の速度や高度の変化  
をグラフ表示することもでき  
ます。



撮影画像

移動した軌跡

Google (TM)・地図データ©2010 ZENRIN

※ATLASTOUR<sup>®</sup>は同梱のプロダクトキーにて弊社HPより無料ダウンロードできます。商品には同梱されていま  
せんのでご注意ください。※WindowsXP/Vista/7のパソコンが必要となります。※Google Maps(TM)はGoogle Inc.  
の登録商標です。

## ASG-2仕様

- 本体寸法:54(W)×82(H)×22(D)mm(突起部除く)
- 動作温度:-10℃~+60℃
- 本体重量:約80g
- 連続使用可能時間:約12時間

### 【付属品】

USBケーブル(1)、ACアダプター(1)、  
自転車用マウント(一式)、取扱説明書・保証書(1)

※本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更する  
ことがあります。あらかじめご了承ください。

## ASG-2オプション

5Vコンバーター付シガープラグコード	
お車のシガーライターソケットから充電できます。	
OP-E445(約3m):3,675円(税込)	
JANコード:4968543303094	
ベルトホルダー兼用キャリングケース	
(ブラック)	(ピンク)
OP-A001K:1,575円(税込)	OP-A001P:1,575円(税込)
JANコード:4968543706741	JANコード:4968543706758
自転車用マウント一式	
標準付属品同等のマウント一式です。	
OP-A006:1,050円(税込)	
JANコード:4968543706987	

### 使用上のご注意

●走行中に操作や画面の注視をしないでください。操作する場合は、必ず安全な場所に停止してから行ってください。●GPS電波は地理的要因により受信しにくい場合や受信できない場合があります。●GPS衛星は米国国防総省によって管理されており、故意に精度が変更される場合があります。●本機は精密電子機器ですから、分解や改造は絶対に行わないでください。●本製品は、防水形設計(IPX6に準拠)です。完全防水ではございませんので、水につけたり、長時間濡れた状態で放置すると故障の原因になります。また、USB端子のカバーが外れた状態では、防水効果が得られません。防水性能は、常温(5℃~35℃)の真水・水道水にのみ対応しています。本機に次のような液体をかけたり、つけたりしないでください。(石けん、洗剤、海水、熱湯など)●本機は日本国内仕様です。海外ではご使用にならないでください。  
※表示画面はハメコミ合成です。また、製品及び画面表示の色等は、実際と異なることがあります。※表示している数値はイメージです。実際の表示数値とは異なることがあります。

▲注意 ●正しく安全にお使いいただくため、ご使用前には必ず「取扱説明書」をよくお読みください。  
●自転車への取付けは、必ず付属の「取扱説明書」にしたがって、しっかりと固定してください。

### カタログについてご注意

●このカタログに記載されている各種名称・会社名・商品名などは各社の商標または登録商標です。なお、本文中ではTMや®などの記号を記載しない場合があります。●このカタログの記載内容についてのお問い合わせは、販売店にご相談ください。もし、販売店でおわかりにならないときは、下記におたずねください。

■製品の内容、および、お取扱方法についてのお問い合わせ

お客様ご相談センター ☎0120-998-036 受付時間:9:00~17:00 月曜日~金曜日  
(祝祭日、年末年始等、当社指定期間を除く)

■販売店のご紹介、修理サービスについてのお問い合わせは

受付時間 9:00 ~ 17:30 月曜日~金曜日(祝祭日、年末年始等、当社指定期間を除く)  
札幌(011) 618-7071 仙台(022) 284-2501 さいたま(048) 662-6288 東京(03) 3769-2525  
名古屋(0564) 66-8411 大阪(06) 6386-2555 広島(082) 832-2338 福岡(092) 552-5351

## 株式会社 ユピテル

http://www.yupiteru.co.jp/  
〒108-0023 東京都港区芝浦 4-12-33

お問い合わせ・お買い求めは

SP-700176

このカタログの記載内容は2010年11月現在のものです。

YUPITERU

ユピテル ハンディ GPS レシーバー新製品カタログ  
ASG-2

# ATLAS<sup>®</sup>

HANDY GPS  
RECEIVER & LOGGER

## ASG-2



Go Easy! ATLAS.

GPSでアウトドアを  
もっと楽しく! アウトドアスポーツ用  
小型GPSレシーバー

専用ソフトで、思い出をより鮮明に残せる!  
デジカメで  
撮った写真も自動で  
地図上に貼付け!

Google Maps™上に  
記録した移動ルート・  
日時などを表示

防湿形 JIS IPX6 準拠

最大5箇所の目的地(経由地)が登録可能。  
事前に休憩場所や寄り道先の  
ポイント設定に活用!

- 位置情報と移動情報を表示・記録(リアルな数値情報とログ機能搭載)
- 登録した目的地までの距離・方向を示すファインダー機能搭載
- サイクルコンピューターとしても使える [自転車用マウント付属]

多彩なアウトドアスポーツに対応!

- トレッキング ●ランニング ●ウォーキング ●サイクリング
- ドライブ ●ゴルフ ●フィッシング ●ウォータースポーツ  
など、いろいろ!

高感度  
GPS搭載

約12時間  
連続稼動



HANDY GPS  
RECEIVER & LOGGER

ASG-2 オープン価格/  
JANコード: 4968543303339

Go Easy! ATLAS.

## GPSレシーバーでアウトドアスポーツをもっと楽しく!

GPS衛星の電波を受信(測位)して、高精度の情報(速度・移動距離・位置・時間情報など)を表示したり、ログデータとして記録できます。

### ● 移動情報などを表示して記録

スピードメーター表示(速度・時刻・移動距離・方位)、または2段表示(最高速度・移動距離・経過時間・高度、消費カロリーなど10項目)が選択できます。サイクルコンピューターとしても最適です!



メーター表示



2段表示  
(最高速度/平均速度)



2段表示  
(移動距離/経過時間)



2段表示  
(高度/高低差)



2段表示  
(区間消費カロリー/  
1日消費カロリー)



2段表示  
(CO<sub>2</sub>排出量削減/  
植樹など)

### ● 目的地(経由地)までの距離と方向を示す [ファインダー機能]

最大5箇所の目的地(経由地)に向かう直線距離や方向などを表示します。ゴールまでの間に数箇所の休憩ポイントを位置登録したり、一度行った場所を登録しておけば、後日目印がなくても、表示を見ながらたどり着くことができます。目的地の登録は、現在地・緯度経度・専用ソフト ATLASTOUR® から行えます。



ファインダー表示

※本機および ATLASTOUR® の機能に関して、詳しくは弊社ホームページをご覧ください。

撮った写真を  
MAPIに貼れるし、  
いつでも撮ったかも  
分かるから便利よね!

もう少しで登録した  
休憩地点ね!

サイクル  
コンピューター  
機能

スピードセンサーや  
マグネットも  
不要だから、  
取付けも楽だね!

僕みたいに  
何かマシンの  
持っているも  
載せ替えるし!

### ● かんたん設定

「サイクリング」「ランニング」「ウォーキング」「ドライブ」モードからいずれかを選択し、体重・距離計を設定すると設定したモードでカロリー計算します。

※ドライブを選択するとカロリー計算は行いません。

### ● 履歴

移動距離、所要時間、最高速度、平均速度、消費カロリー、高度の高低差、エコ/CO<sub>2</sub>、エコ/植樹を履歴として、最大10件保存できます。

### ● アラート設定

経過時間、速度、移動距離のいずれか目標値を設定。設定値に到達するとアイコンを表示してお知らせします。

### その他の機能

- ・バックライトON/OFF
- ・自動ページ送り
- ・ログ記録間隔選択(時間/距離)
- ・オートパワーオフ
- ・バッテリー残量

ディスプレイ	1.62V型モノクロ液晶 (バックライト内蔵)	
GPS	高感度GPS	
電源	リチウムイオン電池 約12時間連続使用可能 充電時間:約4時間	
バックライト	ON/OFF切替	
防水仕様	JIS IPX6(準拠)	
チップセット	MTK3318 コールドスタート:約36秒 ウォームスタート:約33秒 ホットスタート:1秒	
メモリー容量	512KB+4MB	
ログ点数	200,000ポイント	
表示項目	現在速度	●
	方位	●
	時刻	●
	移動距離	●
	最高速度	●
	平均速度	●
	経過時間	●
	高度	●
	高度の高低差	●
	緯度経度	●
消費カロリー(区間)	●	
消費カロリー(日計)	●	
エコ(CO <sub>2</sub> 削減量)	●	
エコ(植樹)	●	