

[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しないでください。 ●本製品は、防水設計 (AL20を除く)ですが、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、防水効果は得られません。 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。●本製品に関する地図更新は予定しておりません。(ASG-CM31、 ASG-CM31SP、ASG-CM13) ● ANT+ センサーは周辺環境 (他の ANT+ センサーや無線 LAN、Bluetooth などが多く存在する場所) により電波 の届きが悪くなる場合があります。●心臓ペースメーカーをはじめとする医療機器の近くで使用しないでください。 ※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、ご使用の前には必ず「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」にしたがい、しっかりと固定してください。



[ご注意電波法について]

本機は電波法の工事設計認証を受けた無線設備を内蔵した商品です。安心してご使用になれますが、下記事項にご注意ください。 海外では使用しないでください。・分解したり改造することは、電波法で禁止されています。改造して使用した場合は、電波法より罰せられることがあります。

[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]



□ 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]

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)477-3731

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)

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



オプションセンサー対応の GPSマップでHA₽PY RIDE!

高性能 GPS マップに本格的なサイクルコンピューター機能を搭載。 〈ANT+〉オプションセンサー対応で、詳細データを記録・分析。 初心者から本格的なアスリートまで多彩なトレーニングメニューでサポートします。





HANDY GPS MAP

標準売価:34.650円(税込) JAN⊐-F:4968543303452

00:15:32

17_{kmh}

選集: 10-20 kmh 次のステップ

2 4 A | 01 00 00

45.2 mm

THE PERSON NAMED IN COLUMN

DESCRIPTION OF FRANCE

EDITOR - DEAT

STATE OF STREET

9-07430 NEB

3



ATLASTOUR*Plus

ATLASTOUR*Planner

ASG-CM31sp

標準売価: 39,900円(税込) JAN⊐-F:4968543303469

とにかく見やすい全国地図

全国地図 地図帳No.1メーカー 昭文社 「MAPPI Fデジタルデータ | 収録

- ●高精度 DGPS 搭載 3 モード設定切替 (自転車・ ランニング・ウォーキング)
- 10m ~ 200km スケール(14段階切替)
- 現在地から目的地までの方向をライン表示、 目的地までの直線距離表示 • 登録地点表示
- ノースアップ/ヘディングアップ切替表示
- 画面タッチで地図スクロール



ナビ 行きたい場所へ目的地検索 ※ルート案内は

目的地設定を行うと、現在地と目的地の間を赤ラインで表示。目的地 までの直線距離とその方向が分かるので、あとは目的に向かって、あ なたが描いたルートを自由に走れます。この機能があれば誤って違う 方向に・・・という事はありません。 もちろん、目的地点の詳細情報や 周辺地図も簡単に確認できます。

「検索方法」● 50音/業種別/電話番号検索:約780万件●住所検索(番 地まで対応):約3600万件 • 登録地点検索:100件 • 地図を 直接タッチして目的地登録

走行ルートを自分でつくれる

専用ソフトATLASTOUR®Plannerで作成したオリジナルの走行ルート を本機のマップ上に表示可能。※詳細は12~13ページをご覧ください。

ログ機能で記録に残す

いつどんなルートを走ったか足跡を残すことができます。記録したログ は専用ソフトATLASTOUR®Plusを使ってGoogle Maps™上に走行 の軌跡や各種状況を表示するなど、サイクリングの記憶をしっかりと した記録として保存できます。 ※詳細は 12~13 ページをご覧ください。

サイクルコンピューター バイクは3台まで設定可能

オプションセンサー対応で、本格的な機能を搭載。 詳細な情報でトレーニングをサポート。

●多彩な表示

[主な表示項目] 全国地図 10m~200km(スケール14段階切替)、目的地 方向、現在位置(緯度・経度)、タイム、ラップタイム、前回ラップタイム、 停止時間、走行時間、距離、ラップ距離、前回ラップ距離、目的地距離、速度、 平均速度、最高速度、ラップ平均速度、ラップ最高速度、前回ラップ平均速 度、前回ラップ最高速度、ラップ数、高度、気圧、勾配、チルトロール・チルト ピッチ・チルトピッチ%、消費カロリー、ラップ消費カロリー、前回ラップ 消費カロリー、累積高度(+/-)、進行方位、目的地方向、日付、時刻 日の出/日の入り、状態アイコン/心拍*/ケイデンス*/センサー速度* *ASG-CM31は別売「ANT+センサー」接続時。ASG-CM31SPは標準で表示可能。

メーター表示は1ページに表示させる項目数を2~8項 目まで自由に設定できます。(自由設定は4ページ分: 5ページ目はワークアウト固定)

メーター表示イメージ







縦8項目

●履歴管理

表示項目の変更で多彩なグラフ表 示や、数値データの集計ができます。

- 数値表示 ヒストグラム
- 折れ線グラフ

●ワークアウト機能

※詳細は10ページをご覧ください

トレーニングの目的に合わせてワークアウトを設定 できます。

ワークアウトの名称を設定できます。 (ひらがな・カタカナ・英数字入力)

感圧式

操作OK

液晶 日中も

(0つかな・ガッカ)・突破チ人力) ・1つのワークアウトには、最大 20 までのステップ が設定できます。各ステップの終了条件は「オー プン」「タイム」「距離」「心拍(上限/下限)」より 設定します。コーチングは「なし」「速度」「ケイ デンス* |「心拍* |より設定できます。

*ASG-CM31は別売「ANT+センサー」接続時。 ASG-CM31SPは標準で表示可能。

ヤルフトレーナー

目標速度を入力する事で、今の自分の走 りと目標イメージグラフィックとで競争できま す。目標がどのくらい前(後)を通過した か、タイムと距離の差を表示し、ゲーム感 覚でトレーニングが行えます。

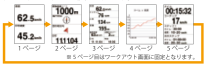
●ゾーン設定

「速度 | 「ケイデンス* | 「心拍* |について、ゾー ン1~5の設定ができます。

- メーター表示 アイコンと背景色で現在のゾーンを表示します。 ワークアウト
- 設定時のコーチングで使用できます。 *ASG-CM31は別売「ANT+センサー」接続時。 ASG-CM31SPは標準で表示可能。
- ●アラート設定(ブザー音 ON/OFF 設定可能)
- 自動ポーズ/自動ラップ機能
- ●壁紙 (表示の背景) は変更可能

●表示項目をページごとにカスタマイズ

メーター画面は「表示項目・項目数・表示位置を自由に設定でき るページ」を4ページと「ワークアウト」の最大5ページを表示 可能。走行中もディスプレイの右側または左側をワンタッチする だけでページ切替え(送り/戻し)ができます。自動ページ送り (5/10/30/60秒)もできます。



■ 業界初! リアルチルト

バイクの傾斜(ロール・ピッチ)をリアルタイムに表示



バイク傾斜 (ロール・ピッチ)を1秒ごとに 表示します。前後の傾きを「チルトピッチ」、 左右の傾きを「チルトロール」として角度で 表示。これまでの「勾配」表示(%)に加え

チルトピッチ (%) も表示します。 傾斜を使ったトレーニングや、普段 走るコースのアップダウンを確認でき、勾配を加味したペース配分を 身に付けることができます。

業界初!フラッシングライト [特許出願中]



●フラッシングライト

本体下部に「小型」のLEDを装備。周囲に灯りの無い夜 道でも、走行中の自分の存在を知らせる安全装備です。 点灯 ・点滅 (パターン1)/ (パターン2)

※積算距離やラップタイム、履歴の記録や表示など、別途2GB以下のmicroSDカードまたは、8GB以下の

※本機にmicroSDカードは付属しておりません。別途ご購入ください。

GPSマップでHAPPY RIDE!

高性能GPSマップにサイクルコンピューター機能とログ機能を搭載。

見やすい全国地図だから、知らない場所や行きたい場所でも迷わない!

トレーニングデータや思い出をしっかり記録。

そんな冒険心をすべてのサイクリストに届けます。

HANDY GPS MAP ASG-CM13

ATLAS

13.86km



























ATLASTOUR*Plus ATLASTOUR* Planner

> 感圧式 タッチパネル & タッチウインドウ グローブ装着でも 操作OK

Blanview 液晶 日中も 視認性抜群!

Body Color-光りや角度によって 色が変化

オーロラホワイト×ブラック



煙進売価: 29 400円(税込) JAN⊐-F:4968543303476

とにかく見やすい全国地図

全国地図 地図帳No.1メーカー 昭文社 「MAPPI Fデジタルデータ | 収録

- ●高精度 DGPS 搭載 3 モード設定切替 (自転車・ ランニング・ウォーキング)
- ●10m~200kmスケール(14段階切替)
- 現在地から目的地までの方向をライン表示。 目的地までの直線距離表示 • 登録地点表示
- ノースアップ/ヘディングアップ切替表示
- 画面タッチで地図スクロール



ナビ 行きたい場所へ目的地検索 **/ frieth.

目的地設定を行うと、現在地と目的地の間を赤ラインで表示。目的地 までの直線距離とその方向が分かるので、あとは目的に向かって、あ なたが描いたルートを自由に走れます。この機能があれば誤って違う 方向に・・・という事はありません。 もちろん、目的地点の詳細情報や 周辺地図も簡単に確認できます。

「検索方法」● 50音/業種別/電話番号検索:約780万件●住所検索(番 地まで対応):約3600万件 ● 登録地点検索:100件 ● 地図を 直接タッチして目的地登録

走行ルートを自分でつくれる

専用ソフトATLASTOUR®Plannerで作成したオリジナルの走行ルート を本機のマップ上に表示可能。※詳細は12~13ページをご覧ください。

ログ機能で記録に残す

いつどんなルートを走ったか足跡を残すことができます。記録したログ は専用ソフトATLASTOUR®Plusを使ってGoogle Maps™上に走行 の軌跡や各種状況を表示するなど、サイクリングの記憶をしっかりと した記録として保存できます。 ※詳細は 12~13 ページをご覧ください。

サイクルコンピューター 「バイクは3台まで設定可能

本格的な機能を搭載。詳細な情報でトレーニングをサポート。

●多彩な表示

[主な表示項目] 全国地図 10m~200km (スケール14段階切替)、目的 地方向、現在位置(緯度・経度)、タイム、ラップタイム、前回ラップタイム、 停止時間、走行時間、距離、ラップ距離、前回ラップ距離、目的地距離、速度、 平均速度、最高速度、ラップ平均速度、ラップ最高速度、前回ラップ平均速 度、前回ラップ最高速度、ラップ数、高度、気圧、勾配、チルトロール・チルト ピッチ・チルトピッチ%、消費カロリー、ラップ消費カロリー、前回ラップ 消費カロリー、累積高度(+/-)、進行方位、目的地方向、日付、時刻、 日の出/日の入り、状態アイコン

メーター表示は1ページに表示させる項目数を2~8項 目まで自由に設定できます。(自由設定は4ページ分: 5ページ目はワークアウト固定)

メーター表示イメージ









縦2項目 ●履歴管理

表示項目の変更で多彩なグラフ表 示や、数値データの集計ができます。

- 数値表示 ヒストグラム
- 折れ線グラフ

●ワークアウト機能

トレーニングの目的に合わせてワークアウトを 設定できます。

- ワークアウトの名称を設定できます。 (ひらがな・カタカナ・英数字入力)
- 1つのワークアウトには、最大20までのステップ が設定できます。各ステップの終了条件は「オー プン」「時間」「距離」のいずれかで設定します。

●セルフトレーナー

目標速度を入力する事で、今の自分の走 りと目標イメージグラフィックとで競争できま す。目標がどのくらい前(後)を通過した か、タイムと距離の差を表示し、ゲーム感 覚でトレーニングが行えます。



- 1000

V-27432 0000

__

-

00:15:32

17_{km/n}

ステップ 1 タイム: 30:00 出版: 10-20 mm

9 4 A | 01 00 00

目標とのタイム差 目標との距離差

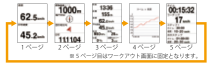
●ゾーン設定

「速度」について、ゾーン1~5の設定ができます。

- メーター表示 アイコンと背景色で現在のゾーンを表示します。
- ワークアウト 設定時のコーチングで使用できます。
- ●アラート設定(ブザー音 ON/OFF 設定可能)
- 自動ポーズ/自動ラップ機能
- ●壁紙 (表示の背景) は変更可能

●表示項目をページごとにカスタマイズ

メーター画面は「表示項目・項目数・表示位置を自由に設定でき るページ」を4ページと「ワークアウト」の最大5ページを表示 可能。走行中もディスプレイの右側または左側をワンタッチする だけでページ切替え(送り/戻し)ができます。自動ページ送り (5/10/30/60秒)もできます。



業界初! リアルチルト

バイクの傾斜(ロール・ピッチ)をリアルタイムに表示



バイク傾斜 (ロール・ピッチ)を1秒ごとに 表示します。前後の傾きを「チルトピッチ」、 左右の傾きを「チルトロール」として角度で 表示。これまでの「勾配」表示(%)に加え、

チルトピッチ (%) も表示します。 傾斜を使ったトレーニングや、普段 走るコースのアップダウンを確認でき、勾配を加味したペース配分を 身に付けることができます。

業界初!フラッシングライト [特許出願中]



●フラッシングライト

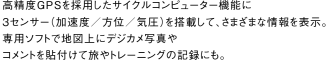
本体下部に「小型」のLEDを装備。周囲に灯りの無い夜 道でも、走行中の自分の存在を知らせる安全装備です。 点灯 ・点滅 (パターン1)/ (パターン2)

※積算距離やラップタイム、履歴の記録や表示など、別途2GB以下のmicroSDカードまたは、8GB以下の microSDHCカードの挿入で記録や表示が可能となる項目があります。 ※本機にmicroSDカードは付属しておりません。別途ご購入ください。

ity. QRコードからカンタン接続! 今すぐ地図表示サービス(無料) ※詳細は12~13ページをご覧ください。

GPSレシーバーで サイクル LIFE をもっと 楽しく

高精度GPSを採用したサイクルコンピューター機能に 3センサー(加速度/方位/気圧)を搭載して、さまざまな情報を表示。 専用ソフトで地図トにデジカメ写真や





標準売価: 16.800円(税込) JANコード:4968543303278

ANT+オプションセンサー対応モデル HANDY GPS

ASG-15

HANDY GPS ASG-10

ATLASTOUR*Plus

ATLASTOUR*Planner



標準売価: 18,900円(税込) JANコード:4968543303261

サイクルコンピューター

スピードメーター表示などを選択できます。

[主な表示項目] 速度(現在/平均/最高)、勾配、高度(現在/平均/最 高)、気圧高度(現在/平均/最高)、時刻、経過時間、消費カロリー(現在/日 計)、エコ(CO2削減/植林)、距離計(A/B)、ペース(km/min)、ベストペース (km/min)、累積標高(+/-)、緯度経度、方位、気圧、ハートレート*、ケイ デンス*、センサー速度* *別売ANT+オプションセンサー接続時(ASG-15のみ対応)





do.LCOHES

気圧高度/経過時間



\ートレート/ケイデンス※ ※別売 ANT+オプションセンサー接続時 (ASG-15 のみ対応)

アラート設定(ブザー音ON/OFF設定可能)

設定した条件(時間・距離・速度「心拍・ケイデンスはオプション対 応]) に応じて画面表示とブザー音でお知らせしますので、ご自身の目 標やトレーニングにも役立ちます。

■ 走行ルートを自分でつくれる

専用ソフト ATLASTOUR Planner で作成したオリジナルの 走行ルートを本機の画面上に表示可能。

※詳細は12~13ページをご覧ください。

目的地までの距離と方向を表示

目的地として登録地点 (20 箇所まで)を設定で きます。登録地点までの 直線距離や方向などを 表示しますので目的地に 向かう際のペース配分に も役立ちます。



ログ機能で記録に残す

本機を携行することで、走行軌跡や距離、速度、高度 などを記録します。

いつどんなルートを走ったか足跡を残すことができます。記録した口 グは専用ソフト ATLASTOUR *Plus を使って Google Maps™上に 走行の軌跡や各種状況を表示するなど、サイクリングの記憶をしっ かりとした記録として保存できます。※詳細は12~13ページをご覧ください。

■ 消費カロリーや方位などを確認



- 消費カロリー • 歩行時間 ●歩数
- 移動距離



- コンパス
- ●方位角
- 緯度経度

移動軌跡を画面上に表示(プロットメニュー)

軌跡・距離・時間・速度などの口 グデータ情報から、どのようにし て移動してきたのか、グラフや軌 跡のグラフィック表示で読み取る ことができます。



グラフ表示(高度/時間)

履歴を確認

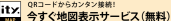
過去のログデータをさまざまな方 法で表示します。さらに、ログデー タの集計(1~7日間、10日間、 12日間、2週間、1ヶ月、総集計) もできます。



1日間

※掲載の表示画面例はASG-15のものです。

業界初!携帯電話と組み合わせて



ORコードからカンタン接続!

※詳細は12~13ページをご覧ください。

ハイエンド・サイクルコンピューター トレーニングモード搭載のREALアスリート仕様

ANT+オプションセンサー対応モデル

AS-CC2700

多彩な情報を分かりやすい画面で表示。

セルフトレーナー機能など、今までにないサイクルコンピューターを実現。

口グ機能搭載により、記録向上も見て分かる。



標準売価: 21,000円(税込) JANコード:4968543303483

サイクルコンピューター

ディスプレイに表示させる項目は2、3、4、6、8項目から選択。

[主な表示項目] タイム、ラップタイム、前回ラップタイム、停止時間、走 行時間、距離、ラップ距離、前回ラップ距離、速度(現在/平均/最高)、 ラップ速度(平均/最高)、前回ラップ速度(平均/最高)、ラップ数、高度、 気圧、気温、勾配、消費カロリー、ラップ消費カロリー(現在/前回)、累積 高度(+/-)、日付、時刻、チルトロール、チルトピッチ、チルトピッチ%、 ハートレート*、ケイデンス**別売ANT+オプションセンサー接続時



目標数値を入力する事で、 目標イメージを表示します。 ゲーム感覚でトレーニングが行えます。

◀ セルフトレーナー表示例







メーター表示例

●バックライト搭載

●アラート機能搭載

ツイストアクション [特許出願中]

ハンドルやステムに本 機を固定し、本機ボ ディ側面をタップ(はじ く)する事によって、表 示ページ送りとリン機 能を操作できます。





ツイストアクション

知りたい情報をお好みで選択

表示項目は2/3/4/6/8項目から選択可能。ツイス トアクションでページ送り (最大5ページ)もできます。



ログ機能で記録を残す

走行情報を記録できます (内蔵フラッシュ約3.5MB分)。

業界初! リアルチルト

メモリー液晶 太陽下でも 視認性抜群

バイクの傾斜 (ロール・ピッチ)を数秒ごとにリアルに 表示



前後の傾きを「チルトピッチ」、左 右の傾きを「チルトロール」として角 度で表示。これまでの「勾配」表示 (%)に加え、チルトピッチ(%)も表 示します。傾斜を使ったトレーニング

や、普段走るコースのアップダウンを確認でき、勾配を加味したペー ス配分を身に付けることができます。

業界初!光と音の安全設計で事故防止

● フラッシングライト [特許出願中]

本体下部に「小型」のLEDを装備。周囲 に灯りの無い夜道でも、走行中の自分の存 在を知らせる安全装備です。



●リン機能 [特許出願中]

本体ボディサイドをタップ操作(ツイストアクション)で小さな電子音 を鳴らす事ができます。

スピードはもちろん +αの情報でサイクル LIFE を ステップアップ

AS-CC5II



標準売価:7,350円(税込) JANコード:4968543303544

■ 3 センサー(スピード/気圧/温度) 計 26 ファンクション

●走行速度 ●最高速度 ●平均速度 ●走行距離 ●走行 距離カウントアップ/ダウン ●走行距離バイク1 ●走行距離 バイク2 ● 合計走行距離 (バイク 1 +バイク 2) ● 最高高 度 ●上昇高度 ●累積上昇高度バイク1 ●累積上昇高度 バイク2 ● 累積上昇高度の合計 (バイク1+バイク2) ● 1 分毎の垂直高度(上昇・下降) ● 時刻 ● ストップ ウォッチ ● タイマーカウントアップ / ダウン ● 走行時間 ●走行時間バイク1 ●走行時間バイク2 ●合計走行時 間(バイク1+バイク2)●勾配●平均勾配●最高勾配 気温消費カロリー

取付け取外しラクラク

片手で、しっかり装着 クルッと外せる!



■ スリープモード搭載

30 分間ボタン操作及びセンサー信号を受信しない場合は、 自動的にスリープモードとなり電源 OFF になります。

オプション

本格トレーニングにも対応!





対応機種 ► ASG-CM31 ASG-15 AS-CC2700

本機のオプションセンサーは、〈ANT+〉規格を採用。

〈ANT+〉とは、スポーツ業界にて採用拡大中の2.4GHzワイヤレスセンサーネットワーク規格です。 電池の消費が少なく、混信が起こりにくい最新のデジタル通信規格です。



ANT+(ワイヤレス)





ANT+(ワイヤレス)



希望小売価格:4,200円(税込) JANコード:4968543707779 ※AS-CC2700は標準付属

タイヤの回転数と周長から計算して スピードを算出します。GPSの電波 を受けにくいトンネルやビルの谷間 などでも正確な走行速度や走行距 離を測定できます。



希望小売価格:4,200円(税込) JANコード:4968543707786

クランクの回転数を測定できます。 ハートレートセンサーと一緒に使用 することで、有効なトレーニングに取 り組めます。



希望小売価格:9,450円(税込) JANコード:4968543707793

センサーと一緒に使用することで有 効なトレーニングに取り組めます。

GPS ロガー

ポケットに入れてつれていく超軽量GPSロガー



GPS LOGGER AL20

超小型 USBメモリサイズ

標準売価:9,450円(税込) JANコード:4968543303070

● ワンタッチPOI(位置情報)登録

位置登録ボタンを押すだけで、現在地の位置情報を登録し ます。気になった場所や釣りのポイントなど記録しておきたい 場所をワンタッチで登録できます。

● ログ機能







ATLASTOUR*

自分が作ったルートを仲間で共有できる。 走ったルートを仲間のアトラスへ送れる。 コメントやチェックポイントの登録も自由自在。 ATLASTOUR®でつながる 新しいサイクルライフ。 ATLAS製品は、サイクルライフをより楽しむための 専用ソフトATLASTOUR®をご用意しています。 Plan 高精度GPSと 走った道を記録、 事前にルートが 多機能センサーで 思い出としてパソコンに保存 設定できる さまざまな情報を取得 仲間同士で情報共有

パソコンと対応機器をリンクすれば、 サイクルライフの楽しみが、さらに広がる専用ソフト!

弊社HPから専用ソフトをダウンロードすることができます。

※ATLASTOUR®の利用には製品同梱のプロダクトキーが必要になります。※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。

ATLASTOUR*Planner · ATLASTOUR*Plus ▶ www.yupiteru.co.jp/ATLASTOUR_PP/ ATLASTOUR® ▶ www.yupiteru.co.jp/ATLASTOUR/

対応機種







ASG-CM13

ASG-10

● オリジナル走行ルートの作成

地図(Google Maps™)上で 走行ルートを作成。作成した ルートは対応機器に表示で きます。作成ルートには日本 語でコメントも追記できます。



ATLASTOUR®Planner …… 事前に走行プランを立てて、仲間同士で ルートを共有しよう!

● 走行プランを 対応機器に転送

パソコンで作成した走行プランは 対応機器に転送することで、 機器本体ディスプレイに 走行プランを表示 できます。

注意事項が



外部ログデータにも対応

走行ルートを[.gpx]または[.kml]形式 でインポート・エクスポートすることがで

きます。編集したデータをインターネット 上で共有する時などに便利です。他の 人が記録したデータをATLASTOUR® を使って取込み、対応機器に転送する こともできます。

■ ATLASTOUR®Plus

・・・・ サイクリングの記録に写真やコメントをプラス して、思い出をより鮮明に残そう!

● 記録した走行状態を地図上にルート表示

自動取得した移動ルート情報 (ログ)をGoogle Maps™ 上に軌跡表示できます。どの ような道のりをたどったのか、 地図上に残せます。さらに、 移動距離、走行速度、標高 などの状態も表示できます。



● 走行したルートに 撮影した写真や コメントを貼付け デジタルカメラや携帯電話

で撮影した画像を撮った場 所と時間に合わせて自動 的に走行ルート上に貼付け る事ができます。コメント記 載も同様に貼付けできます。





ASG-CM13 ASG-CM21 ASG-15 ASG-10

対応機種

ATLASTOUR® …… シンプル機能!

● 記録した走行状態を 地図上にルート表示

自動取得した移動ルート情報をGoogle Maps™上に軌跡表示できます。さらに、 移動距離、走行速度、標高などの情報 も表示できます。

● 走行したルートに 撮影した写真や コメントを貼付け



Google (TM) 地図データ©2012 ZENRIN

QRコードを使って、周辺のレジャー・グルメ・宿泊など役立つ情報をゲット!



今すぐ地図表示サービス(無料) ※通信料は有料です。



対応機種のディスプレイに現在位置情報のQRコードを 表示。それを携帯電話で読み取り、URL接続するだけ。



携帯電話に 周辺地図を表示



現在地からカンタンに周辺 情報を検索。25万件以上 のMAPPLEポイントデータか ら情報を表示!

ATLASシリーズ 機能・仕様一覧

		ASG-CM31 ASG-CM31sp	ASG-CM13	ASG-15	ASG-10	AS-CC2700	AS-CC5 II	AL20
商品名		ハンディGPSマップ		3センサー搭載小型GPSレシーバー&ロガー		ワイヤレスサイク	ルコンピューター	GPSロガー
票準売価(利	兑込)	ASG-CM31 34,650円/ ASG-CM31SP 39,900円	29,400円	16,800円	18,900円	21,000円	7,350円	9,450円
操作方式		タッチパネル&タ	ッチウインドウ	ボ	タン	ボタン・ツイストアクション	ボタン	ボタン
ディスプレイ		2.4V型TFTフルカラーBLANVIEW液晶*		1.62V型 4階調モノクロ液晶		2.7型メモリー液晶	モノクロ液晶	_
電源		内蔵充電式リチウムイオン電池(取外し不可)		内蔵リチウムイオン電池(取外し不可)		コイン型リチウム電池CR2032 2個	コイン型リチウム電池CR2032 1個	内蔵リチウムイオン電池 (取外し不可)
使用可能時間		約15時間(画面点灯時間5秒設定時、 フラッシングライトOFF)(約5時間充電)	約16時間(画面点灯時間5秒設定時、 フラッシングライトOFF)(約5時間充電)	約15時間 (バックライト非点灯時) (約4時間充電)	約20時間(バックライト非点灯時) (約4時間充電)	約半年(一日1時間使用時)	約1年(週4時間使用時)	約16時間(約4時間充電)
本体寸法		51×93×			×22mm	55×89×16mm	41×65×13mm	22×68×15mm
本体重量		96g	95 g		5 g	73 g (電池含まず)	28g (電池含まず)	32 g
動作温度		−10°C~60°C —		−10°C~60°C		0°C~50°C	−10°C~60°C	−10°C~60°C
メモリ容量		市販の2GB以下のmicroSDカード、 または8GB以下のmicroSDHCカードに対応		4MB (内蔵)		3.5MB(内蔵)	_	4MB (内蔵)
1画面最大表示項目		8 (全35表示項目より自由に選択可能)		2		8 (最大5ページ)	5	_
バックライト		•		•		•	•	_
自転車用マウント		•		•		•	•	-
防水性能		JIS IPX7準拠		JIS IPX7準拠		JIS IPX7準拠	_	_
アラート機能				•		_	-	_
GPS		MTSAT対応DGPS		MTSAT対応DGPS		_	_	MTSAT対応DGPS
ログ機能 全国地図		メモリカード容量による ● 10m~200kmスケール14段階切替		160,000ポイント		_	-	200,000ポイント
	50音/業種別/電話番号/住所	■ 10m~200km人	/ 一// 14段階切替			_	_	_
	目的地方向(方位)	•		_		_	_	_
	速度	●◆★ 現在/平均/最高 ● ◆現在/平均/最高		●現在/平均/最高		● 現在/平均/最高		
	距離	●◆★走行	●◆走行	● 走行/累積A・B	● 走行/累積A・B	●走行	● 走行/カウント/ 累積1・2合計/上昇/下降	_
	時間	●◆★ 走行/停止/合計	● ◆走行/停止/合計		•	● 走行/停止	走行/カウント/累積1・2/合計	_
	ラップタイム	●★ タイム/平均速度/ 最高速度/距離/数 最高速度/距離/数		_		● タイム/平均速度/ 最高速度/距離/数	_	_
i	前回ラップ	●★ タイム/平均速度/ 最高速度/距離	● タイム/平均速度/ 最高速度/距離		_	● タイム/平均速度/ 最高速度/距離	_	_
	ストップウォッチ	_			_	_	•	_
	タイマーカウント	_			_	_	● アップ/ダウン(初期設定で変更可)	_
	高度	● 現在/累積標高(+)/累積標高(-)		● 現在/最高/平均/ 累積標高(+)/累積標高(-)	● 現在/最高/平均	•	 ● 現在/最高/上昇/累積上昇/1分毎の垂直高度/累積標高	_
	気圧	▲ /★≖±4/★=`\		•	_			_
	経緯・経度				•	_	_	_
	気温			•	_			_
	方位 勾配	● (東西南北表示)		•	_			_
		A-11- 1/-11-0		•		●チルトロール/		
	リアルチルト	●チルトロール/チルトピッチ/チルトピッチ%		_		チルトピッチ/チルトピッチ%	_	_
	消費カロリー	•	••	■ 区間	3/日計			_
	日付	•			_	•	_	_
	時刻 ま行動な(移動ルートの大体表示)	•						_
	走行軌跡(移動ルートの本体表示) 歩数	•				-		_
	少数 エコ	_		● CO₂削減/樹林保護		_		_
	ペース	_		● km毎/分毎 ● km毎/分毎		_		_
別売り】A	NT+オプションセンサー取付けは	により表示可能となる項目(ASG-CM3	1SPはセンサー標準付属)					
NT+(ワイ		● ◆現在/平均/最大	_	●現在	_	● 現在/平均/最大	_	_
ートレー	1 2 7 7	● ◆平均/最大	_	_	_	● 平均/最大	_	_
ンサー	前ラップ心拍数	● ◆平均/最大 (各ラップごと)	_	_	-	● 平均/最大(各ラップごと)	-	-
NT+(ワイ		● ◆現在/平均/最大	_	● 現在	_	● 現在/平均/最大	_	_
イデンス ンサー		● ◆平均/最大	_	_	_	● 平均/最大	_	_
1		● ◆平均/最大 (各ラップごと)	_	_	_	● 平均/最大(各ラップごと)	_	_
ANT+(ワイヤレス)スピードセンサー 対 応ソフト		•*	_	●現在	_	● (標準付属)	-	-
ルンフト 「LASTOU	R°	_			_	_	_	•
ATLASTOUR®Plus		•		•		_	_	_
ATLASTOUR®Planner		■ オリジナル走行ルートの作成と外部ログデータの取込みが可能		★オリジナル走行ルートの作成と外部ログデータの取込みが可能		_	_	_
ILASTOU	-ビス (本機に現在の位置情報QRコードを			● ityMAP				

^{*}サングラスを使用時、偏光特性により、画面表示が見えなくなってしまうことがあります。あらかじめご了承ください。 ※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。

標準付属品

ASG-CM31/13

● ACアダプター● 自転車用マウント一式● 取扱説明書、保証書

ASG-CM31SP

- ANT+(ワイヤレス)スピードセンサー一式
- ANT+(ワイヤレス)ケイデンスセンサー一式
- ANT+(ワイヤレス)ハートレートセンサー一式
- ACアダプター自転車用マウント一式説明書・保証書

ASG-15/ASG-10

- ●USBケーブル ●ACアダプター
- 自転車用マウント一式 かんたんご利用ガイド、保証書

ANT+(ワイヤレス)スピードセンサー一式取扱説明書、保証書

AS-CC5 II

●ワイヤレススピードセンサー一式 ●自転車用マウント一式

●取扱説明書、保証書

AL20

●USBケーブル●ACアダプター●取扱説明書、保証書

別売オプション(税込価格)

ASG-CM31SP/13

- 自転車用マウント一式(OP-A017:1,050円)
- ベルトホルダー兼用キャリングケース
- 〈ブラック〉(OP-A001K:1,575円) 〈ピンク〉(OP-A001P:1,575円) 5Vコンバーター付シガープラグコード(OP-E445:3,675円)

ASG-CM31

- 自転車用マウント一式(OP-A017:1,050円)
- ●ベルトホルダー兼用キャリングケース
- 〈ブラック〉(OP-A001K:1,575円) 〈ピンク〉(OP-A001P:1,575円)
- 5Vコンバーター付シガープラグコード (OP-E445:3,675円) ● ANT+ (ワイヤレス) スピードセンサー
- (OP-ANTSP01:4,200円)
- ANT+(ワイヤレス)ケイデンスセンサー
- (OP-ANTCA02:4,200円)
- ANT+(ワイヤレス)ハートレートセンサー (OP-ANTHR03:9,450円)

ASG-15/ASG-10

- 自転車用マウント一式 (OP-A006: 1,050円)
- ベルトホルダー兼用キャリングケース(ブラック) (OP-A001K:1,575円)
- ベルトホルダー兼用キャリングケース(ピンク) (OP-A001P:1,575円)
- 5Vコンバーター付シガープラグコード(OP-E445:3,675円)

[ASG-15のみ]

- ANT+ (ワイヤレス) スピードセンサー
- (OP-ANTSP01:4,200円) ● ANT+(ワイヤレス)ケイデンスセンサー
- (OP-ANTCA02:4,200円)
- ANT+(ワイヤレス)ハートレートセンサー (OP-ANTHR03:9,450円)

AS-CC2700

- ANT+(ワイヤレス)ケイデンスセンサー (OP-ANTCA02:4,200円)

 • ANT+(ワイヤレス)ハートレートセンサー
- (OP-ANTHR03:9,450円)
- ベルトホルダー兼用キャリングケース (ブラック)
- (OP-A001K:1,575円)
- ベルトホルダー兼用キャリングケース(ピンク) (OP-A001P:1,575円)

 [◆]履歴から日計・週計・月間の集計が可能です。

[★]印の表示項目はスピードセンサー取付けにより、GPS計測値からセンサー計測値に切替わります。