★ポータブルナビ業界初搭載* *08年6月現在当社調べ、パーソナル ナビゲーション デバイスにおいて

地図表示 現在地表示 検索地点表示 文字サイズ選択 大/小切替 高速道2画面表示(ハイウェイモード ●(GS、コンビニ、銀行、ファミレス等 表示する/しない選択可能) 企業アイコン表示 ● (表示する/しない選択可能) オート・昼・夜・外 (株)昭文社/キャンバスマップル(株 昼夜画面切替 地図情報 2008年春版 ●地図上探索 地占給索 ●(215万件) ●(715万件、ハローページ掲載分[個人宅除く]) 電話番号検索 ●(住所検索データ約1700万件収録) 市区町村/街区/番地まで 住所検索 ジャンル検索(施設検索) ●(旅設検索データ約57万件収録) 登録件数 自宅登録 地点登録 △(「マイエリア機能」で登録可能) ルート客内 自宅に帰る案内(帰路探索 細街路探索 めけみち探索 3モード(おすすめ、一般道優先、距離優先 用女协表示 ●(住所名称/道路名称/緯度経度選択可能 交差点名表示 推奨走行レーン表示 FETCレーン表示(走行レーンイラスト表示) 分岐案内(ジャンクションガイド) ●高速道路及び都市高速道路で3D表示 都市高速入口表示(3Dイラスト表示) ★ 高速道SA・PA内施設案内表示 右左折零内 ランドマーク表示 ルート案内中の地図スクロール 音声宏内 有料道路料金案内 到着予想時刻表示 目的地までの距離表示 /ースアップ/ヘディングアップ選択可能 地図方向 シミュレーション(模擬走行) GPSユニット GPS受信表示 方位表示 緯度·経度表示

別売りオプション

OP-4(約4m):1.575円(税込) アクセサリー系端子から直接、電 源をとることができます。



OP-E368: 3.150円(税込) OP-CB43:21 000円(税込) ーダー波、無線の受信回路を

内蔵したクレードルセットです。 (粘着マット、シガープラグコード付属)

ご家庭での使用や充電に使えま す。シガープラグコードやUSBコード に比べ高速充電(約4時間)が可

ACアダプター



仕様

YPI 430si

●電源電圧:DC12V(マイナスアース車専用)●消費電流:最大500mA以下(充電電流を除く)●寸法:本体 115(W)×78(H)×14(D)mm(突起部除く)、クレードル 92(W)×55(H)×30(D)mm(突起部除く)●重量:本体145g(電池、microSDカード含む)、クレードル (スタンド含む) 105g●ボータブル時パッテリー最長稼動可能時

付属品:専用バッテリー(1)、シガープラグコード $\langle 3m \rangle$ (1)、クレードル(1)、取付部品一式、スタンド(1)、microSD カード2GB(1)、取扱説明書・保証書(1)

YPL500si NEW

●電源電圧:DC12V(マイナスアース車専用)●消費電流:最大500mA以下(充電電流を除く)●寸法:本体 134.5(W)×89(H)×14.7(D)mm(突起部除く)、クレードル 92(W)×55(H)×30(D)mm(突起部除く)・●重量: 本体212g(バッテリー、microSDカード含む)、クレードル(スタンド含む)105g●ポータブル時バッテリー最長稼動可

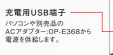
付属品:専用バッテリー(1)、シガープラグコード〈3m〉(1)、クレードル(1)、取付部品一式、スタンド(1)、microSDカード 2GB(1)、取扱説明書·保証書(1)

YPB435si 12月 発売予定

●電源電圧:DC12V(マイナスアース車専用)●消費電流:最大620mA以下(充電電流を除く)●寸法:本体 120 (W)×81 (H)×19 (D)mm(突起部除く)、クレードル 92 (W)×55 (H)×30 (D)mm(突起部除く) ●重量:本体 223g (バッテリー、microSDカード含む)、クレードル (スタンド含む) 105g ●ポータブル時バッテリー最長稼動可能時 間:約2時間(ワンセグ視聴時)

付属品:専用バッテリー(1)、シガープラグコード〈3m〉(1)、クレードル(1)、取付部品一式、スタンド(1)、microSDカード 2GB(1)、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。





イヤホンジャック(3.5か) 案内音声を聞くことができます。

※写真はYPL430siです。

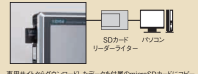
データ更新に関して

GPSデータ更新 (オービス設置位置や事故多発エリアなどの情報) ※地図データを含みません

ユピテル it y.クラブ 年会費プラン II

オービスの位置など、刻々と変わる取締事情。GPSデータが古いままでは威力を発揮しま せん。ユピテルなら機器本体をメーカーに送ることなく、ご自宅のパソコンでデータの更新 が可能。手間がかからない上、いつも最新のデータでドライブを楽しむことができます。

(iy.クラブ 年会費プランII は有料サービスです。詳しくは下記弊社ホームページや取扱説明書をご覧ください。) http://www.yupiteru.co.jp/



専用サイトからダウンロードしたデータを付属のmicroSDカードにコピー するだけ!カンタンにデータ更新! ※データのダウンロードにはインターネット環境が必要です。

地図データ更新

地図データは別途、更新版 (年1回)をmicroSDカード にて販売予定。

▲ 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。車への取り付けは、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。

● 本機は防滴構造ではありません。雨水、海水など水のかからない場所でご利用ください。

使用上のご注意

◆本機を運転に支障をきたす以下の場所に置いたり取り付けたりしないでください。(前方の視界を妨げる場所、ハンドル・シフトレバ・・ブレーキペダル等の運転操作を妨げる場所、エアーバッグ等安全装置の動作を妨ける場所、同乗者に危険を及ぼす場所) ●走行中は運転者による操作や画面の注視はしないでください。運転者が操作をする場合は必ず安全な場所に停車してから行ってください。また。歩きながらの操作や、注視をしないでください。●直射日光の当たる場所や高温の場所に長時間放置しないでください。●ナビゲーションのルート案内及び表示や規則は、現況と違う場合があります。必ず道路標識など実際の交通規則に従って運転してください。●高速道路の料金情報や地図データ等は制作時現在のものです。●本機を、船舶・航空機などの主航行装置として、または登山用地図として使用しないでください。●GPS電波は地理的要因により受信して、場合や受信できない場合があります。●一部の車種に採用されている金属コーティングの耐熱ガラスのなかには、電波の透過率が低く衛星からの電波を受信できないため、GPS測位ができず、本機が正常に動作しない場合があります。・GPS衛星は米国国防省により管理されており、故意に精度が変更されることがあります。●本機は指電電子機器ですから、分解や改造は絶対にしないでください。●内蔵があります。充分があります。充分できなくなったら、パッテリー交換を依頼してください。●本機を取り付けての違反に関しましては、弊社では一切の責任を負いかねます。日ごろからの安全運転をお心がけください。●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。
※表示画面はパメコミ合成です。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。※地図を示はイメージです。実際の施設等とは異なることがあります。※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。カスサウにはTM 同マークは一条明記で、いまりは、アルナルナドブ川 客の記録報と当時といます。※でのカタークは一条明記で、いまり、日本の中では一条明記で、いまり、日本の中では一条明記では、日本の中では一条明記では、日本の中では一条明記では、日本の中では一条明記では、日本の中では一条明記では、日本の中では一条明記では、日本の中では

です。なお、本文中ではTM、®マークは一部明記していません。※「ポータブルナビ初 | 等の記載は当社調べによるものです。

製品の内容、および、お取扱方法についてのお問い合わせは… お客様ご相談センター (0564)45-5599

受付時間 10:00~18:00 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…

株式会社 ユピテル

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 横 浜(045)820-0681 名古屋(052)769-1601 全 沢(076)221-2020 大阪(06)6386-2555 広 島(082)230-1711 福 岡(092)552-5351

お問い合わせ・お買い求めは....

このカタログの記載内容は2008年10月現在のものです。

YUPITERU

ポータブルナビゲーションデバイス イエラ 総合カタログ 2008.10

フリーワード検索、業界初*装備!



_____ キーワードを入れるだけで、条件にピッタリな目的地を探せる!



Personal Navigation Device

YPL500si

YPL430si



* 08年6月現在当社調べ、パーソナルナビゲーションデバイスにおいて

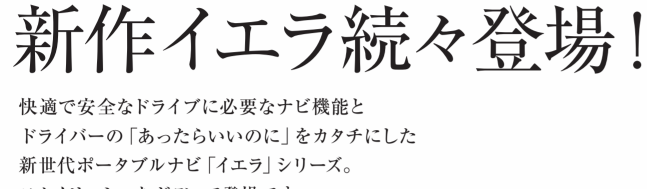


見やすい地図! 『MAPPLE navi』カーナビ初採用!

スピード違反抑止! 独自のオービス情報もカーナビ上でお知らせ!

このかしこさ、使いやすさは、 ポータブルナビの常識を超えた!

見やすい地図 ▶ P5 使えるナビ機能 ▶ P6 やさしい操作 ▶ P7 ▶ P7 カンタン取付け 頼れる警報表示 ▶ P7



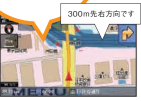








走行レーンも 指示してくれるから、 余裕を持った 運転が出来るね



走行レーン案内や交差点拡大機能 などで、初めての道路でも、安全に ナビゲートします。

➡ 走行レーン・交差点拡大表示 詳しくはP6



スピードの 出し過ぎに 注意しなくちゃ

この先ループコイル式 オービスです



スピードの出やすいオービ ス設置ポイントや事故多発 ポイントなどをお知らせし て、安全運転をサポートし ます。

▶ オービス・取締ポイント表示 詳しくはP7

充実の 機能で、 サポート!

さまざまなシーンで役立つ機能が満載。 あなたのドライブを、より快適に、 より安全に、より楽しくサポートします。

サービスエリア・パーキ

ングエリア内の施設を イラストで案内します。 ➡ 高速道SA·PA内施設

サービスエリアで

休憩しよう!

トイレに近い

場所に駐車!

近くに眺めの 良いところは らやまはなたさかめ りゆみひにちしきい ないかしら? るよむふぬつすぐう - れ 、めへ ねてせけえ フリーワード検索を使えば条件 に合う目的地を検索できます。 ▶ フリーワード検索 詳しくはP3

そろそろ

帰ろうか?

自宅への帰り道

も簡単に探索で

▶ 帰路探索

きます。







施設入口が道路と離れている ような施設では、駐車場入口 まで誘導します。

駐車場の入口まで 誘導してくれるから、 迷わなかったね。

見やすい地図

わかりやすいから、走りやすい。



観光情報や グルメ情報などが 最初から入っているのは YERAだけ!!

カーナビの地図ははじめてだね!



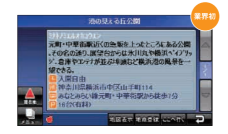
マップル搭載

情報は詳しいのに、わかりやすい!

こんなに見やすい

シェアNo.1道路地図帳 "マップル" がベース。 みなさまにお馴染みの 見やすい地図を採用しました。また、マップルのガイドブックなどの情 報も収録しています!

※書籍の写真はイメージです。一部の情報を利用しているだけの場合があります。



周年を記念して建てられた機浜港のジンボル の(時期により変動あり)



• 施設情報

検索した施設の営業時間や人気メ ニューなどの情報も確認できます。



その他さまざまなジャンルから施設を検索できます(施設検索)

但来京春港区芝公园4丁目

10mスケール表示

グルメ、レジャー施設・スポット、文化施設・スクール、観光スポット、スポーツ施設、公園・庭園、自然 地形(山・川・岬など)、宿泊施設、温泉・入浴施設、官公署、都道府県庁、役場、警察、消防署、郵便局、 大使館、銀行、病院、学校、トイレなどさまざまな施設を表示します。 ※全ての施設で詳細情報が表示されるわけではありません。



● 渋滞ぬけみちマップ

「GIGAマップル渋滞ぬけみち道 路地図」を収録し、抜け道を表示。 渋滞を回避したルート案内も可能 です。



マップル搭載



アイコン表示例









キレイで詳細な表示を実現! (道路ポリゴン採用) さらに都市部で は10mスケールの細街路表示が可能。地図スケールは10m~ 200kmまでの間で14段階切替が可能です。





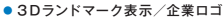
渋滞ぬけみちを水色で点滅表示!











目印になるような建物を3Dランドマークで表示。また、コンビニ、ファースト フード店、ガソリンスタンド、銀行などをお馴染みのロゴで表示します。



使えるナビ機能

快適ドライブを、しっかりサポート。

目的地までの情報もしつかり案内



¥ 2.650円

残り距離

予想到着時刻

通行料金

● 選べるルート探索

[おすすめ] [一般道優先] [距離優先]から状況に合わせて 目的地に到達するルートを探索できます。

おすすめ: 幹線道路を利用し、できるだけ曲がらないルートを探索します。 一般道優先: 有料道路をできるだけ利用しないルートを探索します。 距離優先:できるだけ短い走行距離で到着するルートを探索します。

さらに、探索経路の表示色により、目的地到までの路線を 分かりやすくお知らせします。

水色・・・高速道 黄色・・・一般道 ピンク・・・細街路



●帰路探索

どこにいても[自宅へ帰る]をタッチ するだけで自宅までのルートを探 索できます。



● 経由地設定

目的地を設定し、最大5カ所まで経 由地を追加することができます。 途中で寄り道をしたい時などに便利!



ルートを丁寧に

安心してドライブが

楽しめるね!

教えてくれるから、

● ETC対応有料料金表示

ETC割引料金に対応した有料道路 料金計算機能(車種設定可能*) を搭載。*自動二輪対応



●お気に入り登録

よく目的地に設定する場所などを登 録します。マイエリア、お気に入りを 合わせて最大100カ所まで登録。

充実の検索機能



● 高速道SA·PA内 走行レーン・ 施設案内表示

サービスエリアとパーキングエリア の施設案内図を表示します。目的 施設(トイレなど)の位置が事前に わかるので駐車位置を決める際に 便利です。 大表示を行います。



ETCレーン案内

事前にETCレーンの位置表示をイ ラストでご案内します。余裕をもっ てレーンチェンジが行えます。



走行レーン表示 交差点拡大表示

わかりやすい案内表示でドライブをサポート ※表示/非表示を設定できょす。

交差点拡大表示

「走行レーン表示」右左折限定 レーンの有無など、事前に案内し ます。「交差点拡大表示」300m手 前より一般道の誘導交差点で拡



●都市高速入口表示

(3Dイラスト表示) 首都高速、阪神高速、名古屋高速、 広島高速、福岡高速、北九州高速 の入口をイラスト表示します。



● ハイウェイ2画面表示 高速道路走行中は2画面となり、

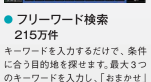
通常のナビゲーション画面を左側 に、高速道路の情報を右側に表示 します。 「駅」「住所」「ジャンル」「キーワー



● ジャンクションイラスト表示

有料道路上の分岐地点を、前もっ てわかりやすいイラスト表示でご案 内しますので余裕をもってレーン チェンジが行えます。

んるよむふぬつすくう kit 一れ、めへねてせけえ SPろ 。もほのとそこお



わらやまはなたさかあ 横木 をりゆみひにちしきい AND

幹 詳しくはP3をご覧下さい

ド」から検索します。

●周辺情報検索

現在地周辺の施設を検索できます。 またその詳細情報も確認できます。

- ジャンル検索(施設検索) 57万件
- 住所検索 1700万件(番地まで)
- 電話番号検索 715万件 (ハローページ掲載分)

※個人宅は検索できません。

機械が苦手でも、 すぐに使いこなせそうだな!

やさしい操作

だれでも直感的にらくらく使える。



● でっか字切替

カンタン取付け

新採用ワンタッチ

クレードルで、

カンタン装着

通常文字表示の1.5倍の大きな文字で表示します。

"アアへ行く" が表示



● タッチパネル操作

タッチパネル採用でラクラク操作。操作アイコンもわかりやすい。



● 地図スクロール操作

スクロールすると"ここへ行く" が表示され、画面タッチするだ けでルート探索できます。

これならカンタン!



『本体を装着

シガーソケットに接続するだけ!

バッテリー内蔵タイプ



カンタン取り外し 配線もカンタン。シガープラグを

クルマから取り外しても内蔵バッテリーによ り動作が可能。ご自宅で事前に行きたい場 所を探すこともできます!

有人速度取締に対応!

速度取締機のレーダー波や取締現場で

使用される無線などをリアルタイムにキャッチ!

※取付画像はイメージのため、必要な配線を省略している場合があります。ご使用の際は正しく配線を行わないと機能しません。

頼れる警報表示

独自のコンテンツで安全ドライブ!

地図上にオービス取締ポイントを表示!

吸盤をしっかり吸着

スピードの出やすいオービス設置場所や事故多発エリア、取締エリア、駐車禁止エリア&路線、高速 道制限速度情報などを、アイコンや警報ウィンドウでお知らせします。YERA(イエラ)は多彩な情 報で安全ドライブをアシストします。

レバーを回してロック!

オービス・取締ポイント表示



オービス設置場所

イラストと音声でお知らせ ※表示/非表示、音声のON/OFFを設定できます 警報ターゲットアイコン

・オービス取締ポイント(ループコイル式/LHシステム/新Hシステム/レーダー式オービス)

・駐車禁止エリア&路線 ・事故多発エリア ・取締エリア ・検問エリア など

➡ データ更新が可能です。詳しくは裏面をご覧下さい

警報画面 警報ターゲット名 警報アイコン表示

駐禁エリア表示

※表示/非表示を設定できます

駐禁最重点エリア表示 駐禁最重点エリア表示 (イエロー)

別売りオプション 受信機能内蔵クレードル: OP-CR43

違反対策の強化に!

レーダー波 3 識別

レーダー探知

●ステルス波 ●通常レーダー波 ● | キャンセル告知

無線 14 バンド識別

●カーロケ無線* ●取締無線 ●デジタル無線 ●取締特小無線 ●ヘリテレ無線 ●署活系無線 ●新救急無線 ●消防無線 ●警察活動無線 ●W.I.D.E./警察電話 ●レッカー無線 ●高速道路無線 ●警備無線 ●消防ヘリテレ無線

*新型カーロケ無線は非対 ベストパートナー 6 識別 [特許 第3780262号]

●並走追尾注意 ●すれ違い注意 ●取締注意 ●検問注意 ●カーロケ遠近識別 ●カーロケ圏内/圏外識別

Personal Navigation Device YERA