### 別売オプション

### 電源直結コード

シガーライターソケットを使わずに、 車内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。

#### 全機種対応

OP-E487 〈約4m〉: 2,200円 JAN = - F: 4968543106299



### 吸着盤ベース単体 ※ブラケットは付属していません

付属品と同等品の吸着盤ベースです。

対応機種: YPB747

OP-CU95:3 850円 JAN = - F: 4968543709759



5インチモデル用の吸着盤ベースです。

対応機種: YPB557 YPL527

OP-CU50:2,750円 JAN3-F:4968543706840



### ACアダプター

ご家庭での使用や充電に使えます

OP-E368:3,300円 JAN = - F: 4968543105315



### 5インチPND用粘着シート

付属品のスタンド(両面テープ貼り)を 取付ける際に、車側の接着面を保護する ためのシートです。粘着面は糊残りが しにくい素材を使用しています。

対応機種: YPB557 YPL527

OP-SH10:550円

JAN = - F: 4968543709056



#### 仕様

### **YPB747**

- ●電源電圧:5V(DC12Vマイナスアース車専用)●消費電流:約 0.9A●本体寸法:177(W)×111(H)×15(D)mm(突起部除<)
- ●重量:268g(本体のみ)●ポータブル時バッテリー最長稼働

【付属品】5Vコンバーター付シガープラグコード〈約2m〉(1)、車載 取付け用ブラケット付吸着盤ベース(1)、落下防止用アクセサリー セット(一式)、取扱説明書・保証書(1)

### **YPB557**

オープン価格 JANコード: 4968543109771

- ●電源電圧:5V(DC12Vマイナスアース車専用)●消費電流:約 0.6A●本体寸法:133(W)×85(H)×16(D)mm(突起部除<)
- ●重量:163g(本体のみ)●ポータブル時バッテリー最長稼働 【付属品】5Vコンバーター付シガープラグコード〈約2m〉(1)、車載

取付け用ブラケット付スタンド(1)、取扱説明書・保証書(1)

### **YPL527**

**5**インチ オープン価格 JANコード:4968543109788

- ●電源電圧:5V(DC12Vマイナスアース車専用)●消費電流:約
- 0.6A●本体寸法:133(W)×85(H)×16(D)mm(突起部除く) ●重量:159g(本体のみ)●ポータブル時バッテリー最長稼働

【付属品】5Vコンバーター付シガープラグコード〈約2m〉(1)、車載 取付け用ブラケット付スタンド(1)、取扱説明書・保証書(1)

### ユピテル ホームページ

https://www.yupiteru.co.jp/ または、検索サイトから



### ▲ 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付属の「取扱説明書」をよくお読みください。 車への取付けは、必ず「取扱説明書」に従い、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。 ●本製品に関する地図更新は予定しておりません。

使用上のご注意
 ●本機のご使用による、時間や車両燃料、有料道路料金などの損失、事故や違反、業務の中断や遅延、逸失利益、精神的損害、その他特別な事情から生じたいかなる損害(当社が予見、または予見し得た場合を含む)および、第 三者からお客様に対してなされた損害賠償請求に基づくいかなる損害に対しても、当社は一切責任を負いません。●本機を運転に支障をきたす以下の場所に置いたり取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・シフトレバー・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げる場所、同乗者に危険をおよばす場所)・●雷渡コードは必ず付属の5Vコンバーター付ンガーブラグコードまたは別売オプションの雷渡直結コードOP-F487をご ル・ファレハー・フレー・イベタル寺の連転採作を切りる場所、エア・ハップ寺女主装置の町下を切りる場所、同来者に、阪家さおはする場所、●電源コートは少す り属の5Vュノハーターヤンカーファソコートまたは別売インタコンの電源は由コートUP・2487をした住用できません。電圧を下げる機器等を使ってご使用された場合は、動作保証外となります。●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。●直射日光の当たる場所で高温の場所に長時間放置しないでください。●ルート案内が実際の走行と異なる場合もあります。実際の走行は道路標識や通行制限など、必ず交通規則に従って運転してください。●本機を大型車で使用する場合は、設定したルートが大型車に適した道幅や高さ制限を考慮していないため、実際の走行に適さない案内を行う場合がありますのでご注意ください。●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い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全属コーティ 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。また、ワンセグ放送の受信感度も悪くなることがあります。●市販のFMトランスミッターなどを接続した場合、雑音が入ることがあります。・●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ことがあります。・●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。・●本機を取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。●ワンセグ放送は、動きの速いシーンではコマ送りに似た映像に見える場合があります。●ワンセグ放送はトンネルや地下、ビルの陰な どでは受信できません。また受信エリアであっても、受信状態が不安定なエリアでは画像や音声が受信できない場合や、静止画像になる場合があります。●運転者の画面注視は法律で禁じられています。※表示画面はハメコミ合成です。また、製品および画面表示の色等は、実際と異なることがあります。※地図表示はイメージです。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。なお、本文中ではTMや風などの記号を記載しな い場合があります。※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。

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 (を) 0120-998-036

受付時間 9:00~17:00 月曜日~全曜日(祝日 年末年始等 当社指定期間を除く

株式会社ユピテル fithps://www.yupiteru.co.jp/

お問い合わせ・お買い求めは....

このカタログの記載内容は2021年6月現在のものです



### ユピテル ポータブルカーナビゲーション

ラインアップカタログ 2021

もっと「安心」という性能を。

# うつかり違反抑止機搭載!

2021年MAP収録



ラインアップ



[ ハイグレードモデル ]





### もっと「安心」という性能を。

# うつかり違反抑止機搭載!

ユピテルオリジナル 警告・警報データ

道の情報をあらかじめ知ることで、ドライブをより安全・快適に。

慣れない道を走っていたり、会話に夢中になっていたりすると、

スピードオーバーや一時停止の見逃しなど思わぬミスが起きやすいもの。

ユピテルのポータブルカーナビゲーションは、そうしたうっかり違反を抑止する

警告・警報データを 7.9万件以上収録。

オービス設置場所や取締エリア、事故多発エリアなどを正確にお知らせします。

40年以上にわたり積み重ねてきた独自のデータと機能で、

あなたのカーライフを、もっと楽しく、もっと心地よく。



主なお知らせ内容

オービス設置場所

事故多発エリア

取締・検問エリア

一時停止注意ポイント

急カーブ・連続カーブ

駐車禁止エリア など

### SUPER CATのノウハウと独自調査のデータを投入



ユビテルはレーダー探知機のバイオニアとして、初代モデル発売から40年以上、探知性能を常に磨き、進化させてきました。取締・検問 エリアなど注意すべき箇所を独自調査により収集。レーダー探知機で培ってきたノウハウや情報をカーナビゲーションにも投入しています。

4.500件以上の

警報ターゲットの

実写画像を収録

警報ターゲット

警報ターゲット の種類

警報ターゲット

現在地から

## 「道案内」と「違反抑止」を同時にお知らせ! ந 🔊



**2画面表示イメー**ジ \*\*YPB747



業界最多! 表示アイコンは注意度の高い順に わかりやすく4色で表示

● 赤(警報) ▶ ● 苗色(警告) ▶ ● 青(告知) ▶ ● 緑(案内)

[表示アイコン例]









までの距離 表示アイコン
フルマップレーダースコープ【特許出願中】

主な警報ターゲット:オービス(無人式自動速度取締装置)、取締エリア、 ・ 検問エリア、オービス (取締エリア)制限速度、トンネル出口ターゲット 警報、交差点監視、信号無視抑止、高速交通警察隊待機所、一時停止注 意ポイント、マイエリア、エヌ (N)システム、交通監視システム、警察署、事 故多発エリア、道の駅、サービスエリア (高速道路のみ)、パーキングエリ のみ)、ハイウェイラジオ(高速道路のみ)、ビューポイントパーキング

エリア

オービス設置位置や事故多発エリアなどの情報は、最新データに更新可能! ※データ更新は有料です。※ゾーン30、駐車禁止エリアは、データ更新非対応。※地図データは更新できません。

### 逆走注意機能

サービスエリアやパーキングエリアで停車後、 起動時にメッセージと音声で注意を促します。



※サービスエリア、パーキングエリアによっては警告しない場合があります。

### 逆走警告機能

高速道路の入口や出口、合流部などの一方通行 を逆走した際に、メッセージと音声で警告します。



※全ての高速道路、状況において逆走警告の動作を保証するものではありません

### あなたの走りやすい 道が選べる

[スマートフォンのナビアプリ] 案内通り走ったら車が通れない 道だった・・

#### 本機

調査に基づく、道案内に適した ルートは最大5種類から選択 可能。あなたの好みで走りやす いルートを選べます。

### スマートフォンにはない安心感!

### 道案内はやっぱり専用ナビ

道案内は、スマートフォンで十分と思っていませんか?でもちょっと待って!スマート フォンの道案内アプリは、ナビ案内中にほかのアプリが使えず不便だったり、 振動や日光にさらされているので耐久性も心配。また長時間の使用ではデータ 通信量も気になるところ。ユピテルのポータブルカーナビゲーションは、専用品 ならではの安心感があり、サポート機能がいっぱいです。



|                    | 熱や振動  | 使いやすさ  | 精度  | データ通信   |
|--------------------|---|--|---|---|
| スマートフォン            | ・長時間の振動や<br>衝撃で故障が心配<br>・日光や高温でCPU不具合<br>やケースが変形              | <ul><li>・画面が小さくて案内や<br/>文字が見えづらい</li><li>・案内のタイミングが<br/>悪いときがある</li></ul>          | ・通れない道を案内<br>するときがある<br>・案内ルートの選択肢が<br>少ない  | ・圏外だと使えない<br>ときがある<br>・常に通信しているので、<br>データ通信量が心配 |
| ポータブル<br>カーナビゲーション | 耐熱・耐振<br>車内利用を前提とした<br>約60℃までの耐熱設計!<br>走行中の連続的な<br>振動にも強い設計です | ナビに特化して<br>最適化<br>案内の表示サイズや位置、<br>タイミングなど専用品ならではの<br>使いやすい設計。文字サイズは<br>3段階に切り替えも可能 | あなたの好みで<br>選べるルート<br>調査に基づく道案内に適した<br>地図データを収録。案内ルートは<br>「出来るだけ曲がらない道順」や<br>「距離優先」など最大5種類から<br>選択可能です | データ通信不要本体に地図データを収録データ通信不要で快適!                   |

### 他にもポータブルカーナビゲーションならではのメリットがたくさん!

- HDDナビや、メモリーナビに比べて安いから、気軽に使えて、自分でやれば取付費用もかからない!
- カーナビゲーションに特化しているため、複雑な操作もなく、カンタン!
- 見やすい場所に設置できるから、視線の移動が少なくて安全!
- 取外して自宅でルート確認やTV視聴も!カンタンに他の車にも使いまわせるから経済的!

### 誰でもカンタン、取付けラクラク!

### YPB747 取付け例



吸着盤ベースをダッシュボードに 押さえつけながら、レバーをたお

※ ダッシュボードには、 あらかじめ付属の パッドを



本体の溝をブラケットのレールに合 わせてセットして押し込む。『カチッ』 と音がしたらOK。吸着盤ベースの 調節ネジをゆるめたり、締めたりし て画面の角度を調整。

※付属の落下防止用部品は、必ず取付けてください。



5Vコンバーター付シガープラグコード を、ナビ本体のminiUSB端子と、車両の シガーライターソケットに差し込んで

02

### 取付けがカンタンなので、他のクルマへの載せ替えも自由自在!

※取扱説明書に従って正しく取付けしてください。※掲載の写真はイメージです。実際には必要な配線を省略しています。

## ポータブルカーナビゲーション 2021年モデル ラインアップ

| タイプ別 おすすめモデル  | 内蔵メモリー               | ₹=                              | ター                            | オリジナル 警告・警報   | 地図アプリ   | ナビゲーション              | 検索機能   | 観光情報  | AV機能                           | 内蔵<br>バッテリー                                       | 付帯ロード                                 |
|---|----------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|---|----------------------|--|---|--------------------------------|---|---------------------------------------|
| あなたにピッタリのモデルがきっと見つかる。   |                      | サイズ                             | タイプ                           | コンテンツデータ  |   |                      |  |   |                                | (ポータブル時<br>使用可能時間)                                | サービス                                  |
| E倒的データベース  「ハイグレードモデル」  安全運転をサポートする案内や実写警報、観光情報は、写真付きで魅力的な情報が満載。 フV型ハイグレードモデル。  | 内蔵メモリー<br><b>8GB</b> | 了inch<br>ワイドVGA液晶<br>LEDバックライト  |                               | うっかり違反抑止<br>警告・警報データ<br><b>79,000</b> 件以上<br>うっかり違反抑止<br>実写警報<br><b>4,500</b> 件以上 |   | STOP<br>逆走注意<br>警告機能 | 地図<br>プロット<br>機能 約4,100万件<br>電話番号検索<br>約600万件 7リーフード検索<br>(条引数)<br>約1,500万件 50音検索<br>約500万件 約500万件 | 約8万件<br>観光ガイド<br>情報<br>観光地<br>エリア<br>情報<br>観光地<br>定番<br>スポット<br>SA・PA<br>道の駅<br>ガイド | <b>ジング</b><br>ラン・ジック<br>ブレイヤー  | 内蔵バッテリー<br>最長 <b>1.5</b> *<br><b>約1.5</b> *<br>時間 |                                       |
| コンパクト & 充実の機能  「スタンダードモデル」  安全運転サボート機能と、わかりやすいルート案内を実現。コンパクト・ワンセグ付き 5V型スタンダードモデル。  アPB557  カーナビ機能に特化  「ベーシックモデル ]  安全運転サボート機能と、わかりやすいルート案内を実現。カーナビゲーションに特化した 5V型ベーシックモデル。  アPL527 | 内蔵メモリー<br><b>4GB</b> | 5inch<br>ワイドQVGA液晶<br>LEDバックライト | <b>感圧式</b><br>タッチパネル<br>スライドル | うっかり違反抑止<br>警告・警報データ<br><b>79,000</b> 件以上   | 見やすい<br>マップル地図帳<br>ベース<br>MAPPLE<br>マップルナビ Pro3<br>2021年春版<br>最新地図データ<br>収録 | 安シス                  | 地図プロット 機能 お4,100万件 電話番号検索 約600万件 あ600万件 あ600万件 あ8(ジャンル)検索 ション・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・  | 約8万件観光ガイド情報   | ピクチャー<br>ピューア<br>プレイヤー<br>ピューア | 内蔵バッテリー 最長 2 時間                                   | Times  「年間無料 「製品購入特典」 タイムズクラブ ロードサービス |

※走行時は本体動作を優先するため、充電が行われない場合があります。電源を取り外してボータブルで長時間ご使用される際は、別売のACアダプター(OP-E368)で充電されることをお勧めいたします。

03



gstg\*

安全運転をサポートする案内や実写警報、 観光情報は、写真付きで魅力的な情報が満載。 7V型ハイグレードモデル。







GPS衛星





電話番号検索

約600万件



施設(ジャンル)検索

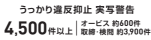
約500万件



















約4,100万件





フリーワード検索 (無引数) Q 約**1,500**万件



約1.5時間 常

50音検索

約500万件

うっかり違反抑止

警告・警報データ

79,000件以上

タイムズクラブロードサービス 1年間無料

# **УРВ 557** [ スタンダードモデル ]



安全運転サポート機能と、わかりやすいルート案内を実現。 コンパクト・ワンセグ付き5V型スタンダードモデル。









安全運転サポート機能と、わかりやすいルート案内を実現。 カーナビゲーションに特化した5V型ベーシックモデル。



|           |  |                    |                  |               |                              | (NEW)                |                      |                  |                               |                        |                           |                     |               |   |
|-----------|--|--------------------|------------------|---------------|------------------------------|----------------------|----------------------|------------------|-------------------------------|------------------------|---------------------------|---------------------|---------------|---|
| 与inch     | スライド<br>スクロール                                | MAPPLE マップルナビPro3  | 021年春版<br>新地図    | <b>3.015</b>  | 約 <b>8</b> 万件<br>観光ガイド<br>情報 | STOP                 | 逆走注意&<br>警告機能        | MAPPLE<br>渋滞ぬけみち | トンネルモード                       | 文字大きさ<br>3段階切替え<br>AAA | GPS衛星                     | 住所検索<br>前4,100万件    | 電話番号検索 約600万件 | フリーワード検索<br>(素引数)<br>Q<br>約 <b>660</b> 万件 |
| 施設ジャンル)検索 | うっかり違反抑止<br>警告・警報データ<br><b>79 000</b> (#N) F | 561-F1<br>91771E-K | 地図<br>プロット<br>機能 | ピクチャー<br>ビューア | ミュージックブレイヤー                  | ブラケット付<br>スタンド<br>付属 | 内蔵メモリー<br><b>4GB</b> | 12V車<br>専用       | 内蔵バッテ!<br>知る<br>約 <b>2</b> 時間 | ++-                    | ード <i>9.</i><br>-ビス<br>タン | (ムズクラブロードサ<br>1年間無米 |               |   |

## 安全運転をサポート! うっかり違反を抑止する、 ユピテルオリジナルコンテンツデータを収録。

## 「道案内 |と「違反抑止 |を同時にお知らせ!

警告・警報データ [収録]

### 警報ターゲットに近づくと、「ルート案内」と「警報表示」の2画面でお知らせします。

スピードの出やすい路線のオービス(無人式自動速度取締装置)設置場所、事故多発エリア、 取締・検問エリア、駐車禁止エリア、路線・高速道制限速度情報など、ユピテルが40年以上 培ってきたオリジナルのデータを収録。これらの警告・警報ターゲットに近づくと、アイコンや 警報表示と音声案内でお知らせ。多彩な情報であなたの安全運転をサポートします。



業界最多!

警報ターゲットの実写画像を収録

警報画面と音声でお知らせ 対応機種: YPB747



左右方向識別ボイス

進行方向に対してターゲットが左右どちらにあるかお知らせします。

ターゲットが高速道に設置されている場合、『高速道○○○ | と ボイスでお知らせします。

▼駐禁エリア表示画面 ※データ更新には非対応。



駐車禁止エリアも お知らせ

駐禁最重点地域表示 (ピンク诱渦)

駐禁重点地域表示 (苗色诱渦)

### フルマップレーダースコープ「特許出願中」

全国地図上(フルマップ)に同時に表示。この先に現れる注意すべき ターゲットの種類や、自車との位置関係が直感的にわかります。

- 警報ターゲット
- 警報ターゲットの種類

取締強化!「ゾーン30」に対応

**─** 現在地から警報ターゲットまでの距離

全国 4.500 件以上の



自車マークとGPSターゲットアイコン(注意度によって4色)を

### 逆走注意&警告機能

### 逆走注意機能



サービスエリアやパーキングエリアで停車 後、起動時にメッセージと音声で注意します。

**■**®) 進行方向に注意してください

### 逆走警告機能



高速道路の入口や出口、合流部などの 一方通行を逆走した際に、メッセージと 音声で警告します。

■)逆走しています

### 安全運転アシスト機能



■別 シャン

逆走を抑止!「一方通行進入禁止案内」

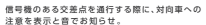
高速道や一般道上の進入できない一方通行を接近 した際に表示と音でお知らせ。













※速度が速い場合は音ではお知らせしません。※すべての一方通行道路/信号機のある交差点で案内するわけではございません。







(アイコン表示)



「ゾーン30」とは、生活道路における交通事故防止を目的に、生活道路が密集する

区間 (ゾーン) での制限速度を30km/hとする交通規制です。近年、小型オービスが

導入されるなど取締が強化されています。ユピテルのナビでは、地図上に水色透過

でエリアを表示し、エリア内に侵入するとアイコンも表示してお知らせします。



▼「ゾーン30」の入口には、規制標識や路面標示があります。

ゾーン30エリア内 \_\_ ゾーン30エリア

(水色透過)

## 主な警報ターゲット

うっかり違反を抑止するために、これらの情報をお知らせします。

### オービス(無人式自動速度取締装置)

速度超過違反を取締まるオービスは 5種類に対応。ターゲット手前[約2km (高速道のみ)/1km/500m/通過時]の 最大4段階でお知らせします。



などをお知らせします。

らせします。

します。

シートベルト検問 携帯電話検問

給問エリア

検問の登録ポイントから約2km手前(高速道のみ)と約1km

トンネル出口ターゲット警報

トンネルの入口手前約1kmで、出口付近のオービスや道の駅

信号無視抑止

一時停止注意ポイント

エヌ(N)システム 自動車ナンバー読み取り装置

警察署

カーブ

本機に登録されている高速道路の急カーブ・連続カーブにさし

旦揞

県境ポイントにさしかかったときにお知らせします。

警察署から約500mに接近するとお知らせします。

信号無視抑止システムから約300mに接近するとお知

一時停止注意ポイントのアイコンを50mスケールの地図画面上

に表示します。※東京都23区/名古屋市内/大阪市内の一時停止注意ポイントが登録されています。

エヌ(N)システムから約300mに接近するとお知らせ

手前とエリア内に入ったときの3段階でお知らせします。

1

飲酒検問

LHシステム (小型オービス含む)

その他の検問

▲ レーザー式オービス

#### 取締エリア









取締の登録ポイントから約2km 手前(高速道のみ)と約1km手前 (一時停止取締のみ約100m手前) とエリア内に入ったときの3段階で お知らせします。

#### オービス(取締エリア)制限速度

手前のオービス警報や取締エリア内の警報に続けて、走行中 の道路の制限速度をお知らせします。

### 交差点監視



過去に検問が行われた交差点から約300mに接近する とお知らせします。

#### 高速交通警察隊待機所



高速道交通警察隊の待機所から約500mに接近する とお知らせします。

### マイエリア



移動オービスがよく出没する地点や、新たに設置されたオー ビスポイントなどをマイエリアとして自由に登録できます。

### 交通監視システム 画像処理式交通流計測システム



交通監視システムから約300mに接近するとお知らせ

#### 事故多発エリア

サービスエリア

(高速道のみ)



道の駅

過去に事故が多発したエリアの約300mに接近すると お知らせします。





ハイウェイ オアシス

長い(連続)トンネル

(高速道路および主要一般道路のみ)

かかったときにお知らせします。

ハイウェイラジオ

ビューポイント パーキング

パーキングエリア (高速道のみ) ※警報・警告機能はナビゲーション起動時のみです。ワンセグ、ピクチャービューア、ミュージックプレーヤー使用時に警報は行いません。

PA

### オービス・取締系&コンテンツデータ更新プラン My Yupiteru の有料データ更新サービス Fity.クラブ]で常に最新データに更新!

### ▼ユピテルのデータ更新はここが違う!▼

●データを **毎月更新** &詳細を **HPにて公表** ●更新タイミングを **メール配信** 

選べる 4つの 更新プラン 1 年会費プラン 4.950円/1年間 全額ポイント還元

### 2 35日間限定プラン

(ひと月あたり約413円)

990円/35日間限定 全額ポイント還元

### 3 microSDカードお届けプラン

3.143円/microSDカード1枚 ・毎月更新される最新のデータ入り microSDカードをお届けします。

ユピテルity.クラブ窓口 (3120-958-955

### 4 お預かり更新サービス

### 2,970円/1回

製品をお預けいただき データを書替えてお届けします。

●パソコン でデータの更新が可能

※このサービスのメール配信サービスはありません またデータベースは毎月更新ではありません。製品 送付時(依頼時)の送料はお客様負担となります。 ※お買い上げの販売店、または最寄りの弊社営業 所・サービス部にご依頼ください。



## 2021年最新地図データ収録



### 2021年春版「マップルナビPro3」 搭載

道路地図帳シェアNo.1 (株)昭文社「スーパーマップル」の 見やすく・わかりやすいデザインを採用。

ユピテルのポータブルカーナビゲーションは新開通道路や近年増加するスマートインターチェンジ にも対応。最新の地図情報をもとに、目的地に合わせた最適なルートをご案内いたします。

### 新開通道路・新設スマートインターチェンジを収録

### 新開通道路を収録

### 新東名高速道路

御殿場JCT~新御殿場IC (2021年4月開通)



### 福岡高速6号線

### 香椎浜JCT~アイランドシティ (2021年3月開通)



### <その他の新規収録高速道路>

日本海沿岸東北自動車道 酒田みなとIC~遊佐比子IC 日本海沿岸東北自動車道 蟹沢IC~大館能代空港IC 東北中央自動車道 伊達桑折IC~桑折JCT 三陸沿岸道路 侍浜IC~洋野種市IC 北近畿豊岡自動車道 但馬空港IC~日高神鍋高原IC 徳島南部自動車道 徳島沖洲IC~徳島津田IC 三陸沿岸道路 小泉海岸IC~本吉津谷IC

### 新設スマートインターチェンジを収録

### 北陸白動車道

上市スマートIC (2021年4月開通)



### 中央自動車道

### 談合坂スマートIC (2020年5月開通)



### <その他の新規収録スマートIC>

東名高速道路 駒門スマートIC 中国自動車道 湯田温泉スマートIC 松山自動車道 中山スマートIC 神戸淡路鳴門自動車道 淡路北スマートIC 圏央道 厚木PAスマートIC

#### ※上記は一例です。※収録情報には開通予定も含みます。未開通の場合でも、ルート案内をする場合があります。※料金表示、分岐イラストなどは未収録の場合があります。

### ▋わかりやすい案内表示に進化

ルート案内中は、走行中の自車位置に応じて、曲がる場所の交差点情報や次に案内する交差点の情報などを、 大きく見やすいイラストで表示。都市高速のわかりづらい入口や、複雑な交差点も安心して運転できます。

#### 都市高速入口イラスト表示

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、 3Dイラストで表示します。※主要な都市高速入口で表示。



認識しやすい色

### ジャンクションイラスト表示

分岐点・進行方向をわかりやすく イラストで表示。



### ハイウェイ表示

高速道路走行中にジャンクション など次に案内する施設の情報、PA内 のサービスなどの情報を表示します。



### 側道イラスト表示

側道に侵入する場合にわかりやすく 案内します。



### ETCイラスト表示

ETCレーンの場所を、料金所到着前 から表示。



### 難交差点イラスト表示 YPB747 のみ

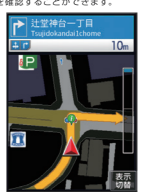
どのレーンを走ればいいかわかりにくい複雑な交差点では、わかりやすい 3Dイラストを表示。また、交差点名や、その交差点までの距離、進入時の走行 レーンなども表示します。※交差点形状が複雑な特定の交差点のみ表示



誘導ポイント 認識しやすい色 交差点名称

#### 交差点拡大図表示

次に曲がるべき交差点の拡大イラス トを表示。交差点名やその交差点ま での距離、進入時の走行レーンなど を確認することができます。



### 交差点施設名表示

これから向かう主要な交差点の名称 や、その交差点までの距離、通過時の 走行レーンなどをリストで表示。各経 由地の到着予測時刻もわかります。



### SA·PA内施設案内表示

SA・PA内の施設内容や配置図などを、 到着前から表示。トイレやパーキング などの位置が、あらかじめわかります。



### おなじみ!マップル地図帳ベースの見やすい地図表示

### 最新地図データ収録 ステータスハート

地図デザインはりんごの表紙でおなじみの「マップル地図帳」 がベース。地点確認の目印になる施設や建物・コンビニ・GS などは、イラスト・ロゴマーク・アイコンで大きく表示します。









### 全国約1,200都市の詳細市街地図を収録

道路幅や建物の形状など をリアルに表示する詳細市 街地図を収録。目的地に近 づいたときなど、実際に見 ている光景と地図との照合 がしやすいので便利です。



詳細市街地図 YPB747 は全国約1,200都市。 YPB557 YPL527 は東名阪地区のみ。

※10m/25m/50mスケールで表示

収録地域

## 時間帯で地図色を切替え

昼と夜の時間帯に合わせて自動で表示を変更します。





### 文字がクッキリ、読みやすい





アンチエイリアス処理なし アンチエイリアス処理あり

## 目的地直線表示

地図上に赤い線が表示 され、目的地の方向が 一目でわかります。さ らに地図スクロールで 現在地からの直線距離 もわかります。



日的地への方向線

直線距離

### 文字サイズ切替え3段階







でっか字 約1.3倍拡大

もっとでっか字 約1.5倍拡大

### 地図拡大/縮小14段階

地図スケールは10m~200kmの14段階に切替えが可能です。

### 般道/高速道ワンタッチ切替え

一般道/高速道が上下平行となるような場所 で、走行道路を誤って表示している場合、道路 切替ボタンで表示を変更できます。



ダークブルーとブラックのモノトーンで統一された地図 表示です。高級感や近未来感を表現し、車内をクールに 演出します。





### ■さまざまな検索方法で目的地が探せる充実の検索機能

#### 地図プロット機能

たい時に便利です。

### こんな経験 ありませんか?

#### 【近くのガソリンスタンドを検索】

- 近い順に文字だけ一覧表示されてわからない・・・
- 近い場所は自分が進みたい方向とは反対・・・

### ユピテルのナビなら 「地図プロット機能」で 直感的に選べます。





○ や 🐠 のアイコンで候補ポイント表示

リスト画面で「地図へ切替」ボタンにタッチ

索引数 約1500万件: YPB747 フリーワード検索 索引数 約660万件: YPB557



### ▶キーワード検索

あいまいな記憶からでも、キーワードを入力して、ネット検索のように目的地 が探せます。※キーワードの入力は3つまで。

たとえば、周辺のガソリンスタンドやコンビニなどを

探す場合に、すべての候補を地図上にポイント表示。

文字だけの一覧表示から探すよりも、地図から直感的

に選べます。自分がこれから向かう方向で候補を探し



### 住所検索 全機種

一部施設において、正式名称のほか、 漢字変換しなくても、施設名・ジャンル・ 通称名でも検索することができます。 駅名などのよみで検索できます。

▶よみ検索

#### ▶索引数 約4,100万件(市区町村/街区/番地/号まで)



### ▶あかさたなジャンプ

あ行、か行など、それぞれの行頭にジャンプして、サクサク検索できます。

### 施設(ジャンル)検索

「食べる」「買う」「遊ぶ」など 目的別に検索

### ▶おすすめ順ソート

検索結果の表示件数が多くても、 おすすめ順に並び替えられるので 選びやすい。



索引数 約500万件: YPB747

索引数 約240万件: YPB557

### 電話番号検索 約600万件: 全機種



※タウンページ掲載分のみ。個人字は検索できません。

履歴検索 50件: 全機種

過去に設定した目的地の履歴から、目的地を設定できます。

50音検索

約500万件: YPB747



周辺施設検索

約500万件: YPB747

約240万件: YPB557

ジャンル別に現在地の周辺にある施設を検索。検索結果は現在地から近い 順に表示されるので、土地勘のないドライブ先で、近くのコンビニ・ガソリン スタンド・銀行などを探したいときに便利です。



#### 地図から直接目的地を設定 全機種

地図をスクロールして目的地のある場所へ移動させ、地図画面にタッチして 目的地に設定することもできます。

登録地点検索 最大300件登録: 全機種

よく目的地に設定する場所など、あらかじめユーザーが任意で登録した地点を すばやく検索できます。

緯度・経度検索 全機種

緯度・経度による検索ができます。



### 5ルート同時探索であなたの走りやすいルートが選べる

ユピテルのナビは、5つのルートを 同時探索。あなたの走りやすいお 好みのルートを選べます。



▲「推奨]|画面表示

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。



「推奨1」の次に左折、右折 の少ないルートを探索し ます。



有料道路をできるだけ利 用しないルートを探索し



有料道路を優先的に利用 して到着するルートを探索



なるべく短い距離で目的 地に到着するルートを探 索します。

## 全国47都道府県(主要部)の「ぬけみち」データを収録



全国47都道府県(主要部)の「ぬけみち」データを収録。進行方向に渋滞を発見したら、 周辺の「ぬけみち」を確認してください。そのまま「ぬけみち」に進めば、自動的に「ぬけ みち」を使ってリルート\*します。 \*案内設定にて「ぬけみち考慮探索」を「する」に設定時。

#### 昭文社「渋滞ぬけみちデータ」を収録

知る人ぞ知る、便利な「渋滞ぬけみちデータ」を収録。(株)昭文社のスタッフが地道にプロドライバー などへ独自取材を行って集めた、ぬけみち道路情報を収録!

渋滞「ぬけみち」を点滅表示 100/200mスケール時に紫色点滅表示。※サイファイ時は白色点滅表示

### 間違えても安心。リルートが早い

走行中にルートから外れてしまった場合には、自動的に走行 している場所から目的地までのルートを再探索してご案内し ます。しかも、新しいルートをすぐに表示するので間違えても あわてずに運転できます。

### トンネルモード

GPS信号が届かないトンネル内などで も、進入する前の速度を参考に約5分間 自車アイコンを仮想走行表示する補助 的な機能を搭載しています。



※表示される自車位置と実走行状態が異なることがあります。

※自車アイコンが分岐地点にさいかかったり、一定時間(5分間)が経過した場合などにトンネルモードは終了します。 ※トンネル進入時などGPS信号が圏外になる直前の速度が、一定の範囲内にない場合は機能しません。

### 案内中断·再開機能

ルート案内中に案内の「中断・再開」ができます。 知っている道を運転したい場合、案内を中断 しておけば、何度もリルートしなくて済みます。





## 寄り道もOK! 経由地登録機能

目的地を設定し、ルート案内を開始した後、経由地を最大10カ 所追加できます。途中で寄り道したい時などに便利です。

### 最終目的地までルート表示

目的地周辺になると案内を終了してしまうナビやスマート フォンアプリもありますが、ユピテルのナビは最後まで 目的地をルート表示します。





ユピテルのナビは最終目的地まで ルート表示



目的地の近くまでしかルート 表示しないナビの画面イメージ

### 便利な帰宅ルート探索 名称が自宅、会社、出発地から選べる

どこにいても[自宅]アイコン にタッチするだけで、自宅ま でのルートを探索。案内開始 ボタンを押せば、すぐに帰宅 ルート案内をスタート!また、 表示名称を「出発地」、「会社」 にも設定できます。





## おでかけBANK

### 観光ガイド情報

約8万件

### ガイド写真

### 約6万枚



大量の観光情報をカンタンに検索できる のが「おでかけBANK」です。ガイドブック の表紙からエリア別で目的地や観光情報 を検索できます。

◀まっぷるマガジン表紙検索画面





※画像はイメージです。

#### ▼ エリア紹介 そのエリアの見どころ満載!



全国各地約1.800の観光エリアの魅力を紹介。そ のエリアが発展してきた由来や主な見どころ、名産 のお土産やグルメ情報など、知っておきたい予備 知識をまとめて紹介します。

### ▼食べる 見逃せないおいしさイロイロ!



和食や洋食やラーメン、エスニックやオーガニック など、ジャンル別にお店が探せます。リスト画面で は、掲載順をまっぷるのおすすめ順に並べ替える ことも可能です。

#### ▼ 定番スポット まっぷるオススメ情報をご紹介!



現在地や行きたいエリア周辺のガイド情報の中 から、まっぷるが厳選した定番スポットを写真付き で掲載。おすすめの定番スポットには、まっぷるの リンゴマーク(6)を付けています。

### ▼ 泊まる 宿泊先情報もしっかりと!



宿泊施設の情報を写真付きでわかりやすくご紹介。 事前に宿泊先のおすすめ情報をチェックすることが できます。宿泊料金の日安や、駐車場の台数もわか ります。

### ▼ 観る・遊ぶ 楽しい施設がまるわかり!



見て楽しい、寄って楽しい施設の概要を写真付き で紹介。見どころの紹介はもちろん、営業日や 営業時間、駐車場情報や問い合わせ電話番号 なども掲載しています。

### ▼ 買う おみやげ情報もばっちり!



ドライブで行ってみたいショッピングモールや、 おしゃれな雑貨店やインテリアショップなど、まっ ぷるならではの厳選情報を写真付きで紹介します。

### **SA**(サービスエリア)・ PA(パーキングエリア)・ 道の駅 ガイドも収録

全国約1,400カ所のSA・ PA、約1,200カ所の道の 駅情報を収録。レストラン やガソリンスタンドなどの 施設情報、その施設イメージ も表示します。

※画像はイメージです。



### ▼ SA•PA(サービスエリア・パーキングエリア) 情報満載!ドライブがもっと楽しく!



単なる高速道路の休憩場所ではなくなっているSA・ PA。その地ならではの食材を使った料理や、長旅で 疲れた体を癒す温泉施設を備えた所まで!レストラン のメニューや、各種施設の営業時間も収録しています。

### ▼道の駅

道の駅の魅力もぎゅぎゅっと紹介!



観光ドライブの立ち寄り先として、今や「道の駅」は 外せません。施設内で販売されているお土産などの 情報も紹介します。

### 運転をサポートする多彩な機能が充実

サクサク

### 「快速マップ」

対応機種: 全機種

ユピテルのポータブルカーナビゲーションは、イン ダッシュナビにも負けないスムーズさ。スマートフォン のようにスライド操作ができる「快速マップ」です。





### 見やすい角度に調整可能 スタンド採用

対応機種: 全機種





※取扱説明書に従って正しく取り付けしてください。

### ユピテルならいざという時も安心!

### ロードサービスボタン

対応機種: 全機種

事故やバッテリー上がり、脱輪などのトラブルが発生しても、ナビメニューにロードサービスボタンがあるの で、慌てることはありません。案内に従って進むだけで専用ダイヤル\*を表示します。現在地を伝えるための ナビ操作も専任オペレーターがわかりやすくサポートします。

※作業内容に応じた料金が都度発生します。事前にタイムズロードサービスに会員登録されている方は、サービス範囲内の作業は無料になります。

※通話料はお客様負担となります。\*タイムズコミュニケーション株式会社が運営するタイムズロードサービスの専用ダイヤル







オペレーターの操作案内に従 い、地図情報バーを押すことで、 住所→道路名→緯度・経度の順 に確認でき、現在地を簡単に伝 えることができます。



### お出かけ先でテレビが観れる! 録画もできる! 車内で音楽を聞きながらくつろげる!

### テレビ(ワンセグ)



車の中で、テレビ(ワンセグ)が 楽しめます。

- ●字幕表示 ●音声切替
- ●録画機能 ※別途microSDカードが必要です。

対応機種: YPB747 YPB557

いろんな

場所で使える

3電源方式

使い勝手の良さにも

こだわりました。

### ミュージックプレーヤー



microSDカードに保存した音楽データを 再生できます。

●ミュージックプレーヤー対応データ形式 MP3 / WMA

#### お気に入りの画像をスライドショー

### ピクチャービューア



microSDカードに保存した画像データを スライドショーで再生できます。

●ピクチャービューア対応データ形式 JPEG / PNG / BMP

※テレビ起動中はナビゲーションや警報は行いません。※microSDカードは 付属していません。2GB以下のmicroSDカードまたは、32GB以下のmicroSDHCカードを別途ご用意ください。※本様は、音楽データ、画像データ IIIICTOSUNUノートをか減に用意いてきた。※今候は、音楽アーン、画家アーン
の前にするSDカードへの収録機能はありません。あうかじめパソコンなどで
MP3/WMA音楽データ、JPEG/PNG/BMP画像データを収録された
microSDカードをご利用ください。※YPB747/YPB557/YPL527におい

### ユピテルのポータブルカーナビゲーションを購入すると、充実のロードサービスがついてくる!



# タイムズロードサービス

### 安心のサポートで不意なトラブルを解決!



レッカー搬送

ガス欠

お車が自走できない時に現場から15kmまで 無料搬送します。



バッテリー上がり

現場応急対応

バッテリージャンピング作業でエンジンを スタートさせます。

オイル漏れなど現場復旧が可能な



キー閉じこみ

ガス欠時に、100程度の

給油作業をします。

カギを車内に閉じ込めてしまった場合に、 開錠作業をします。



交換します。

タイヤパンク スペアタイヤと



落輪 タイヤが落輪した場合に 車両を引上げます。

いつでも何度でもレンタカー・ 呼べるから安心! バイクでも使える!





本サービスのご利用には、

事前登録が必要です。 無料期間の終了後は、月々のご利用料金 (税込220円/月)が発生いたします。 なお、無料期間中に解約すれば料金は 発生しません。

\*無料期間は、ご利用開始月を含めた12カ月間です。(例)ご利用開始月が 6月の場合、翌年の5月31日までが無料期間です。

※無料サービスを超える場合の作業費用および交換・補充等を行った 部品、消耗品、ガソリンの代金は、お客様の実費負担となります。詳し くはタイムズロードサービス会員規約をご覧ください。※サービス対象 車両は、車検証記載上、全長5,500mm以下、全幅1,950mm以下、 半両は、半校証癿版工、主張び、JOUIIIII以下、土間、JSOUIIII以下 車両総重量3,000kg以下の自家用四輪車のうち自家用7車種(自 家用普通乗用車・自家用小型乗用車・自家用軽四輪乗用車・自家用 普通貨物車・自家用小型貨物車・特種用途自動車(キャンピング車))

および原動機付二輪・三輪を含む中・大型自動二輪車に限ります。

#### AV機能 **YPL527 YPB557 YPB747** 機種別対応一覧 テレビ(ワンセグ) ミュージックプレーヤー ピクチャービューア

## カーバッテリー

### ナビのON/OFFは、 エンジンのON/OFFに連動。

ユピテルのナビは、電源がエンジンのON/ OFFに連動。電源を入れる手間や消し忘れが 解消されます(シガープラグ接続時)。

※シガーライターに常時電源供給される車両ではエンジンキー

### 電源をOFFしても、 案内ルートは消えません。

ルート案内中に駐車してエンジンを止めて も、目的地を記憶しているため、再出発(電 源ON)時に引き続きルート案内を開始。ル ートを再探索しなおす必要はありません。

## 屋外では、 内蔵バッテリー

### テレビの続きも見られる。

内蔵バッテリー搭載だから、車から降りても地 図を見たいときや、見ていたテレビの続きを見 たいときなど、ポータブルならではの便利な使 い方ができます。

※YPI 527はテレビ機能非搭載です。

※走行時は本体動作を優先するため、充電が行われない場合

## ACアダプターで

### じっくり目的地を調べたり、 テレビを見たり。

お出かけ前にグルメ・観光・レジャー情報など をじっくり調べるときは、家でゆっくり調べた いですよね?そんなときには、長時間使える 別売のACアダプターを使うと便利です。ま た、自分だけのパーソナルテレビとして使う 際にも便利です。

※YPL527はテレビ機能非搭載です。



### ユピテルお客様専用ページ

## My Yupiteru

登録無料

My Yupiteruは、

ユピテル製品の最新情報やアップデートなどの サポート情報、ポイント管理やお得な販売情報、 オービス・取締系&コンテンツデータの ダウンロード(有料)など、まとめて 確認することができるお客様専用のページです。



### NEW 「My Yupiteruアプリ」

My Yupiteruアプリは、「My Yupiteru」をさらに 便利にお使いいただけるモバイルアプリです。

### ■スマートフォンで登録

iOS 10.0以降 対応OS: Android 5.0以上(Google Play対応)

Android用▶





■パソコンで登録

https://my.yupiteru.co.jp

マイユピテル Q

|             | 機能仕様一覧表                                       | YPB747  | YPB557   | YPL527   |
|-------------|---|---|--|--|
|             | モニターサイズ                                       | 7.0インチ<br>ワイドVGA液晶<br>タッチパネル<br>(LEDバックライト搭載) | 5.0インチ<br>ワイドQVGA液晶<br>タッチパネル<br>(LEDバックライト搭載) | 5.0インチ<br>ワイドQVGA液晶<br>タッチパネル<br>(LEDバックライト搭載) |
| 本体          | 外形寸法(mm):<br>横×高さ×奥行(突起部除く)                   | 177 × 111 × 15                                | 133 × 85 × 16                                  | 133 × 85 × 16                                  |
| 体           | 本体重量  | 268g  | 163g   | 159g   |
|             | データ容量   | 8GB (内蔵メモリー)                                  | 4GB (内蔵メモリー)                                   | 4GB(内蔵メモリー)                                    |
|             | microSDカードスロット                                | <b>●</b> *1                                   | <b>●</b> *1                                    | <b>•</b> *1                                    |
|             | 内蔵バッテリー                                       | ●<br>(最長約1.5時間使用可能)                           | ●<br>(最長約2時間使用可能)                              | ●<br>(最長約2時間使用可能)                              |
| 地図アプリ       | 株式会社マップル                                      | マップルナビPro3<br>2021年春版ハイクオリティマップ*3             | マップルナビPro3<br>2021年春版ハイクオリティマップ*3              | マップルナビPro3<br>2021年春版ハイクオリティマップ*3              |
| IJ          | サイファイモード                                      | •   | •  | •  |
|             | 現在地表示   | •   | •  | •  |
|             | スクロール表示                                       | 快速マップ<br>(スライドスクロール)                          | 快速マップ<br>(スライドスクロール)                           | 快速マップ<br>(スライドスクロール)                           |
|             | 検索地点表示  | •   | •  | •  |
|             | 縮尺切替(10m~200km)                               | 14段階  | 14段階   | 14段階   |
|             | 詳細市街地図  | ●<br>(全国約1,200都市)                             | ●<br>(東名阪地区のみ収録)                               | ●<br>(東名阪地区のみ収録)                               |
|             | 文字サイズ選択切替                                     | 3段階   | 3段階  | 3段階  |
|             | 渋滞ぬけみち表示* <sup>2</sup><br>(全国47都道府県主要部)       | •   | •  | •  |
| <b>∔</b> th | 高速道2画面表示<br>(表示/非表示選択可能)                      | •   | •  | •  |
| 地図表示        | 3Dランドマーク表示<br>(表示/非表示選択可能)                    | •   | •  | •  |
|             | 企業アイコン表示<br>(GS、コンビニ、銀行、ファミレス等<br>表示/非表示選択可能) | •   | •  | •  |
|             | 駐禁エリア・路線地図上表示<br>(表示/非表示選択可能)                 | •   | •  | •  |
|             | ゾーン30表示<br>(表示/非表示選択可能)                       | •   | •  | •  |
|             | 高速道制限速度表示                                     | •   | •  | •  |
|             | 昼夜画面切替  | •   | •  | •  |
|             | 文字くっきり<br>アンチエイリアス処理                          | •   | •  | •  |
|             | タッチ・ルート探索(地図上探索)                              | •   | •  | •  |
|             | フリーワード検索(索引数)                                 | ●<br>(約1500万件)                                | ●<br>(約660万件)                                  | ●<br>(約660万件)                                  |
|             | 電話番号検索<br>(個人宅は除く)                            | ●<br>(約600万件)                                 | ●<br>(約600万件)                                  | ●<br>(約600万件)                                  |
|             | 住所検索*4<br>(市区町村/街区/番地/号まで)                    | ●<br>(約4100万件)                                | ●<br>(約4100万件)                                 | ●<br>(約4100万件)                                 |
| 地点          | 施設〈ジャンル〉検索                                    | ●<br>(約500万件)                                 | ●<br>(約240万件)                                  | ●<br>(約240万件)                                  |
| 地点検索        | 周辺施設検索  | ●<br>(約500万件)                                 | ●<br>(約240万件)                                  | ●<br>(約240万件)                                  |
|             | 登録地点検索  | ●<br>(300件)                                   | ●<br>(300件)                                    | (300件)   |
|             | 50音検索機能                                       | ●<br>(約500万件)                                 | _  | _  |
|             | 履歴検索  | (50件)   | ●<br>(50件)                                     | (50件)  |
|             | 緯度・経度検索                                       | •   | •  | •  |
| 地           | 登録件数  | (300件)  | (300件)   | (300件)   |
| 地点登録        | 自宅登録(自宅/会社/出発地)                               | •   | •  | •  |
| -5-         |   |   | •  |  |

| 機能仕                               | · 様一覧表                        | YPB747               | YPB557                 | YPL527                 |
|-----------------------------------|-------------------------------|----------------------|------------------------|------------------------|
| ユピテルオリ                            | リジナル警告・警報*5                   | ●<br>(7万9千件以上)       | ●<br>(7万9千件以上)         | ●<br>(7万9千件以上)         |
| 実写警報                              |                               | ●<br>(4500件以上)       | _                      | _                      |
| まっぷる 旅                            | 行ガイドブック                       | ●<br>(約8万件)          | ●<br>(約8万件)            | ●<br>(約8万件)            |
| 観光ガイド写                            | 真                             | ●<br>(約6万枚)          | _                      | -                      |
| まっぷる お                            | でかけBANK                       | •                    | _                      | _                      |
| 自宅に帰る                             | 案内(帰路探索)                      | •                    | •                      | •                      |
| 経由地設定                             | :                             | (10件)                | (10件)                  | (10件)                  |
| 細街路探索                             |                               | •                    | •                      | •                      |
| ぬけみち考』                            | 憲検索<br>でる/しない]選択可能)           | •                    | •                      | •                      |
| 探索ルート                             |                               | (5ルート)               | (5ルート)                 | (5ルート)                 |
| ルート登録                             |                               | ●<br>(50件)           | ●<br>(50件)             | ●<br>(50件)             |
| オートリルー                            | h                             | •                    | •                      | •                      |
| 交差点拡大                             | 表示*2                          | •                    | •                      | •                      |
| 主 父差点拡大<br>なナビ<br>変差点施設<br>右左折専用に | (名表示*2                        | •                    | •                      | •                      |
| <br>機<br>  右左折専用し                 | ノーン案内(音声案内付き)                 | •                    | •                      | •                      |
| ETCレーン計<br>(走行レーンイ                | 表示<br>ラスト表示) *2               | •                    | •                      | •                      |
|                                   | ヤンクションガイド〉<br>都市高速道路で3D表示) *2 | •                    | •                      | •                      |
| 都市高速入口                            | コ表示(3Dイラスト表示)*2               | •                    | •                      | •                      |
| 高速道SA・I                           | PA内施設案内表示*2                   | •                    | •                      | •                      |
| 案内情報ア                             | ルファベット表示                      | •                    | _                      | _                      |
| 難交差点イ                             | ラスト表示                         | •                    | _                      | _                      |
| 有料道路料<br>(有料道路の)                  | ・金案内<br>通行料金の合計金額)            | •                    | •                      | •                      |
| 走行軌跡表                             | 示(表示/非表示選択可能)                 | •                    | •                      | •                      |
| 到着予想時                             | 刻表示                           | •                    | •                      | •                      |
| 目的地までの                            | の距離表示                         | •                    | •                      | •                      |
| 地図方向選                             | !択 /ヘディングアップ)                 | •                    | •                      | •                      |
| デモ走行                              |                               | •                    | •                      | •                      |
| ロードサービ                            | スボタン                          | •                    | •                      | •                      |
| 安全運転ア                             | シスト機能                         | •                    | •                      | •                      |
| 逆走注意&                             | 警告機能                          | •                    | •                      | •                      |
| GPSユニッ<br>(高感度GPS                 | トレシーバー採用)                     | •                    | •                      | •                      |
| GPS受信表                            | 示                             | •                    | •                      | •                      |
| GPS受信表<br>方位表示                    |                               | •                    | •                      | •                      |
| 高度表示*6                            |                               | •                    | •                      | •                      |
| 緯度・経度                             | 表示                            | •                    | •                      | •                      |
| テレビ (ワン・                          | セグ)                           | •                    | •                      | -                      |
| く ミュージック                          | プレーヤー                         | •                    | •                      | •                      |
| ピクチャービ                            | ューア                           | •                    | •                      | •                      |
| 車載取付け                             | 方法                            | 高さ・角度調節機構付<br>[吸着盤型] | 角度調節機構付<br>[両面テープ貼付け型] | 角度調節機構付<br>[両面テープ貼付け型] |
| のステレオへッ                           | バフォン端子(3.5φ)                  | •                    | •                      | •                      |
| 内蔵スピーカ                            | カー出力                          | 1W(モノラル)             | 1W(モノラル)               | 1 W (モノラル)             |

\*1 本機にmicroSDカードは付属していません。2GB以下のmicroSDカードまたは、32GB以下のmicroSDHCカードをご用意(別途ご購入)ください。 \*2 表示/非表示の選択が可能です。 \*3 本製品に関する地図更新は予定しておりません。 \*4 全ての地名や番地が登録されているわけではありません。 \*3\*4 本機の地図データ(地図及び高速道路や主要道路、高速道路/有料道路料金、施設、住所検索・電話番号検索など)の修正はできません。 \*5 オービス設置位置等のGPSデータ更新は行うことができます。 詳しくは取扱説明書をご覧ください。 \*6 GPS測位情報表示画面に表示します。 ※本機はmicroSDカードへの動画データ、音楽データ、画像データ収録機能はありません。 あらかじめパソコンなどでMP3/WMA音楽データ、JPEG/PNG/BMP画像データを収録したmicroSDカードをご利用ください。

17