

製品仕様

品番	PZN300F
品名	8V型WVGAフルセグナビ
ディスプレイ	8V型 LEDバックライト TFT 液晶 タッチパネル方式 ワイドVGA(800×480)
内蔵メモリ	8GB
主な機能	ナビゲーション/テレビ/音楽/映像/写真/外部入力
TV受信可能放送	地上デジタル(フルセグ+ワンセグ自動切り替え)
T Aアンテナ	脱着式ロッドアンテナ × 2本付属(本体装着済み) (オプション品のフースター内蔵プリントアンテナ OP18も使用可)
使用電源	DC12V~24V(マイナスアース車専用)
消費電力	6W~10W以下
動作温度範囲	0°C~50°C
SDカード	SDHCタイプ対応(32GBまで)
スピーカー	ステレオ 0.8W × 2
AV 入力	カメラ入力 AV入力(オプションの専用AVケーブル 品番:OP16を使用)
ヘッドホン端子	3.5mmステレオミニジャック×1
テレビ録画機能	フルセグ/ワンセグ 録画対応(保存はSDカードへ視聴中の映像のみ)
2画面分割機能	ナビ&TV / ナビ&音楽
画面設定	明るさ設定 明るさ調整(昼/夜 指定時間に明るさ自動変更)可能 タッチ補正 タッチ位置の補正可能 壁紙の変更 メインメニューの壁紙を好きな写真に変更可能 アイコンサイズの変更 メインメニューのアイコンを大・中・小3つのサイズに変更可能 アイコンデザイン変更 メインメニューのアイコンのデザインを3つの種類から変更可能 アイコンの収納 使わないアイコンを収納可能
製品寸法	212(W)×131(H)×22(D) mm(背面ロッドアンテナは含まず)
製品重量(本機のみ)	約530g(本機のみ)

地図データ	PIXYDA 8G 観光ガイド搭載版	
地図データはゼンリンが2013年10月までに取得した最新のデータです。		
地図表示	地図縮尺	10m-50km(12段階)
	簡易市街地図	全国(10m/25m/50m)
	立体アイコン	800箇所
	ロゴマーク表示	●
	一方通行表示	●
	地図表示	走行方向/北上固定/3D
	昼夜画面切替	昼モード/夜モード/オート(時間連動)
検索	住所検索	約3,670万件
	電話番号検索(法人のみ)	約792万件
	50音設置名称検索	約583万件
	施設ジャンル検索	約220万件
	周辺施設検索	約220万件
	駅名検索	約10,470件
	施設出入口検索	約40万件
	緯度・経度検索	●
	履歴検索	200件
	目的地履歴	200件
	登録地点	500件
	自宅登録	●
ルート探索	探索条件指定	おすすめ/有料優先/一般優先/距離優先
	同時探索	4ルート
	経由地設定	5箇所
	細街路探索	●
	スマートIC考慮探索	●
	フェリー考慮探索	●
	ルート区間情報表示	●
	ルート保存	10件
ルート案内	交差点拡大案内	●
	レーン情報	●
	右左折専用レーン案内	●
	合流地点案内	●
	高速分岐イラスト(昼)	約3,170箇所
	高速分岐イラスト(夜)	約3,170箇所
	高速出口後方面イラスト(昼)	約1,060箇所
	高速出口後方面イラスト(夜)	約1,060箇所
	高速出口後分岐イラスト	約600箇所
	3Dリアル交差点ガイド	約5,780箇所
	方面看板	約30,830箇所
	都市高速出入口イラスト	約1,370箇所
安全運転ガイド	事故多発地点案内	●
	踏切案内	●
	一時停止案内	●
	休憩案内	●
	急発進注意	●
	ライト点灯案内	●
その他ナビ機能	高速/一般道切換(道路切換)	●
	トンネルアシスト	●
	走行軌跡表示	●
	GPS情報表示	●
	自動速度違反取締機(オービス)地点表示	795箇所
	速度取締地点表示	2068箇所
	エコ走行アシスト(ECOアイコン)	●
	エコ走行アシスト(スピードグラフ)	●
ガイドブックデータ	るるぶDATA	宿泊:14,229 観光:42,764 温泉地:1,636 ご当地グルメ:250 合計:58,879 約58,800件

※商品の仕様は予告なく変更する場合があります。
※商品の色調は印刷のため実際の商品と多少異なって見える場合があります。
※掲載写真はすべてイメージです。また画面は一部ハメコミ合成です。

薄型フラットタッチパネル

NEW 高精細 フルセグ 8V型カーナビゲーション
FULL Seg Car Navigation

地図
DIGITAL
1
SEG
2x2
チューナ-/アンテナ
フルセグカーナビゲーションシステム
PZN300F
Navigation



NEW 準天頂衛星 みちびきに対応

米国のGPSに加え、国産「みちびき」のGPS
にも対応、ダブル受信で測位率がアップ

2画面分割表示

ナビとテレビまたは、ナビと音楽の2画面を
同時表示ができます。

DC12V-24V対応

背面ロッドアンテナ付き

観光ガイド

観光ガイド約170冊分
るるぶDATA
全国約58,800件

ワンセグ/フルセグTV

高画質のフルセグ画像を楽しめます。
録画機能
フルセグ↔ワンセグ自動切り替え。

POWERED BY
ZENRIN

ゼンリン
8GBマップ

FULL
SEG ↔
SEG
フルセグ/ワンセグ自動切替

ワイド
VGA
高精細ディスプレイ

みちびき対応
GPS

ステレオ
スピーカー

車載用
吸盤式
スタンド

8
V型
LEDバックライト
タッチパネル液晶

※本製品は株式会社ゼンリンの地図データを使用しています。

*ゼンリン*は株式会社ゼンリンの登録商標です。

NEW
信頼のゼンリン地図を収録

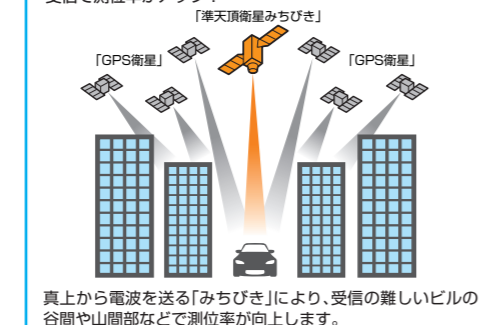
2014年版地図データ搭載

~2013年10月メータ & 2014年4月までの主要道路開通情報収録~
(注)2013年10月以後の開通道筋は誤導系画像・検索データ、その他記述等は反映されておりません。



NEW
準天頂衛星 みちびきに対応

米国のGPSに加え、国産「みちびき」のGPSにも対応、ダブル受信で測位率がアップ!



2画面で同時表示「ナビ&TV」

「ナビ&TV」「ナビ&音楽」の2画面分割表示ができます。



ナビ&音楽

簡単検索でらくらくルート設定

観光ガイド【るるぶDATA収録】



るるぶDATA 観光ガイド約170冊分

全国約 58,800 件 お出かけスポットを収録

観光ガイドや、グルメ情報を簡単に調べることができます。

選べる4つのルート案内表示

「おすすめ」「有料優先」「一般優先」「距離優先」4つの探索結果からルート案内を選べます。

※複数ルート又は「距離優先」でのルート探索の場合、直線距離で約300km以上の場合には「おすすめ」のみとなります。

※「一般優先」でのルート探索の場合、直線距離で約500km以上上の場合は「おすすめ」のみとなります。



多様な検索

- 住所検索 約3,670万件
- 電話番号検索（法人のみ） 約792万件
- 50音施設名称検索 約583万件
- 施設ジャンル検索 約220万件
- 周辺施設検索 約220万件
- 駅名検索 約10,470件
- 施設出入口検索 約40万件

履歴や登録で簡単検索

- 履歴検索 登録件数200件
- 目的地履歴 登録件数200件
- 登録地点 登録件数500件
- 自宅の登録

寄り道に便利な経由地設定

経由地点を5箇所まで設定できるので寄り道の際に便利!

安全運転をサポート

事故多発地点案内

交通事故が多発している交差点及び道路地点を音声とアイコンで知らせます。

事故多発地点はオレンジと黄色の交互点滅でお知らせします。



踏切案内

走行方向に踏切場所がある場合、音声とアイコンで知らせます。

事故多発地点はオレンジと黄色の交互点滅でお知らせします。



一時停止案内

一時停止情報がある地点に近づくと音声とアイコンで知らせます。

事故多発地点はオレンジと黄色の交互点滅でお知らせします。



休憩案内

ナビゲーションを起動して約2時間ごとに休憩の音声案内を行います。

急発進案内

自車の停止状態から急発進をすると音声で知らせます。

急発進判定基準: 5秒後速40km以上の場合に案内します。

ライト点灯案内

ナビゲーションが起動している状態で4月~9月は18時、10月~3月は17時に音声案内されます。

トンネル案内

走行道路上にトンネル情報がある場合、音声案内を行います。

見やすい地図表示

選べる3つの地図表示

走行方向（ヘディングアップ）/ 北上固定（ノースアップ）/ 3D（3Dビュー）の3つ地図表示が選べます。



文字の大きさ3段階

小・中・大に切り替える3段階の文字表示。文字の見やすさを調整できます。



NEW

右/左折専用レーンの案内



見やすいガイド表示



NEW

合流地点の案内



過去の取締ポイントを事前に警告

全国オービス情報

地図上にオービス（自動速度違反取締装置）の設置地点を表示し、接近すると音声や警告音、警告画面で安全をうながします。



全国取締りポイント案内

地図上に取締りの行われたポイントを元に取締りの行われる可能性の高い場所を登録しています。接近すると音声や警告音で安全をうながします。



エンタメ機能も充実

音楽・ムービー・写真をSDカードで簡単再生！

SDカード（市販の32GBのSDHCタイプまで対応）に音楽・動画・写真データを入れて本体に差し込むと再生することができます。



フルセグ / ワンセグ録画機能

運転中は録画して後でじっくり再生。



充実の外部入力端子



バックカメラ入力 AV入力

バックカメラへの接続しながら、DVDやスマートフォンを同時に接続できます。（バックカメラは信号入力対応で自動でバックカメラ画像に切り替わります。）

* AV入力画面の際は、手動での切り替えとなります。
* 接続にはオプション品「OP16 AVケーブル」が必要です。

取付簡単なアーム型吸盤スタンドを採用

ワンタッチ吸盤取り付け

