

# ハンディナビゲーションの 最高峰!

バイク・自転車・車・登山など  
多目的に使用可能

■38MBのマップソース格納用メモリ内蔵

別売マップソース日本道路地図・日本詳細地図・日本地形図などを格納することで、より詳細な地図(1/25000)を表示可能。アメリカ・ヨーロッパ等の海外マップソースも利用可能。

■オートルート探索機能

目的地をセットすると、自動的に目的地までのルートを作成。

(注: ルート探索に時間がかかります)

オートルート探索には、別売マップソース日本道路地図が必要です

■用途に合わせて表示画面を縦横に切り替え可能

■回転・着脱可能アンテナ



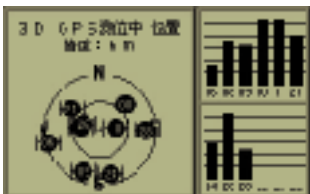
## GPS V (ファイブ)

【日本版】  
¥94,800(税別)

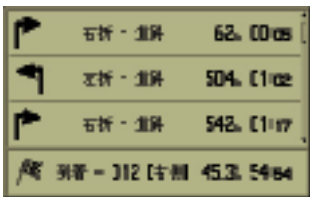
日常生活防水



▼衛星状態ページ



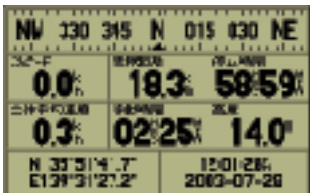
▼ルートページ



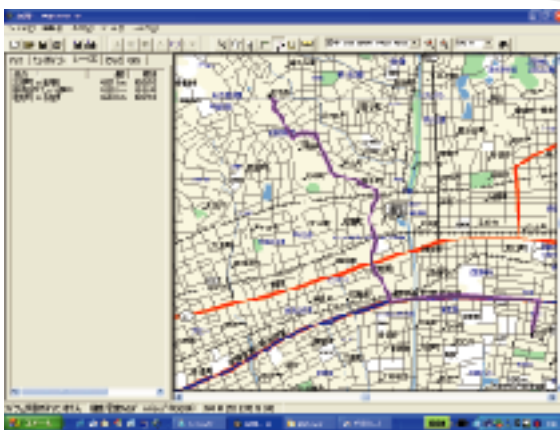
▼地図ページ



▼トリップ情報ページ



▼マップソース日本道路地図(PC画面参考)



豊富なオプション

マップソース日本道路地図	1047100	¥16,800
PCケーブル(RS232C)純正Otype	1014100	¥4,900
カーアダプター純正Otype12V用	1008500	¥3,800
パワーデータケーブル純正12V(自作用)	1008200	¥4,800
ダッシュボードマウントブラケットGPS V	1032900	¥4,800
ハンドルバーマウントブラケットGPS V	1012200	¥4,800
ソフトキャリングケース(入れたまま操作不可)	1011701	¥2,200
外部アンテナGA26C(BNC)	1005204	¥13,000
GPSV用RAMマウント(Uボルト)	2080	¥6,200
GPSV用RAMウインドウマウント	2100	¥7,900
GPSV用RAMマリンマウント	2120	¥6,200

機能		測位更新時間	1秒
地図表示	日本全国地図(1/20万地図)	位置精度(*1)	約15mRMS
詳細地図	1/25,000詳細地図格納可能	●本 体	
GARMINマップソース(別売)	海外版マップソース格納可能	標準GPSアンテナ	着脱可能
マップソース格納用内部メモリ	38MB	インターフェイス	NMEA0183 RTCM104(DGPS)
地図ズーム範囲	5m~1,200km	寸法(高×幅×厚)cm	12.7×5.9×4.1
位置情報	約33万件	重量(電池込)	約255g
ユーザー登録可能ポイント数	約500	動作温度	-15℃~+70℃
登録可能ルート数	20	LCDディスプレイ	4階調 256×160ピクセル
1ルート登録可能ポイント数	50	画面表示	縦横切替可能
軌跡ポイント数	約3,000ポイント	表示バックライト	あり
●ナビ関連		防 水	日常生活防水(IPX7)
ナビ情報	34種類	使用電池	単三電池4本
同時表示可能ナビ情報	6種類	最長電池寿命(アルカリ)	約21時間(省エネモード時)
●受信性能		外部電源電圧	8~35ボルト
初期化	約5分	PC接続用ケーブル	標準付属(シガーアダプター付)
受信方式	12チャンネル	外部アンテナ端子	あり
衛星補正時間	15~45秒	参考価格	¥94,800

\*1:位置精度は利用条件により変化します。

