

ナビゲーション本体	外形寸法 (高さ×幅×厚さ)	137 mm×78 mm×14 mm	
	質量	170 g	
	推奨動作温度	0℃～+40℃ (※充電は+10℃～+35℃ の範囲で行ってください。)	
電源	電源電圧	DC 5 V (外部電源接続時※1) ※1 ACアダプター・USB接続 ケーブル・別売の車載キット に付属のシガーライター コード接続時	
	消費電流	450 mA以下 (充電電流を除く)	
液晶ディスプレイ	画面寸法	高さ×幅	4.3V型ワイド 95 mm×54 mm
		対角	109.2 mm
	画素数	391 680画素 (横272×縦480×3)	
	有効画素数	99.99 %	
	表示方式	透過型カラーフィルター方式	
	駆動方式	TFT(薄膜トランジスタ) アクティブマトリックス方式	
	使用光源	LEDバックライト	
	タッチパネル	静電式	

内蔵スピーカー	寸法・形状	16 mm×35 mm 角型
	形式	パッチアンテナ
	受信周波数	1 575.42 MHz (C/A コード)
内蔵GPSアンテナ	受信感度	-155 dBm
	受信方式	パラレル12チャンネル (最大追尾衛星数48基)
	有効画素数	約200万画素
内蔵カメラ	撮像素子	1/4 inch CMOSイメージ センサ (総画素数217万画素 RGB カラーフィルター付)
	撮影可能範囲	通常モード: 60 cm ~ ∞ マクロモード: 約10 cm
	ホワイトバランス	オート / 太陽光 / 曇り / 白熱灯 / 蛍光灯
	記録画素数	1 600×1 200画素 / 640×480画素
	記録メディア	microSDHCカード / microSDカード
	記録画像ファイル 形式	JPEG(DCF準拠、 Exif 2.3準拠)

電池パック(リチウムイオン電池)	充電可能温度	+10℃～+35℃	
	充電時間	約3時間10分 (ACアダプターまたは シガーライターコード※3 使用/電源「切」) ※3 別売の車載キットに付属	
	連続使用可能時間※2 (満充電、周囲温度 +10℃～+35℃ で使用時)	約4時間 (明るさ:センター/ 案内音量:中 のとき)	
	※2 電池の充電時間と 使用可能時間は目 安です。 数値を保証するも のではありません。	ナビゲーション (省電力モード利用時) 約9時間 (明るさ:センター/案内音量:中/ 省電力モード:10秒/ 自動電源OFF:しない/5分に 1回、30秒間操作したとき)	
	電源「切」時の電池 保持時間	満充電から、常温約20日間	
ACアダプター	外形寸法	55 mm×22 mm×59 mm	
	質量	65 g (コード含む)	
	コードの長さ	1.5 m	
	入力	電圧	AC 100 V ~ 240 V
		周波数	50 Hz/60 Hz
		電流	最大0.16 A
	出力	電圧	DC 5 V
電流		720 mA	
消費電力	3.6 W		

- 本製品の仕様、画面表示、外観は、改良のため予告なく変更することがあります。
- 本書に記載の寸法・質量はおおよその数値です。
- イラストはイメージであり、実際と異なる場合があります。
- 画面表示などの色は印刷物ですので実際と異なる場合があります。

- 液晶ディスプレイのV型は、有効画素の対角寸法を基準とした大きさの目安です。