

仕 様

機 種 名		KX-GT200V	KX-GT300V	
本 体	GPS レシーバー部	受信周波数	1,575.42 MHz (C/Aコード)	
		受信方法	8チャンネルパラレル受信 (同時に8衛星より受信可能)	
		受信感度	- 130 dB m	
	ディスプレイ部	位置更新時間	約1秒ごと	
		表示方式	透過型TN液晶パネル	
		駆動方式	TFTアクティブマトリックス方式	
		画面の大きさ	5.8型ワイド	6.5型ワイド
	DVD-ROM ドライブ部	画素数	280,800画素	
		地図ディスク	オリジナルDVD地図フォーマット対応	
	音声出力部	D V D ビ デ オ	2層DVD-ROM再生対応 MPEG-2 DVD-VIDEO再生対応	
音声実用最大出力		1 W (EIAJ)		
FM トランスミッター部	スピーカ	4 x 2 cm 1コ		
	送信周波数	FM 77.0 MHz ~ 80.0 MHz		
接 続 端 子	送信範囲	約 2 m		
	電 源	DC12 V カーバッテリー (マイナスアース)		
	消費電流	約1.7 A (DC12 V カーバッテリー使用時)		
	外形寸法 (高さ×幅×奥行) 〔突起部、FM-VICS内蔵テレビチューナーユニット除く〕	約133 mm x 約162 mm x 約41 mm		
	質 量 〔FM-VICS内蔵テレビチューナーユニット除く〕	約680 g		
	使用環境 (温度)	動作時: - 10 ~ +50		
	電 源 入 力 端 子 G P S ア ン テ ナ 入 力 端 子 音 声 / 光 出 力 端 子 ヘ ッ ド ホ ン 端 子 映 像 出 力 端 子 バ ッ ク カ メ ラ 入 力 端 子 接 続 コ ネ ク タ ー 端 子 車 速 バ ル ス 入 力 ・ プ レ ー キ セ ン サ ー 兼 用 端 子 通 信 コ ネ ク タ ー	電 源 入 力 端 子	DC12 V	
		G P S ア ン テ ナ 入 力 端 子	有	
		音 声 / 光 出 力 端 子	ステレオミニジャック (アナログ/光デジタル兼用) 出力時(アナログ): 1.25 Vrms (負荷47 k) 出力時(光デジタル): ミニ光コネクタ	
		ヘ ッ ド ホ ン 端 子	ステレオミニジャック	
映 像 出 力 端 子		ミニジャック、出力時: 1 Vp-p (75)		
バ ッ ク カ メ ラ 入 力 端 子		入力時: 1Vp-p (75)		
接 続 コ ネ ク タ ー 端 子		23 ピン		
車 速 バ ル ス 入 力 ・ プ レ ー キ セ ン サ ー 兼 用 端 子		2 ピン		
G P S ア ン テ ナ	通信コネクタ	15 ピン		
	電 源	DC 5.6 V (ナビゲーションシステム本体より供給)		
	消費電力	約0.34 W		
	形 式・受信周波数	マイクロストリップ方式 ・ 1,575.42 MHz		
	外形寸法 (高さ×幅×奥行)	約13 mm x 約46 mm x 約46 mm (突起部除く)	約30 mm x 約45 mm x 約65 mm (突起部除く)	
M A T R I X 画 像 出 力 端 子	質 量	約 115 g (アンテナコード含む)	約 114 g (アンテナコード含む)	
	使用環境 (温度)	- 30 ~ +85	- 10 ~ +75	
	使用電源	DC3 V (単3形乾電池/R6PU 2本使用)		
	外形寸法 (高さ×幅×奥行)	約 140 mm x 約 47 mm x 約 32 mm (突起部除く)		
F M - V I C S 内 蔵 T V チューナーユニット	質 量	約 116 g (単3形乾電池2本含む)		
	使用環境 (温度)	0 ~ +45		
	電 源	DC 5 V (ナビゲーションシステム本体より供給)		
	消費電力	約0.7 W		
	受信チャンネル (周波数)	テ レ ビ	VHF: 1 ~ 12チャンネル、UHF: 13 ~ 62チャンネル	
		F M V I C S / F M 文 字 多 重	FM: 76.1 MHz ~ 89.9 MHz	
	接 続 端 子	外 部 ア ン テ ナ 入 力 端 子	ミニジャック、75	
		ビ ー コ ン ユ ニ ッ ト 接 続 端 子	8 ピン	
		テ レ ビ チ ュ ー ナ ー コ ネ ク タ ー	23 ピン	
	外形寸法 (高さ×幅×奥行)	約125 mm x 27 mm x 48 mm (突起部、フィルムアンテナ部除く)		
質 量	約150 g (FM多重用(VICS)フィルムアンテナ除く)			
アンテナ出力コード長	約 5.5 m			
使用環境	温度: - 10 ~ +50			

日本国内用 本機を使用できるのは日本国内のみで、外国では放送方式、受信チャンネルが異なりますので、使用できません。(This unit cannot be used in foreign country as designed for Japan only.)