

仕様

品名	時刻補正 GPS ユニット (取付金具付)	
品番	KGM4646S5S	
本体仕様	受信チャンネル数	52 チャンネル
	初期測位時間	ホットスタート : 3 秒以下 ウォームスタート : 26 秒以下 コールドスタート : 35 秒以下
	受信周波数	1575.42±1MHz C/A コード
	データフォーマット	NMEA0813 Ver : 3.01
	計算時間間隔	-162dBm (最大)
	最大更新レート	5Hz
	ケーブル長	約1,000 mm
	接続端子	2.50 mmピッチ 3P コネクター
一般仕様	保護等級	IP65 準拠
	電源電圧	DC3.3V ± 5% (KER-300B/300B II から供給)
	消費電流	80mA (最大)
	使用温度範囲	-20°C ~ +60°C (5%RH ~ 95%RH 結露なきこと)
	保管温度範囲	-40°C ~ +85°C (5%RH ~ 95%RH 結露なきこと)
	外形寸法	46 (W) mm × 46 (H) mm × 13.5 (D) mm (本体のみ、突起物を除く)
	重量	約 40g (本体のみ)
その他	付属品	取付金具 × 1 個、結束バンド × 3 本、取扱説明書 × 1 部
備考	KER-300B/300B II と接続することで、毎日 23 時 00 分 00 秒に時刻補正を行う。 (晴天、受信感度良好時)	

承認図

