

# 仕様

品名	時刻補正 GPS ユニット (取付金具付)	
品番	GT-3621TS	
本体仕様	受信チャンネル数	56 チャンネル
	初期測位時間	ホットスタート : 2 秒以下 コールドスタート : 29 秒以下
	受信周波数	1575.42MHz C/A コード
	データフォーマット	NMEA0183 Ver : 3.01
	最大更新レート	10Hz
	ケーブル長	約 1,750 mm
	接続端子	1.25 mmピッチ 3P コネクター
一般仕様	保護等級	IP66 準拠
	電源電圧	DC5.5V ± 5% (MDR-HD264A / MDR-AHD264A から供給)
	消費電流	180mA (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 ~ +60°C (5%RH ~ 95%RH 結露なきこと)
	外形寸法	38.5 (W)mm × 46.5 (H)mm × 14.5 (D) mm (突起物を除く)
	重量	約 50g
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	MDR-HD264A / MDR-AHD264A と接続することで、毎日 00 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

