料 號	51. EI. 0017. LO 原	(廠編號			
英文品名	GPS RECEIVER (FOR TSIS)				
中文品名	全球衛星定位系統接收器(列車監控資訊系統使用)				
詳細規格	1. 廠牌:Navisys。				
	2. 型號:GR-401。				
	3. 規格:內建 SiRF4 晶片組,RS2	232 介面, PS/2 母接頭,線長3公尺			
	以上,鮑率(baud rate)4800bps。				
	4. 功能用途:係用於接收世界標	準時間資訊,TSIS 軟體用此時間對			
	TSIS 主機作時間校準。				







圖 1:全球衛星定位系統接收器(列車監控資訊系統使用)

備註:圖片僅供參考。

1、外觀檢查:

- (1)比對廠商所交財物外觀、廠牌、型號、規格是否符合契約規定。
- (2)允收標準:廠商所交財物外觀須無缺陷,廠牌、型號、規格須符合契約規定。

2、測試:

- (1)測試數量:13件。
- (2)測試方法:將廠商所交財物安裝於 321/341 型電聯車 TSIS 系統相對位置進行連線測試。

(3)測試地點:機關指定地點。

驗收方式

(4) 允收標準:

A、測試:廠商所交財物應能正常使用(無須額外加工或增購其他零配件),全球衛星定位系統接收器(GPS)須能正常連線及 TSIS 須能正常更新時間,且無異常情況發生始為合格。

B、有瑕疵或異常之情況:

驗收或複驗有瑕疵或異常之不合格數量達<u>1</u>件以上,則該項所交財物全數退回改正,重新交貨後再行驗收,複驗時抽樣數量為<u>原抽樣數量</u>2 <u>倍</u>,複驗結果仍有不合格情形時,抽樣數量為<u>前次抽樣數量</u>2倍。複驗 抽樣上限數量以採購數量為限。

需求單位	車輛處車輛二廠	申請人	連羽童	聯絡電話	02-22753520
					分機: 3250