

# 附件

## 填寫範例

計程車計費表廠商 安裝 修理 試驗報告單

費率參數表裝訂處

車行名稱：標準車行

編號：

試 驗 報 告				切 結 書	
車 號	AB-123	計費表 器 號	123456		
引 擎 號 碼	2ZRY07847Y	計費表 廠 牌	標準		
定置單 號 碼	A0AB0123456	計費表 型 號	BSMI007		
里 程	1000 公尺 (1040 公尺)	說明： 請依實際測試里程填寫，本欄 1040 公尺及 1560 公尺為舉例說明。			
	1500 公尺 (1560 公尺)				
計 時 轉換點	5 公里/小時	脈波數	2580	P/km	
輪 胎 胎 壓	2.1 kg/cm <sup>2</sup>	輪 胎 規 格	195/ 65/15		
封印材質 及鋼絞線	封印部分： 1.材質：Q 膠 PB-5903(或 Philips KR-03、Asaflex 815、Denka clear 730L) 2.顏色：紅色。 3.污染金屬鉛含量：符合 RoHS 標準 1000 ppm 以下 封線部分：7 股鋼絞線、直徑 1 mm				
試驗 日期	106 年 8 月 1 日				

計費表確為本公司（廠行）安裝修理，保證與原製造廠之線路結構及性能完全符合，所安裝修理使用之封印應符合封印材質及鋼絞線相關規定，且壓印正面為廠商名稱、背面為年月，皆清晰壓印於封印上，如有任何變更裝置，願負法律上一切責任。

壓印廠商名稱（或標記）及年月

廠商執照號碼： A01234

標準

105  
12

說明：

- 應包含廠商名稱及安裝年、月(技術規範第 3.6 節)
- 應同試驗日期之年、月

安裝修理廠商名稱：

說明：

加蓋公司大小章或發票章

注意事項：1.計費表經安裝、拆封修理後，請先至檢定機關檢定合格，始能營業。  
2.可視作業需求，自行增列欄位。

計程車計費表廠商 安裝 修理 試驗報告單

費率參數表裝訂處

車行名稱：

編號：

試 驗 報 告				切 結 書	
車 號		計費表 器 號			
引 擎 號 碼		計費表 廠 牌			
定置單 號 碼		計費表 型 號			
里 程	1000 公尺 (                  公尺)				
	1500 公尺 (                  公尺)				
計 時 轉換點	5 公里/小時	脈波數	P/km		
輪 胎 胎 壓	kg/cm <sup>2</sup>	輪 胎 規 格	/      /		
封印材質 及鋼絞線	封印部分： 1.材質：Q 膠 PB-5903(或 Philips KR-03、Asaflex 815、Denka clear 730L) 2.顏色：紅色。 3.污染金屬鉛含量：符合 RoHS 標準 1000 ppm 以下 封線部分：7 股鋼絞線、直徑 1 mm				
試驗 日期	年          月          日				

計費表確為本公司（廠行）安裝修理，保證與原製造廠之線路結構及性能完全符合，所安裝修理使用之封印應符合封印材質及鋼絞線相關規定，且壓印正面為廠商名稱、背面為年月，皆清晰壓印於封印上，如有任何變更裝置，願負法律上一切責任。

壓印廠商名稱（或標記）及年月

廠商執照號碼： \_\_\_\_\_

安裝修理廠商名稱：

注意事項：1.計費表經安裝、拆封修理後，請先至檢定機關檢定合格，始能營業。  
2.可視作業需求，自行增列欄位。