優良油量計計量管理加油站檢測紀錄表

| 站名: | | | 檢測 | 日期: | 年 | 月 E | 3 |
|------------------|-----|----|--------|-----|------|------|----|
| 廠牌 | 油品 | 器號 | 器差檢測結果 | | 封印 | 合格單 | 備註 |
| | | | 小流 | 大流 | 檢查 | 檢查 | 角缸 |
| | | | | | □完整 | □有 | |
| | | | | | □斷損 | □無 | |
| | | | | | □完整 | □有 | |
| | | | | | □斷損 | □無 | |
| | | | | | □完整 | □有 | |
| | | | | | □斷損 | □無 | |
| | | | | | □完整 | □有 | |
| | | | | | □斷損 | □無 | |
| | | | | | □完整 | □有 | |
| | | | | | □斷損 | □無 | |
| | | | | | □完整 | □有 | |
| | | | | | □斷損 | □無 | |
| | | | | | □完整 | □有 | |
| | | | | | □斷損 | □無 | |
| | | | | | □完整 | □有 | |
| | | | | | □斷損 | □無 | |
| | | | | | □完整 | □有 | |
| | | | | | □斷損 | □無 | |
| | | | | | | | |
| 1. 檢測量桶 | 器號: | | | | | | |
| 2. 檢測量桶檢定合格印證編號: | | | | ;檢 | 测量桶板 | 食定日期 | : |
| 3. 檢測人員 | | | 占主管: | | | | |
| 4. 計量技術 | | | | 量技術 | 人員證書 | 號碼: | |

- 5. 檢測說明:
 - (1)器差(‰)=【器示值(加油機顯示值)-標準值(量桶液位值)】/標準值。
 - (2)檢測器差超過正千分之三或低於負千分之三,需立即改善並填寫異常處理單。
 - (3)不符合之油量計需請合格維修廠商進行調整或修理,並申請重新檢定。

備註:

- 1. 檢測日期應於量桶檢定合格後一年內之期間。
- 2. 應提供可正確核對油量計器號或檢定合格單號之資料。