

# 加油站加儲油設施查驗表

檢查日期： 年 月 日

登記編號		營業主體名稱		地址		負責人		
加油站名		地址		土地地號				
核准籌建日期、文號		展延籌建截止日期及文號		加油站電話				
檢 查 項 目							檢 查 結 果	備 註
<b>壹、配置</b>								
一加油站地下油槽座數（ <u>    </u> 座）、油泵島座數（ <u>    </u> 座）及其他配置是否與原申請之平面配置圖相符。							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	
二包裝油品儲藏室是否未設置地窗，通風良好？（未設置者免填）							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	
三是否設置營業站屋？ 如為兼營加氣站業務者，其加氣站之營業站屋得與加油站營業站屋合併使用；其建築物是否與加氣雨棚分開建造。（未兼營加氣站者免填）							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	
四加油站內是否於儲油槽區設置「嚴禁煙火」及加油區設置「熄火加油」、「嚴禁煙火」之警戒標誌，並以紅底白字標示金屬板製作？							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	
五加油站內是否於明顯處所標示營業主體、加油站名、營業時間、售油種類、油品價格及供油廠商標誌或名稱？							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	
六加油站出入口是否設方向標誌？並於地面劃白色箭頭標線。加油站內是否設置雨棚高度標誌？（其高度 <u>    </u> 公尺）							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	
七兼營加氣站業務之加油站是否於地界周圍內，以鋼筋混凝土構築高度二公尺以上，厚度二十五公分以上之防護牆，其轉角處以長度、寬度各為三十五公分以上之加強柱連接。但出入口臨接道路面及臨接道路側四公尺範圍內，不在此限。（未兼營加氣站者免填）							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	
八兼營加氣站業務之加油站，其儲油槽、加油機、油罐車卸油位置與儲氣槽、加氣機、氣槽車卸氣位置兩者間，是否保持五公尺以上之安全距離。（未兼營加氣站者免填）							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	
<b>貳、地下油槽：</b> 98 無鉛汽油 <u>    </u> 座，95 無鉛汽油 <u>    </u> 座，92 無鉛汽油 <u>    </u> 座，二行程汽油 <u>    </u> 座，高級柴油 <u>    </u> 座。共 <u>    </u> 座。								
一是否檢附焊道放射線檢驗合格證明？							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	註一 註五 註七
二與地下鐵道或地下隧道間之水平距離是否在十公尺以上？							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	
三與加油站地界距離是否在三十公分以上？							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	註七
四卸油區地面是否以黃線標示？							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	
五是否符合排氣管管口與地面距離在四公尺以上，與高壓電線之水平距離在五公尺以上之規定？							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	
六埋妥後之卸油去除靜電接地裝置，電阻值是否在五十歐姆以下？其電阻值為 <u>    </u> 歐姆。							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	註六
七卸收設施接頭與供油機構油罐車卸油設備接頭是否密合？							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	
八地下油槽四周及其與鋼筋混凝土覆蓋間空隙，是否以乾沙填具？（若地下油槽為玻璃纖維強化塑膠〔FRP〕材質，可使用經篩選級配優良之礫石或碎石填具）							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	註二 註七
九地下油槽頂部與基地表面距離是否在六十公分以上？							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	註三 註七
十是否固定於三十公分以上厚度之鋼筋混凝土之堅固基礎上？							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	註三 註七
十一是否以厚度二十五公分以上之鋼筋混凝土覆蓋，其覆蓋範圍是否延伸至槽外三十公分且覆蓋之重量並無直接加於槽上？							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	註三 註七
<b>參、加油機：</b> <u>    </u> 槍 <u>    </u> 台， <u>    </u> 槍 <u>    </u> 台， <u>    </u> 槍 <u>    </u> 台， <u>    </u> 槍 <u>    </u> 台。								
一是否檢附製造國安全檢驗合格之證明文件？如美國 U.L.，日本 J. I. S.							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	註七
二是否接地，且與加油站地界線之距離二公尺以上？							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	
三其接地電阻是否在二十五歐姆以下？其接地電阻為 <u>    </u> 歐姆。							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	註四
電源導線及接線盒是否防爆密封？							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	註六
四加油機為沉油泵者，其管線是否裝有緊急遮斷閥？ 該緊急遮斷閥位置是否適當？是否固定？ 該沉油泵是否裝有油管測漏裝置？							<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	

備      註	<p>註一：每張鋼板之橫、縱焊及焊縫交接處各照一張。如測定困難致無法取得該項證明時，原則上可針對不同特性之儲油槽，改採其他非破壞檢驗合格證明文件，並檢附地下儲油槽及其相連接之管線系統密閉測試報告，以取代該項證明。</p> <p>註二：檢附乾沙（若地下油槽為玻璃纖維強化塑膠〔FRP〕材質，可使用經篩選級配優良之礫石或碎石填具）填具前、後及填具時之照片各一張（共三張）。</p> <p>註三：檢附申請建造執照時所附之工程圖樣及說明書（須經建管機關核章）並備妥影本一份。</p> <p>註四：屋內線路裝置規則第二九七、二九八、三〇三、三〇七、三〇九條。</p> <p>註五：若地下油槽為玻璃纖維強化塑膠(FRP)材質，應檢附符合美國 U.L. 或日本 JIS 等規範之認證文件、製造商安裝施工檢查合格文件(應含國家標準總號 13026 玻璃纖維強化塑膠地下儲油槽檢驗法規定之洩漏測試、及內部真空壓測試合格文件)、及製造商提供二十五年以上耐蝕及結構強度保證文件。</p> <p>註六：請供油廠商準備檢測設備，以備實地測試之用。</p> <p>註七：依「加油站設置管理規則」第三十五條但書規定取得加油站設備且未變更或改建時免填。</p>	
特別事項記載		<p>請以勾劃「✓」方式填寫。</p> <p>總評 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 (檢查結果欄如有勾否者即為不合格)</p>

直轄市、縣（市）主管機關：

供油廠商：

會檢人員：