

行業別	製程別	公告之固定污染源	條件說明	固定污染源空氣污染物檢測項目及頻率						檢測期間規範
				氯 乙 烯 單 體	氣 體 組 成	排 放 流 率	檢測頻率 級數	檢測頻率	檢測頻率 級數調整 上限	
石油化 工製 造業 及 其 他 具 有 下 列 製 造 程 序 之 行 業	氯乙炔化學製造程序	氯乙炔製造、氯乙炔純化程序	具有下列情形之一者，但用於研究與開發中之設備且氯乙炔單體聚合之反應器容量零．二五立方公尺以下、單一儲槽容積十五立方公尺以下或單一儲槽二氯乙炔容積一百立方公尺以下者，不在此限： 一、生產氯乙炔單體及聚氯乙炔聚合物之公私場所。 二、生產二氯乙炔且用於產製氯乙炔單體之公私場所。	●	●	●	第三級	每年一次	得調整為 每二年一次	一、製程屬批次式進料操作者，其檢測時間應包括一個以上完整操作循環之檢測，於批次操作時間內含三個樣品，每個樣品採樣時間應達二十分鐘，每次檢測總採樣時間應達一小時。 二、檢測報告應含所取樣所有樣品之個別濃度值、採三次測試之平均濃度值。排放量及削減率應採三次測試之平均濃度值計算之。
	聚氯乙炔化學製造程序	重合槽或聚合槽、脫除設備、混合／秤重／盛裝容器、單體回收系統、脫除設備後端之所有排放源								
	二氯乙炔化學製造程序	二氯乙炔純化製程、氧氯化反應器								