

ELS-006遮斷閥操作器螢幕圖說(附圖一)

圖一



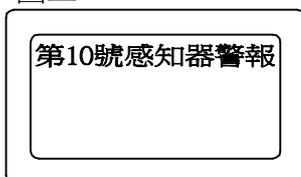
1. 遮斷閥操作器通電後液晶螢幕出現圖一正常監視畫面

圖二



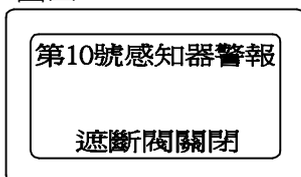
1. 當瓦斯感知器感知到有瓦斯漏氣現象監視符號0 變● 並發出警報聲
2. 如圖二表示第10號感知器位置發生瓦斯漏氣

圖三



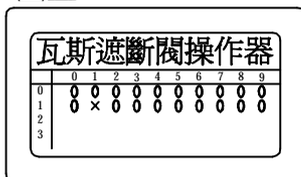
1. 在瓦斯漏氣警報發生後3~5秒內圖號轉換為文字標示
2. 如圖三所示第10號感知器警報

圖四



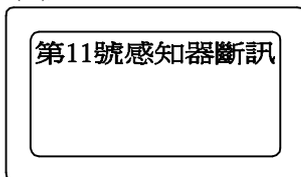
1. 瓦斯漏氣警報發生後在延遲關閥秒數到達時遮斷閥自動關閉
2. 液晶螢幕轉換為遮斷閥關閉
3. 如圖四所示第10號感知器警報 遮斷閥關閉
4. 圖二至圖四畫面每3秒輪流轉換一次直接系統復歸完成回到圖一正常監視畫面

圖五



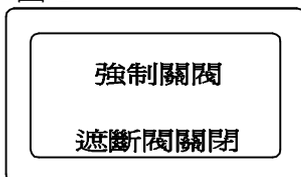
1. 當瓦斯感知器發生故障或傳輸線斷路無法傳訊時監視符號0 變X 提醒注意
2. 如圖五畫面

圖六



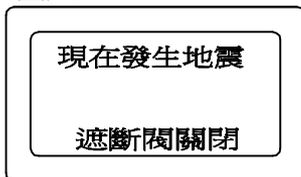
1. 瓦斯感知器與主機出現斷訊信號3秒後畫面轉換為文字標示
2. 如圖六畫面第11號感知斷訊
3. 圖五至圖六畫面每3秒輪流轉換至斷訊號排除自動回到圖一正常監視畫面

圖七



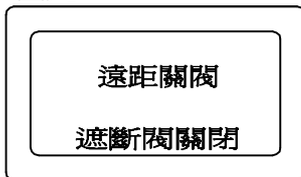
1. 在緊急狀況發生時按下主機面板上緊急遮斷按鈕立即啟動遮斷閥關閉瓦斯
2. 螢幕畫面出現強制關閥 遮斷閥關閉如圖七
3. 圖七、圖一畫面每3秒輪流轉換至狀況排除按下復歸鍵回到圖一正常監視畫面

圖八



1. 在強震發生地震感知器啟動時遮斷閥立即關閉並發出警報聲
2. 螢幕畫面出現現在發生地震 遮斷閥關閉如圖八 此時可先按停鈴鍵停止警報聲
3. 圖八、圖一畫面每3秒輪流轉換至地震感知器重新設定後再按復歸鍵回到圖一正常監視畫面

圖九



1. 主機設有遠距遮斷接點可在現場外啟動開關立即關閉瓦斯
2. 啟動後螢幕出現遠距關閥 遮斷閥關閉如圖九
3. 圖九、圖一畫面每3秒輪流轉換至狀況排除按下復歸鍵回到圖一正常監視畫面