

附表一

鋼製容器定期檢驗年限推算表（九十四年二月二十八日以前）

五十公斤裝容器	瓶齡	未滿十九年	十九年以上未滿二十九年		二十九年以上未滿三十年	
	下次檢驗年限	三年	二年		一年	
十六、十八、二十公斤裝容器	瓶齡	未滿十八年	十八年以上未滿二十九年		二十九年以上未滿三十年	
	下次檢驗年限	三年	二年		一年	
二、四、十公斤裝容器	瓶齡	未滿十五年	十五年以上未滿十六年	十六年以上未滿十七年	十七年以上未滿二十九年	二十九年以上未滿三十年
	下次檢驗年限	五年	四年	三年	二年	一年
備註：						
一、無法確認瓶齡者，下次檢驗年限為一年。						
二、鋼製容器之下次檢驗期限，自前次檢驗日期之次日起算。						

附表二

鋼製容器定期檢驗年限推算表（九十四年三月一日以後）

瓶齡	未滿十八年	十八年以上 未滿十九年	十九年以上 未滿二十年	二十年以上未滿三 十年
下次檢驗年限	五年	四年	三年	二年

備註：鋼製容器之下次檢驗期限，自前次檢驗日期之次日起算。

附表三

試驗壓力

項目 項次	灌裝之液化石油氣種類	耐壓試驗壓力	氣密試驗壓力
1	丙烷為主之液化石油氣，溫度48℃，壓力9kgf/cm ² 以上未達15.6kgf/cm ² 者	30kgf/cm ²	18kgf/cm ²
2	丁烷為主之液化石油氣，溫度48℃，壓力未達9kgf/cm ² 者	18kgf/cm ²	10.8kgf/cm ²

附表四

水之壓縮係數 βt (依 Amagat 之規定)

溫度 °C	壓 縮 係 數 βt				
	0~100 atm	100~200 atm	200~300 atm	100 atm	200 atm
0	0.000051	0.0000492	0.0000480	0.0000502	0.0000486
1	506	488	477	497	483
2	502	484	474	493	479
3	499	481	471	490	476
4	496	477	468	487	473
5	493	474	465	484	470
6	491	472	463	482	468
7	489	469	460	479	465
8	487	466	459	477	462
9	485	464	455	475	460
10	483	462	453	473	458
11	481	459	451	470	455
12	479	457	449	468	453
13	477	455	447	466	451
14	476	453	445	465	449
15	474	451	443	463	447
16	473	449	441	461	445
17	472	447	439	460	443
18	470	446	437	458	442
19	469	444	435	457	440
20	468	442	434	455	438
21	467	441	432	454	437
22	466	440	431	453	436
23	465	439	429	452	434
24	464	438	428	451	433
25	463	437	427	450	432
26	462	437	426	450	432
27	461	436	425	449	431
28	460	436	424	448	430
29	459	435	423	447	429
30	458	435	422	447	429
31	457	434	421	446	428
32	456	434	420	445	427
33	456	433	419	445	426
34	455	433	418	444	426
35	454	432	417	443	425
36	453	432	416	443	424
37	452	431	416	442	424
38	451	431	415	441	423
39	450	430	415	440	423
40	449	429	414	439	422

圖一 鋼製液化石油氣容器定期檢驗合格標示

鋼製液化石油氣容器定期檢驗合格標示

機構
鋼印



A T 2 0 0 0 0 0 1 3

下次檢驗期限	容器規格 公斤
年 月 日	容器實重 (含閥) 公斤
容器號碼	檢驗機構代號
出廠耐壓試驗日期 年 月 日	定期檢驗日期 年 月 日

1. 放置於室外通風處，避免日曬。
2. 應與爐具保持適當之距離。
3. 瓦斯洩漏，立即關閉開關，勿操作任何電器。
4. 拒絕使用逾期未檢驗瓦斯桶。
5. 檢舉不法或緊急事故，請撥 119。

圖二 複合材料液化石油氣容器定期檢驗合格標示

