

目 次

1. 火気の付近にないことに関する位置・構造及び設備	1
2. 警 戒 標	2
3. 滞留しないような構造	2
4. 振動、衝撃、腐しょくにより冷媒ガスが漏えいしない構造	3
5. 耐 圧 試 験	3
6. 気 密 試 験	4
7. 圧 力 計	4
8. 許容圧力以下にもどすことができる安全装置	5
9. 液 面 計	11
10. 消 火 設 備	11
11. 防 液 堤	12
12. 電気設備の防爆性能	13
13. ガス漏えい検知警報設備とその設置場所	14
14. 除 害 措 置	15
15. 設備の修理又は清掃	17
16. バルブに過大な力を加えない措置	18
17. 自動制御装置	19
18. 冷媒設備に係る容器に対する基準の適用	19
19. 設 計 圧 力	20
20. 冷媒設備に用いる材料	21
21. 溶接効率	29
22. 容器の構造及び加工	30
23. 容器及び配管の強度等	34
24. 溶 接	69
25. 応 力 除 去	80
別 表	83
別 図	95