月 次

| I | 目 | 的 | 4 | | |
|-----|------------------------|---|----------|--|--|
| II | 目的の解説 | | | | |
| III | 検望 | | 6 | | |
| IV | | 至項目、検査方法及び判定基準の解説 | | | |
| | 蒸 | 煮器・加硫器類 | 24 | | |
| | | 本 体 | | | |
| | 1.2 | ふた締付け部 | 29 | | |
| | | | | | |
| 2 | 2 塔 | 槽類 | | | |
| | 2.1 | 本体及びジャケット | | | |
| | 2.2 | 架台及び架構 | | | |
| | 2.3 | 基礎及び据付け | 44 | | |
| | | | | | |
| | 3 熱 | 交換器類 | | | |
| | 3.1 | 本体, ノズル及び付属物 | | | |
| | 3.2 | 架台及び架構・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | | | |
| | 3.3 | 基 礎 | | | |
| | 3.4 | 空冷式冷却器 | 54 | | |
| | 4 NJT | | 50 | | |
| 2 | | 熱材及び塗装 ···································· | | | |
| | 4.1 | 断熱材 | | | |
| | 4.2 | 塗 装 | 59 | | |
| r | - ac | 管, 弁及び栓 | co | | |
| į | | 信, 开及い住 | | | |
| | 5.1 5.2 | | | | |
| | 3.2 | 开及び住 | 64 | | |
| (| ; <u></u> | 測器類及び制御装置 | 67 | | |
| , | , _{вт} 6.1 | 压力計 | | | |
| | 6.2 | No. 44 - 1 | 76 77 | | |
| | 6.3 | 液面計 | | | |
| | 6.4 | 調節弁 | | | |
| | U . T | B. 3 54 7 1 | 1 () | | |

| 6.5 | 警報装置 | 78 |
|-----|------------------|-----|
| 6.6 | 記録計(ペン式, 打点式) | 79 |
| 6.7 | 調節計 | 79 |
| | | |
| 7 安 | 全装置 | 80 |
| 7.1 | 安全弁及び逃がし弁 | 80 |
| 7.2 | 水逃がし装置 | 82 |
| 7.3 | 緊急遮断弁 | 83 |
| 7.4 | ガス漏えい検知警報装置 | 84 |
| 7.5 | ブリーザ弁 | 86 |
| 7.6 | 逆火防止装置(フレームアレスタ) | 87 |
| 7.7 | 破裂板(ラプチャディスク) | 88 |
| 7.8 | ふた板の急速開閉装置 | 89 |
| | | |
| 8 回 | 転装置 | 91 |
| 8.1 | かくはん機 | 100 |
| 8.2 | 移送機械 | 105 |