

항 목	12. 추기펌프·모터 과전류			운전계속 여부	가능 불가
현 상	추기펌프의 로크 등에서 구동 모터의 전류가 오버하여, 추기펌프 정지. 알람 표시등 점등(추기펌프·모터 과전류)				
원 인	조사 항목	기준치	실측치	판정	대책
1. 용액 흡입	1. 용액 흡입 유무를 확인	용액 흡입 흔적이 없을 것.			1. 추기 이더터 구동액의 유량을 줄인다. 2. 추기탱크에서 흡수기로의 용액복귀 배관에 맞힘이 예상될 때는 당사로 문의할 것.
2. 추기펌프의 내부 이상	1. 베인의 동작 유무를 확인	스프링 정수가 허용치 내에 있을 것. (허용치는 서비스 자료에 따른다.)			스프링 및 베인을 교체한다. (수지체의 베인은 철강체로 교체한다)
3. 전원 이상	1. 모터 전원 확인	전원사양은 해당 추기펌프의 데이터 시트에 따른다.			전원 계통의 이상이 예상되는 경우에는 설비측에 조치를 의뢰한다.
4. 온도 설정불량	1. 온도 설정치에 이상이 없는가 확인	해당 기기의 안전장치 설정치 목록에 따른다.			설정치 변경 실시
조사 항목					