

# 공기압축기 점검표

20    년    월

연구실험실 명칭		위    치	
연구실 책임자	(인)	연구실 안전관리담당자	(인)

번호	점검 내용	점검 결과 (양호 : ○, 보통 : △, 불량 : ×, 미해당 : —)															비고
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	압력용기의 외관상태																
2	드레인 밸브의 조작 및 배수																
3	압력방출장치의 기능																
4	언로드(unloading valve)의 기능																
5	윤활유의 상태																
6	회전부 덮개 또는 울 상태(방호장치)																
7	그밖의 연결부위의 이상유무																
점검자 이름																	
점검시간																	
지시사항 :		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 공기압축기 사용 전 점검을 필수적으로 한다</li> <li>- 이상유무 발견시 즉시 연구실 책임자에게 보고한다.</li> </ul>															

번호	점검내용	점검 결과 (양호 : ○, 보통 : △, 불량 : x, 미해당 : —)																비고
		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	압력용기의 외관상태																	
2	드레인 밸브의 조작 및 배수																	
3	압력방출장치의 기능																	
4	언로드(unloading valve)의 기능																	
5	윤활유의 상태																	
6	회전부 덮개 또는 울 상태(방호장치)																	
7	그밖의 연결부위의 이상유무																	
점검자 이름																		
점검시간																		

이상유무 기록 :

소모품 교환 기록 :