

급속분사고반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	삼서 회사광	방 문 일 자	2018. 5. 8
업체담당자	도래두의1 (서명)	수요처 확인	김성기 (서명)

2. 급속분사고반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	3계명 A호 오반기		Serial No.	1001924-60061A	
		~ 오반기 수리관련 전장 부품 ~ 3계명 A호 수리종료 4계명 A호 오반기 외 다른 방구대 삼서 그래 모두 작동중 3계명 A호 : 31A - 33A 4계명 A호 : 31A - 22.5A		용 량	마 력	25 HP
					정격전압	380 Vac
					정격전류	41 Amp
			교체 부품 자재			

점검사항	점검항목	점검상태		내 용	비 고
	① 랩셀	정상	불량		
	② 오일	정상	불량		
	③ 메카니칼 씰	정상	불량		
	④ 케이블 보호관	정상	불량		
	⑤ 케이블 고정상태	정상	불량		
	⑥ 모터 / 로터	정상	불량		
	⑦ 프로펠라	정상	불량		
	⑧ 진공강화기	정상	불량		
	⑨ 전압 / 전류	V	A		
⑩ 기타					

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

3계명 A호 수리 완료 후 4계명 A호 수리 진행 예정

급속분사고반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	삼천리수강	방 문 일 자	2018. 1. 11
업체담당자	김대현 (서명)	수요처 확인	김대현 (서명)

2. 급속분사고반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	3계급 B코 순환기	Serial No.	1D919-20-60012A	
	<ul style="list-style-type: none"> · 오일 보충 80cc · 랩실 기보 순회 (4큐브) · 외관상 이상 없음 · 진동 : 30A - 33A 	용 량	마 력	21 HP	
			정격전압	380 Vac	
			정격전류	41 Amp	
교체 부품 자재		랩실 1CA			

점검사항	점검항목	점검상태		내 용	비 고
	① 랩실	정상	불량	순회	
② 오일	정상	불량	80cc 보충		
③ 메카니칼 씰	정상	불량			
④ 케이블 보호관	정상	불량			
⑤ 케이블 고정상태	정상	불량			
⑥ 모터 / 로터	정상	불량			
⑦ 프로펠라	정상	불량			
⑧ 진공강화기	정상	불량			
⑨ 전압 / 전류		V	A		
⑩ 기타					

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사고반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	삼산 퀵수장	방 문 일 자	2018. 11. 3
업체담당자	퀵퀵의외1 (서명)	수요처 확인	김성기 (서명)

2. 급속분사고반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	1계설A로 급반기		Serial No.	02619-31-6097	
		1. 오일보통 60cc 2. 랩식 일부 미보되어 교체(2개) 3. 전류: 29A-31A 4. 전압: 0.08MPa	용 량	마 력	25	HP
				정격전압	240	Vac
				정격전류	41	Amp
		교체 부품 자재	랩식 1EA			

	점검항목	점검상태		내 용	비 고
	점검사항	① 랩실	정상	불량	2리
	② 오일	정상	불량	60cc 보충	
	③ 메카니칼 실	정상	불량		
	④ 케이블 보호관	정상	불량		
	⑤ 케이블 고정상태	정상	불량		
	⑥ 모터 / 로터	정상	불량		
	⑦ 프로펠라	정상	불량		
	⑧ 진공강화기	정상	불량		
	⑨ 전압 / 전류	V	A		
	⑩ 기타				

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

점 검 일 지

1. 수요처

현장명	삼나 치수장	방문일자	2018년 1월 3일
설비명	점 검 소 검 비	연 락 처	
점검자	김혁진 외 1	수요처확인	김혁진 (서명)

2. 기기 점검 및 처리사항

설비명	전업소 2계영 A로		제작번호	
제작자	수 량		하자기간	. . . ~ . . .
내 용	# 전업소 2계영 A로 2개의 현상 수동 원격 기광 : 수동 원격 2회 완료			
	# 전업소 4계영 A로 2개의 현상 수동 원격 기광 : 수동 원격 2회 완료			
원 인				
조치사항 및 점검사항			소요시간	
			소요인원	
			소요자재	

3. 수요자 요청사항

수요자 요청사항	

점 검 일 지

1. 수요처

현장명	삼남 직수강	방문일자	2018년 4월 2일
설비명	현소심비	연락처	
점검자	김필진 도래준	수요처확인	김수강 (서명)

2. 기기 점검 및 처리사항

설비명	1계급 증압소 오반기 제어반 외		제작번호	
제작자		수량		하자기간
내 용	1. 1계급 증압소 오반기 제어반 MPD(EOCR) 2대 : MPD 1SET 교체 및 정상 확인 완료			
	2. 1계급 후압소 오반기 인양 윌리 2대 : 오반기 인양 윌리 교체 완료			
	3. 3계급 후압소 오반기 인양 윌리 2대 : 오반기 인양 윌리 교체 완료			
	4. 4계급 후압소 오반기 인양 윌리 2대 : 오반기 인양 윌리 교체 완료			
원 인	1. 1계급 후압소 오반기 인양 윌리 교체 완료			
	2. 4계급 후압소 오반기 인양 윌리 교체 완료			
조치사항 및 점검사항	1. MPD 1SET 교체 완료 2. 오반기 인양 윌리 3대 교체 완료		소요시간	
			소요인원	
			소요자재	1. MPD 1SET 2. 인양 윌리 3대 (4등)

3. 수요자 요청사항

수요자 요청사항	

급속분사교반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	안산 취수장	방 문 일 자	2018. 5. 3
업체담당자	김경민 외 1 (서명)	수요처 확인	김시경 (서명)

2. 급속분사교반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	2계명 프로 교반기		Serial No.	PA19-10-06021A	
		✓ 각종 점검사항 확인 ✓ 프로 펌프 하향 프로 샤프트 점검 및 기름 수리작 반출	용 량	마 력	2t	HP
				정격전압	380	Vac
				정격전류	11	Amp
교체 부품 자재						

점검사항	점검항목	점검상태		내 용	비 고
	① 램필	정상	불량		
② 오일	정상	불량			
③ 메카니칼 씰	정상	불량			
④ 케이블 보호관	정상	불량			
⑤ 케이블 고정상태	정상	불량			
⑥ 모터 / 로터	정상	불량			
⑦ 프로펠라	정상	불량			
⑧ 진공강화기	정상	불량			
⑨ 전압 / 전류		V	A		
⑩ 기타					

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사교반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	양수 회수장	방 문 일 자	2018. 11. 13
업체담당자	권영희 담당 (서명)	수요처 확인	김현우 (서명)

2. 급속분사교반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	1계급 A로 순박기		Serial No.	22619-31-6079		
	1. 오일 보충 10cc 2. 랩실, 진액기 상온 갖 3. 전류 229.5A - 22A	용 량	마 력	21	HP		
			정격전압	240	Vac		
			정격전류	22	Amp		
교체 부품 자재							

점검사항	점검항목	점검상태		내 용	비 고
	① 랩실	정상	불량		
② 오일	정상	불량	10cc 보충		
③ 메카니칼 씰	정상	불량			
④ 케이블 보호관	정상	불량			
⑤ 케이블 고정상태	정상	불량			
⑥ 모터 / 로터	정상	불량			
⑦ 프로펠라	정상	불량			
⑧ 진공강화기	정상	불량			
⑨ 전압 / 전류		V	A		
⑩ 기타					

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사고반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	삼다 회사강	방 문 일 자	2018. 4. 13
업체담당자	권영준, 노병익 (서명)	수요처 확인	삼다회사 (서명)

2. 급속분사고반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	1계급 B호 교반기	Serial No.	ME19-30-00102A	
	<ul style="list-style-type: none"> .. 오일 보충 500cc .. 랩실, 인액, 송로칼 .. 전류 : 27.5A - 30A 	용 량	마 력	27	HP
			정격전압	380	Vac
			정격전류	27	Amp
교체 부품 자재					

점검사항	점검항목	점검상태		내 용	비 고
		정상	불량		
	① 랩실	정상	불량		
	② 오일	정상	불량	500cc 보충	
	③ 메카니칼 씰	정상	불량		
	④ 케이블 보호관	정상	불량		
	⑤ 케이블 고정상태	정상	불량		
	⑥ 모터 / 로터	정상	불량		
	⑦ 프로펠라	정상	불량		
	⑧ 진공강화기	정상	불량		
	⑨ 전압 / 전류	V	A		
	⑩ 기타				

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사고반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	암사 취수장	방 문 일 자	2018. 4. 13
업체담당자	김영진, 임영식 (서명)	수요처 확인	김희우 (서명)

2. 급속분사고반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	2계급 A로 급반기	Serial No.	16L19-2P-06052A	
	v. 오일 분량 50cc v. 랩실, 입안, 향로 칸 v. 전류: 2A, 5A - 30, 5A v. 인양 및 브레이크 (경리) 상의	용 량	마 력	25	HP
			정격전압	3A0	Vac
			정격전류	41	Amp
교체 부품 자재					

점검사항	점검항목	점검상태		내 용	비 고
		정상	불량		
	① 랩실	정상	불량		
	② 오일	정상	불량	50cc 분량	
	③ 메카니칼 씰	정상	불량		
	④ 케이블 보호관	정상	불량		
	⑤ 케이블 고정상태	정상	불량		
	⑥ 모터 / 로터	정상	불량		
	⑦ 프로펠라	정상	불량		
	⑧ 진공강화기	정상	불량		
	⑨ 전압 / 전류	V	A		
	⑩ 기타				

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사고반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	압사 회수장	방 문 일 자	2018. 4. 13
업체담당자	권혁진, 임동식 (서명)	수요처 확인	압현우 (서명)

2. 급속분사고반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	2계급 회로 고방기	Serial No.	12A19-10-06021A	
		1. 오일 보충 60cc 2. 랩씰, 인앤b 상조칼 3. 전류 : 29A - 31A	용 량	마 력	2t HP
				정격전압	320 Vac
				정격전류	11 Amp
			교체 부품 자재		

점검사항	점검항목	점검상태		내 용	비 고
	① 랩씰		정상	불량	
② 오일		정상	불량	60cc 보충	
③ 메카니칼 씰		정상	불량		
④ 케이블 보호관		정상	불량		
⑤ 케이블 고정상태		정상	불량		
⑥ 모터 / 로터		정상	불량		
⑦ 프로펠라		정상	불량		
⑧ 진공강화기		정상	불량		
⑨ 전압 / 전류		V	A		
⑩ 기타					

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사교반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	삼사 휘수강	방 문 일 자	2018. 11. 13
업체담당자	권혁진, 임용익 (서명)	수요처 확인	양현우 (서명)

2. 급속분사교반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	4계속 B조 교반기	Serial No.	12A19-10-06016A	
		- 오일보충 30cc - 랩실, 신안하 상조각 - 전류 : 2PA - 30.1A	용 량	마 력	25 HP
				정격전압	380 Vac
				정격전류	11 Amp
			교체 부품 자재		

	점검항목	점검상태		내 용	비 고
	점검사항	① 랩실	정상	불량	
	② 오일	정상	불량	30cc 보충	
	③ 메카니칼 씰	정상	불량		
	④ 케이블 보호관	정상	불량		
	⑤ 케이블 고정상태	정상	불량		
	⑥ 모터 / 로터	정상	불량		
	⑦ 프로펠라	정상	불량		
	⑧ 진공강화기	정상	불량		
	⑨ 전압 / 전류	V	A		
	⑩ 기타				

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사교반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	상사 강수강 (12공)	방 문 일 자	2018. 11. 12
업체담당자	김정진, 오재돈 (서명)	수요처 확인	남원우 (서명)

2. 급속분사교반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	1계역 과염소 2번기A호		Serial No.	01L19-01-6124	
	~ 오일 보충 10cc ~ 랩씰, 인버터 송로관 ~ 외과상 이상 5개 ~ 전류 : 23.5A - 24.6A # 1계역 빛리 브레이크 (강리) 살수 빛리 교체 5개	용 량	마 력	15 HP		
			정격전압	3A0 Vac		
			정격전류	21.6 Amp		
교체 부품 자재						

점검사항	점검항목	점검상태		내 용	비 고
	① 랩씰	(정상)	불량		
	② 오일	정상	불량	10cc 보충	
	③ 메카니칼 씰	(정상)	불량		
	④ 케이블 보호관	(정상)	불량		
	⑤ 케이블 고정상태	(정상)	불량		
	⑥ 모터 / 로터	(정상)	불량		
	⑦ 프로펠라	(정상)	불량		
	⑧ 진공강화기	(정상)	불량		
	⑨ 전압 / 전류	V	A		
	⑩ 기타				

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사고반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	상수 정수장 (1층강)	방 문 일 자	2018. 11. 12
업체담당자	김혁진. 도계돈 (서명)	수요처 확인	남현우 (서명)

2. 급속분사고반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	1개역 주연소 오반기B로	Serial No.	08A19-08-6069	
	~. 노막 보충 10cm 이하 ~. 랩실. 인센소 상조환 ~. 외관상 이상 없음 ~. 전류 : 23.8A - 24.7A	용 량	마 력	15	HP
			정격전압	380	Vac
			정격전류	21.6	Amp
교체 부품 자재					

	점검항목	점검상태	불량	내 용	비 고
	점검사항	① 랩실	(정상)	불량	
② 오일		(정상)	불량		
③ 메카니칼 씰		(정상)	불량		
④ 케이블 보호관		(정상)	불량		
⑤ 케이블 고정상태		(정상)	불량		
⑥ 모터 / 로터		(정상)	불량		
⑦ 프로펠라		(정상)	불량		
⑧ 진공강화기		(정상)	불량		
⑨ 전압 / 전류		V	A		
⑩ 기타					

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사교반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	압사 정수장 (1층강)	방 문 일 자	2018. 4. 12
업체담당자	권혁권 도재돈 (서명)	수요처 확인	남희우 (서명)

2. 급속분사교반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	3계명 주입식 교반기 A호		Serial No.	02C19-28-0010	
				용 량	마 력	1t HP
					정격전압	3A0 Vac
					정격전류	2t.6 Amp
~ 오일 보충 20cc ~ 랩실, 인센싱 양조칼 ~ 외관상 이상 없음 ~ 전류 : 23A - 24.4A # 3계명 빛리 불량 교체 요청 (위치)				교체 부품 자재		

점검사항	점검항목	점검상태		내 용	비 고
	① 랩실	(정상)	불량		
	② 오일	정상	불량	20cc 보충	
	③ 메카니칼 씰	(정상)	불량		
	④ 케이블 보호관	(정상)	불량		
	⑤ 케이블 고정상태	(정상)	불량		
	⑥ 모터 / 로터	(정상)	불량		
	⑦ 프로펠라	(정상)	불량		
	⑧ 진공강화기	(정상)	불량		
	⑨ 전압 / 전류	V	A		
⑩ 기타					

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사고반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	양사 경수강 (1층강)	방 문 일 자	2018. 4. 12
업체담당자	권혁진 도재은 (서명)	수요처 확인	남현우 (서명)

2. 급속분사고반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	3계단 후연소 오븐기		Serial No.	0PA19-0P-606L	
		~ 오일 보충 10cc 이하 ~ 랩씰, 인덴서 양조함 ~ 외관상 이상없음 ~ 전류 : 23.5A - 26.5A	용 량	마 력	15 HP	
				정격전압	340 Vac	
				정격전류	26.6 Amp	
		교체 부품 자재				

	점검항목	점검상태		내 용	비 고
	점검사항	① 랩씰	(정상)	불량	
	② 오일	(정상)	불량		
	③ 메카니칼 씰	(정상)	불량		
	④ 케이블 보호관	(정상)	불량		
	⑤ 케이블 고정상태	(정상)	불량		
	⑥ 모터 / 로터	(정상)	불량		
	⑦ 프로펠라	(정상)	불량		
	⑧ 진공강화기	(정상)	불량		
	⑨ 전압 / 전류	V	A		
	⑩ 기타				

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사고반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	압사 정수장 (15강)	방 문 일 자	2018. 4. 12
업체담당자	권혁진, 오재돈 (서명)	수요처 확인	남현우 (서명)

2. 급속분사고반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	4계역 후설상 3분기 1호		Serial No.	0119-01-6129	
		· 오일 보충 10cc	용 량	마 력	15	HP
		· 랩실, 인센서 상로칼		정격전압	340	Vac
		· 외관상 이상 없음		정격전류	21.6	Amp
	· 전류: 24A-25A	교체 부품 자재				
# 4계역 위치 불량, 소체 모달						

	점검항목	점검상태		내 용	비 고
	점검사항	① 랩실	(정상)	불량	
② 오일		정상	불량	10cc 보충	
③ 메카니칼 실		(정상)	불량		
④ 케이블 보호관		(정상)	불량		
⑤ 케이블 고정상태		(정상)	불량		
⑥ 모터 / 로터		(정상)	불량		
⑦ 프로펠라		(정상)	불량		
⑧ 진공강화기		(정상)	불량		
⑨ 전압 / 전류		V	A		
⑩ 기타					

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사고반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	연사 경수광 (1층광)	방 문 일 자	2018. 4. 12
업체담당자	권혁기, 도계돈 (서명)	수요처 확인	남현우 (서명)

2. 급속분사고반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	4계역 수반수 펌프B호	Serial No.	08A19-09-6209	
		· 토일 보충 10cc	용 량	마 력	16 HP
		· 랩실, 산면서 상로관		정격전압	3A0 Vac
		· 외관상 이상 없음		정격전류	21.6 Amp
	· 전류 : 23.5A - 24.5A	교체 부품 자재			

점검사항	점검항목	점검상태		내 용	비 고
	① 랩실		(정상)	불량	
② 오일		정상	불량	10cc 보충	
③ 메카니칼 씰		(정상)	불량		
④ 케이블 보호관		(정상)	불량		
⑤ 케이블 고정상태		(정상)	불량		
⑥ 모터 / 로터		(정상)	불량		
⑦ 프로펠라		(정상)	불량		
⑧ 진공강화기		(정상)	불량		
⑨ 전압 / 전류		V	A		
⑩ 기타					

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사고반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	안사 장수관 (1공중)	방 문 일 자	2018. 6. 12
업체담당자	킷테크 . 도개돈 (서명)	수요처 확인	남현우 (서명)

2. 급속분사고반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	도수관상 8번기 A호		Serial No.	10G19-2P-600MA	
	✓. 보일 부품 20cc ✓. 랩실 . 인안사 상로칸 ✓. 외관상 이상 없음 ✓. 전류: 34.6A - 36.2A	용 량	마 력	2t	HP	
			정격전압	380	Vac	
			정격전류	11	Amp	
교체 부품 자재						

	점검 항목	점검 상태		내 용	비 고
	점검사항	① 랩실	(정상)	불량	
② 오일		정상	불량	20cc 보충	
③ 메카니칼 씰		(정상)	불량		
④ 케이블 보호관		(정상)	불량		
⑤ 케이블 고정상태		(정상)	불량		
⑥ 모터 / 로터		(정상)	불량		
⑦ 프로펠라		(정상)	불량		
⑧ 진공강화기		(정상)	불량		
⑨ 전압 / 전류		V	A		
⑩ 기타					

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사교반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	급속 분사교반기 (1중장)	방 문 일 자	2018. 4. 12
업체담당자	권혁진, 오재돈 (서명)	수요처 확인	남현우 (서명)

2. 급속분사교반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	2도 주연속 교반기B호		Serial No.	10919-28-6002A	
		- 오일 보충 10cc - 랩씰, 인민 수향로깅 - 외관상 이상없음 - 전류: 24.5A - 26A	용 량	마 력	25	HP
				정격전압	380	Vac
				정격전류	41	Amp
			교체 부품 자재			

	점검항목	점검상태		내 용	비 고	
	점검사항	① 랩씰	정상	불량		
② 오일		정상	불량	10cc 보충		
③ 메카니칼 씰		정상	불량			
④ 케이블 보호관		정상	불량			
⑤ 케이블 고정상태		정상	불량			
⑥ 모터 / 로터		정상	불량			
⑦ 프로펠라		정상	불량			
⑧ 진공강화기		정상	불량			
⑨ 전압 / 전류			V	A		
⑩ 기타						

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사교반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	양사 경수광 (1층광)	방 문 일 자	2018. 4. 11
업체담당자	권정민, 김용석 (서명)	수요처 확인	남현우 (서명)

2. 급속분사교반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	2계열 주입소 교반기A호		Serial No.	07L19-07-6119		
	· 모터 보충 30cc · 랩씰, 인버터 상조관 · 외관상 이상 없음 · 전류 : 22.1A - 23.8A	용 량	마 력	1t	HP		
			정격전압	380	Vac		
			정격전류	21.6	Amp		
교체 부품 자재							

점검사항	점검항목	점검상태		내 용	비 고
	① 랩씰	정상	불량		
	② 오일	정상	불량	30cc 보충	
	③ 메카니칼 씰	정상	불량		
	④ 케이블 보호관	정상	불량		
	⑤ 케이블 고정상태	정상	불량		
	⑥ 모터 / 로터	정상	불량		
	⑦ 프로펠라	정상	불량		
	⑧ 진공강화기	정상	불량		
	⑨ 전압 / 전류	V	A		
⑩ 기타					

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사고반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	안사 경수광 (1층)	방 문 일 자	2018. 4. 11
업체담당자	권혁진, 엄봉익 (서명)	수요처 확인	남현우 (서명)

2. 급속분사고반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	2계년 후연소 왜키B로	Serial No.	08A19-03-6015	
		~. 오일 보충 20cc ~. 랩실, 인연시 상조검 ~. 피대상 이상 없음 ~. 전류 : 23.4A - 24.6A	용 량	마 력	1t HP
				정격전압	3t0 Vac
				정격전류	2t.6 Amp
			교체 부품 자재		

	점검항목	점검상태		내 용	비 고
	점검사항	① 랩실	(정상)	불량	
② 오일		정상	불량	20cc 보충	
③ 메카니칼 실		(정상)	불량		
④ 케이블 보호관		(정상)	불량		
⑤ 케이블 고정상태		(정상)	불량		
⑥ 모터 / 로터		(정상)	불량		
⑦ 프로펠라		(정상)	불량		
⑧ 진공강화기		(정상)	불량		
⑨ 전압 / 전류		V	A		
⑩ 기타					

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사고반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	항과 강수강 (12강)	방 문 일 자	2018. 4. 11
업체담당자	권혁진, 남홍식 (서명)	수요처 확인	남홍식 (서명)

2. 급속분사고반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	1개월 중압식 소방기	Serial No.	02019-01-0130	
	<ul style="list-style-type: none"> 오일보충 10cc 랩씰, 인센시, 샐로칼 외관상 이상 없음 전류: MPD(IE600) 고장 MPD 변화 및 3강수강 오래 김호관 소방기 정상 	용 량	마 력	10 HP	
			정격전압	220 Vac	
			정격전류	21.6 Amp	
교체 부품 자재					

점검사항	점검항목	점검상태		내 용	비 고		
	① 랩씰	정상	불량				
	② 오일	정상	불량			10cc 보충	
	③ 메카니칼 씰	정상	불량				
	④ 케이블 보호관	정상	불량				
	⑤ 케이블 고정상태	정상	불량				
	⑥ 모터 / 로터	정상	불량				
	⑦ 프로펠라	정상	불량				
	⑧ 진공강화기	정상	불량				
	⑨ 전압 / 전류	V	A				
⑩ 기타							

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사교반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	상수관 (1명)	방 문 일 자	2018. 11. 11
업체담당자	김정민 (서명)	수요처 확인	남현우 (서명)

2. 급속분사교반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	2계급 평형식 교반기		Serial No.	10619-03-0049		
		~ 오일 보충 20cc ~ 외과상 이상 없음 ~ 전류 : 21.5A - 23A ~ 볼트 임부 아모 교체(4큐스)		용 량	마 력	15	HP
					정격전압	346	Vac
					정격전류	26.6	Amp
			교체 부품 자재	볼트 (40A) 320			

점검사항	점검항목	점검상태		내 용	비 고
	① 램필	정상	불량		
	② 오일	정상	불량	20cc 보충	
	③ 메카니칼 씰	정상	불량		
	④ 케이블 보호관	정상	불량		
	⑤ 케이블 고정상태	정상	불량		
	⑥ 모터 / 로터	정상	불량		
	⑦ 프로펠라	정상	불량		
	⑧ 진공강화기	정상	불량		
	⑨ 전압 / 전류		V	A	
⑩ 기타					

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사교반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	약수 광수강 (농장)	방 문 일 자	2018. 4. 11
업체담당자	김정민, 손봉식 (서명)	수요처 확인	김현우 (서명)

2. 급속분사교반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	3기역 증연소 교반기		Serial No.	13119-01-064041A	
		1. 오일 부족 20cc 2. 랩실, 인센서 상로칼 3. 외관상 이상 없음 4. 전류 : 23A - 24.5A 5. 로스 일부 파손 외서 교체(d코스)		용 량	마 력	15 HP
					정격전압	3.80 Vac
					정격전류	21.6 Amp
			교체 부품 자재	로스 (COA) 교체		

점검사항	점검항목	점검상태		내 용	비 고
	① 랩실		(정상)	불량	
② 오일		(정상)	불량	20cc 부족	
③ 메카니칼 실		(정상)	불량		
④ 케이블 보호관		(정상)	불량		
⑤ 케이블 고정상태		(정상)	불량		
⑥ 모터 / 로터		(정상)	불량		
⑦ 프로펠라		(정상)	불량		
⑧ 진공강화기		(정상)	불량		
⑨ 전압 / 전류		V	A		
⑩ 기타					

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사고반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	산사 정수장 (1층강)	방 문 일 자	2018. 4. 11
업체담당자	김경민, 김봉식 (서명)	수요처 확인	남현우 (서명)

2. 급속분사고반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	4계년 증연신 오방기	Serial No.	01419-03-0069	
		~. 보류 부품 20cc ~. 외관상 이상 없음 ~. 전류 : 22.6A - 23.5A	용 량	마 력	14 HP
				정격전압	380 Vac
				정격전류	26.6 Amp
			교체 부품 자재		

	점검항목	점검상태		내 용	비 고
	점검사항	① 램실	정상	불량	
	② 오일	정상	불량	20cc 보류	
	③ 메카니칼 실	정상	불량		
	④ 케이블 보호관	정상	불량		
	⑤ 케이블 고정상태	정상	불량		
	⑥ 모터 / 로터	정상	불량		
	⑦ 프로펠라	정상	불량		
	⑧ 진공강화기	정상	불량		
	⑨ 전압 / 전류	V	A		
	⑩ 기타				

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사고반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	앞사 취수장	방 문 일 자	2018. 3. 30
업체담당자	권혁진, 김진영 (서명)	수요처 확인	남현우 (서명)

2. 급속분사고반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	3계급 1호 급속분기		Serial No.	10919-28-60069A	
	v. 프로펠라 이랑 v. 샤프트 김관외어 수리카 반죽	용 량	마 력	25 HP		
			정격전압	380 Vac		
			정격전류	4 Amp		
		교체 부품 자재				

점검사항	점검항목	점검상태		내 용	비 고
	① 랩셀	정상	불량		
	② 오일	정상	불량		
	③ 메카니칼 셀	정상	불량		
	④ 케이블 보호관	정상	불량		
	⑤ 케이블 고정상태	정상	불량		
	⑥ 모터 / 로터	정상	불량		
	⑦ 프로펠라	정상	불량		
	⑧ 진공강화기	정상	불량		
	⑨ 전압 / 전류	V	A		
⑩ 기타					

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항

급속분사교반기 안전관리 보고서

1. 수요기관

현 장 명	삼수취수장	방 문 일 자	2018-3-30
업체담당자	김경민 김민경 (서명)	수요처 확인	김현우 김민경 (서명)

2. 급속분사교반기 점검 및 처리내용

내 용	기기 명칭	4계급사조 교반기	Serial No.	08619-21-6102	
		1. 오일 보급 80cc 2. 랩실, 인센서 상온화 3. 29A-31A	용 량	마 력	25 HP
				정격전압	240 Vac
				정격전류	11 Amp
			교체 부품 자재		

	점검항목	점검상태		내 용	비 고
	점검사항	① 랩실	(정상)	불량	
② 오일		정상	불량	80cc 보급	
③ 메카니칼 실		(정상)	불량		
④ 케이블 보호관		(정상)	불량		
⑤ 케이블 고정상태		(정상)	불량		
⑥ 모터 / 로터		(정상)	불량		
⑦ 프로펠라		(정상)	불량		
⑧ 진공강화기		(정상)	불량		
⑨ 전압 / 전류		V	A		
⑩ 기타					

3. 현장점검 의견사항

4. 감독자 요청사항