

# 2018년 4월 점검결과 보고서

제출일자 : 2018년 4월 25일

설비명	점검일	점검내용	점검결과
<b>뚝섬음악 분수 (22,9kv 950KVA)</b>	4월03일	1.변압기 1,2차측 상태점검. 2.보호계전기 동작상태점검. 3.VCB 및 전자식 보호계전기 상태점검.	이상없음
	4월09일	1.음악분수 저압반 절연측정. 2.TR1 배전반 내 절연측정. 3.TR2 배전반 절연측정.	이상없음
	4월17일	1.파워 휴즈 상태점검. 2.변압기 및 휴즈등 설비 온도,동작점검. 3.батери 계측기기 동작상태 점검. 4.батери 상태 및 정류기 동작상태점검.	이상없음
	4월23일	1.MOF 및 파워휴즈 점검. 2.LA 및 VCB 후면 진공밸브 점검. 3.저압회로 차단기 및 동작상태 점검. 4.변압기 온도 및 동작상태 점검.	이상없음

## 2018년 4월 점검결과 보고서

제출일자 : 2018년 4월 25일

설 비 명	점검일	점 검 내 용	점검결과
<b>뚝섬벽천 분수 (22,9kv 300KVA)</b>	4월03일	1.L-M, 저압 동력 판넬 점검. 2.고장구간 개폐기 조작용 계전기 동작 상태 점검. 3.AISS 접점 및 애자상태 점검. 4.변성기 애자 및 소음점검.	이상없음

## 2018년 4월 점검결과 보고서

제출일자 : 2018년 4월 25일

설비명	점검일	점검내용	점검결과
<b>여의도물빛 광장분수 (22,9kv, 750KVA)</b>	4월03일	1.제어실, 제어반 전압 및 동작상태점검. 2.AISS 콘트롤 회로상태 점검. 3.ACB 동작상태 점검. 4.누전계전기 상태 점검.	이상없음
	4월09일	1.제어실 L-1 판넬 절연측정. 2.제어실내 MCC판넬 절연측정. 3.제어실내 MCC-1, 2 절연측정.	이상없음
	4월17일	1.주 배전반내 저압설비 동작상태 점검. 2.누전경보기 및 계전기 상태 점검. 3.전자식 보호계전기 동작상태 점검. 4.변압기 접지선 누설전류 측정.	이상없음
	4월23일	1.콘덴서 배불림 현상 및 온도상승측정. 2.저압회로 및 MCCB 동작상태 점검. 3.계기용 변압기 접속부위 점검. 4.유입 변압기 온도 및 누류 점검.	이상없음

# 2018년 4월 점검결과 보고서

제출일자 : 2018년 4월 25일

설비명	점검일	점검내용	점검결과
난지거울 분수 (22,9kv. 350KVA)	4월11일	1.특고압기기류 열화상카메라 촬영. 2.누전경보기 누전동작상태 확인. 3.수배전반 시건장치 상태점검. 4.저압반 각 분기 차단기 발열상태 점검.	이상없음
	4월24일	1.저압반 절연저항 측정. 2.변압기 이상소음 ,진동상태 점검. 3.누전경보기 누전동작상태 점검. 4.수배전반 누수 유무 체크.	이상없음

## 2018년 4월 점검결과 보고서

제출일자 : 2018년 4월 25일

설 비 명	점검일	점 검 내 용	점검결과
난지물놀이 장 분수 (76kW 380v)	4월24일	1. 분전반내 차단기 2차측 절연저항 측정. 2. 저압반 상부 누수유무 점검. 3. 각 차단기 전선류 발열상태 점검.	이상없음