

## 부식 억제 장비 (스케일 필터) 설치 보고서

발주 번호	제00-22-3-0000-00호	000 상하수도사업본부			
공사명	22년 00 관로 개선공사 (SY-063블록)-관급(부식억제장비)				
장치 규격	SF-100				
설치 일자	2022년 00 월 00 일				
설치 장소	00 도 00 시 00 동 00 번지				
시공사	(주) 000				
<b>장비 설치 현황</b>					
배관 규격	배관 재질	연결 배관 재질	압력	드레인 밸브 (장비 하부 부착)	시리얼 번호
100mm	주철관	합성 수지관	10kgf/cm2	3/8"	OJ-20210430-SF100-01
<b>설치사진</b>					
	철재 밸브실 안착		외부 배관 연결		부식억제 장비 검수
					
	밸브실 내 장비 설치		장비 설치 완료		매설 작업 완료
<b>기타 사항</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 설치후 30일 이내 장치 하부에 부착된 드레인 밸브를 약 3초간 개폐하여 공사중 및 관로 내 발생한 오염 이물질을 외부로 제거하여야 한다.</li> <li>2. 설치후 15일/30일/45일 간격으로 장치로부터 채수가 가능한 약 50m 이내 지역에서 채수하여 성능을 비교 검증하여야 한다.</li> <li>3. 설치후 1년 경과시 장치내부에 있는 반응관 표면을 세척하여 장치의 성능을 유지시켜야 한다.</li> </ol>				