



시험성적서



1. 성적서 번호 : CT19-017979
2. 의뢰자
 - 업체명 : 아사아블로이코리아삼화정밀 주식회사
 - 주소 : 경기도 시흥시 희망공원로 234 (정왕동, 아사아블로이코리아(주)삼화정밀) 시화공단 2나 601호
3. 시험기간 : 2019년 01월 30일 ~ 2019년 02월 12일
4. 시험성적서의 용도 : 품질관리
5. 시료명 : K8300WP(방수용 플로어 힌지)
6. 시험방법
 - (1) KS C IEC 60529:2013

확인	작성자 성명	서종현	기술책임자 성명	류호철
비교 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에 한정된 결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다. 3. 이 성적서의 진위여부는 홈페이지(www.kcl.re.kr)에서 확인 가능합니다.				

위 성적서는 국제시험기관인정협력체 (International Laboratory Accreditation Cooperation) 상호인정협정 (Mutual Recognition Arrangement)에 서명한 한국인정기구 (KOLAS)로부터 공인받은 분야에 대한 시험결과입니다.

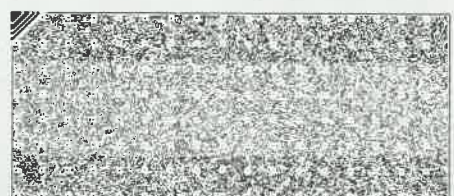
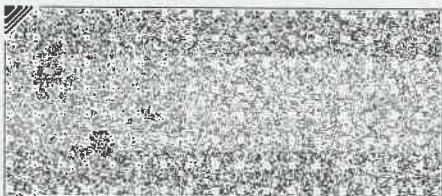
2019년 02월 12일

한국인정기구 인정 한국건설생활환경시험연구원



가산시험연구동 : 08503 서울특별시 금천구 가산디지털1로 199 (가산동) 02-2102-2500

결과문의 : 전기전자센터 ☎ (02)2102-2707



시험성적서



성적서번호 : CT19-017979

7. 시험결과

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고
√ IP6X(방진)	-	(1) KS C IEC 60529:2013	적합	(19.0 ± 1.0) °C, (28 ± 2) % R.H.
IPX8(방수)	-	(1) KS C IEC 60529:2013	적합	(19.0 ± 1.0) °C, (28 ± 2) % R.H.

“√” 표시항목은 당 시험연구원에서 KOLAS 인정을 받은 항목입니다.

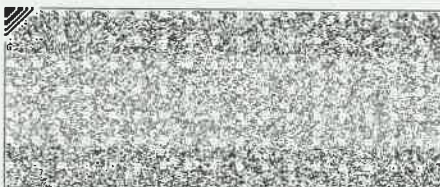
- ▶ 방진 시험 방법 : 감압 2 kPa 미만으로 Dust Chamber에서 8 h 동안 진행.
- ▶ 방수 시험 방법 : 외곽의 맨 아래끝이 수면에서 1 000 mm에 위치에 완전히 담귀 24시간동안 진행.

▶ 시험품 사진



총 4 페이지 중 2 페이지

양식QP-20-01-02(6)



시험성적서

성적서번호 : CT19-017979



▶ 시험 사진

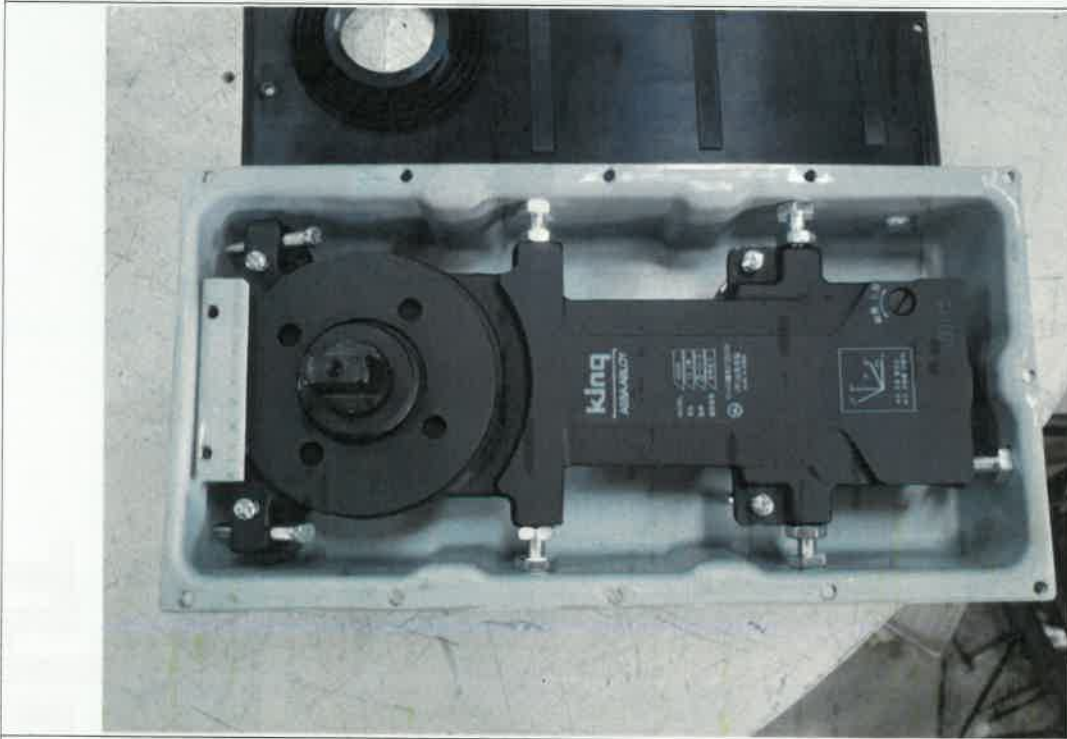


시험 전

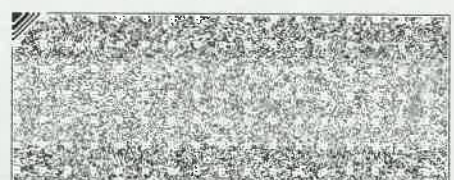
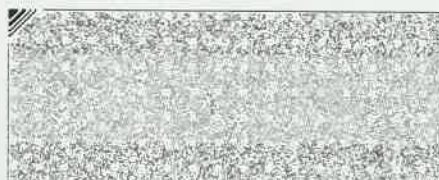
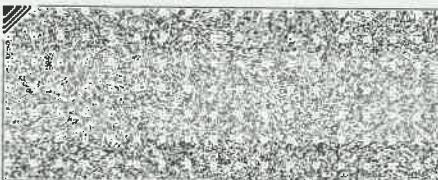


시험 후

IP6X(방진) 시험



IP6X(방진) 시험 후

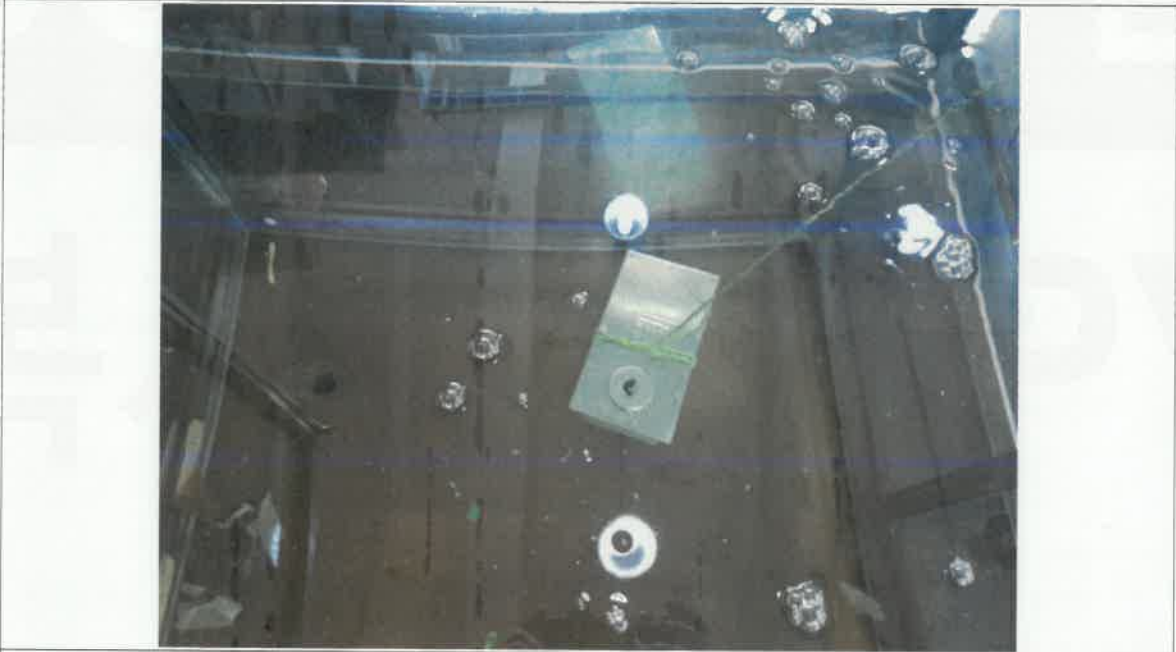


시험성적서

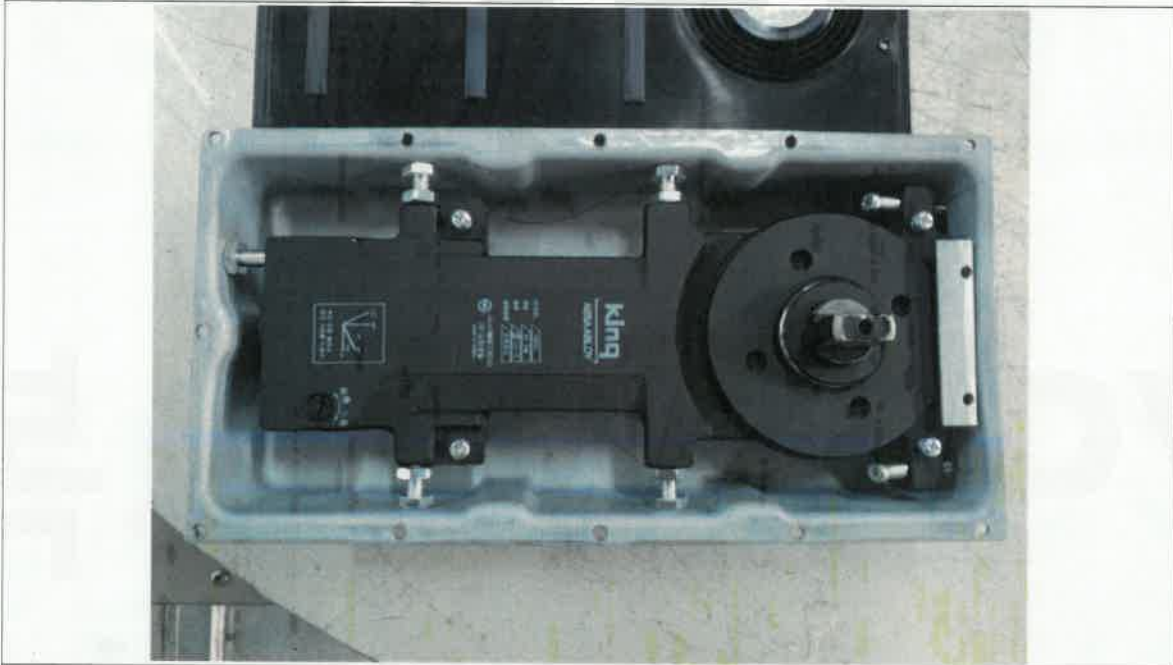
성적서번호 : CT19-017979



▶ 시험 사진



IPX8(방수) 시험



IPX8(방수) 시험 후

----- 이 하 여 백 -----

