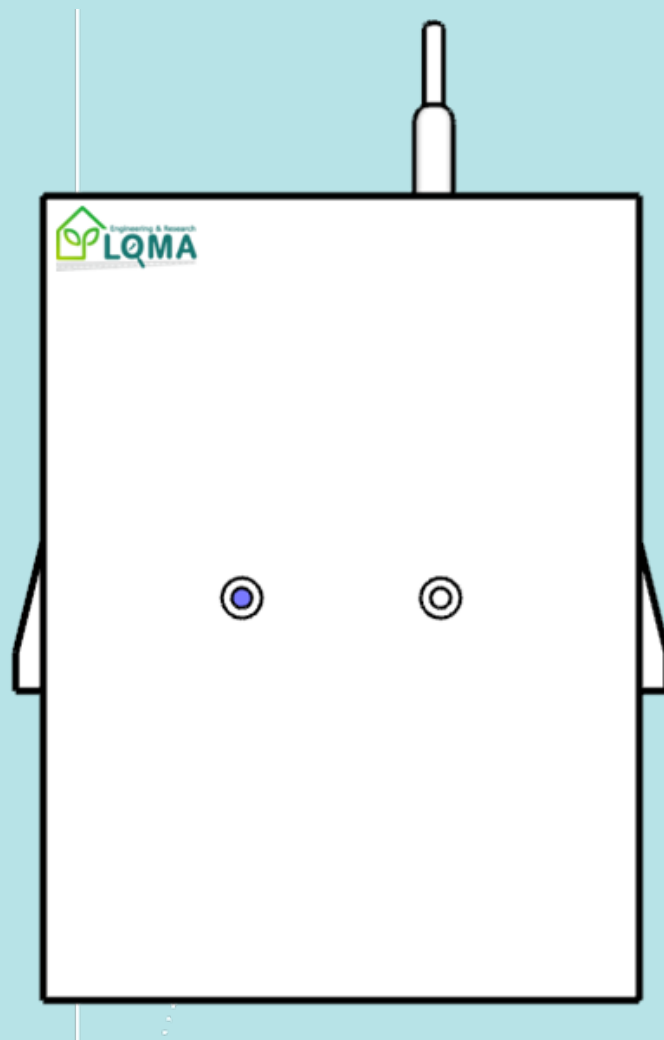
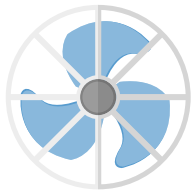


LOMA&RESEARCH

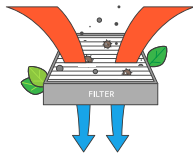
약취 모니터링 장치 ICT 장비

한 대의 장비로
측정부터 데이터 저장까지





Fan 장착



필터 장착



고무패킹 부착



데이터 저장

저희 제품은 이렇게합니다.



Fan 장착

유입 가스 유량 조절



필터 장착

유입 가스의 분진과 수분 제거



고무패킹 부착

개폐장치의 고무패킹을 통해
악취 가스 누출 방지



데이터 저장

측정 데이터를 현장에서
바로 저장 가능

POINT 01

측정

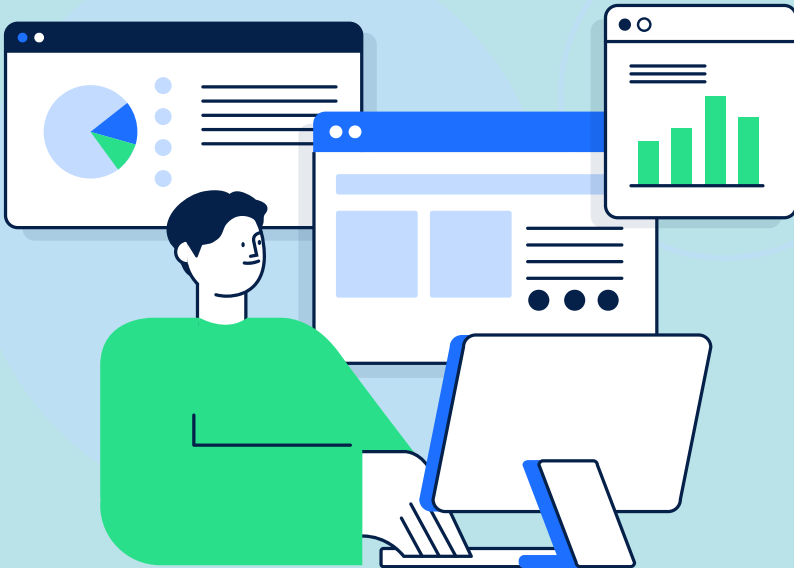
악취 환경에서의 빠른 측정속도
Fan을 통한 유입 가스 유량 조절
온·습도 기상데이터 측정 가능



POINT 02

정보제공

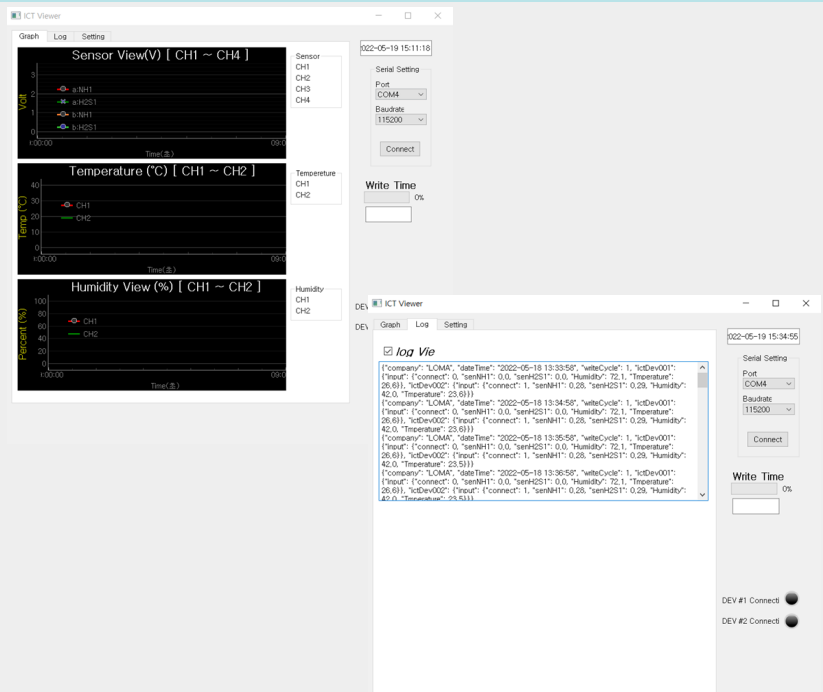
측정 데이터를 현장에서 바로 저장 가능



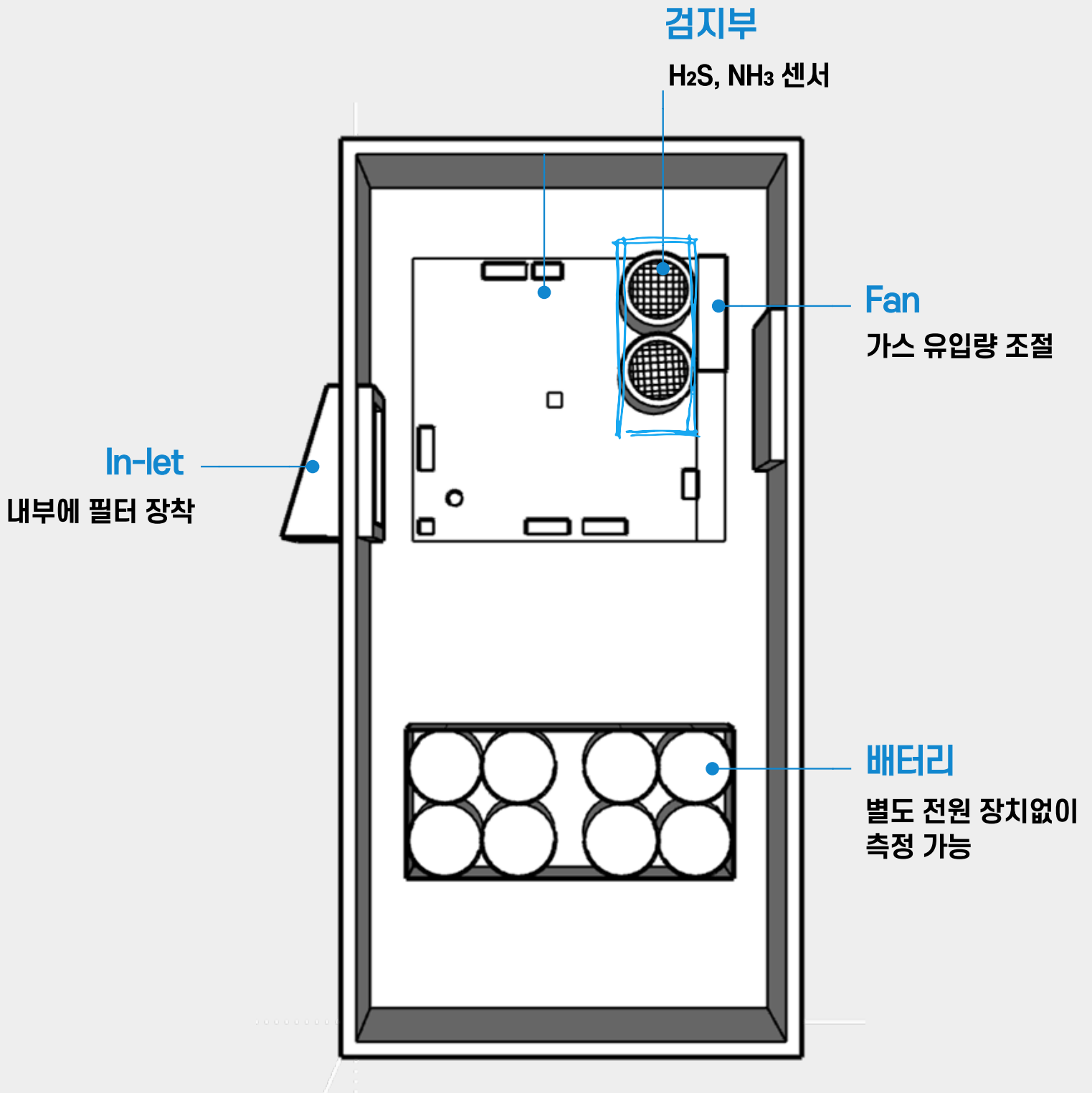
POINT 03

모니터링

Log View로 데이터의 세부 수치 식별 가능
데이터 그래프로 농도를 육안으로 식별 가능



제품특징



제원

제품 사양	무인악취 ICT
측정 유체	Gas
센서 측정	H ₂ S, NH ₃
포집 시간	60~100 초
적용 기능	ICT 장비 측정 데이터를 Server로 확인 가능
악취 검출	외부 측정
측정 방식	전기화학식, NIDR 센서 방식 등
통신 기능	유선/LTE
통신 방식	외부 Server
DISPLAY	2" LCD
데이터 출력	ICT Server
표시 내용	배터리, 통신 정보 등
데이터 저장	SERVER/내장형/USB
기록 데이터	H ₂ S, NH ₃
사용 온도	-20 ~ 50°C
상시 전원	220V AC
전원 공급	상시 전원, 배터리 충전식