

산업분야 : 환경 · 에너지/화학 · 약품 · 식품 업무분야 : 서비스 · 유지보수

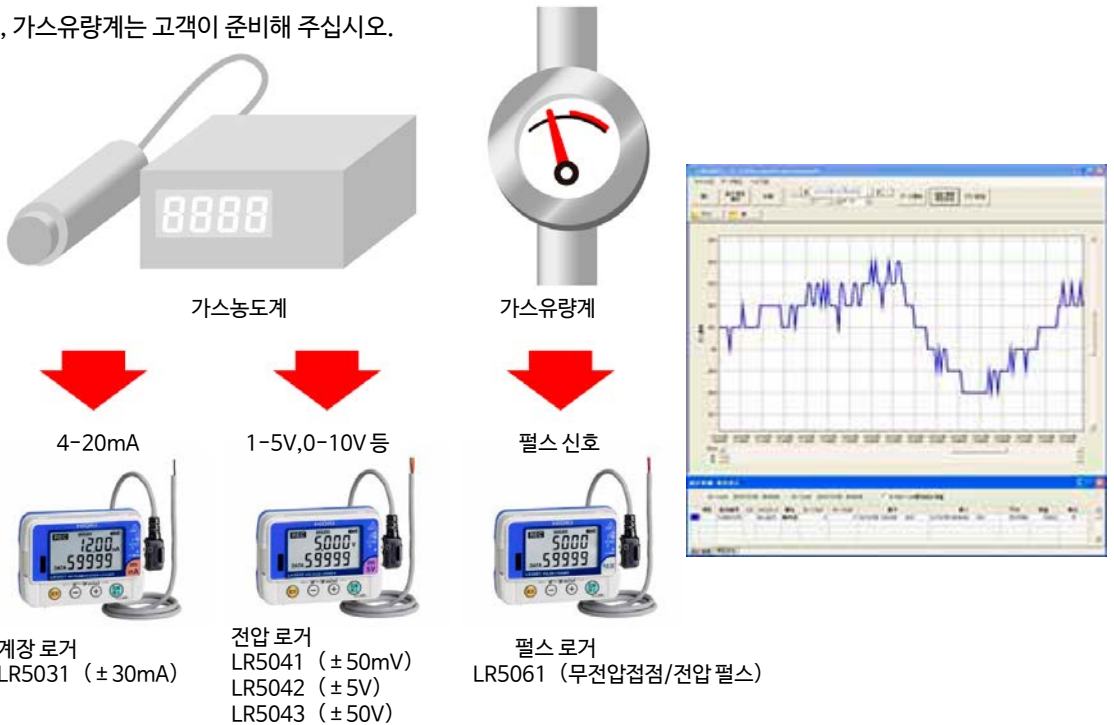
가스계측기와 결합해 환경계측

가스농도, 가스유량의 시계열 데이터를 기록해 PC에서 분석할 수 있습니다.
NOx계를 비롯한 가스계측기의 아날로그 출력, 펄스 출력 등을 기록할 수 있습니다.

■ 포인트

- 데이터 미니 시리즈에는 아날로그 출력 (0-5V, 0-10V, 1-5V, 4-20mA 등), 펄스 출력 등 다양한 신호에 대응하는 제품들이 있습니다.
- 기록간격 15초로 약 10일, 기록간격 1분으로 약 40일 기록 가능합니다.
- 기록간격은 최단 1초부터 최장 1시간까지 15단계 중에서 선택할 수 있습니다.
- 통신 어댑터 LR5091, 데이터 컬렉터 LR5092 부속 소프트웨어로 그래프 표시, 단위 변환이 가능합니다.

※가스농도계, 가스유량계는 고객이 준비해 주십시오.



PC에 데이터 전송하려면 통신 어댑터 LR5091 또는 데이터 컬렉터 LR5092가 필요합니다.
두 제품 모두 PC용 응용 소프트웨어가 부속되어 있습니다



사용기기

- 계장 로거 LR5031 (DC ± 30mA)
- 전압 로거 LR5041 (DC ± 50mV)
- 전압 로거 LR5042 (DC ± 5V)
- 전압 로거 LR5043 (DC ± 50V)
- 전압 로거 LR5061 (무전압접점/전압펄스)
- 통신 어댑터 LR5091
- 데이터 컬렉터 LR5092