



천장 크레인 의

예지·예방 보수를 무선으로 할 수 있습니다.



예지·예방 보수

기존에 설치한
크레인 설비에
센서를 추가로 달아
간단하게
예지, 예방 보수를
할 수 있어요.



배선 공사 불필요

무선이라
배선 공사가
필요없기 때문에
간단하게
추가로 장착할 수
있어요.

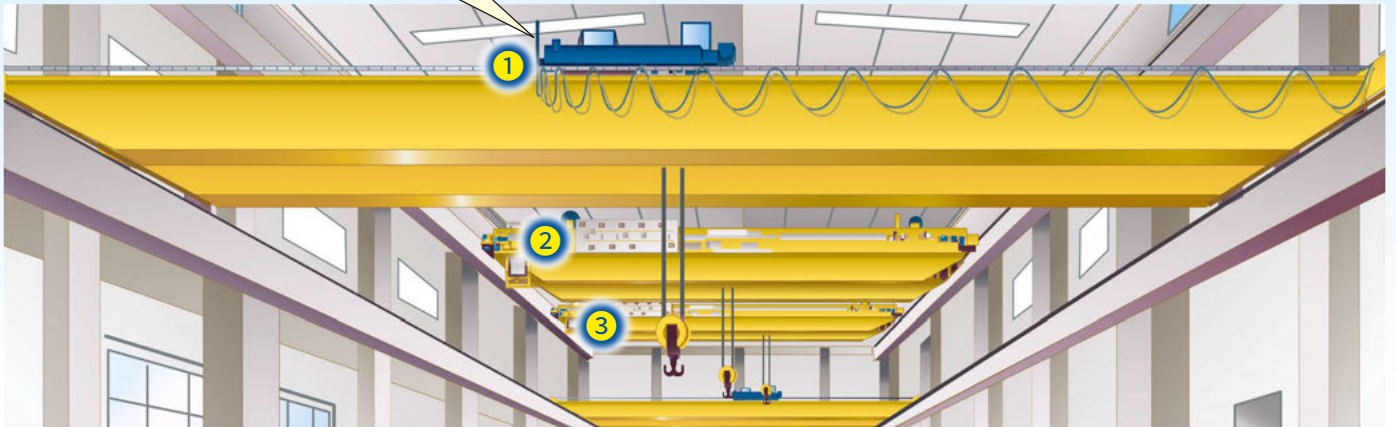
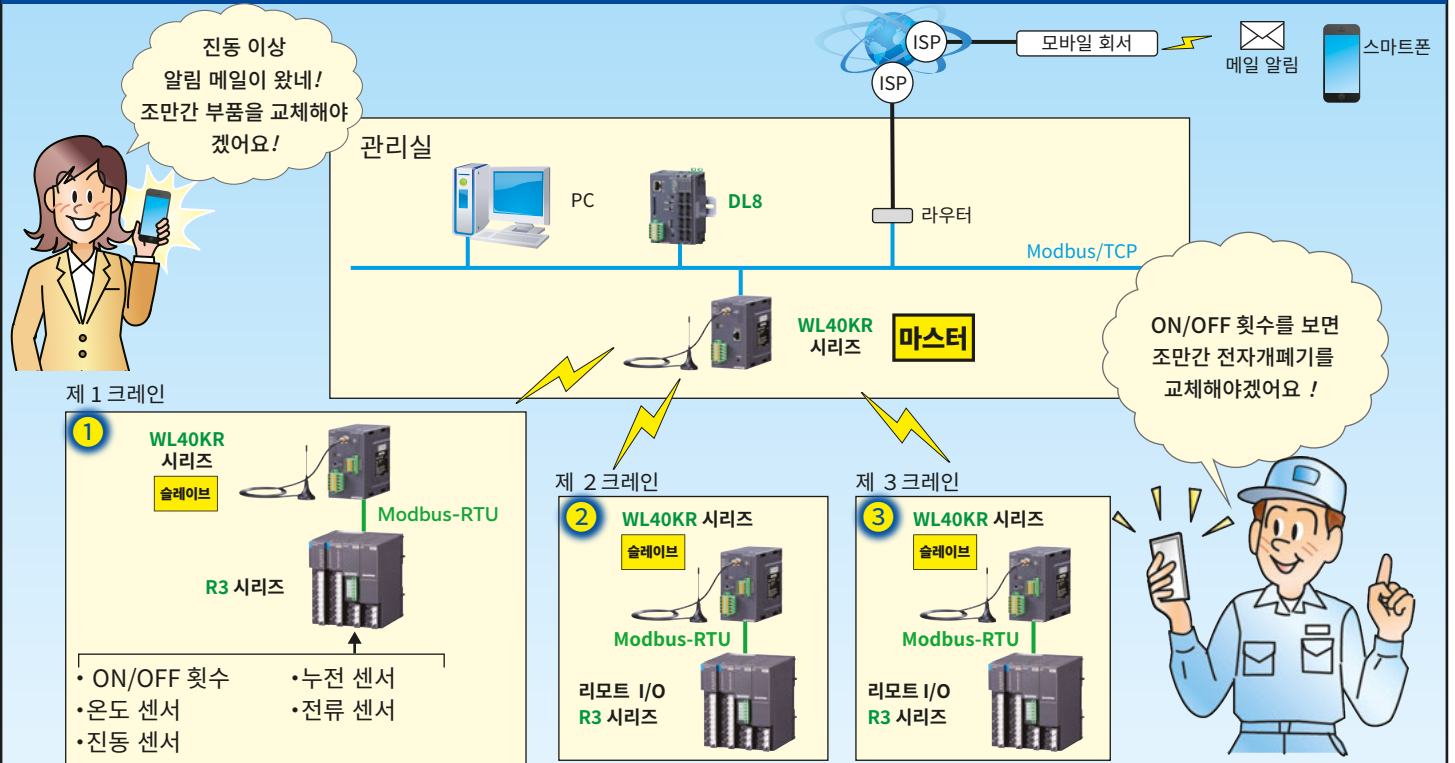


계측신호가 입력됩니다.

예지·예방 보수에
필요한 데이터 계측을
할 수 있어요.



WL40KR 시리즈를 사용한 예지·예방 보수 시스템 예시



IoT 용 단말 DL8

원격감시·데이터 로깅, 이벤트 알림용
Web 컴포넌트

형식: DL8 CE

920MHz대 멀티 홉 무선기기

• 먼허 불필요, 통신비 무료
• 장거리 전망 1km
• 높은 전파 도달성

마스터

KCC 한국 전파법
KN 301489-1, KN 61000-6-2, KN 61000-6-4

무선 게이트웨이
형식: WL40EW2KR

슬레이브

KCC 한국 전파법
KN 301489-1, KN 61000-6-2, KN 61000-6-4

무선 게이트웨이
형식: WL40MW1KR

M-SYSTEM
M-SYSTEM CO., LTD.

URL www.m-system.com
E-mail mgkorea@m-system.co.jp

M-SYSTEM CO., LTD. | 주소 : 5-2-55, Minamitsumori, Nishinari-ku, Osaka 557-0063 JAPAN
본사 | 전화 : +81-66659-8201 팩스 : +81-66659-8510

MG KOREA CO., LTD. | 우편 번호 : 04781
주소 : 서울 성동구 성수일로4길 25, 1803호
전화 : 02-548-8203 팩스 : 070-8282-8262
E-Mail : mgkorea@m-system.co.jp

Your local representative: