

업계 최초!

철근가공기에 IoT도입

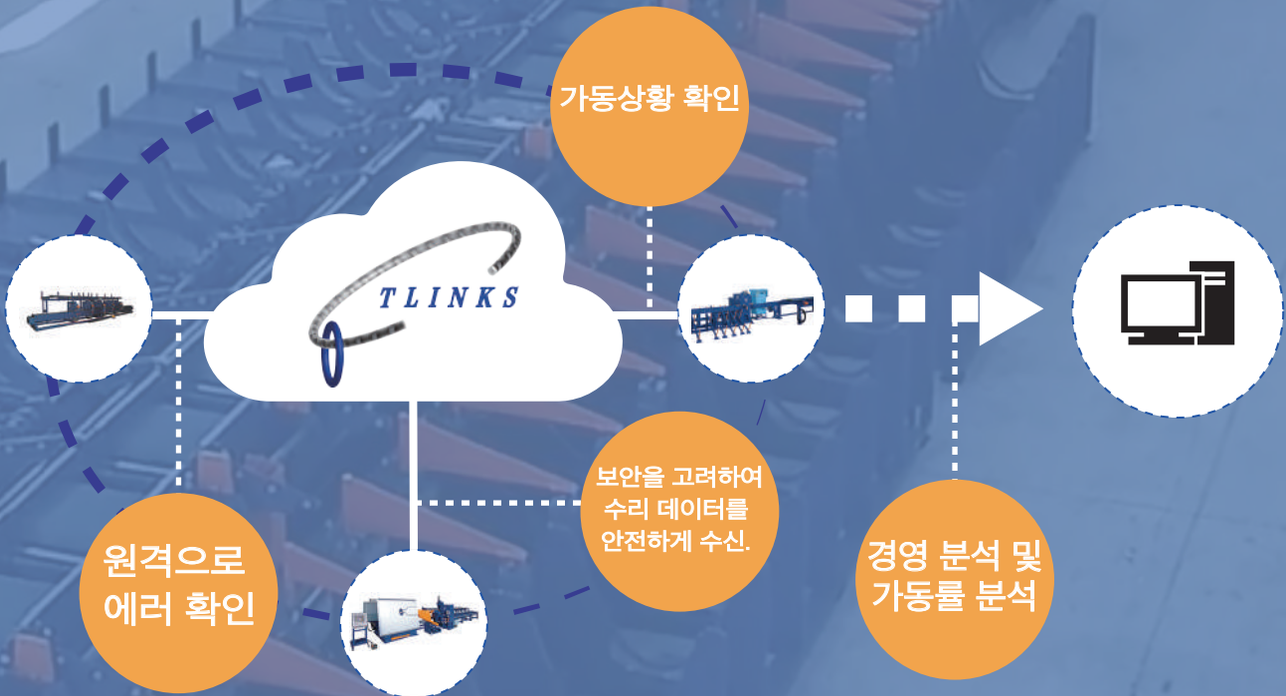
생산성을 한 눈에! 생산 데이터 활용을 극대화!

토요 컨세츠코키의 IoT테크놀로지, TLINKS란?



운용 코스트 절감과 동시에 안정적인 가동이 필요해진 차세대를 대비,
필수불가결한 라인설비의 '전략적'인 운용.
TOYO V-series는 통신기능을 표준설비로 장착.
전원을 켜고 동시에 TOYO IoT테크놀로지(TLINKS)가
고객의 가공관리에 이점을 제공합니다.

TLINKS 서비스의 제 1탄. [TLINKS-V]출시.



TLINKS-V 3가지의 가시화로 업무효율 UP!



기계 가동상황을 일별로 가시화 하여, 가동률을 눈으로 확인.
기계 운용 최적화로 생산성 및 업무효율 UP.



가공한 치수, 철근 사이즈, 중량, 개수를 가시화.
클라우드에 가공정보를 기록. 고객의 사용 방법에 따라 이용가치 극대화.



중대한 에러가 발생 시, 등록된 메일 주소로 에러 상황을 송신하므로,
에러가 발생했을 시 단시간 내로 해결 가능.
24시간 리얼타임으로 확인이 가능하여 설비를 안전하게 가동.



Beyond the Machine, Beyond the Border

T21-03-01KR