

미쓰비시전기 FA 애플리케이션 패키지
iQ Monozukuri PACKAGING



캠 제어나 위치 보정이 필요한 포장 기기의 기동을 강력 지원
기동 시간의 단축과 개발의 간편화를 실현합니다.

과제

1

기동 시간을 단축하고 싶다.

과제

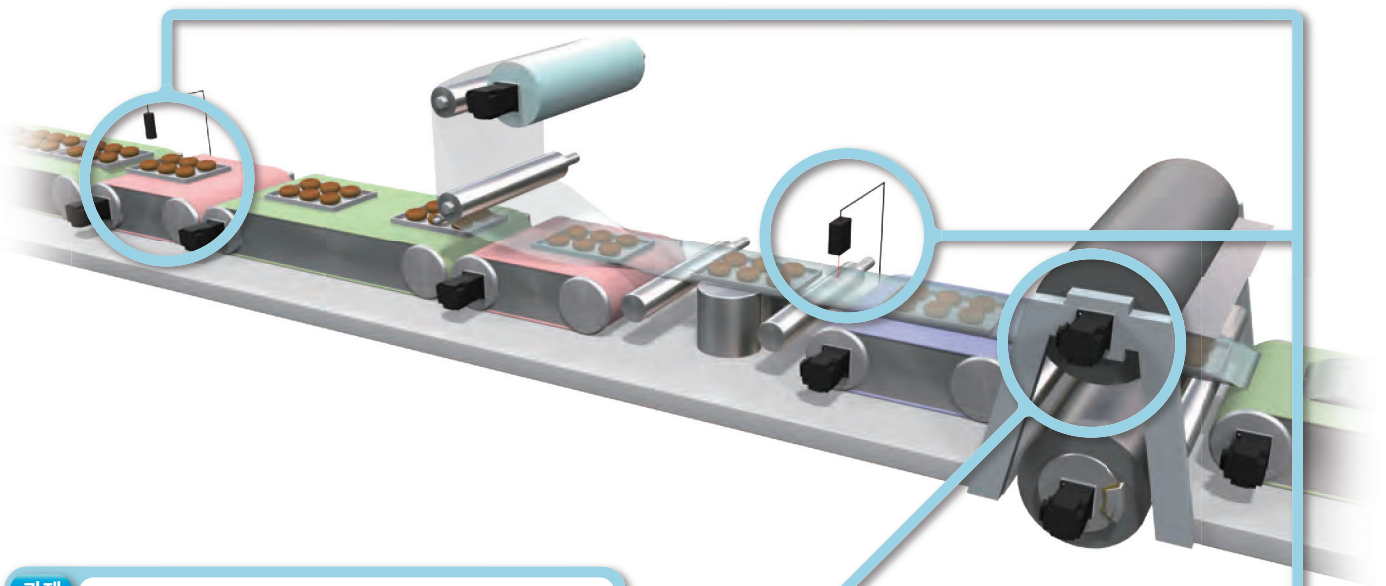
2

장치별 프로그램을 가능한 한 공통화시키고
싶다.

과제

3

프로그램의 메인턴스로 다운타임을
단축하고 싶다.



과제

4

다양한 동작 패턴을 간단히 설정하고 싶다.

과제

5

기구에 맞는 캠을 만들기가 어렵다.

과제

5

간단히 위치 오차를 보정하고 싶다.
워크의 간격을 조정하고 싶다.

iQ Monozukuri PACKAGING이 해결합니다!



포장기의 과제를 해결!



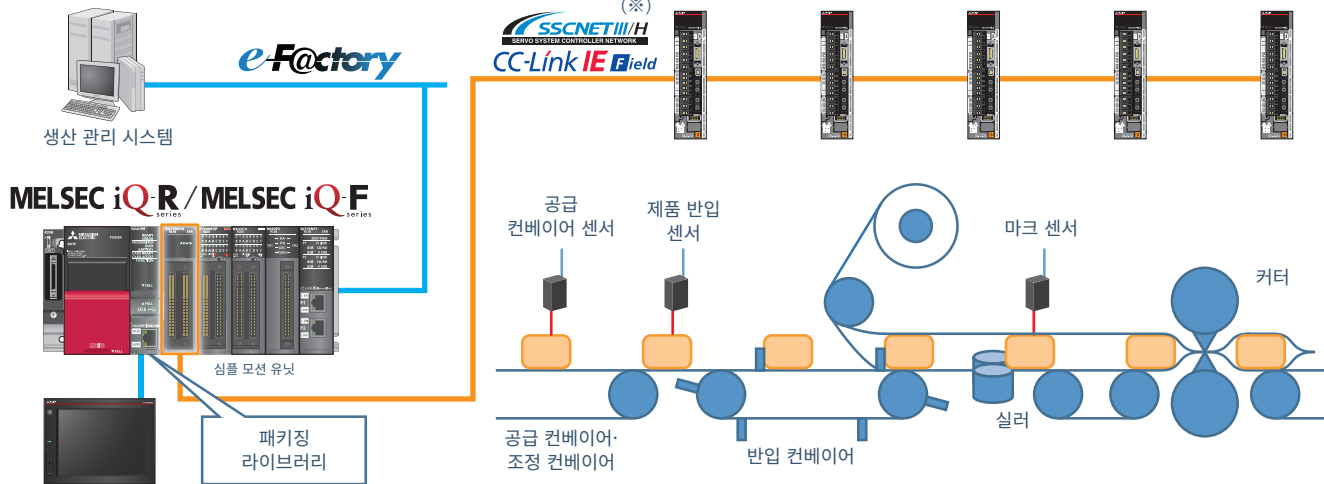
패키징 라이브러리(발체)

항목	내용
캠 자동 생성	로터리 커터용 캠 박스 모션용 캠(※) 플라임 시어용 캠 롱 드웰용 D-캠 캠 데이터 읽기

항목	내용
보정 기능	마크 검출 데이터 읽기 오차량 자동 계산 보조 축 보정
정렬 컨베이어	워크 간격 조정용 보정량 계산 워크 반입 위치 조정용 보정량 계산

(※)MELSEC iQ-R 시리즈 심플 모션 유닛만 대응

시스템 이미지



(※) MELSEC iQ-F 시리즈의 경우, 네트워크는 SSCNET III/H만 대응

iQ Monozukuri PACKAGING 패키지(AP20-PAC002AA-M□, AP20-PAC004AA-M□) 내용

PACKAGING 패키지 DVD(패키징 라이브러리, GOT 화면 예, 프로그램 예, 매뉴얼), 라이선스증