

Nexplant Use Case

딥러닝 기반의 불량 검사 지능화

딥러닝 알고리즘을 활용하여 사전에 정의되지 않은 다양한 불량 이미지를 계속하고 검출합니다. 검사원 개개인의 숙련도에 따라 분류 기준이 불균등한 문제를 해결하여 불량 유형 분류 정확도는 최대 90%까지 올라갈 수 있습니다.

육안검사 실수 없이
빠르게 할 방법은?



불량 검출 극대화 ⬆

수율·품질 향상 ⬆