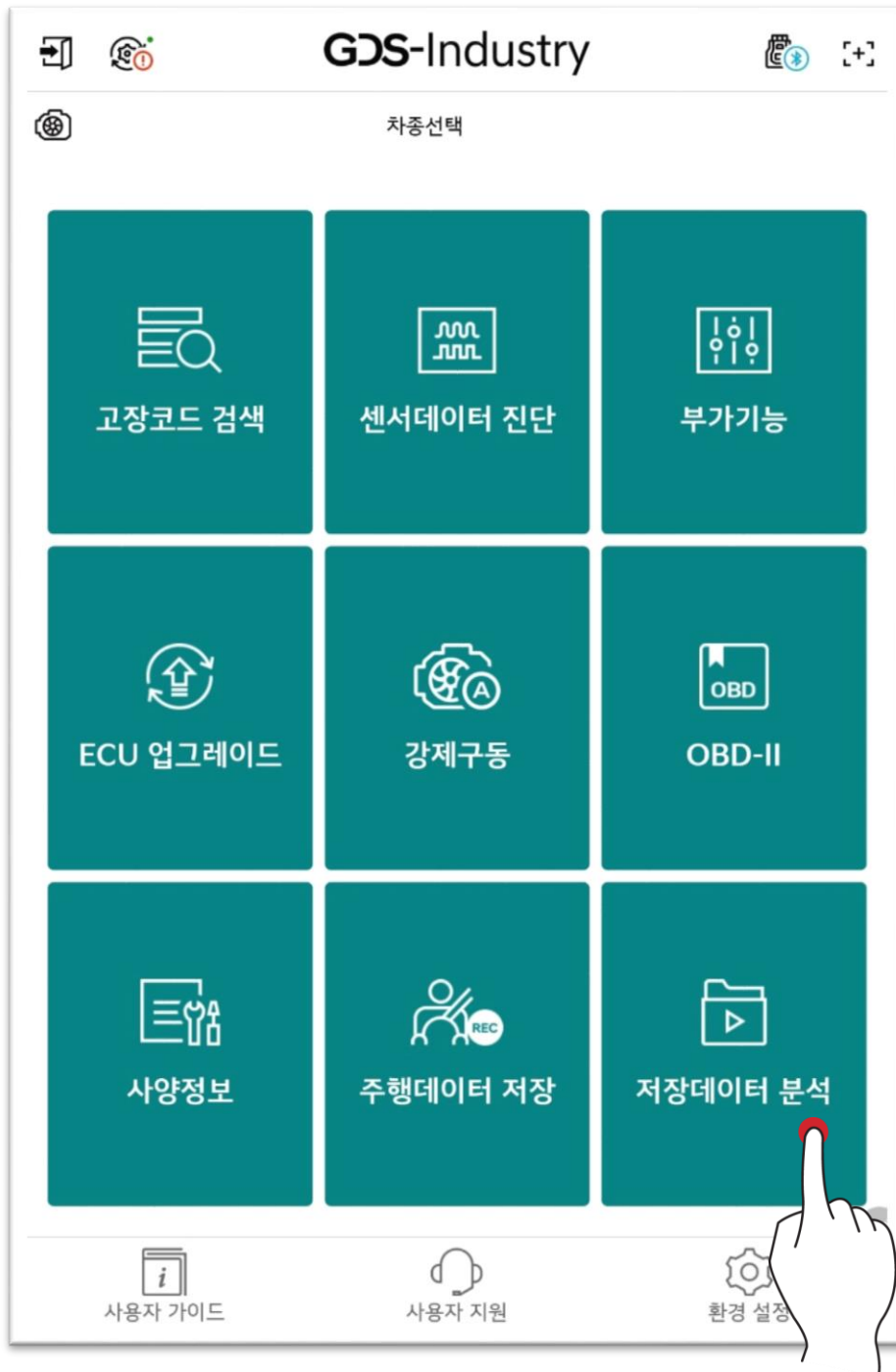


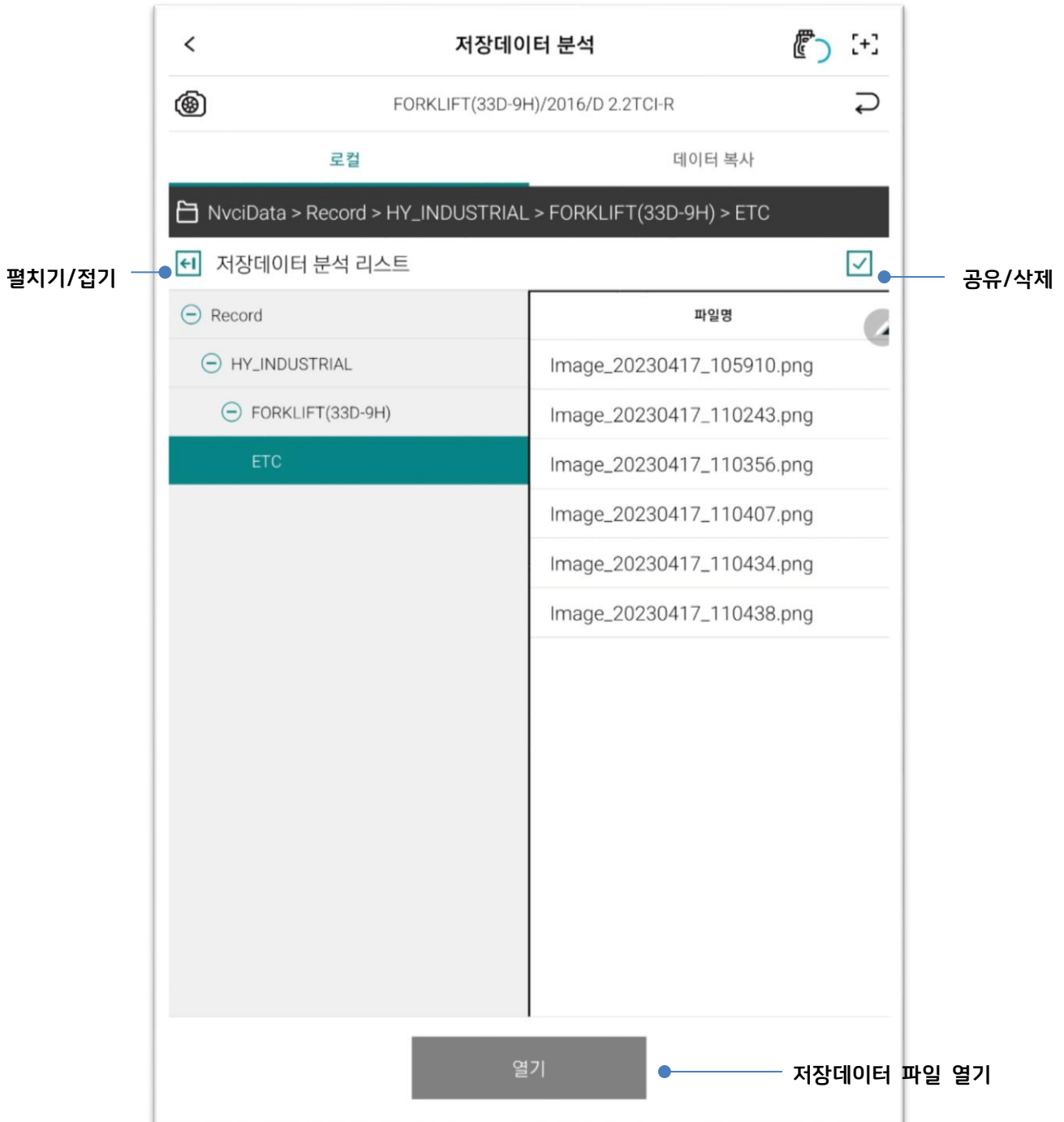
저장데이터 분석

태블릿 PC에 저장된 데이터를 열람할 수 있으며, VCI III에 저장된 주행데이터를 복사 할 수 있습니다.



기본 동작

태블릿 PC에 저장된 데이터를 사용자의 필요에 따라 열람 및 공유, 삭제 할 수 있습니다.



파일 열기

저장데이터 파일(.GSR)

텍스트모드와 그래프모드로 데이터를 확인할 수 있습니다.

센서명	센서값	단위
상위확률속도	0 %	
오일압력고름	LUT_PRR	-
중위확률속	1002 hPa	
하위확률속	88.82 °C	
차진 2개 차동 대기시간	0 %	
오일류 센서 연결 상태	0 mm3	
오일류 센서 연결 최대	1010 hPa	
비 두 상태	0.0 RPM	
중위확률속	LUT_ERR	-
이벤트 발생 시 발생량 기록	0.4 %	
차진 2개 차동 대기시간	-49 °C	
상위확률속	4000 hPa	

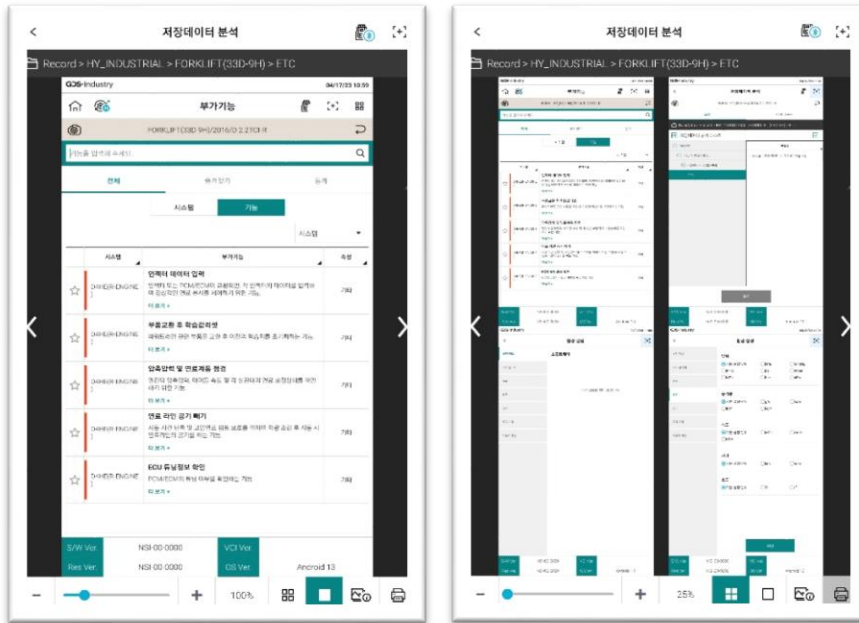
<텍스트 모드>



<그래프 모드>

이미지 파일(.GSR)

저장된 이미지 파일을 확인 할 수 있습니다.

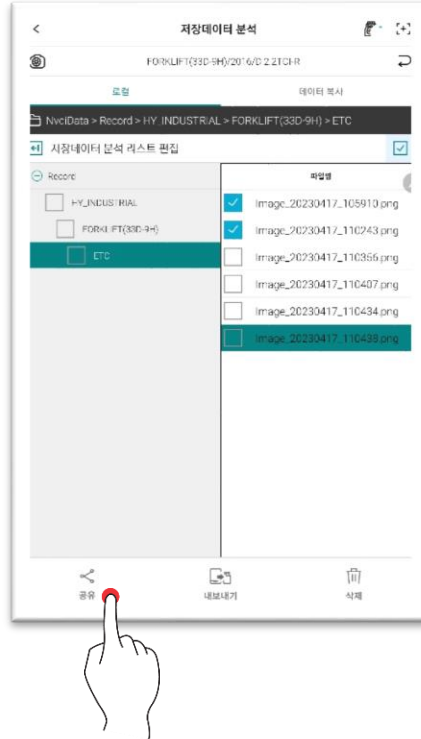


	확대/축소
	이미지 한장보기
	이미지 여러장 보기(최대 4장)
	이미지 상세정보
	프린트 출력

데이터 공유 및 내보내기, 삭제

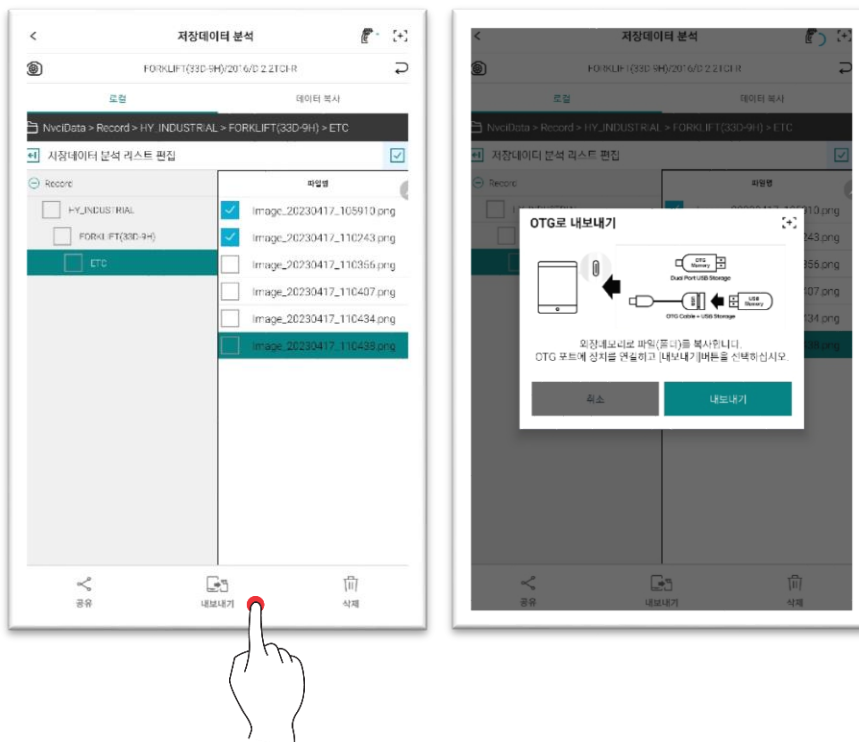
공유

데이터를 태블릿에서 지원하는 다양한 방법을 통하여 공유할 수 있습니다.



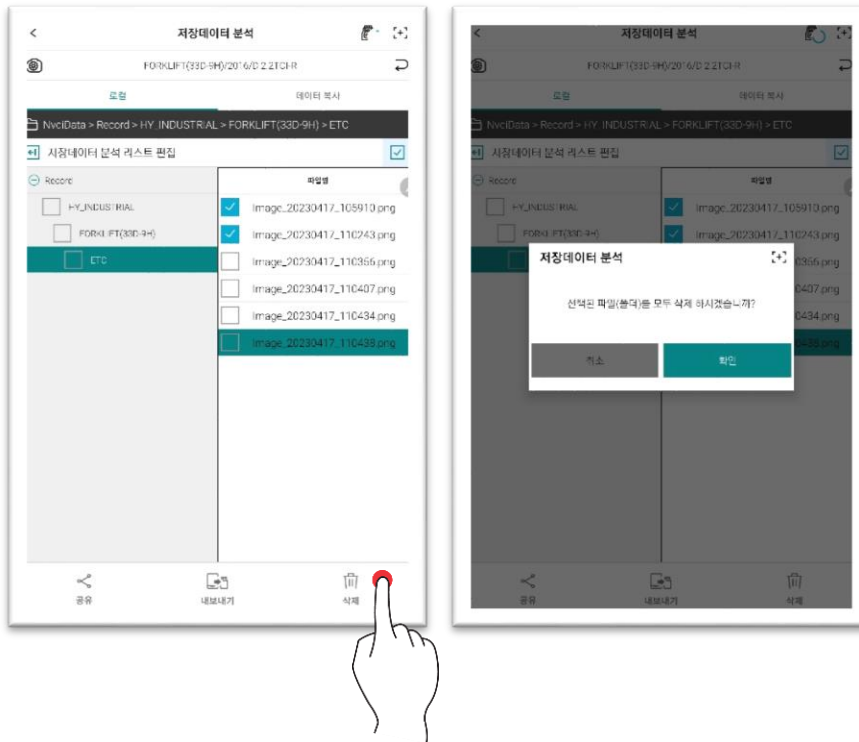
내보내기

데이터를 외부저장장치 통하여 내보내기 할 수 있습니다.



삭제

삭제버튼을 통하여 데이터를 삭제 할 수 있습니다.



데이터 복사

VCI 에 저장된 데이터 파일을 태블릿 PC로 복사할 수 있습니다.

복사하고자 하는 데이터를 선택한 후, '데이터 복사' 버튼을 터치하여 주십시오.

※ GscanData/Record 경로에 저장됩니다.

