

근로자 참여 유도형

SMART

일일 안전 점검 사용 매뉴얼



엔지니어링 주체, 기계기술사사무소
프로메카
DY건설안전주식회사
Promecha.com

건설기계기술사, 국제기술사(APEC Eng, EMF Int-PE)



한국기술사회 등록 번호 : 제2019-1149호
국제기술사 등록번호 : ROK2015-0024호

- 건설기계 안전점검, 비파괴검사, 관리감독
- 건설사 시공/안전관리자 건설장비 안전교육,
- 건설장비 사고원인분석 및 방지계획 수립
- 건설기계 안전컨설팅
- 타워크레인 신호수 교육
- 산업기계 분야 구조해석 및 구조계산

근로자 참여유도형 *SMART* 일일안전점검



휴대폰으로 근로자가
점검부위 점검 및 촬영



사진과 함께 보고서 자동생성
관리자에게 카톡으로 전송

매일매일
건설장비
안전확보
THANK YOU

동그라미만 치는 **형식적인 일일안전점검**은 이제 그만!!!

01



근로자 참여 유도

근로자가 직접 매일
기본적인 점검과
사진 촬영

02



보고서 자동생성

점검사진과 함께
PDF로 보고서
자동생성

03



관리자에게 전송

보고서를 관리자에게
카톡, 이메일로 전송

04

전체 건설장비
일간점검 완료

관리자는 현장에
전체 건설장비
일간점검 시행 확인

05

건설장비
안전확보

근로자 참여로
건설장비의 안전을 확보



근로자 참여형 『일일안전점검』은 (주)프로메카에서 건설현장의 안전을 위하여 무료로 제공하는 서비스입니다.
https://www.promecha.com/sslInspection_daily/my_machine_list.php

엔지니어링 주체, 기계기술사 사무소

Promecha

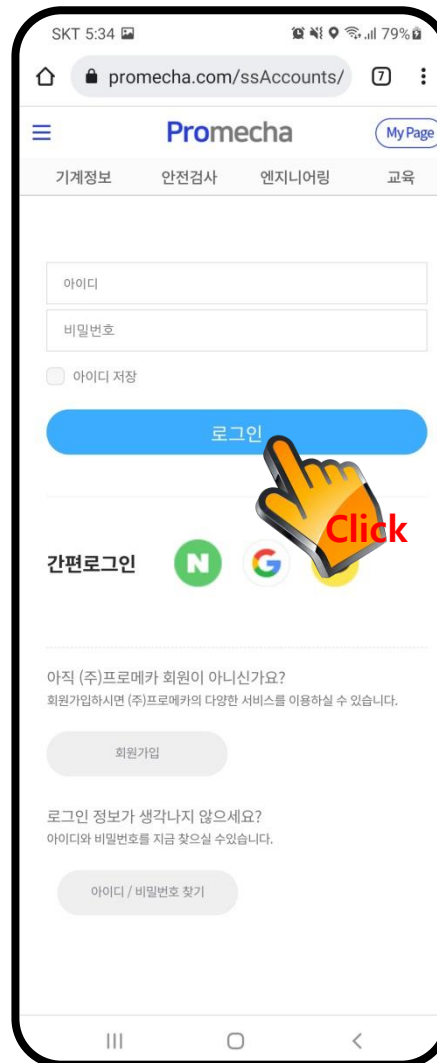
고용노동부 지정검사기관, 과학기술정보통신부 비파괴검사기관
 (주)프로메카 031)8067-6111, promechacom@naver.com

SMART 일일안전점검 사용 매뉴얼

회원가입 및 건설기계 등록



Promecha.com 접속 후
일일안전점검 Click



포털 간편로그인 가능



일일안전점검 화면

◆ 화면과 기능은 사용 편의성을 위해 개선되거나 수정될 수 있습니다.

회원가입 및 건설기계 등록

SKT 7:07 84%

promecha.com/ssInspection

Promecha My Page

기계정보 안전검사 엔지니어링 교육

마이 페이지

검사보고서 기계정보

일일안전점검 셀프안전검사 정밀진단 조치보고

덤프트럭(덤프트럭) [수정] [삭제]

기계번호 1234
보고서등록 [보고서 등록]
보고서 [보고서 출력]

굴착기(무한궤도형) [수정] [삭제]

기계번호 서울02가1111
보고서등록 [보고서 등록]
보고서 [보고서 출력]

지게차(배터리형) [수정] [삭제]

기계번호 1234
보고서등록 [보고서 등록]
보고서 [보고서 출력]

기계등록

신규 차량을 등록할 때는
'기계등록' 클릭

SKT 5:35 79%

promecha.com/ssInspection

Promecha My Page

기계정보 안전검사 엔지니어링 교육

마이 페이지

검사보고서 기계정보

[기계정보 등록]

기계종류* [dropdown arrow]

기계유형*

차량번호*

기계번호

협력업체*

[저장하기] [취소]

이용약관 환불규정 개인정보처리방침

프로메카 대표자 정영호 주소 경기도 수원시 팔달구 덕영대로 697번길 21-7
장자프라자 301호, 302호 사업자등록번호 515-87-01481 통신판매업
허가번호 제 2020-수원팔달-1113호
대표전화 031)8067-6111 팩스 031)8067-6112 이메일
promechacom@naver.com
Copyright (C) 2020 PROMECHA All rights reserved.

차량 등록 화면

SKT 5:35 79%

promecha.com/ssInspection

Promecha My Page

기계정보 안전검사 엔지니어링 교육

마이 페이지

검사보고서 기계정보

[기계정보 등록]

기계종류* [dropdown arrow]

기계유형*

차량번호*

기계번호

협력업체*

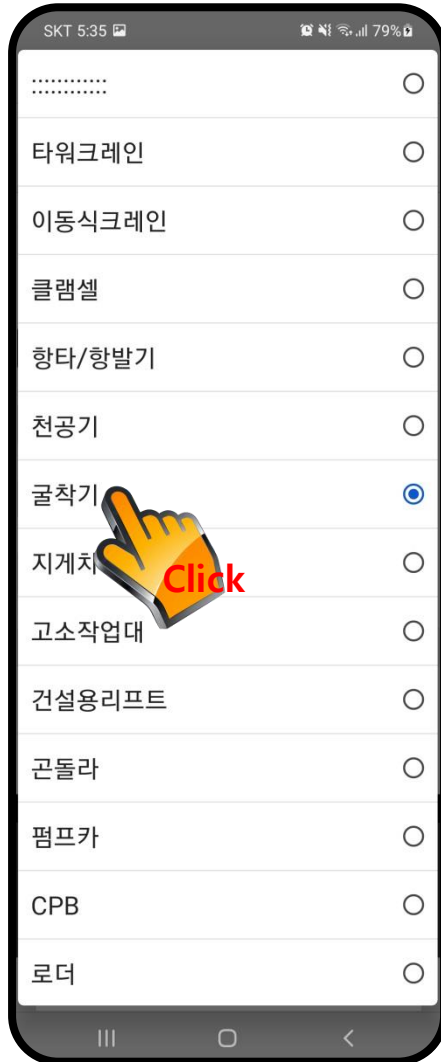
[저장하기] [취소]

이용약관 환불규정 개인정보처리방침

프로메카 대표자 정영호 주소 경기도 수원시 팔달구 덕영대로 697번길 21-7
장자프라자 301호, 302호 사업자등록번호 515-87-01481 통신판매업
허가번호 제 2020-수원팔달-1113호
대표전화 031)8067-6111 팩스 031)8067-6112 이메일
promechacom@naver.com
Copyright (C) 2020 PROMECHA All rights reserved.

'기계종류' 클릭

회원가입 및 건설기계 등록



건설기계 종류 선택



'기계유형' 클릭



'기계유형' 선택

회원가입 및 건설기계 등록

SKT 5:36 79%

promecha.com/sslInspection

Promecha My Page

기계정보 안전검사 엔지니어링 교육

마이 페이지

검사보고서 기계정보

[기계정보 등록]

기계종류*

굴착기

기계유형*

무한궤도형

차량번호*

서울02가1111

기계번호

협력업체*

(주)프로메카

저장하기 취소

이용약관 환불규정

프로메카 대표자 정명호 주소 경기도 수원시 팔달구 덕영대로 697번길 21-7. 장지프라자 301호, 302호 사업자등록번호 515-87-01481 통신판매업 허가번호 제 2020-수원팔달-1113호 대표전화 031)8067-6111 팩스 031)8067-6112 이메일 promechacom@naver.com Copyright (C) 2020 PROMECHA All rights reserved.

차량번호, 협력업체 입력 후
'저장하기' 클릭

SKT 5:36 79%

promecha.com/sslInspection

Promecha My Page

기계정보 안전검사 엔지니어링 교육

마이 페이지

검사보고서 기계정보

[기계정보 등록]

기계종류*

굴착기

기계유형*

무한궤도형

차량번호*

서울02가1111

기계번호

협력업체*

(주)프로메카

저장하기 취소

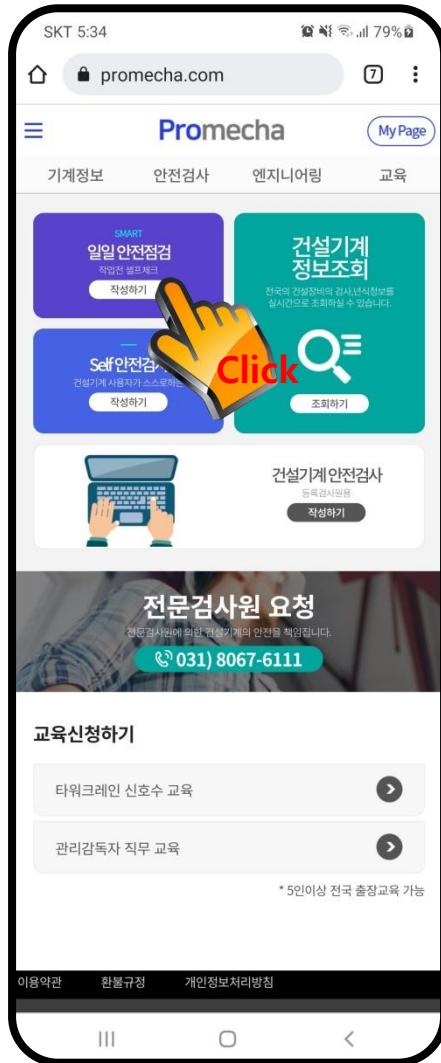
이용약관 환불규정 개인정보처리방침

프로메카 대표자 정명호 주소 경기도 수원시 팔달구 덕영대로 697번길 21-7. 장지프라자 301호, 302호 사업자등록번호 515-87-01481 통신판매업 허가번호 제 2020-수원팔달-1113호 대표전화 031)8067-6111 팩스 031)8067-6112 이메일 promechacom@naver.com Copyright (C) 2020 PROMECHA All rights reserved.

'Promecha' 클릭해서
메인 화면으로 나가기

건설기계 등록 완료

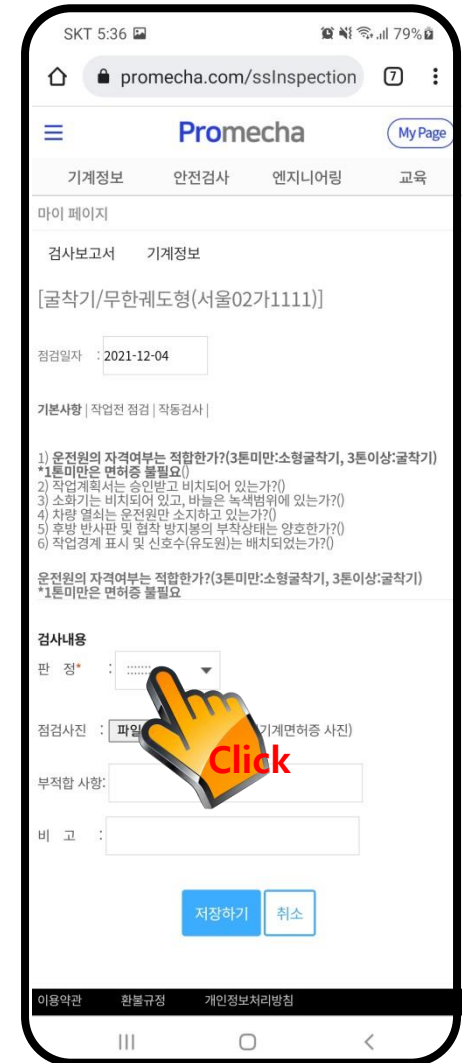
보고서 작성하기



메인화면에서
일일안전점검 Click



'보고서 등록' 클릭



검사내용의 '판정' 클릭

보고서 작성하기

SKT 5:37

promecha.com/ssInspection

Promecha My Page

기계정보 안전검사 엔지니어링 교육

마이 페이지

검사보고서 기계정보

[굴착기/무한궤도형(서울02가1111)]

점검일자 : 2021-12-04

기본사항 | 작업전 점검 | 작동검사 |

..... ☐

적합 ☒

부적합 ☐

검사내용

판 정* : 적합

점검사진 : 파일 선택 선...음 (건설기계면허증 사진)

부적합 사항:

비 고 :

저장하기 취소

이용약관 환불규정 개인정보처리방침

검사결과 선택

SKT 5:36

promecha.com/ssInspection

Promecha My Page

기계정보 안전검사 엔지니어링 교육

마이 페이지

검사보고서 기계정보

[굴착기/무한궤도형(서울02가1111)]

점검일자 : 2021-12-04

기본사항 | 작업전 점검 | 작동검사 |

1) 운전원의 자격여부는 적합한가?(3톤미만:소형굴착기, 3톤이상:굴착기)
*1톤미만은 면허증 불필요!
2) 작업계획서는 승인받고 비치되어 있는가?
3) 소화기는 비치되어 있고, 바늘은 녹색범위에 있는가?
4) 차량 열쇠는 운전원만 소지하고 있는가?
5) 후방 반사판 및 협차 방지봉의 부착상태는 양호한가?
6) 작업경계 표시 및 신호수(유도원)는 배치되었는가?

운전원의 자격여부는 적합한가?(3톤미만:소형굴착기, 3톤이상:굴착기)
*1톤미만은 면허증 불필요

검사내용

판 정* :

점검사진 : **파일 선택** 선...음 (건설기계면허증 사진)

부적합 사항:

비 고 :

저장하기 취소

이용약관 환불규정 개인정보처리방침

촬영사진 업로드 하기 '파일선택' 클릭

SKT 5:36

promecha.com/ssInspection

Promecha My Page

기계정보 안전검사 엔지니어링 교육

마이 페이지

검사보고서 기계정보

[굴착기/무한궤도형(서울02가1111)]

점검일자 : 2021-12-04

기본사항 | 작업전 점검 | 작동검사 |

1) 운전원의 자격여부는 적합한가?(3톤미만:소형굴착기, 3톤이상:굴착기)
*1톤미만은 면허증 불필요!
2) 작업계획서는 승인받고 비치되어 있는가?
3) 소화기는 비치되어 있고, 바늘은 녹색범위에 있는가?
4) 차량 열쇠는 운전원만 소지하고 있는가?
5) 후방 반사판 및 협차 방지봉의 부착상태는 양호한가?
6) 작업경계 표시 및 신호수(유도원)는 배치되었는가?

운전원의 자격여부는 적합한가?(3톤미만:소형굴착기, 3톤이상:굴착기)
*1톤미만은 면허증 불필요

검사내용

판 정* : 적합

점검사진 : 파일 선택 선...음 (건설기계면허증 사진)

부적합 사항:

비 고 :

저장하기 취소

이용약관 환불규정 개인정보처리방침

작업 선택

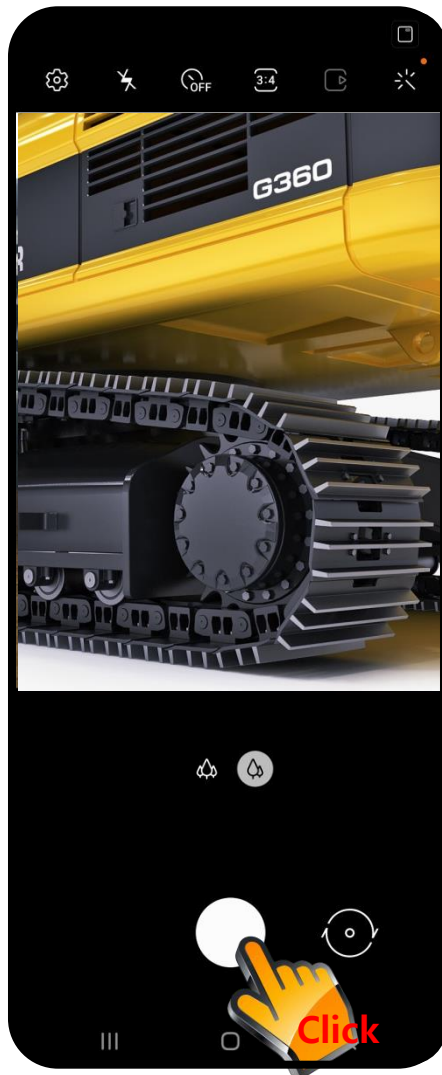
카메라 ☒ 카메라 ☐ 파일 ☐

Click

'카메라' 클릭으로 촬영 '파일' 클릭으로 사진선택

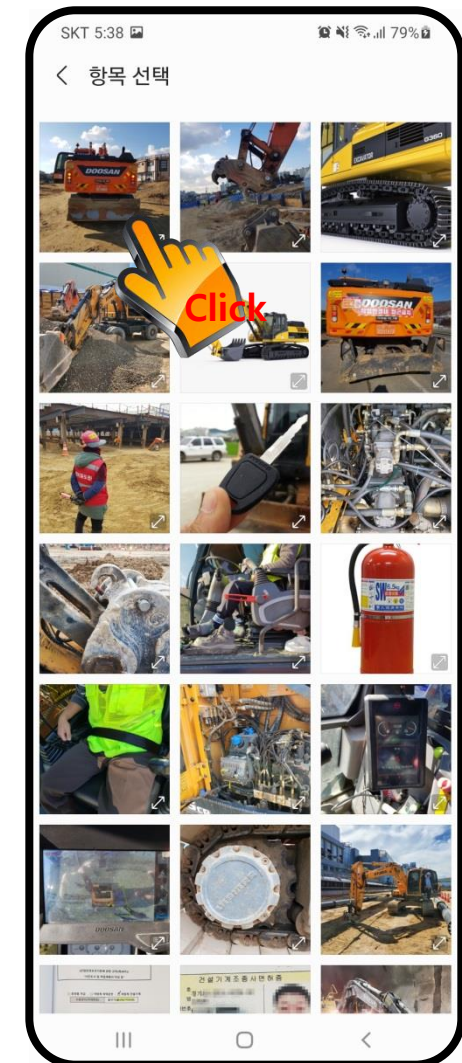
SMART 일일안전점검 사용 매뉴얼

보고서 작성하기



점검 부위 촬영

또는



촬영한 사진 선택

보고서 작성하기

SKT 7:07 84%

promecha.com/sslinspection

Promecha My Page

기계정보 안전검사 엔지니어링 교육

마이 페이지

검사보고서 기계정보

[굴착기/무한궤도형(서울02가1111)]

점검일자 : 2021-12-05

기본사항 | 작업전 점검 | 작동검사 |

1) 운전원의 자격여부는 적합한가?(3톤미만:소형굴착기, 3톤이상:굴착기)
*1톤미만은 면허증 불필요()

2) 작업계획서는 승인받고 비치되어 있는가?()

3) 소화기는 비치되어 있고, 바늘은 녹색범위에 있는가?()

4) 차량 열쇠는 운전원 소지하고 있는가?()

5) 후방 반사판 및 협착 방지물의 부착상태는 양호한가?()

6) 작업경계 표시 및 신호수(유도원)는 배치되었는가?()

운전원의 자격여부는 적합한가?(3톤미만:소형굴착기, 3톤이상:굴착기)
*1톤미만은 면허증 불필요

검사내용

판 정 :

점검사진 : 파일 선택 20...pg (건설기계면허증 사진)

부적합 사항:

비 고 :

저장하기 취소

이용약관 환불규정 개인정보

Click

파일 업로드 완료,
저장하기 클릭

[굴착기/무한궤도형(서울02가1111)]

점검일자 : 2021-12-04

기본사항 | 작업전 점검 | 작동검사 |

1) 운전원의 자격여부는 적합한가?(3톤미만:소형굴착기, 3톤이상:굴착기)
*1톤미만은 면허증 불필요(적합)

2) 작업계획서는 승인받고 비치되어 있는가?()

3) 소화기는 비치되어 있고, 바늘은 녹색범위에 있는가?()

4) 차량 열쇠는 운전원 소지하고 있는가?()

5) 후방 반사판 및 협착 방지물의 부착상태는 양호한가?()

6) 작업경계 표시 및 신호수(유도원)는 배치되었는가?()

운전원의 자격여부는 적합한가?(3톤미만:소형굴착기, 3톤이상:굴착기)
*1톤미만은 면허증 불필요

판정 : 적합

부적합사항 :

비고 :

수정 삭제

다음 검사내용 클릭 후 계속 반복

보고서 작성하기 - 다음검사항목 넘어가기

SKT 5:40 79%

promecha.com/sslInspection

Promecha My Page

기계정보 안전검사 엔지니어링 교육

마이 페이지

검사보고서 기계정보

[굴착기/무한궤도형(서울02가1111)]

점검일자 : 2021-12-04

기본사항 | 작업전 점검 | 작동검사

1) 운전원의 자격 (3톤미만:소형굴착기, 3톤이상:굴착기)
2) 작업계획서 작성 여부 (3톤미만:소형굴착기, 3톤이상:굴착기)
3) 소화기는 비어있는가?(적합)
4) 차량 앞뒤는 운전 방향에 있는가?(적합)
5) 후방 반사판 및 합작 표시는 부착되어 있는가?(적합)
6) 작업경계 표시 및 신호(유도원)는 배치되었는가?(적합)

작업경계 표시 및 신호(유도원)는 배치되었는가?

판정 : 적합
부적합사항 :
비고 :

수정 삭제

저장하기 취소

이용약관 환불규정 개인정보처리방침

프로메카 대표자 정영호 주소 경기도 수원시 팔달구 덕영대로 697번길 21-7
정자프라자 301호, 302호 사업자등록번호 515-87-01481 통신판매업
허가번호 제 2020-수원팔달-1113호
대표전화 031)8067-6111 팩스 031)8067-6112 이메일
promecha.com@naver.com
Copyright (C) 2020 PROMECHA All rights reserved.

'기본사항' 점검 완료되면
'작업 전 점검' 클릭

SKT 5:40 79%

promecha.com/sslInspection

Promecha My Page

기계정보 안전검사 엔지니어링 교육

마이 페이지

검사보고서 기계정보

[굴착기/무한궤도형(서울02가1111)]

점검일자 : 2021-12-04

기본사항 | **작업전 점검** | 작동검사

1) 주요구조부는 회, 균열, 탈락, 부식 등이 없는가?
2) 버킷 탈락방지 장치는 확실하게 체결되어 있는가?
3) 주행장치와 브레이크는 정상적으로 작동하는가?
4) 냉각수 및 오일 레벨은 정상적인가?

주요구조부는 회, 균열, 탈락, 부식 등이 없는가?

검사내용

판정 : **파일 선택** 선...음 (주요 구조부 사진)

부적합 사항:

비고 :

저장하기 취소

이용약관 환불규정 개인정보처리방침

프로메카 대표자 정영호 주소 경기도 수원시 팔달구 덕영대로 697번길 21-7
정자프라자 301호, 302호 사업자등록번호 515-87-01481 통신판매업
허가번호 제 2020-수원팔달-1113호
대표전화 031)8067-6111 팩스 031)8067-6112 이메일
promecha.com@naver.com
Copyright (C) 2020 PROMECHA All rights reserved.

1)번 검사내용부터 검사
후 계속 반복

SKT 5:45 79%

promecha.com/sslInspection

Promecha My Page

기계정보 안전검사 엔지니어링 교육

마이 페이지

검사보고서 기계정보

[굴착기/무한궤도형(서울02가1111)]

점검일자 : 2021-12-04

기본사항 | 작업전 점검 | **작동검사**

1) 엔진 시동 시 계기판은 정상적으로 점등되는가?(적합)
2) 엔진 시동 시 이상소음, 진동, 냄새 등이 없는가?(적합)
3) 각 레버, 페달을 작동하여 이상이 없는가?(적합)
4) 전후진 및 조향, 브레이크 성능은 양호한가?(적합)
5) 휠 컷플러의 작동 및 안전핀 체결상태는 양호한가?(적합)
6) 후진 시 경고음 및 후방카메라, AVMO 정상작동 되는가?(적합)
7) 램프 및 경고등을 작동하여 이상이 없는가?(적합)
8) 비상정지스위치, 안전레버는 정상 작동되는가?(적합)

비상정지스위치, 안전레버는 정상 작동되는가?

판정 : 적합
부적합사항 :
비고 :

수정 삭제

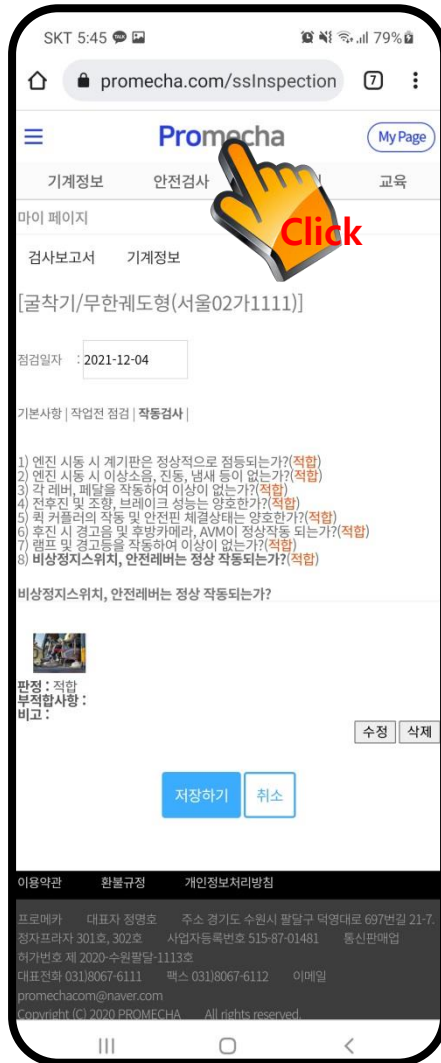
저장하기 취소

이용약관 환불규정 개인정보처리방침

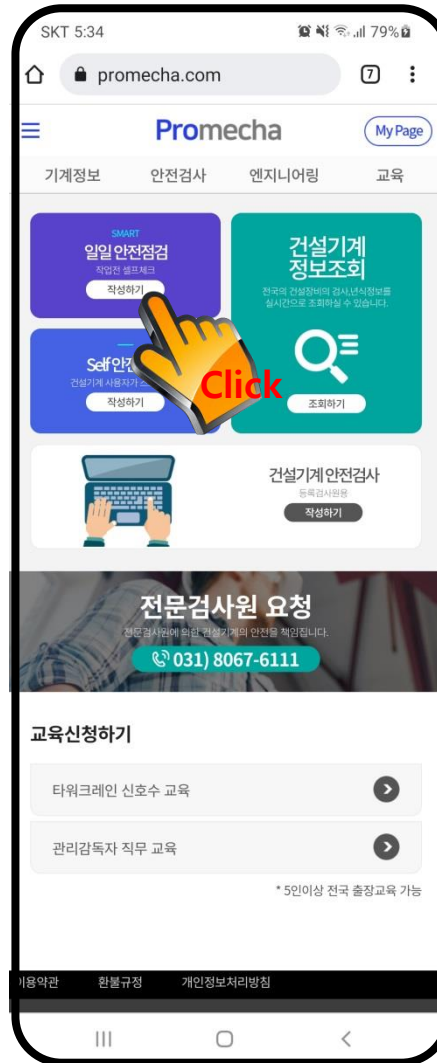
프로메카 대표자 정영호 주소 경기도 수원시 팔달구 덕영대로 697번길 21-7
정자프라자 301호, 302호 사업자등록번호 515-87-01481 통신판매업
허가번호 제 2020-수원팔달-1113호
대표전화 031)8067-6111 팩스 031)8067-6112 이메일
promecha.com@naver.com
Copyright (C) 2020 PROMECHA All rights reserved.

모든 검사항목, 검사내용
완료 후 '저장하기' 클릭

보고서 생성하기



검사 완료 후
'Promecha' 클릭



'일일안전점검' 클릭



'일일안전점검' 화면

◆ 화면과 기능은 사용 편의성을 위해 개선되거나 수정될 수 있습니다.

보고서 생성하기

SKT 5:47 79%

promecha.com/ssInspection

일일 점검표 (Daily Check List)

기계종류: 굴착기 협력업체: (주)프로메카건설

차량번호: 서울02가1111 기계번호: 3

***무한궤도식**

실린더, 버킷, 버킷 탈락 방지 장치, 선회부, 무한궤도

***타이어식**

볼 급강하 방지 장치, 버킷 탈락 방지 장치, 버킷, 선회부, 타이어

구분	검사내용	적합유무							부적합 사항	비고
		월	화	수	목	금	토	일		
기본 사항	운전원의 자격여부는 적합한가?(3톤미만:소형굴착기, 3톤이상:굴착기) *1톤 미만은 면허증 불필요							O		
	작업계획서는 승인받고 비치되어 있는가?							O		
	소화기는 비치되어 있고, 바늘은 녹색범위에 있는가?							O		
	차량 열쇠는 운전원만 소지하고 있는가?							O		
	후방 반사판 및 협착 방지봉의 부착상태는 양호한가?							O		
작업 현장	작업경계 표시 및 신호수(유도원)는 배치되었는가?							O		
	주요구조부는 흠, 균열, 탈락, 부식 등이 없는가?							O		
	버킷 탈락방지장치는 확실히 체결되어 있는가?							O		
	주행장치의 상태는 양호한가?							O		
	냉각수 및 오일 류의 누설이 없는가?							O		
	엔진 시동 시 계기판은 정상적으로 작동되는가?							O		
	예산 시도 시 이상소음 지도 발생 되는가?							O		

'인쇄하기' 선택

SKT 5:48 79%

PDF 파일로 저장

매수: 01 용지 크기: ISO A4

일일 점검표 (Daily Check List)

기계종류: 굴착기 협력업체: (주)프로메카건설

차량번호: 서울02가1111 기계번호: 3

***무한궤도식**

실린더, 버킷, 버킷 탈락 방지 장치, 선회부, 무한궤도

***타이어식**

볼 급강하 방지 장치, 버킷 탈락 방지 장치, 버킷, 선회부, 타이어

구분	검사내용	적합유무							부적합 사항	비고
		월	화	수	목	금	토	일		
기본 사항	운전원의 자격여부는 적합한가?(3톤미만:소형굴착기, 3톤이상:굴착기) *1톤 미만은 면허증 불필요							O		
	작업계획서는 승인받고 비치되어 있는가?							O		
	소화기는 비치되어 있고, 바늘은 녹색범위에 있는가?							O		
	차량 열쇠는 운전원만 소지하고 있는가?							O		
	후방 반사판 및 협착 방지봉의 부착상태는 양호한가?							O		
작업 현장	작업경계 표시 및 신호수(유도원)는 배치되었는가?							O		
	주요구조부는 흠, 균열, 탈락, 부식 등이 없는가?							O		
	버킷 탈락방지장치는 확실히 체결되어 있는가?							O		
	주행장치의 상태는 양호한가?							O		
	냉각수 및 오일 류의 누설이 없는가?							O		
	엔진 시동 시 계기판은 정상적으로 작동되는가?							O		
	예산 시도 시 이상소음 지도 발생 되는가?							O		

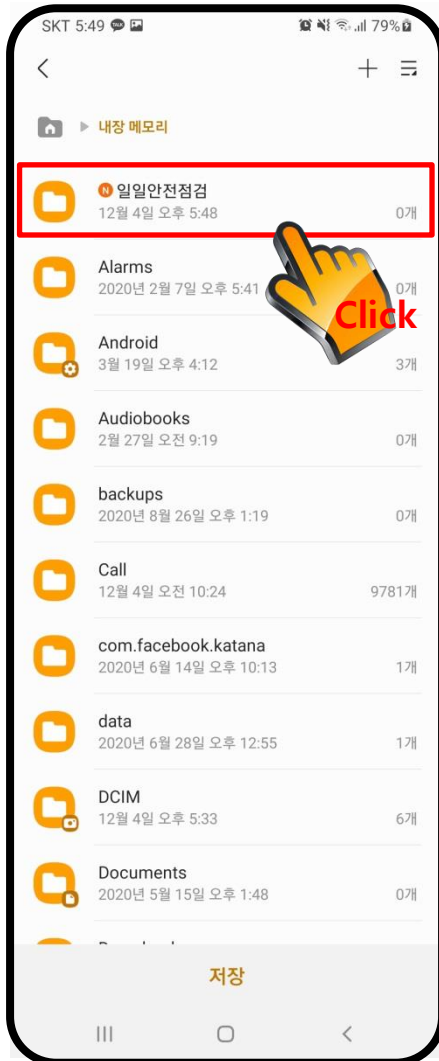
1/3

인쇄하기, PDF 파일로 저장, 차량 열쇠, 운전원 면허증, 작업 계획서, 작업 경계 표시, 차량 번호판, 차량 번호, 차량 번호, 차량 번호

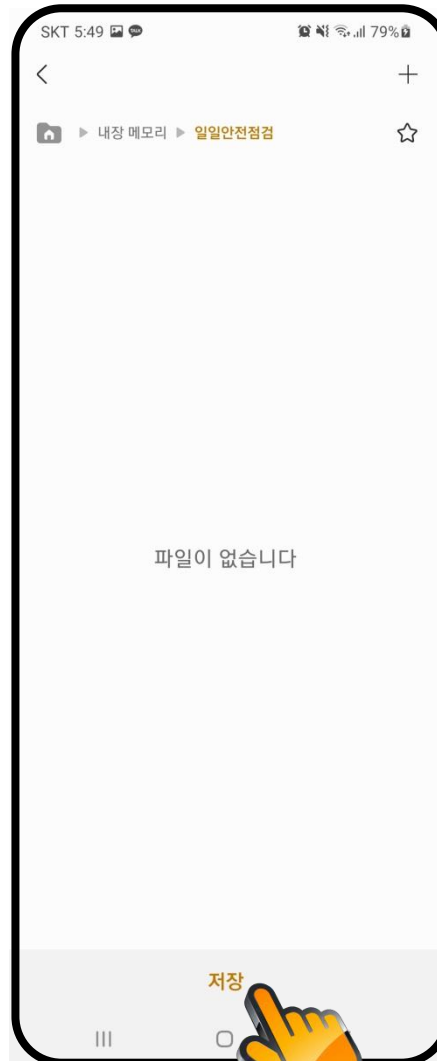
'PDF' 클릭

SMART 일일안전점검 사용 매뉴얼

보고서 생성하기



저장할 폴더 선택



'저장' 클릭

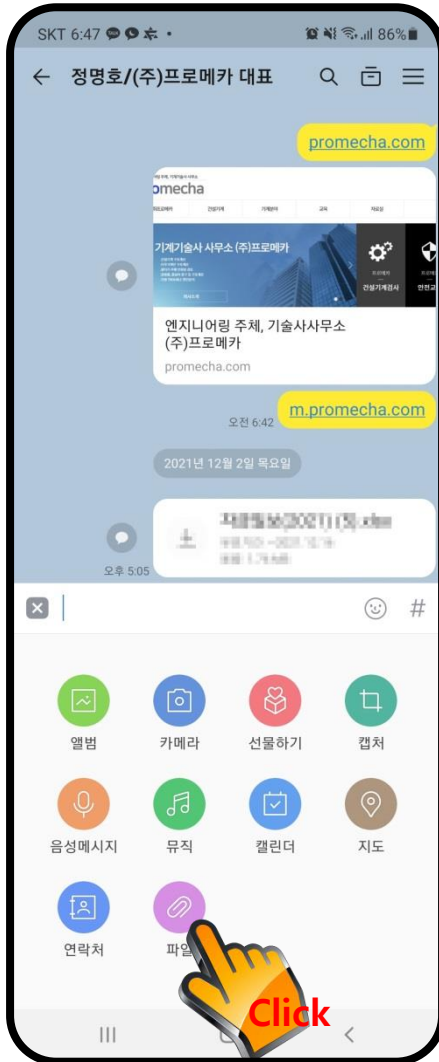


보고서 저장 완료 화면

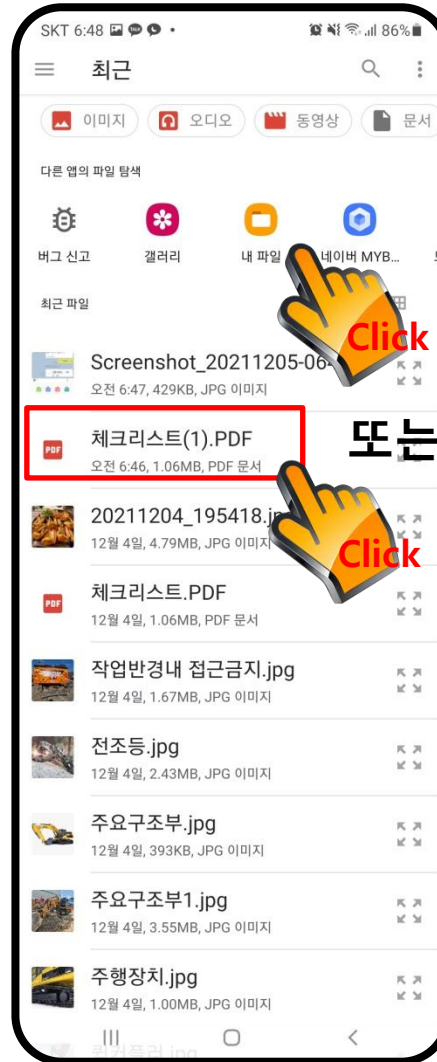
◆ 화면과 기능은 사용 편의성을 위해 개선되거나 수정될 수 있습니다.

SMART 일일안전점검 사용 매뉴얼

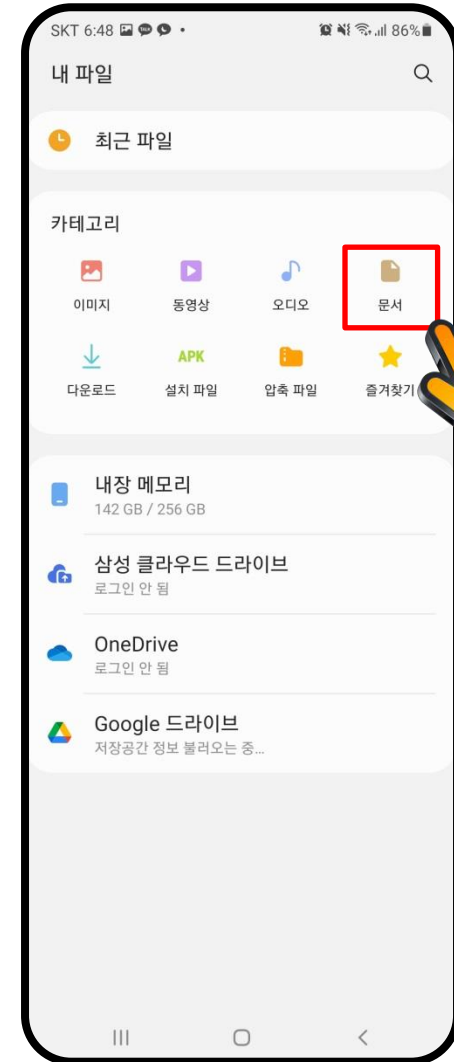
SNS를 이용하여 보고서 전송하기



SNS 화면에서 '파일' 클릭



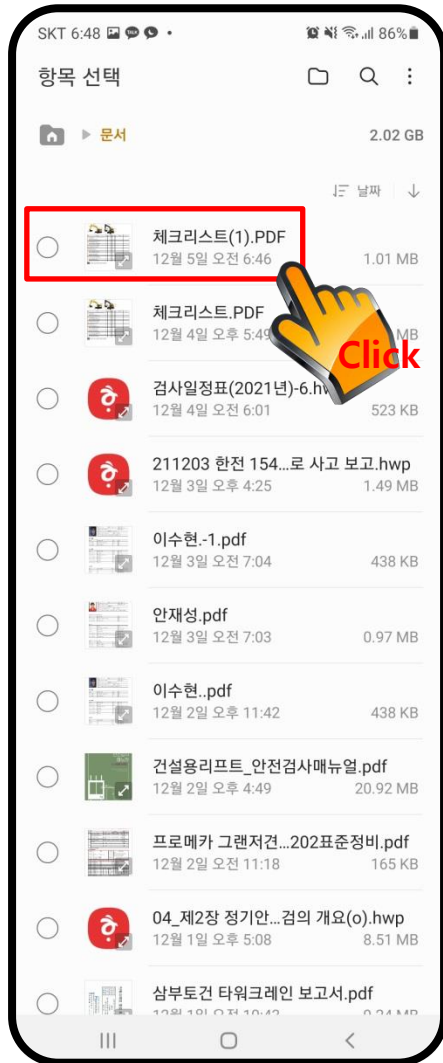
파일을 직접클릭
또는 '내파일'클릭



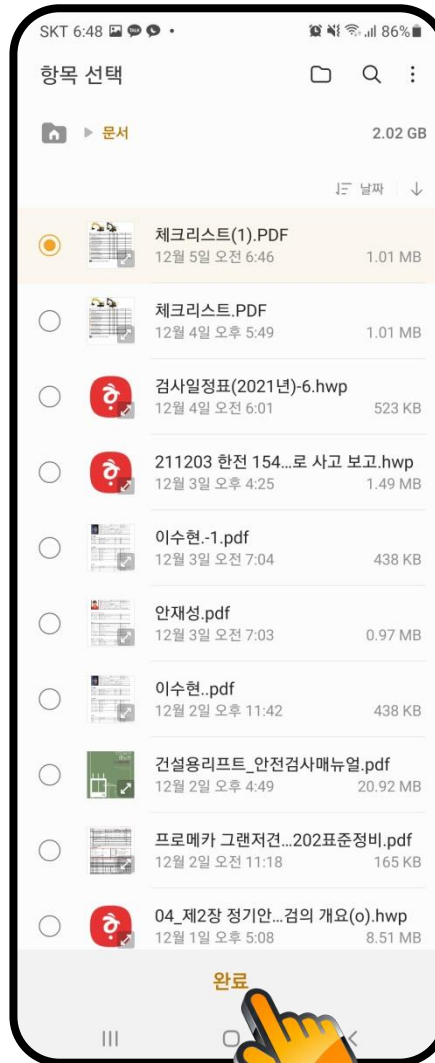
'내파일'에서 '문서' 클릭

SMART 일일안전점검 사용 매뉴얼

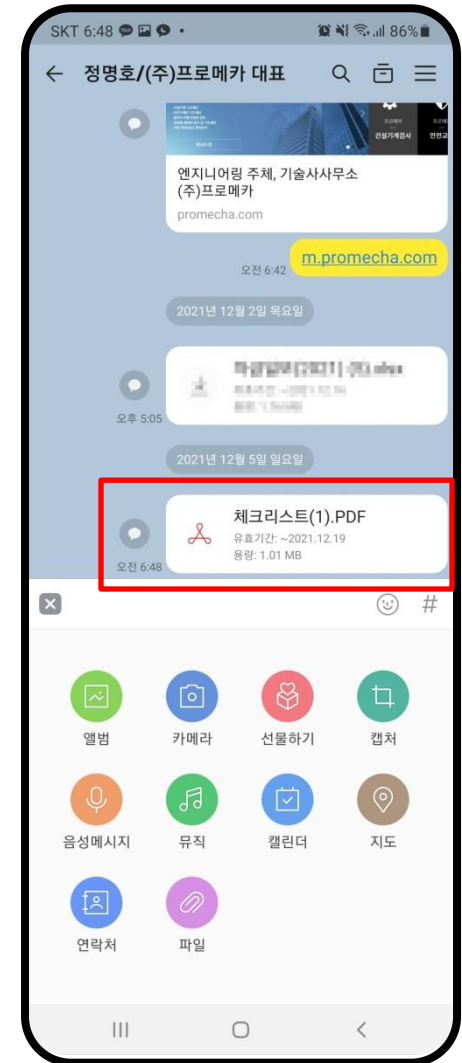
SNS를 이용하여 보고서 전송하기



SNS 화면에서 전송할
보고서 선택



'완료' 클릭



전송 완료

자동 생성 PDF 보고서

일일 점검표 (Daily Check List)

기계종류	공작기	항목입력	(주)로보메카건설
차량번호	차량번호	기계번호	3
<p>• 무한궤도식</p> <p>• 타이머식</p>			
<p>본 장의 무한궤도식</p> <p>본 장의 타이머식</p>			
구분	검사내용	일	부적합 사항
기초	운전자의 자격여부는 작업장(구)로보메카건설(소정)에 등록되어 있는가? (3종 이상 공작기) 1종	○	○
	작업장에는 운전장교 배치되어 있는가?	○	○
	소화기는 비치되어 있고, 사용가능한 상태로 있는가?	○	○
	주방 시설은 운전장교 소지하고 있는가?	○	○
	운전 전사령 및 안전행위 소지하고 있는가?	○	○
	작업장계 표시 및 신호수신(소정)은 배치되어 있는가?	○	○
	주요구조부는 철, 강철, 철근, 철근 등 사용 가능한가?	○	○
	배전 및 전력설비(전선)는 배치되어 있는가?	○	○
	배전 및 전력설비(전선)는 배치되어 있는가?	○	○
	배전 및 전력설비(전선)는 배치되어 있는가?	○	○
안전	배전 및 전력설비(전선)는 배치되어 있는가?	○	○
	배전 및 전력설비(전선)는 배치되어 있는가?	○	○
	배전 및 전력설비(전선)는 배치되어 있는가?	○	○
	배전 및 전력설비(전선)는 배치되어 있는가?	○	○
	배전 및 전력설비(전선)는 배치되어 있는가?	○	○
	배전 및 전력설비(전선)는 배치되어 있는가?	○	○
	배전 및 전력설비(전선)는 배치되어 있는가?	○	○
	배전 및 전력설비(전선)는 배치되어 있는가?	○	○
	배전 및 전력설비(전선)는 배치되어 있는가?	○	○
	배전 및 전력설비(전선)는 배치되어 있는가?	○	○

일일안전점검표는 건설안전관리시스템(www.promecha.com)에서 자동 생성됩니다.
http://www.promecha.com/inspection_daily/ins_machine_001.php

기계종류	공작기	항목입력	(주)로보메카건설
차량번호	차량번호	기계번호	3
건설기계번호	작업계좌	소화기	
차량 열쇠	후방 반사판, 합작 방지물	작업장계, 신호수	
주요 구조부	배전 및 전력설비(전선)	주행장치	

기계종류	공작기	항목입력	(주)로보메카건설
차량번호	차량번호	기계번호	3
노후, 노후	계기판	연진사령	
레버, 레버	주행,조향,브레이크	작 카탈러	
후진 시 경고장치	엔진룸	배전 및 전력설비(전선)	

보고서 표지

점검 사진대지

점검 사진대지

자동 생성 PDF 보고서

일일 점검표 (Daily Check List)

기계종류	굴착기	협력업체	(주)프로메카건설
차량번호	서울02가1111	기계번호	3

• 무한궤도식



• 타이어식



구분	검사내용	월요일							부적합 사항	비고
		월 11/29	화 11/30	수 12/1	목 12/2	금 12/3	토 12/4	일 12/5		
기본 사항	운전원의 자격여부는 적합한가?(3톤미만:소형굴착기, 3톤이상:굴착기) *1톤미만은 면허증 불필요	○	○	○	○	○	○	○		
	작업계획서는 승인받고 비치되어 있는가?	○	○	○	○	○	○	○		
	소화기는 비치되어 있고, 바늘은 녹색범위에 있는가?	○	○	○	○	○	○	○		
	차량 열쇠는 운전원만 소지하고 있는가?	○	○	○	○	○	○	○		
	후방 반사판 및 협착 방지등의 부착상태는 양호한가?	○	○	○	○	○	○	○		
	작업경계 표시 및 신호수(유도원)는 배치되었는가?	○	○	○	○	○	○	○		
작업 전 점	주요구조부는 휠, 균열, 탈락, 부식 등이 없는가?	○	○	○	○	○	○	○		
	배킷 탈락방지장치는 확실히 체결되어 있는가?	○	○	○	○	○	○	○		
	주행장치의 상태는 양호한가?	○	○	○	○	○	○	○		
	냉각수 및 오일 류의 누설이 없는가?	○	○	○	○	○	○	○		
작동 사 점	엔진 시동 시 계기판은 정상적으로 점등되는가?	○	○	○	○	○	○	○		
	엔진 시동 시 이상소음, 진동, 냄새 등이 없는가?	○	○	○	○	○	○	○		
	각 레버, 패달을 작동하여 이상이 없는가?	○	○	○	○	○	○	○		
	전후진 및 조향, 브레이크 성능은 양호한가?	○	○	○	○	○	○	○		
	력 컨트롤러의 작동 및 안전판 체결상태는 양호한가?	○	○	○	○	○	○	○		
	후진 시 경고를 및 후방카메라, AVMI 정상작동 되는가?	○	○	○	○	○	○	○		
	램프 및 경고등을 작동하여 이상이 없는가?	○	○	○	○	○	○	○		
	비상정지스위치, 안전레버는 정상 작동되는가?	○	○	○	○	○	○	○		

금일 점검결과



'일일안전점검'은 건설현장의 안전을 위하여 ㈜프로메카에서 무료
https://www.promecha.com/sslinspection_daily/my_mac

이전일 점검결과

End of Document