

# 비 파 괴 검 사 보 고 서

업 체 명 : 화인기업

장 비 종 류 : 항 타 기  
(장 비 번 호) 충남 23고 1007

점 검 일 : 2021년 9월 28일

연락처(H.P) : 장비임대사-천일기초 : 041-551-4371

검 사 기 관

엔 지 니 어 링 주 체 , 기 계 기 술 사 사 무 소

## Promecha



고 용 노 동 부 자 율 안 전 검 사 기 관

타워크레인/항타기/크레인 자율안전검사 등 건설장비 점검



과 학 기 술 정 보 통 신 부

비 파 괴 검 사 등 록 기 관



한 국 기 술 사 회

등록번호 : 제 2019-1149호 / 국제기술사 : ROK2015-0024호

T .031)8067-6111, F. 6112 / e-mail : promechacom@naver.com



본 검사성적서는 (주)프로메카 웹사이트에서 다운받으실수 있습니다.

[https://www.promecha.com/ssMachine/machine\\_list.php](https://www.promecha.com/ssMachine/machine_list.php)

## [목차]

1. 자 분 탐 상 검 사 보 고 서
2. 검 사 원 자 격 증
3. 장 비 내 역

## 자 분 탐 상 비 파 괴 검 사 보 고 서

과학기술정보통신부 비파괴검사기관		<b>주식회사프로메카</b>		Report No. 보고서번호		PRM - MT - PD2109 - 8	
Promecha		경기도 수원시 팔달구 덕영대로 697번길 21-7 TEL : 031-8067-6111/promechacom@naver.com		Date of Report 보고일자		2021년 9월 28일	
Owner/Customer 소유사/고객		화인기업		Project Name/No. 공사명/공사번호		아산 현장	
Item Name/No. 제품명/제품번호		항 타 기 충남 23고 1007		장비형식 Equipment type			
Material 재질		CARBON STEEL		<input checked="" type="checkbox"/> 궤도형		<input type="checkbox"/> 차륜형	
Reference Std/Acc. Std 참고 규격 / 판정기준		KS D 0213 [건설기계관리법시행규칙] 제27조		<input type="checkbox"/> 이 동 식 크 레 인		<input type="checkbox"/> 크 롤 러 크 레 인	
Procedure No. 절차서 번호		N/A		Rev. 개 정 0		<input checked="" type="checkbox"/> 항 타 기	
				<input type="checkbox"/> 굴 삭 기		<input type="checkbox"/> 기 타	
Test Equipment 검사장비		Maker 제조사		KYUNG DO CO.,LTD.		Weld Method	
		Model 형 식		MT - A2D		용접 방법	
		S/N 일련번호		MP 1547/2460/3082/3093/3096		Surface Condition	
		Cal. Due date 교정일자		2021 . 01 .04		표면상태	
Output 출 력		LIFFTING POWER (MIN 18.2 Kg)		Magnetic Particle 자 분		<input type="checkbox"/> SMAW <input type="checkbox"/> SAW <input type="checkbox"/> GTAW <input type="checkbox"/> FCAW <input type="checkbox"/> As Casted주조 <input type="checkbox"/> As Machined가공 <input checked="" type="checkbox"/> As Welded용접 <input type="checkbox"/> As Ground연마	
Applying Current 통전법		<input checked="" type="checkbox"/> 연속법 Continuous <input type="checkbox"/> 잔류법 Residual		Maker 제조사		KYUNGDO ENTERPRISE CO.,LTD	
Magnetization Technique 자화 방법		<input checked="" type="checkbox"/> 극간법 Yoke <input type="checkbox"/> 프로드법 Prod		Type 형 태		7C-BLACK	
Light Source 조명 장비		<input type="checkbox"/> INCANDESCENT LIGHT 200W <input checked="" type="checkbox"/> Natural light		LOT No.		202831	
Reference Block 대비 시험편		FIELD INDICATOR		<input checked="" type="checkbox"/> Wet 습식 <input checked="" type="checkbox"/> Color염색 <input type="checkbox"/> Dry 건식 <input type="checkbox"/> Fluorescent 형광			
Magnetization Current 자화 전류		교류 AC <input type="checkbox"/> 직류 DC <input checked="" type="checkbox"/>		110V,4.0 Amps 암페어		Light Intensity 조도 1000 Lux	
				SurfaceTemp 표면온도 15 °C			
				Demagnetization 탈 자		<input type="checkbox"/> YES <input checked="" type="checkbox"/> NO	
				Magnetization Spacing 자화 간격		4 ~ 6 mm inch	
Identification No.		Accept	Reject	비 고			
확인번호		합 격	불합격	Interpretation			
A Frame		V		유해한 결함지시 없음.			
Leader		V		"			
Top Sheave		V		"			
Backstay		V		"			
Under frame		V		유해한 결함지시 없음.			
				- B L A N K -			
Examiner/Interpreter 시험자/판독자		정 연 주		Date of Examination 검사일자		2021년 9월 28일	
Confirmer Person 승 인 자		옥 지 훈		Witnesser/Reviewer 입회자/검토자			

# 자 분 탐 상 비 파 괴 검 사 보 고 서

과학기술정보통신부  
비파괴검사기관

**Promecha**

**주식회사프로메카**

경기도 수원시 팔달구 덕영대로 697번길 21-7  
TEL : 031-8067-6111/promechacom@naver.com

Report No.

보고서번호

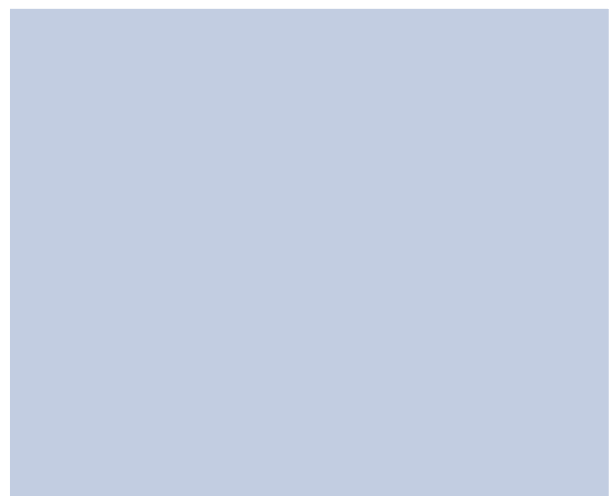
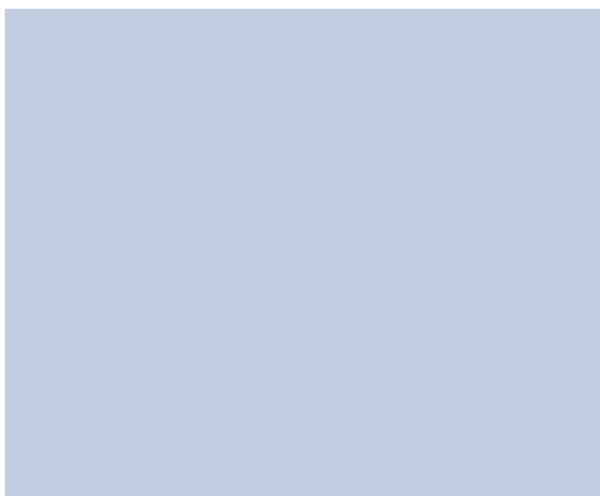
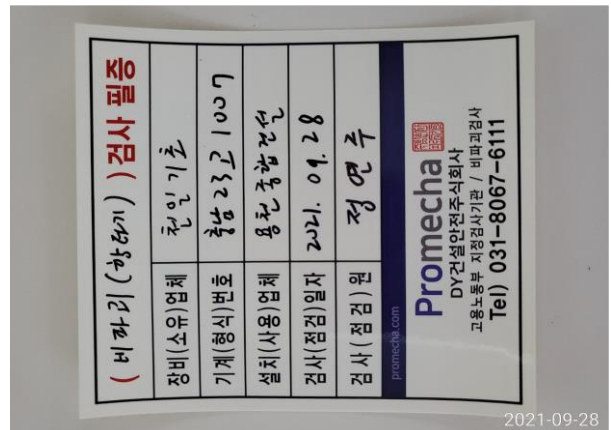
PRM - MT - PD2109 - 8

Date of Report

보고일자

2021년 9월 28일

**항타기 충남 23고 1007**





# 자 분 탐 상 비 파 괴 검 사 보 고 서

과학기술정보통신부  
비파괴검사기관

**Promecha**

**주식회사프로메카**

경기도 수원시 팔달구 덕영대로 697번길 21-7  
TEL : 031-8067-6111/promechacom@naver.com

Report No.  
보고서번호

PRM - MT - PD2109 - 8

Date of Report  
보고일자

2021년 9월 28일

## A Frame - 용접부 상태 양호



# 자 분 탐 상 비 파 괴 검 사 보 고 서

과학기술정보통신부  
비파괴검사기관

**Promecha**

**주식회사프로메카**

경기도 수원시 팔달구 덕영대로 697번길 21-7  
TEL : 031-8067-6111/promechacom@naver.com

Report No.  
보고서번호

PRM - MT - PD2109 - 8

Date of Report  
보고일자

2021년 9월 28일

## Leader - 용접부 상태 양호





# 자 분 탐 상 비 파 괴 검 사 보 고 서

과학기술정보통신부  
비파괴검사기관

**Promecha**

**주식회사프로메카**

경기도 수원시 팔달구 덕영대로 697번길 21-7  
TEL : 031-8067-6111/promechacom@naver.com

Report No.  
보고서번호

PRM - MT - PD2109 - 8

Date of Report  
보고일자

2021년 9월 28일

## Top Sheave - 용접부 상태 양호





# 자 분 탐 상 비 파 괴 검 사 보 고 서

과학기술정보통신부  
비파괴검사기관

**Promecha**

**주식회사프로메카**

경기도 수원시 팔달구 덕영대로 697번길 21-7  
TEL : 031-8067-6111/promechacom@naver.com

Report No.  
보고서번호

PRM - MT - PD2109 - 8

Date of Report  
보고일자

2021년 9월 28일

## Backstay - 용접부 상태 양호





# 자 분 탐 상 비 파 괴 검 사 보 고 서

과학기술정보통신부  
비파괴검사기관

**Promecha**

**주식회사프로메카**

경기도 수원시 팔달구 덕영대로 697번길 21-7  
TEL : 031-8067-6111/promechacom@naver.com

Report No.

보고서번호

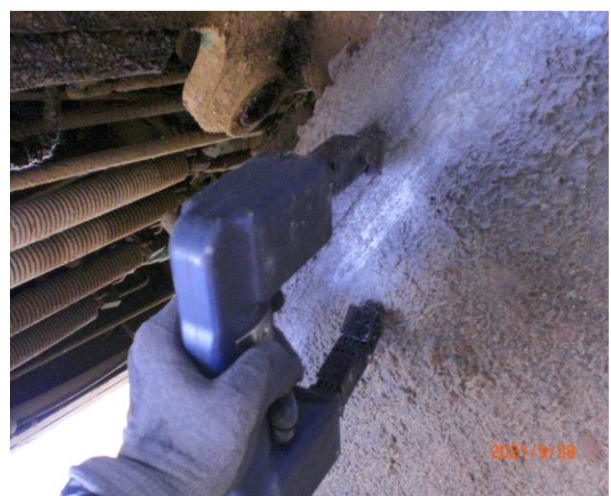
PRM - MT - PD2109 - 8

Date of Report

보고일자

2021년 9월 28일

## Under frame - 용접부 상태 양호



# 자 분 탐 상 비 파 괴 검 사 보 고 서

과학기술정보통신부  
비파괴검사기관

**Promecha**

**주식회사프로메카**

경기도 수원시 팔달구 덕영대로 697번길 21-7  
TEL : 031-8067-6111/promechacom@naver.com

Report No.  
보고서번호

PRM - MT - PD2109 - 8

Date of Report  
보고일자

2021년 9월 28일

## 검 사 원 자 격 증

**국가기술포모자격증**

■ 자격번호 : 14203021259F

■ 자격종목 :  
초음파비파괴검사산업기사

■ 성 명 : 정연주

■ 생년월일 : 1992.01.10

위 사람은 「국가기술포모법」에 따른 국가기술포모자격을 취득하였음을 증명합니다.

■ 합격 연월일 : 2014년 11월 14일

■ 발급 연월일 : 2014년 11월 17일

미래창조과학부

본 국가기술포모자격증은 「국가기술포모법」 제23조에 따라  
미래창조과학부장관이 위탁을 받은 한국산업인력공단  
이사장이 확인·발급함

한국산업인력공단 이사장

**■ 자격증 취득 내용**

종목명	자격증번호	합격일 발급일
침투비파괴검사기 능사	13405022115Z	2013.12.27 2014.01.09
초음파비파괴검사 기능사	14401020643J	2014.04.18 2014.10.27
자기비파괴검사기 능사	14404021086B	2014.10.17 2014.10.27
이 하 어 백		

## 자 격 증

☁ 성 명 : 정 연 주

☁ 생년월일 : 1992. 01. 10.

☁ 종목 및 등급 :

자기비파괴검사(MT)기능사 - 14404021086B

초음파비파괴검사(UT)기능사 - 14401020643J

초음파비파괴검사(UT)산업기사 - 14203021259F

☁ 합 격 일 자 : 14년 10월 17일 / 14년 04월 18일 /  
14년 11월 14일

☁ 교 부 일 자 : 14년 10월 27일 / 14년 10월 27일 /  
14년 11월 17일



# 자 분 탐 상 비 파 괴 검 사 보 고 서

과학기술정보통신부 비파괴검사기관 <b>Promecha</b>	<b>주식회사프로메카</b> 경기도 수원시 팔달구 덕영대로 697번길 21-7 TEL : 031-8067-6111/promechacom@naver.com	Report No. 보고서번호	PRM - MT - PD2109 - 8
		Date of Report 보고일자	2021년 9월 28일

## 검 사 원 자 격 증



## 자 격 증

♣ 성 명 : 옥 지 훈

♣ 생년월일 : 1990. 02. 19.

♣ 종 목 및 등 급 :

자기비파괴검사(MT)기사 - 17201101883I

자기비파괴검사(MT)산업기사 - 13201102360M

♣ 합 격 일 자 : 17년 05월 26일 / 13년 05월 31일

♣ 교 부 일 자 : 17년 05월 30일 / 17년 02월 06일



# 검사장비내역

자분탐상검사장비 (MT)	적용	<input checked="" type="checkbox"/>	미적용	<input type="checkbox"/>
	제 조 사	KYUNG DO		
	형 식	MT - A2D		
	일련번호	MP 1547 MP 2460 MP 3082 MP 3093 MP 3096		
자외선조사장치 (형광MT)	적용	<input type="checkbox"/>	미적용	<input checked="" type="checkbox"/>
	제 조 사	NAWOO		
	형 식	UV-LED 2P/SPR		
	일련번호	NW0468		
초음파탐상검사장비 (UT)	적용	<input type="checkbox"/>	미적용	<input checked="" type="checkbox"/>
	제 조 사	OLYMPUS		
	형 식	EPOCH 6LT		
	일련번호	190099912 200149901		

엔지니어링 주체, 기계기술사 사무소

**Promecha**

고용노동부지정검사기관/과기부비파괴검사등록기관