

# 승인원





# 승인원서

공사명 :

업체명 :

귀사의 번창을 기원드리며, 아울러 후의에 감사드립니다.  
상기 공사에 당사의 생산제품을 납품하고자 승인원과  
제품카달로그 및 견본 제품을 제출하오니 심의 하신 후  
폐사를 승인하여 주시기 바랍니다.

년 월 일

(주)나노전기 대표이사 **김 동 진** (직인생략)

# INDEX

○	4	회사연혁
●	5	사업자등록증
○	6	공장등록증명서
●	7	연구개발전담부서인증서
○	8-9	특허증
●	10	디자인 등록증
○	11-12	실용신안등록증
●	13-19	제품인증서
○	20-35	전기용품안전인증서
●	36-53	안전인증서
○	54	대기전력저감우수제품 신고확인서
●	55-59	정보통신기기 인증서
○	60	방송통신기기 인증서
●	61-67	방송통신기자재등의 적합등록 필증
○	68	회원증
●	69-72	건설사 납품실적



## 회사연혁

- 1999. 7 회사창립 (대상전기 설립)
- 1999 전기용품 안전인증 취득 (멀티탭)
- 2001 특허취득 (과부하 차단 기능을 갖는 스위치)
- 2001 실용 신안 등록 (다중 콘센트)
- 2002 실용 신안 등록 (과부하 차단 기능을 갖는 스위치)
- 2003 KS C 8305 배선용 꽂음 접속기 인증 취득
- 2003 KS C 8309 옥내용 소형 스위치 인증 취득
- 2004 정보통신기기 인증 취득 (접속 커넥터)
- 2004 실용 신안 등록 (스위치 박스용 스위치 고정판)
- 2007 주식 회사 나노 전기 법인 변경
- 2007 전기용품 안전 인증취득 (리모트 컨트롤 스위치)외 7건
- 2007 디자인 등록 (벽체 매립형 콘센트 스위치 부착형)
- 2007 특허취득 (판스프링 구조 텀블러 스위치)
- 2008 전기용품 안전 인증 취득 (이동형 멀티콘센트, 스위치 부착 콘센트)
- 2012 전기용품 안전 인증 취득 (대기전력 콘센트)
- 2014 전기용품 안전 인증 취득 (전자식 스위치)
- 2015 본사 및 공장 이전 (경기 용인 처인구 모현면 곡현로)
- 2015 전기용품 안전 인증 취득 (고정 전기설비용 스위치, 고정형 콘센트)
- 2016 전기용품 안전 인증 취득 (터치스위치)
- 2017 나노전기 제2공장 착공
- 2018 주택용 분전반 KS C 8326 인증취득
- 2018 주택용 누전/배선차단기 안전인증 취득
- 2018 산업용 누전/배선차단기 안전인증취득
- 2018 주택용 배선차단기 KS C 8332 인증취득
- 2018 주택용 누전선차단기 KS C 4621 인증취득
- 2018 산업용 배선차단기 KS C 8321 인증취득
- 2018 산업용 누전차단기 KS C 4613 인증취득
- 2019 특허취득(순시트립 기능을 갖는 소형차단기)



## 사업자등록증

( 법인사업자 )

등록번호 : 126-86-03341

법인명 ( 단 체 명 ) : (주) 나노전기

대 표 자 : 김동진

개업연월일 : 2007년 06월 01일 법인등록번호 : 134211-0087315

사업장소재지 : 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30

본점소재지 : 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30

사업의종류 : 업태 제조 종목 전기배선기구



발급사유 : 정정

사업자 단위 과세 적용사업자 여부 : 여 ( ) · 부 ( ☒ )

전자세금계산서 전용 전자우편주소 :

2015년 04월 15일

용인세무서장 





■ 산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙 [별시 제8호외2서식] <개정 2012.10.5>

공장설립온라인지원시스템(www.temis.go.kr)에서도 신청할 수 있습니다.

## 공장등록증명(신청)서

※ 바탕색이 어두운 난은 신청인이 적지 않으며, [ ]에는 해당되는 곳에 표기합니다. (앞쪽)

접수번호	접수일	처리기간	즉시

신청인	회사명 (주)나노전기	전화번호 031) 338-1295
	대표자 성명 김동진	생년월일(법인등록번호) 134211-0087315
	대표자주소(법인소재지) 경기도 용인시 처인구 모현읍 곡현로480번길 30	

등록 내용	공장소재지 도로명 : 경기도 용인시 처인구 모현읍 곡현로480번길 30 지번 : 경기도 용인시 처인구 모현면 매산리 613-1번지	지목 공장용지	보유구분 자가 [✓] 임대 [ ]
	공장등록일 2015-04-13	사업시작일 2016-05-01	종업원수 남:10 여:5
	공장의 업종(분류번호) 전기회로 개폐, 보호 및 접속 장치 제조업 (28121)		
	공장부지면적 3,991.000 m <sup>2</sup>	제조시설면적 765.360 m <sup>2</sup>	부대시설면적 1,403.330 m <sup>2</sup>

등록 조건	
-------	--

등록변경·중설등 기재사항 변경내용(변경 날짜 및 내용)  
[신설변경승인] 등록일 :2015-04-13

「산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙」 제12조의3에 따라 위와 같이 공장등록증명서를 신청합니다.

2015년 04월 16일  
신청인 김동진 (서명 또는 인)

용인시장 귀하

수수료 1000 원

구비서류	없음	처리절차					
신청서작성	접수	등록 여부 확인	결제	공장등록 증명서 발급	통보		
처리기관	처리기관	처리기관	처리기관	처리기관	처리기관		

「산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률」 제16조( [ ] 제1항· [ ] 제2항· [ ] 제3항)에 따라 위와 같이 등록된 공장임을 증명합니다.

2015년 04월 16일  
용인시장

210mm×297mm[일반용지 70g/m<sup>2</sup>(세입용품)]

용인시장

[문서번호: YTFI-CDuH-JUwd-EbYe]

[발급일자: 2018년 07월 26일]

제 2018153100 호

## 연구개발전담부서 인정서

1. 전담부서명: 기술개발부  
[소속기업명: (주)나노전기]
2. 소 재 지: 경기도 용인시 처인구 모현읍 곡현로480번길 30 2층
3. 신고 연월일: 2018년 06월 22일  
(최초인정일: 2018년 6월 15일)

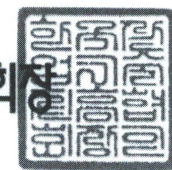
과학기술정보통신부

「기초연구진흥 및 기술개발지원에 관한 법률」 제14조의  
2제1항 및 같은 법 시행령 제27조제1항에 따라 위와 같이  
기업의 연구개발전담부서로 인정합니다.



2018년 6월25일

한국산업기술진흥협회



\* 한국산업기술진흥협회에서 발급되었으며 "http://WWW.RND.OR.KR"에서 "문서번호"를 입력하면 원본대조 및 유효성을 검증할 수 있습니다.







## 특 허 증

특 허 제 0306488 호      출원 번호 제 1999-0029866 호  
출원 일 1999년 07월 22일  
등록 일 2001년 08월 09일

발명의 명칭      과부하 차단 기능을 갖는 스위치

특허 권리      김 석순  
경기 성남시 중원구 금광2동 3840

발명자      김 석순  
경기 성남시 중원구 금광2동 3840

위의 발명은 특허법에 의하여 특허등록원부에  
등록되었음을 증명합니다.

2001년 08월 09일

특 허 청



## 특 허 증

CERTIFICATE OF PATENT

특 허 제 10-0787383 호      출원번호      제 2006-0102668 호  
(PATENT NUMBER)      (APPLICATION NUMBER)  
출원일      2006년 10월 23일  
(FILING DATE:YY/MM/DD)  
등록일      2007년 12월 13일  
(REGISTRATION DATE:YY/MM/DD)

발명의명칭 (TITLE OF THE INVENTION)  
판 스프링 구조의 통전판을 갖는 텀블러 스위치

특허권자 (PATENTEE)  
김동진  
경기 광주시 오폭읍 신현리 현대모닝1차아파트 203동 501호

발명자 (INVENTOR)  
김동진  
경기 광주시 오폭읍 신현리 현대모닝1차아파트 203동 501호

위의 발명은 「특허법」에 의하여 특허등록원부에 등록  
되었음을 증명합니다.

(THIS IS TO CERTIFY THAT THE PATENT IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE KOREAN  
INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)

2007년 12월 13일



특 허 청  
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE







## 디자인등록증

CERTIFICATE OF DESIGN REGISTRATION

등록 제 30-0463646 호 (REGISTRATION NUMBER)  
출원번호 (APPLICATION NUMBER) 제 2007-0010186 호  
출원일 (FILING DATE:YY/MM/DD) 2007년 03월 09일  
등록일 (REGISTRATION DATE:YY/MM/DD) 2007년 09월 19일  
등록의 구분 (TYPE OF REGISTRATION) 심사 등록 (EXAMINED REGISTRATION)

디자인의 대상이 되는 물품 (ARTICLE THAT IS THE OBJECT OF THE DESIGN)  
벽체 매립형 콘센트

디자인권자 (OWNER OF THE DESIGN RIGHT)  
김동진  
경기 광주시 오포읍 신현리 현대모닝1차아파트 203동 501호

창작자 (CREATOR)  
김동진  
경기 광주시 오포읍 신현리 현대모닝1차아파트 203동 501호

위의 창작은 「디자인보호법」에 의하여 디자인등록원부에 등록되었음을 증명합니다.

(THIS IS TO CERTIFY THAT THE DESIGN IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)

2007년 09월 19일



특 허 청

COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE



## 실용신안등록증

등록 제 0243844 호  
출원 번호 제 2001-0013821 호  
출원 일 2001년 05월 11일  
등록 일 2001년 08월 09일

고안의 명칭 다중콘센트

실용신안권자 김석순  
경기 성남시 중원구 금광2동 3840

고안자 김석순  
경기 성남시 중원구 금광2동 3840

위의 고안은 실용신안법에 의하여 실용신안등록원부에 등록되었음을 증명합니다.

2001년 08월 09일

특 허 청



이 실용신안권은 실용신안법 제44조에 의거 실용신안법 제25조제2항에 의한 등록유지결정을 받지 아니한 경우에는 이 실용신안권의 침해자 등에 대하여 그 권리를 행사할 수 없습니다.







## 실용신안등록증

등록 제 0261456 호

출원 번호 제 2001-0033460 호  
출원 일 2001년 11월 01일  
등록 일 2002년 01월 09일

고안의 명칭 과부하 차단기능을 갖는 스위치

실용신안권자 김석순  
경기 성남시 중원구 금광2동 3840

고안자 김석순  
경기 성남시 중원구 금광2동 3840

위의 고안은 실용신안법에 의하여 실용신안등록  
원부에 등록되었음을 증명합니다.

2002년 01월 09일

특 허 청 장



이 실용신안권은 실용신안법 제44조에 의거 실용신안법 제25조제2항에 의한 등록유지결정을  
받지 아니한 경우에는 이 실용신안권의 침해자 등에 대하여 그 권리를 행사할 수 없습니다.

Certificate



## 제 품 인 증 서

인증번호 : 제 03-4355 호  
제조업체명 : (주)나노전기  
대표자성명 : 김동진  
공장소재지 : 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
인증제품  
· 표준명 : 배선용 콧음 접속기  
· 표준번호 : KS C 8305  
· 종류·등급 또는 호칭 :  
코드 비교환형 멀티 콘센트  
콘센트, 끝.

산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과  
한국산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로 산업표준화법 제15조에 따라  
위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2015년 6월 23일

한국표준협회장



1. 최초인증일 : 2003-08-07  
2. 최종변경일 : 2015-06-23 (소재지·공장이전)



Certificate



# 제 품 인 증 서

인 증 번 호 : 제 03-4356 호

제 조 업 체 명 : (주)나노전기

대 표 자 성 명 : 김동진

공 장 소 재 지 : 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30

인 증 제 품

- 표 준 명 : 옥내용 소형 스위치류
- 표 준 번 호 : KS C 8309
- 종 류 · 등 급 또는 호 칭 : --, 끝.

산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과  
한국산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로 산업표준화법 제15조에 따라  
위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.


2015 년 6 월 23 일

**한국표준협회**


1. 최초인증일 : 2003-08-07  
2. 최종변경일 : 2015-06-23 (소재지-공장이전)



Certificate



인증번호 : 제 18-0207 호




# 제 품 인 증 서

1. 제 조 업 체 명 : (주)나노전기
2. 대 표 자 성 명 : 김동진
3. 공 장 소 재 지 : 경기 용인시 처인구 곡현로 480번길 30(모현읍)
4. 인 증 제 품
  - 가. 표 준 명 : 산업용 배선차단기
  - 나. 표 준 번 호 : KS C 8321
  - 다. 종 류 · 등 급 · 호 칭 또는 모델 : '이면기재'


「산업표준화법」 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과 한국  
산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 「산업표준화법」 제15조 및  
같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에  
적합함을 인증합니다.

2018 년 09 월 17 일



**한국표준협회**

1. 최초인증일 : 2003-08-07  
2. 최종변경일 : 2015-06-23 (소재지-공장이전)







인증번호: 제 18-0150 호

Certificate



# 제 품 인 증 서

1. 제조업체명 : (주)나노전기
2. 대표자성명 : 김동진
3. 공장소재지 : 경기 용인시 처인구 곡현로 480번길 30(모현읍)
4. 인증제품
  - 가. 표준명 : 주택용 배선차단기
  - 나. 표준번호 : KS C 8332
  - 다. 종류·등급·호칭 또는 모델 :
    - 220V, 2개의 보호극을 가진 2극차단기, 1.5kA:13A~32A
    - 220V, 2개의 보호극을 가진 2극차단기, 2.5kA:13A~32A
    - 220V, 2개의 보호극을 가진 2극차단기, 2.5kA:16A~63A
    - 220V, 2개의 보호극을 가진 2극차단기, 3kA:13A~32A
    - 220V, 2개의 보호극을 가진 2극차단기, 3kA:16A~63A
    - 220V, 2개의 보호극을 가진 2극차단기, 5kA:16A~63A
    - 220V, 2개의 보호극을 가진 2극차단기, 6kA:16A~63A. 끝.

「산업표준화법」 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과 한국 산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 「산업표준화법」 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2018 년 09 월 17 일



한국표준협회



1. 최초 인증일: 2018-05-30
2. 차기심사 완료기한: 2021-05-29
3. 최종 변경일: 2018-09-17 행정구역변경



인증번호: 제 18-0206 호

Certificate



# 제 품 인 증 서

1. 제조업체명 : (주)나노전기
2. 대표자성명 : 김동진
3. 공장소재지 : 경기 용인시 처인구 곡현로 480번길 30(모현읍)
4. 인증제품
  - 가. 표준명 : 산업용 누전차단기
  - 나. 표준번호 : KS C 4613
  - 다. 종류·등급·호칭 또는 모델 : '이면기재'

「산업표준화법」 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과 한국 산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 「산업표준화법」 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2018 년 09 월 17 일



한국표준협회



1. 최초 인증일: 2018-08-22
2. 차기심사 완료기한: 2021-08-21
3. 최종 변경일: 2018-09-17 행정구역변경







인증번호: 제 18-0149 호

Certificate



# 제 품 인 증 서

1. 제 조 업 체 명 : (주)나노전기
2. 대 표 자 성 명 : 김동진
3. 공 장 소 재 지 : 경기 용인시 처인구 곡현로 480번길 30(모현읍)
4. 인 증 제 품
  - 가. 표 준 명 : 주택용 누전차단기
  - 나. 표 준 번 호 : KS C 4621
  - 다. 종 류 · 등 급 · 호 칭 또는 모델 :
    - 220V, 2개의 보호극을 가진 2극차단기, 1.5kA, 일반형:13A~32A
    - 220V, 2개의 보호극을 가진 2극차단기, 2.5kA, 일반형:13A~32A
    - 220V, 2개의 보호극을 가진 2극차단기, 2.5kA, 일반형:16A~63A
    - 220V, 2개의 보호극을 가진 2극차단기, 3kA, 일반형:13A~32A
    - 220V, 2개의 보호극을 가진 2극차단기, 3kA, 일반형:16A~63A
    - 220V, 2개의 보호극을 가진 2극차단기, 5kA, 일반형:16A~63A
    - 220V, 2개의 보호극을 가진 2극차단기, 6kA, 일반형:16A~63A. 끝.

「산업표준화법」 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과 한국 산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 「산업표준화법」 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2018 년 09 월 17 일



한국표준협회



1. 최초 인증일 : 2018-05-30
2. 차기심사 완료기한 : 2021-05-29
3. 최종 변경일 : 2018-09-17 행정구역변경



인증번호: 제 18-0038 호

Certificate



# 제 품 인 증 서

1. 제 조 업 체 명 : (주)나노전기
2. 대 표 자 성 명 : 김동진
3. 공 장 소 재 지 : 경기 용인시 처인구 곡현로 480번길 30(모현읍)
4. 인 증 제 품
  - 가. 표 준 명 : 주택용 분전반
  - 나. 표 준 번 호 : KS C 8326
  - 다. 종 류 · 등 급 · 호 칭 또는 모델 :
    - 합성수지제인 것. 끝.

「산업표준화법」 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과 한국 산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 「산업표준화법」 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2018 년 09 월 17 일





한국표준협회





1. 최초 인증일 : 2018-02-21
2. 차기심사 완료기한 : 2021-02-20
3. 최종 변경일 : 2018-09-17 행정구역변경





접수번호 (Receipt No.) : 15-015571-01	
 <b>전기용품안전인증서</b> <i>Electrical Appliances Safety Certificate</i>	
안전인증번호 (Certificate No.)	: SH04003-15001
제조사명 (Manufacturer)	: (주)나노전기
대표자명 (President)	: 김동진
제조공장의 주소 (Factory Address)	: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30
제품명 (Product)	: 콘센트(고정형 콘센트) (outlet)
기본모델명 (Basic Model)	: NRA
정격 (Rating)	: 16A 250V~
파생모델명 (Series Model)	: 없음
적용기준 (Standard)	: KC60884-1(2014-09), KSC8305(2011-12)
<p>「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.</p> <p><i>We Issue Electrical Appliances Safety Certification as above product by Article 6 Section 2 of the Electrical Appliances Safety Control Law Enforcement Regulation.</i></p>	
2015 년 12 월 30 일 Year month day	
 <b>한국산업기술시험원</b> KOREA TESTING LABORATORY	
<p>※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.</p>	
첨부 : (Annex)	1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) 3. 전기용품안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

FP511-08-00 KOREA TESTING LABORATORY 서울특별시 구로구 구로동 222-13 Tel:8601-114 Fax:8601-399 http://scs.ktl.re.kr

접수번호 (Receipt No.) : 16-033275-01	
 <b>전기용품안전인증서</b> <i>Electrical Appliances Safety Certificate</i>	
안전인증번호 (Certificate No.)	: SH02226-15001A
제조사명 (Manufacturer)	: (주)나노전기
대표자명 (President)	: 김동진
제조공장의 주소 (Factory Address)	: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30
제품명 (Product)	: 전기설비용 스위치 (Switch for fixed electrical facilities)
기본모델명 (Basic Model)	: NSA
정격 (Rating)	: 16 A, 250 VAC
파생모델명 (Series Model)	: NSA 20
적용기준 (Standard)	: KC60669-1(2015-09)
<p>「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.</p> <p><i>We Issue Electrical Appliances Safety Certification as above product by Article 6 Section 2 of the Electrical Appliances Safety Control Law Enforcement Regulation.</i></p>	
2016 년 08 월 22 일 Year month day	
 <b>한국산업기술시험원</b> KOREA TESTING LABORATORY	
<p>※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.</p>	
첨부 : (Annex)	1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) 3. 전기용품안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

FP511-08-00 KOREA TESTING LABORATORY 서울특별시 구로구 디지털로 26길 87 Tel:8601-114 Fax:8601-399 http://customer.ktl.re.kr



접수번호 : 16-054942-02  
(Receipt No.)



## 전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호 : SH02226-16004  
(Certificate No.)

제조사명 : (주)나노전기  
(Manufacturer)

대표자명 : 김동진  
(President)

제조공장의 주소 : 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
(Factory Address)

제품명 : 전자식스위치  
(Product) (Electronic Switch)

기본모델명 : NT42T(1)  
(Basic Model)

정격 : AC 220 V, 2 A, 60 Hz  
(Rating)

파생모델명 : 없음  
(Series Model)

적용기준 : KC60669-1(2015-09), KC60669-2-1(2015-09)  
(Standard)

「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.  
We Issue Electrical Appliances Safety Certification as above product by Article 6 Section 2 of the Electrical Appliances Safety Control Law Enforcement Regulation.

2016 년 11 월 16 일  
Year month day

**ktl** 한국산업기술시험원  
KOREA TESTING LABORATORY

※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부 : (Annex)
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
  2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
  3. 전기용품안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

접수번호 : 16-054942-01  
(Receipt No.)



## 전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호 : SH02226-16003  
(Certificate No.)

제조사명 : (주)나노전기  
(Manufacturer)

대표자명 : 김동진  
(President)

제조공장의 주소 : 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
(Factory Address)

제품명 : 전자식스위치  
(Product) (Electronic Switch)

기본모델명 : NT42T(3)  
(Basic Model)

정격 : AC 220 V, 6 A, 60 Hz  
(Rating)

파생모델명 : NA42T(2)  
(Series Model)

적용기준 : KC60669-1(2015-09), KC60669-2-1(2015-09)  
(Standard)

「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.  
We Issue Electrical Appliances Safety Certification as above product by Article 6 Section 2 of the Electrical Appliances Safety Control Law Enforcement Regulation.



2016 년 11 월 16 일  
Year month day



**ktl** 한국산업기술시험원  
KOREA TESTING LABORATORY

※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부 : (Annex)
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
  2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
  3. 전기용품안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



접수번호 (Receipt No.) : 16-053406-01	
 <b>전기용품안전인증서</b> <i>Electrical Appliances Safety Certificate</i>	
안전인증번호 (Certificate No.)	: SH02226-16002
제조사명 (Manufacturer)	: (주)나노전기
대표자명 (President)	: 김동진
제조공장의 주소 (Factory Address)	: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30
제품명 (Product)	: 전자식스위치 (Electronic Switch)
기본모델명 (Basic Model)	: NA42T(5)
정격 (Rating)	: AC 220 V, 10 A, 60 Hz
파생모델명 (Series Model)	: NA42T(4)
적용기준 (Standard)	: KC60669-1(2015-09), KC60669-2-1(2015-09)
<p>「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.</p> <p><i>We Issue Electrical Appliances Safety Certification as above product by Article 6 Section 2 of the Electrical Appliances Safety Control Law Enforcement Regulation.</i></p>	
2016 년 11 월 16 일 Year month day	
 <b>한국산업기술시험원</b> KOREA TESTING LABORATORY	
<p>* 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.</p>	
첨부 : (Annex)	1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) 3. 전기용품안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

접수번호 (Receipt No.) : 16-040930-01	
 <b>전기용품안전인증서</b> <i>Electrical Appliances Safety Certificate</i>	
안전인증번호 (Certificate No.)	: SH02226-16001
제조사명 (Manufacturer)	: (주)나노전기
대표자명 (President)	: 김동진
제조공장의 주소 (Factory Address)	: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30
제품명 (Product)	: 전자식스위치 (Electronic Switch)
기본모델명 (Basic Model)	: NA42T6
정격 (Rating)	: AC 220 V, 12 A, 60 Hz
파생모델명 (Series Model)	: 없음
적용기준 (Standard)	: KC60669-1 (2015-09), KC60669-2-1 (2015-09)
<p>「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.</p> <p><i>We Issue Electrical Appliances Safety Certification as above product by Article 6 Section 2 of the Electrical Appliances Safety Control Law Enforcement Regulation.</i></p>	
2016 년 11 월 09 일 Year month day	
 <b>한국산업기술시험원</b> KOREA TESTING LABORATORY	
<p>* 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.</p>	
첨부 : (Annex)	1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) 3. 전기용품안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



접수번호 (Receipt No.) : 15-022583-05	
 <b>전기용품안전인증서</b> <i>Electrical Appliances Safety Certificate</i>	
안전인증번호 (Certificate No.)	: SH04003-5004B
제조사명 (Manufacturer)	: (주)나노전기
대표자명 (President)	: 김동진
제조공장의 주소 (Factory Address)	: 경기도 용인시 처인구 모현면 국현로480번길 30
제품명 (Product)	: 콘센트(이동형멀티콘센트) (outlet)
기본모델명 (Basic Model)	: NRL 3-1
정격 (Rating)	: 15A 250VAC
파생모델명 (Series Model)	: NRL 2-1
적용기준 (Standard)	: K60884-1(2010-12), KSC8305(2011-12)
<p>「전기용품안전관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.</p> <p>We issue Electrical Appliances Safety Certification as above product by Article 6 Section 2 of the Electrical Appliances Safety Control Law Enforcement Regulation.</p>	
2015 년 06 월 04 일 Year month day	
 <b>한국산업기술시험원</b> <b>KOREA TESTING LABORATORY</b>	
<p>* 이 인증서는 「전기용품안전관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.</p>	
첨부 : (Annex)	1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) 3. 전기용품안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

FP511-08-00 KOREA TESTING LABORATORY 서울특별시 구로구 구로동 222-13 Tel:8601-114 Fax:8601-399 http://scs.ktl.re.kr

접수번호 (Receipt No.) : 15-022583-10	
 <b>전기용품안전인증서</b> <i>Electrical Appliances Safety Certificate</i>	
안전인증번호 (Certificate No.)	: SH02226-14001A
제조사명 (Manufacturer)	: (주)나노전기
대표자명 (President)	: 김동진
제조공장의 주소 (Factory Address)	: 경기도 용인시 처인구 모현면 국현로480번길 30
제품명 (Product)	: 전자식스위치 (Electronic Switch)
기본모델명 (Basic Model)	: NA 20T2
정격 (Rating)	: 16 A 220 VAC
파생모델명 (Series Model)	: NA 20T1
적용기준 (Standard)	: K60669-1(2010-12), K60669-2-1(2011-12)
<p>「전기용품안전관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.</p> <p>We issue Electrical Appliances Safety Certification as above product by Article 6 Section 2 of the Electrical Appliances Safety Control Law Enforcement Regulation.</p>	
2015 년 06 월 10 일 Year month day	
 <b>한국산업기술시험원</b> <b>KOREA TESTING LABORATORY</b>	
<p>* 이 인증서는 「전기용품안전관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.</p>	
첨부 : (Annex)	1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) 3. 전기용품안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

FP511-08-00 KOREA TESTING LABORATORY 서울특별시 구로구 구로동 222-13 Tel:8601-114 Fax:8601-399 http://scs.ktl.re.kr



접수 번호 (Receipt No.) : 16-040930-01	
 <b>전기용품안전인증서</b> <i>Electrical Appliances Safety Certificate</i>	
안전인증번호 (Certificate No.)	: SH02226-16001
제조업자명 (Manufacturer)	: (주)나노전기
대표자명 (President)	: 김동진
제조공장의 주소 (Factory Address)	: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30
제품명 (Product)	: 전자식스위치 (Electronic Switch)
기본모델명 (Basic Model)	: NA42T6
정격 (Rating)	: AC 220 V, 12 A, 60 Hz
파생모델명 (Series Model)	: 없음
적용기준 (Standard)	: KC60669-1 (2015-09), KC60669-2-1 (2015-09)
<p>「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.</p> <p>We Issue Electrical Appliances Safety Certification as above product by Article 6 Section 2 of the Electrical Appliances Safety Control Law Enforcement Regulation.</p>	
2016 년 11 월 09 일 Year month day	
 <b>한국산업기술시험원</b> KOREA TESTING LABORATORY	
<p>* 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.</p>	
첨부 : (Annex)	1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) 3. 전기용품안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

FP511-08-00 KOREA TESTING LABORATORY 서울특별시 구로구 디지털로 26길 87 Tel:8601-114 Fax:8601-399 http://customer.ktl.re.kr

접수 번호 (Receipt No.) : 15-022583-02	
 <b>전기용품안전인증서</b> <i>Electrical Appliances Safety Certificate</i>	
안전인증번호 (Certificate No.)	: SH04003-5001B
제조업자명 (Manufacturer)	: (주)나노전기
대표자명 (President)	: 김동진
제조공장의 주소 (Factory Address)	: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30
제품명 (Product)	: 콘센트(이동형멀티콘센트) (outlet)
기본모델명 (Basic Model)	: NRL3
정격 (Rating)	: 10A 250VAC
파생모델명 (Series Model)	: NRL2
적용기준 (Standard)	: K60884-1(2010-12), KSC8305(2011-12)
<p>「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.</p> <p>We Issue Electrical Appliances Safety Certification as above product by Article 6 Section 2 of the Electrical Appliances Safety Control Law Enforcement Regulation.</p>	
2015 년 06 월 04 일 Year month day	
 <b>한국산업기술시험원</b> KOREA TESTING LABORATORY	
<p>* 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.</p>	
첨부 : (Annex)	1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) 3. 전기용품안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

FP511-08-00 KOREA TESTING LABORATORY 서울특별시 구로구 구로동 222-13 Tel:8601-114 Fax:8601-399 http://scs.ktl.re.kr



접수번호 (Receipt No.) : 15-022583-05	
 <b>전기용품안전인증서</b> <i>Electrical Appliances Safety Certificate</i>	
안전인증번호 (Certificate No.)	: SH04003-5004B
제조사명 (Manufacturer)	: (주)나노전기
대표자명 (President)	: 김동진
제조공장의 주소 (Factory Address)	: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30
제품명 (Product)	: 콘센트(이동형멀티콘센트) (outlet)
기본모델명 (Basic Model)	: NRL 3-1
정격 (Rating)	: 15A 250VAC
파생모델명 (Series Model)	: NRL 2-1
적용기준 (Standard)	: K60884-1(2010-12), KSC8305(2011-12)
<p>「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증 서를 발급합니다.  <i>We Issue Electrical Appliances Safety Certification as above product by Article 6 Section 2 of the Electrical Appliances Safety Control Law Enforcement Regulation.</i></p>	
2015 년 06 월 04 일 Year month day	
 <b>한국산업기술시험원</b> <b>KOREA TESTING LABORATORY</b>	
<p>* 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.</p>	
첨부 : (Annex)	1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) 3. 전기용품안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

FP511-08-00 KOREA TESTING LABORATORY 서울특별시 구로구 구로동 222-13 Tel:8601-114 Fax:8601-399 http://scs.ktl.re.kr

접수번호 (Receipt No.) : 15-022583-05	
 <b>전기용품안전인증서</b> <i>Electrical Appliances Safety Certificate</i>	
안전인증번호 (Certificate No.)	: SH04003-5004B
제조사명 (Manufacturer)	: (주)나노전기
대표자명 (President)	: 김동진
제조공장의 주소 (Factory Address)	: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30
제품명 (Product)	: 콘센트(이동형멀티콘센트) (outlet)
기본모델명 (Basic Model)	: NRL 3-1
정격 (Rating)	: 15A 250VAC
파생모델명 (Series Model)	: NRL 2-1
적용기준 (Standard)	: K60884-1(2010-12), KSC8305(2011-12)
<p>「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증 서를 발급합니다.  <i>We Issue Electrical Appliances Safety Certification as above product by Article 6 Section 2 of the Electrical Appliances Safety Control Law Enforcement Regulation.</i></p>	
2015 년 06 월 04 일 Year month day	
 <b>한국산업기술시험원</b> <b>KOREA TESTING LABORATORY</b>	
<p>* 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.</p>	
첨부 : (Annex)	1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) 3. 전기용품안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

FP511-08-00 KOREA TESTING LABORATORY 서울특별시 구로구 구로동 222-13 Tel:8601-114 Fax:8601-399 http://scs.ktl.re.kr



접수 번호 (Receipt No.) : 15-022583-07	
 <b>전 기 용 품 안 전 인 증 서</b> <i>Electrical Appliances Safety Certificate</i>	
안전인증번호 (Certificate No.)	: SH04003-7001A
제 조 업 자 명 (Manufacturer)	: (주)나노전기
대 표 자 명 (President)	: 김동진
제조공장의 주소 (Factory Address)	: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30
제 품 명 (Product)	: 콘센트(이동형멀티콘센트) (outlet)
기 본 모 델 명 (Basic Model)	: NRL 6-1
정 격 (Rating)	: 16A 250VAC
파 생 모 델 명 (Series Model)	: NRL 4-1
적 용 기 준 (Standard)	: K60884-1(2010-12), KSC8305(2011-12)
<p>「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.  <i>We Issue Electrical Appliances Safety Certification as above product by Article 6 Section 2 of the Electrical Appliances Safety Control Law Enforcement Regulation.</i></p>	
2015 년 06 월 04 일 Year month day	
 <b>한국산업기술시험원</b> KOREA TESTING LABORATORY	
<p>* 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.</p>	
첨 부 : (Annex)	1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) 3. 전기용품안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

FP511-08-00 KOREA TESTING LABORATORY 서울특별시 구로구 구로동 222-13 Tel:8601-114 Fax:8601-399 http://scs.ktl.re.kr

접수 번호 (Receipt No.) : 15-022583-08	
 <b>전 기 용 품 안 전 인 증 서</b> <i>Electrical Appliances Safety Certificate</i>	
안전인증번호 (Certificate No.)	: SH04003-7002A
제 조 업 자 명 (Manufacturer)	: (주)나노전기
대 표 자 명 (President)	: 김동진
제조공장의 주소 (Factory Address)	: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30
제 품 명 (Product)	: 콘센트 (switched socket outlet)
기 본 모 델 명 (Basic Model)	: NSRA 0202
정 격 (Rating)	: 16A 250VAC
파 생 모 델 명 (Series Model)	: 없음
적 용 기 준 (Standard)	: K60884-1(2010-12), K60884-2-3(2011-12), KSC8305(2011-12)
<p>「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.  <i>We Issue Electrical Appliances Safety Certification as above product by Article 6 Section 2 of the Electrical Appliances Safety Control Law Enforcement Regulation.</i></p>	
2015 년 06 월 04 일 Year month day	
 <b>한국산업기술시험원</b> KOREA TESTING LABORATORY	
<p>* 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.</p>	
첨 부 : (Annex)	1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) 3. 전기용품안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

FP511-08-00 KOREA TESTING LABORATORY 서울특별시 구로구 구로동 222-13 Tel:8601-114 Fax:8601-399 http://scs.ktl.re.kr



접수 번호 (Receipt No.) : 15-022583-06	
 <b>전 기 용 품 안 전 인 증 서</b> <i>Electrical Appliances Safety Certificate</i>	
안전인증번호 (Certificate No.)	: SH04003-5005B
제 조 업 자 명 (Manufacturer)	: (주)나노전기
대 표 자 명 (President)	: 김동진
제조공장의 주소 (Factory Address)	: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30
제 품 명 (Product)	: 어댑터 (AC/AC adapter)
기 본 모 델 명 (Basic Model)	: NRT 3
정 격 (Rating)	: 최대15A, 250VAC
파 생 모 델 명 (Series Model)	: 없음
적 용 기 준 (Standard)	: K60884-1(2010-12), K60884-2-5(2011-12), KSC8305(2011-12)
<p>「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증 서를 발급합니다.  <i>We Issue Electrical Appliances Safety Certification as above product by Article 6 Section n 2 of the Electrical Appliances Safety Control Law Enforcement Regulation.</i></p>	
2015 년 06 월 04 일 Year month day	
 <b>한국산업기술시험원장</b> KOREA TESTING LABORATORY	
※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.	
첨 부 : (Annex)	1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) 3. 전기용품안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

FP511-08-00 KOREA TESTING LABORATORY 서울특별시 구로구 구로동 222-13 Tel:8601-114 Fax:8601-399 http://scs.ktl.re.kr

접수 번호 (Receipt No.) : 15-022583-01	
 <b>전 기 용 품 안 전 인 증 서</b> <i>Electrical Appliances Safety Certificate</i>	
안전인증번호 (Certificate No.)	: SH04003-2001D
제 조 업 자 명 (Manufacturer)	: (주)나노전기
대 표 자 명 (President)	: 김동진
제조공장의 주소 (Factory Address)	: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30
제 품 명 (Product)	: 콘센트(이동형멀티콘센트) (outlet)
기 본 모 델 명 (Basic Model)	: DS1007
정 격 (Rating)	: AC250V, 15A
파 생 모 델 명 (Series Model)	: 없음
적 용 기 준 (Standard)	: (전)03
<p>「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증 서를 발급합니다.  <i>We Issue Electrical Appliances Safety Certification as above product by Article 6 Section n 2 of the Electrical Appliances Safety Control Law Enforcement Regulation.</i></p>	
2015 년 06 월 04 일 Year month day	
 <b>한국산업기술시험원장</b> KOREA TESTING LABORATORY	
※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.	
첨 부 : (Annex)	1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) 3. 전기용품안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

FP511-08-00 KOREA TESTING LABORATORY 서울특별시 구로구 구로동 222-13 Tel:8601-114 Fax:8601-399 http://scs.ktl.re.kr



전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]

접수번호 : 20171204-0076



# 안전인증서

## Safety Certificate

안전인증번호: HH05028-18009A  
(Certificate No.)

제조사/수입업자명: (주)나노전기  
(Manufacturer/importer)

주 소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
(Address)

제 품 명: 누전차단기(주택용)  
(Product)

기본모델명: NEH-32 D13  
(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):

NEH-32 C13

NEH-32 C16

NEH-32 D16

정격/안전기준상의 모델구분: 2P, AC 220 V, 13 A, 3 kA, 30 mA 0.03 s  
(Rating)

시험기준: K 61009-1(2011-12) KC 61009-2-2(2015-09)  
(Standard)

본 인증서는 제조국명: 한국

제조사명: (주)나노전기

제조공장의 주소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.  
We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018 년 04 월 18 일  
(Year) (Month) (Day)



한국기계전자시험연구원  
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- | 첨부서류  | 내용 |
|---|----|
| 1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)          |    |
| 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) |    |
| 3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)                             |    |



전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]

접수번호 : 20171204-0077



# 안전인증서

## Safety Certificate

안전인증번호: HH05028-18010A  
(Certificate No.)

제조사/수입업자명: (주)나노전기  
(Manufacturer/importer)

주 소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
(Address)

제 품 명: 누전차단기(주택용)  
(Product)

기본모델명: NEH-32 D32  
(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):

NEH-32 C20

NEH-32 C25

NEH-32 C32

NEH-32 D20

NEH-32 D25

NEH-32m D32

정격/안전기준상의 모델구분: 2P, AC 220 V, 32 A, 3 kA, 30 mA, 0.03 s  
(Rating)

시험기준: K 61009-1(2011-12) KC 61009-2-2(2015-09)  
(Standard)

본 인증서는 제조국명: 한국

제조사명: (주)나노전기

제조공장의 주소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.  
We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018 년 04 월 18 일  
(Year) (Month) (Day)



한국기계전자시험연구원  
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- | 첨부서류  | 내용 |
|---|----|
| 1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)          |    |
| 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) |    |
| 3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)                             |    |





전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]

접수번호 : 20171204-0078



## 안전인증서

### Safety Certificate

안전인증번호: HH05028-18011A

(Certificate No.)

제조업자/수입업자명: (주)나노전기

(Manufacturer/importer)

주 소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30

(Address)

제 품 명: 누전차단기(주택용)

(Product)

기본모델명: NEH-32G D13

(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):

NEH-32G C13

NEH-32G C16

NEH-32G D16

정격/안전기준상의 모델구분: 2P, AC 220 V, 13 A, 3 kA, 15 mA 0.03 s

(Rating)

시험기준: K 61009-1(2011-12) KC 61009-2-2(2015-09)

(Standard)

본 인증서는 제조국명: 한국

제조업자명: (주)나노전기

제조공장의 주소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.

We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018 년 04 월 18 일  
(Year) (Month) (Day)

## 한국기계전기전자시험연구원

### Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- | 첨부서류 | 1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) | 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) | 3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status) |
|------|--|---|-----------------------------------|
|      |  |   |                                   |

전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]

접수번호 : 20171204-0079



## 안전인증서

### Safety Certificate

안전인증번호: HH05028-18012A

(Certificate No.)

제조업자/수입업자명: (주)나노전기

(Manufacturer/importer)

주 소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30

(Address)

제 품 명: 누전차단기(주택용)

(Product)

기본모델명: NEH-32G D32

(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):

NEH-32G C20

NEH-32G C25

NEH-32G C32

NEH-32G D20

NEH-32G D25

정격/안전기준상의 모델구분: 2P, AC 220 V, 32 A, 3 kA, 15 mA 0.03 s

(Rating)

시험기준: K 61009-1(2011-12) KC 61009-2-2(2015-09)

(Standard)

본 인증서는 제조국명: 한국

제조업자명: (주)나노전기

제조공장의 주소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.

We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018 년 04 월 19 일  
(Year) (Month) (Day)

## 한국기계전기전자시험연구원

### Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- | 첨부서류 | 1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) | 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) | 3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status) |
|------|--|---|-----------------------------------|
|      |  |   |                                   |





전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]

접수번호 : 20170925-0008



# 안전인증서

## Safety Certificate

안전인증번호: HH05028-18004A  
(Certificate No.)

제조업자/수입업자명: (주)나노전기  
(Manufacturer/importer)

주 소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
(Address)

제 품 명: 누전차단기(주택용)  
(Product)

기본모델명: NEH-52 D16  
(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):

NEH-52 D10

NEH-52 D13

NEH-52 D15

정격/안전기준상의 모델구분: 2P AC 220 V 16 A 6 kA 30 mA 0.03 s  
(Rating)

시험기준: K 61009-1(2011-12) KC 61009-2-2(2015-09)  
(Standard)

본 인증서는 제조국명: 한국

제조업자명: (주)나노전기

제조공장의 주소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.  
We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018 년 03 월 22 일  
(Year) (Month) (Day)



한국기계전기전자시험연구원  
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- | 첨부서류 | 1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) | 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) | 3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status) |
|------|--|---|-----------------------------------|
|      |  |   |                                   |

전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]

접수번호 : 20170925-0009



# 안전인증서

## Safety Certificate

안전인증번호: HH05028-18005A  
(Certificate No.)

제조업자/수입업자명: (주)나노전기  
(Manufacturer/importer)

주 소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
(Address)

제 품 명: 누전차단기(주택용)  
(Product)

기본모델명: NEH-52 D32  
(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):

NEH-52 D20

NEH-52 D25

NEH-52 D30

정격/안전기준상의 모델구분: 2P AC 220 V 32 A 6 kA 30 mA 0.03 s  
(Rating)

시험기준: K 61009-1(2011-12) KC 61009-2-2(2015-09)  
(Standard)

본 인증서는 제조국명: 한국

제조업자명: (주)나노전기

제조공장의 주소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.  
We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018 년 03 월 22 일  
(Year) (Month) (Day)



한국기계전기전자시험연구원  
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- | 첨부서류 | 1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) | 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) | 3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status) |
|------|--|---|-----------------------------------|
|      |  |   |                                   |





전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]

접수번호 : 20170925-0010



# 안전인증서

## Safety Certificate

안전인증번호: HH05028-18006A  
(Certificate No.)제조업자/수입업자명: (주)나노전기  
(Manufacturer/importer)주 소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
(Address)제 품 명: 누전차단기(주택용)  
(Product)기본모델명: NEH-52 D63  
(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):

NEH-52 D40

NEH-52 D50

NEH-52 D60

정격/안전기준상의 모델구분: 2P AC 220 V 63 A 6 kA 30 mA 0.03 s  
(Rating)시험기준: K 61009-1(2011-12) KC 61009-2-2(2015-09)  
(Standard)

본 인증서는 제조국명: 한국

제조업자명: (주)나노전기

제조공장의 주소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.  
We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018 년 03 월 22 일  
(Year) (Month) (Day)

### 한국기계전기전자시험연구원

#### Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- |      |   |
|------|---|
| 첨부서류 | 1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)          |
|      | 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) |
|      | 3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)                             |



전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]

접수번호 : 20180201-0069



# 안전인증서

## Safety Certificate

안전인증번호: HH05028-18014A  
(Certificate No.)제조업자/수입업자명: (주)나노전기  
(Manufacturer/importer)주 소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
(Address)제 품 명: 누전차단기  
(Product)기본모델명: NEH-52c 15A  
(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):

NEH-52c 10A

NEH-52c 13A

NEH-52c 16A

정격/안전기준상의 모델구분: 2P, AC 220 V, 15 A, 30 mA, 0.03 s, 5 kA  
(Rating)시험기준: K 60947-1(2011-12) KC 60947-2(2015-07)  
(Standard)

본 인증서는 제조국명: 한국

제조업자명: (주)나노전기

제조공장의 주소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.  
We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018 년 04 월 24 일  
(Year) (Month) (Day)

### 한국기계전기전자시험연구원

#### Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- |      |   |
|------|---|
| 첨부서류 | 1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)          |
|      | 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) |
|      | 3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)                             |





전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]

접수번호 : 20180201-0068



**안전인증서**  
Safety Certificate

안전인증번호: HH05028-18016A  
(Certificate No.)

제조업자/수입업자명: (주)나노전기  
(Manufacturer/importer)

주 소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
(Address)

제 품 명: 누전차단기  
(Product)

기본모델명: NEH-53c 15A  
(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):  
NEH-53c 10A                      NEH-53c 13A  
NEH-53c 16A

정격/안전기준상의 모델구분: 3P, AC 460 V, 15 A, 30 mA, 0.03 s, 2.5 kA  
(Rating)

시험기준: K 60947-1(2011-12)      KC 60947-2(2015-07)  
(Standard)

본 인증서는 제조국명: 한국  
제조업자명: (주)나노전기  
제조공장의 주소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.  
We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018 년 05 월 15 일  
(Year) (Month) (Day)



**한국기계전기전자시험연구원**  
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

첨부서류	1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) 3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)
------	--



전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]

접수번호 : 20180201-0070



**안전인증서**  
Safety Certificate

안전인증번호: HH05028-18018A  
(Certificate No.)

제조업자/수입업자명: (주)나노전기  
(Manufacturer/importer)

주 소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
(Address)

제 품 명: 누전차단기  
(Product)

기본모델명: NEH-53c 50A  
(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):  
NEH-53c 40A

정격/안전기준상의 모델구분: 3P, AC 460 V, 50 A, 30 mA, 0.03 s, 2.5 kA  
(Rating)

시험기준: K 60947-1(2011-12)      KC 60947-2(2015-07)  
(Standard)

본 인증서는 제조국명: 한국  
제조업자명: (주)나노전기  
제조공장의 주소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.  
We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018 년 06 월 07 일  
(Year) (Month) (Day)



**한국기계전기전자시험연구원**  
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

첨부서류	1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) 3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)
------	--





전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]

접수번호 : 20171204-0074



# 안전인증서

## Safety Certificate

안전인증번호: HH05028-18007A  
(Certificate No.)

제조업자/수입업자명: (주)나노전기  
(Manufacturer/importer)

주 소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
(Address)

제 품 명: 배선용차단기(주택용)  
(Product)

기본모델명: NBH-32 D13  
(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):

NBH-32 C13

NBH-32 C16

NBH-32 D16

정격/안전기준상의 모델구분: 2P, AC 220 V, 13 A, 3 kA  
(Rating)

시험기준: KC 60898-1(2015-09)  
(Standard)

본 인증서는 제조국명: 한국

제조업자명: (주)나노전기

제조공장의 주소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.  
We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018 년 04 월 18 일  
(Year) (Month) (Day)



한국기계전기전자시험연구원  
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

첨부서류 1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)  
2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)  
3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]

접수번호 : 20171204-0077



# 안전인증서

## Safety Certificate

안전인증번호: HH05028-18010A  
(Certificate No.)

제조업자/수입업자명: (주)나노전기  
(Manufacturer/importer)

주 소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
(Address)

제 품 명: 누전차단기(주택용)  
(Product)

기본모델명: NEH-32 D32  
(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):

NEH-32 C20

NEH-32 C25

NEH-32 C32

NEH-32 D20

NEH-32 D25

NEH-32m D32

정격/안전기준상의 모델구분: 2P, AC 220 V, 32 A, 3 kA, 30 mA, 0.03 s  
(Rating)

시험기준: K 61009-1(2011-12) KC 61009-2-2(2015-09)  
(Standard)

본 인증서는 제조국명: 한국

제조업자명: (주)나노전기

제조공장의 주소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.  
We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018 년 04 월 18 일  
(Year) (Month) (Day)



한국기계전기전자시험연구원  
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

첨부서류 1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)  
2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)  
3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)





접수번호 : 20170925-0005



**안전인증서**  
Safety Certificate

전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]

안전인증번호: HH05028-18001A  
(Certificate No.)  
 제조업자/수입업자명: (주)나노전기  
(Manufacturer/importer)  
 주 소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
(Address)  
 제 품 명: 배선용차단기(주택용)  
(Product)  
 기본모델명: NBH-52 D16  
(Basic Model)  
 파생모델명 (Series Model):  
     NBH-52 D10                      NBH-52 D13  
     NBH-52 D15

정격/안전기준상의 모델구분: 2P AC 220 V 16 A 6 kA  
(Rating)  
 시험 기준: KC 60898-1(2015-09)  
(Standard)

본 인증서는 제조국명: 한국  
 제조업자명: (주)나노전기  
 제조공장의 주소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
 의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.  
 We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018 년 03 월 22 일  
(Year) (Month) (Day)



**한국기계전자시험연구원**  
Korea Testing Certification

※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

첨부서류	1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) 3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)
------	--



접수번호 : 20170925-0006



**안전인증서**  
Safety Certificate

전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]

안전인증번호: HH05028-18002A  
(Certificate No.)  
 제조업자/수입업자명: (주)나노전기  
(Manufacturer/importer)  
 주 소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
(Address)  
 제 품 명: 배선용차단기(주택용)  
(Product)  
 기본모델명: NBH-52 D32  
(Basic Model)  
 파생모델명 (Series Model):  
     NBH-52 D20                      NBH-52 D25  
     NBH-52 D30

정격/안전기준상의 모델구분: 2P AC 220 V 32 A 6 kA  
(Rating)  
 시험 기준: KC 60898-1(2015-09)  
(Standard)

본 인증서는 제조국명: 한국  
 제조업자명: (주)나노전기  
 제조공장의 주소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
 의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.  
 We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018 년 03 월 22 일  
(Year) (Month) (Day)



**한국기계전자시험연구원**  
Korea Testing Certification

※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

첨부서류	1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) 3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)
------	--





전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]

접수번호 : 20170925-0007



# 안전인증서

## Safety Certificate

안전인증번호: HH05028-18003A  
(Certificate No.)  
제조업자/수입업자명: (주)나노전기  
(Manufacturer/importer)  
주 소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
(Address)  
제 품 명: 배선용차단기(주택용)  
(Product)  
기본모델명: NBH-52 D63  
(Basic Model)  
파생모델명 (Series Model):  
NBH-52 D40 NBH-52 D50  
NBH-52 D60

정격/안전기준상의 모델구분: 2P AC 220 V 63 A 6 kA  
(Rating)  
시험기준: KC 60898-1(2015-09)  
(Standard)

본 인증서는 제조국명: 한국  
제조업자명: (주)나노전기  
제조공장의 주소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.  
We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018 년 03 월 22 일  
(Year) (Month) (Day)



한국기계전기전자시험연구원  
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

첨부서류 1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)  
2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)  
3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]

접수번호 : 20180201-0066



# 안전인증서

## Safety Certificate

안전인증번호: HH05028-18013A  
(Certificate No.)  
제조업자/수입업자명: (주)나노전기  
(Manufacturer/importer)  
주 소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
(Address)  
제 품 명: 배선용차단기  
(Product)  
기본모델명: NBH-52c 15A  
(Basic Model)  
파생모델명 (Series Model):  
NBH-52c 10A NBH-52c 13A  
NBH-52c 16A

정격/안전기준상의 모델구분: 2P, AC 220 V, 15 A, 5 kA  
(Rating)  
시험기준: K 60947-1(2011-12) KC 60947-2(2015-07)  
(Standard)

본 인증서는 제조국명: 한국  
제조업자명: (주)나노전기  
제조공장의 주소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.  
We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018 년 04 월 24 일  
(Year) (Month) (Day)



한국기계전기전자시험연구원  
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

첨부서류 1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)  
2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)  
3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)





전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]

접수번호 : 20180201-0064



안전인증서  
Safety Certificate

안전인증번호: HH05028-18015A  
(Certificate No.)

제조업자/수입업자명: (주)나노전기  
(Manufacturer/importer)

주 소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
(Address)

제 품 명: 배선용차단기  
(Product)

기본모델명: NBH-53c 15A  
(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):

NBH-53c 10A

NBH-53c 13A

NBH-53c 16A

정격/안전기준상의 모델구분: 3P, AC 460 V, 15 A, 2.5 kA

(Rating)

시험기준: K 60947-1(2011-12) KC 60947-2(2015-07)

(Standard)

본 인증서는 제조국명: 한국

제조업자명: (주)나노전기

제조공장의 주소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.

We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018 년 05 월 15 일  
(Year) (Month) (Day)



한국기계전기전자시험연구원  
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- |      |   |
|------|---|
| 첨부서류 | 1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)          |
|      | 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) |
|      | 3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)                             |

전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]

접수번호 : 20180201-0067



안전인증서  
Safety Certificate

안전인증번호: HH05028-18017A  
(Certificate No.)

제조업자/수입업자명: (주)나노전기  
(Manufacturer/importer)

주 소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30  
(Address)

제 품 명: 배선용차단기  
(Product)

기본모델명: NBH-53c 50A  
(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):

NBH-53c 40A

정격/안전기준상의 모델구분: 3P, AC 460 V, 50 A, 2.5 kA

(Rating)

시험기준: K 60947-1(2011-12) KC 60947-2(2015-07)

(Standard)

본 인증서는 제조국명: 한국

제조업자명: (주)나노전기

제조공장의 주소: 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로480번길 30

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.

We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018 년 06 월 07 일  
(Year) (Month) (Day)



한국기계전기전자시험연구원  
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- |      |   |
|------|---|
| 첨부서류 | 1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)          |
|      | 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) |
|      | 3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)                             |







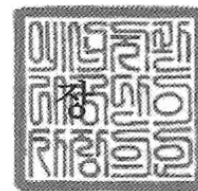
## 대기전력저감우수제품 신고확인서

접수 번호 : 208120042  
 품 목 명 : 자동절전제어장치  
 업 체 명 : (주)나노전기  
 업 체 대 표 번 호 : 126-86-03341  
 모 델 명 : NRAS  
 측 정 방 법 : KS C IEC 62301 및 "대기전력저감프로그램 운용규정"  
 대기전력저감기준 만족여부 : 대기전력저감 우수제품  
 대기전력차단시소비전력(W) : 0.2  
 대기전력 차단기능 이행시간(초) : 120

『에너지이용합리화법』 및 "대기전력저감프로그램"  
(산업통상자원부 고시)에 따라 상기 제품의 신고내용을 확인합니다.

2015년04월15일

에너지관리공단 이 사



449-994 경기도 용인시 수지구 포은대로388(풍덕천2동 1157번지)

## 정보통신기기 인증서

Certificate of Information and Communication Equipment

인 증 종 류 형식승인(Type Approval)

Certification Type

성 명 또 는 상 호 나노전기

Trade Name or Applicant

기 기 의 명 칭 접속 커넥터

Equipment Name

기 기 의 모 델 명 NANO-M1

Model Number of Equipment

인 증 번 호 T-A71-04-0108

Certification No

제 조 자 및 제 조 국 가 나노전기/한국

Manufacturer and Country  
of Origin

인 증 년 월 일 2004년(Year) 03월(Month) 30일(Date)

Date of Certification

기 타

Others

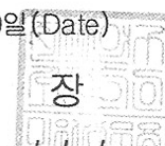
위 기기는 정보통신기기 인증규칙에 의해 인증되었음을 증명합니다.

It is certified that foregoing equipment has been certificated under  
the provisions of the Regulations on Certification of Information  
and Communication Equipment.

2004년(Year) 03월(Month) 30일(Date)

전 파 연 구 소 장

Director General of Radio Research Laboratory  
Ministry of Information and Communication  
Republic of Korea





## 정보통신기기 인증서

Certificate of Information and Communication Equipment

인 증 종 류 형식승인(Type Approval)

Certification Type

성 명 또 는 상 호 (주)메가테크

Trade Name or Applicant

기 기 의 명 칭 직렬단자종단형

Equipment Name

기 기 의 모 델 명 MT-70

Model Number of Equipment

인 증 번 호 MG7-MT-70-D61

Certification No

제 조 자 및 제 조 국 가 (주)메가테크/한국

Manufacturer and Country  
of Origin

인 증 년 월 일 2006년(Year) 05월(Month) 23일(Date)

Date of Certification

기 타 1,3,5,8dB

Others

위 기기는 정보통신기기 인증규칙에 의해 인증되었음을 증명합니다.

It is certified that foregoing equipment has been certificated under the provisions of the Regulations on Certification of Information and Communication Equipment.

2006년(Year) 05월(Month) 23일(Date)

전 파 연 구 소 장

Director General of Radio Research Laboratory  
Ministry of Information and Communication  
Republic of Korea

## 정보통신기기 인증서

Certificate of Information and Communication Equipment

인 증 종 류 형식승인(Type Approval)

Certification Type

성 명 또 는 상 호 (주)메가테크

Trade Name or Applicant

기 기 의 명 칭 직렬단자종간형

Equipment Name

기 기 의 모 델 명 MT-71

Model Number of Equipment

인 증 번 호 MG7-MT-71-D61

Certification No

제 조 자 및 제 조 국 가 (주)메가테크/한국

Manufacturer and Country  
of Origin

인 증 년 월 일 2006년(Year) 05월(Month) 23일(Date)

Date of Certification

기 타 8,11,14,17dB

Others

위 기기는 정보통신기기 인증규칙에 의해 인증되었음을 증명합니다.

It is certified that foregoing equipment has been certificated under the provisions of the Regulations on Certification of Information and Communication Equipment.

2006년(Year) 05월(Month) 23일(Date)

전 파 연 구 소 장

Director General of Radio Research Laboratory  
Ministry of Information and Communication  
Republic of Korea



## 정보통신기기 인증서

Certificate of Information and Communication Equipment

인 증 종 류 형식승인(Type Approval)

Certification Type

성 명 또 는 상 호 (주)메가테크

Trade Name or Applicant

기 기 의 명 칭 직렬단자종간분기형

Equipment Name

기 기 의 모 델 명 MT-72

Model Number of Equipment

인 증 번 호 MG7-MT-72-D61

Certification No

제 조 자 및 제 조 국 가 (주)메가테크/한국

Manufacturer and Country  
of Origin

인 증 년 월 일 2006년(Year) 05월(Month) 23일(Date)

Date of Certification

기 타 8,11,14dB

Others

위 기기는 정보통신기기 인증규칙에 의해 인증되었음을 증명합니다.

It is certified that foregoing equipment has been certificated under  
the provisions of the Regulations on Certification of Information  
and Communication Equipment.

2006년(Year) 05월(Month) 23일(Date)

전 파 연 구 소 장

Director General of Radio Research Laboratory  
Ministry of Information and Communication  
Republic of Korea

## 정보통신기기 인증서

Certificate of Information and Communication Equipment

인 증 종 류 형식승인(Type Approval)

Certification Type

성 명 또 는 상 호 (주)메가테크

Trade Name or Applicant

기 기 의 명 칭 모듈라팩

Equipment Name

기 기 의 모 델 명 CAT-5E-02

Model Number of Equipment

인 증 번 호 MG7-CAT-5E-02

Certification No

제 조 자 및 제 조 국 가 (주)메가테크/한국

Manufacturer and Country  
of Origin

인 증 년 월 일 2005년(Year) 11월(Month) 22일(Date)

Date of Certification

기 타

Others

위 기기는 정보통신기기 인증규칙에 의해 인증되었음을 증명합니다.

It is certified that foregoing equipment has been certificated under  
the provisions of the Regulations on Certification of Information  
and Communication Equipment.

2005년(Year) 11월(Month) 22일(Date)

전 파 연 구 소 장

Director General of Radio Research Laboratory  
Ministry of Information and Communication  
Republic of Korea



전자문서확인번호 OENQ-6VQB-K43J-6T6V



# 방송통신기기인증서 Certificate of Broadcasting and Communication Equipment

인증의 종류 형식승인 (Type Approval)

Certification Type

상호 또는 성명 (주)메가테크  
Trade Name or Applicant

기기의 명칭 접속커넥터  
Equipment Name

기본모델명 CAT-6E-01  
Basic Model Number

파생모델명  
Series Model Number

인증번호 MG7-CAT-6E-01  
Certification No.

제조사/ 제조국가 (주)메가테크/한국  
Manufacturer/Country of Origin

인증연월일 2009년 (Year) 04월 (Month) 28일 (Date)  
Date of Certification

기타  
Others

위 기기는 「전기통신기본법」, 「전파법」에 따라 인증되었음을 증명합니다.  
It is certified that foregoing equipment has been certificated under the Framework Act on Telecommunications and Radio Waves Act.

2009년 (Year) 04월 (Month) 28일 (Date)

전파연구실장



Director General of Radio Research Laboratory  
Korea Communications Commission Republic of Korea

※ 진위여부는 [www.ekcc.go.kr](http://www.ekcc.go.kr)에서 확인할 수 있습니다.

※ 복사본은 상단 복사방지마크의 '원' 또는 '본' 글자가 사라집니다.

D02B-89B4-D2D9-4525

# 방송통신기자재등의 적합등록 필증

Registration of Broadcasting and Communication Equipments

상호 또는 성명 Trade Name or Registrant	(주)나노전기
기자재 명칭 Equipment Name	전자식 스위치
기본모델명 Basic Model Number	NA42T6
파생모델명 Series Model Number	NA42T5, NA42T4
등록번호 Registration No.	MSIP-REM-NAn-NA42T6
제조사/제조(조립)국가 Manufacturer/Country of Origin	(주)나노전기 / 한국
등록연월일 Date of Registration	2016-09-29
기타 Others	

위 기자재는 「전파법」 제58조의2 제3항에 따라 등록되었음을 증명합니다.  
It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 58-2 of Radio Waves Act.

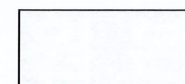
2016년 (Year) 09월 (Month) 29일 (Date)

국립전파연구원장



Director General of National Radio Research Agency

※ 적합등록 방송통신기자재는 반드시 "적합성평가표시"를 부착하여 유통하여야 합니다.  
위반시 과태료 처분 및 등록이 취소될 수 있습니다.





89D6-1BDE-2EDA-2AB2

# 방송통신기자재등의 적합등록 필증

## Registration of Broadcasting and Communication Equipments

상호 또는 성명 <i>Trade Name or Registrant</i>	우진단자공업(주)
기자재 명칭 <i>Equipment Name</i>	CAT6E Modular Jack
기본모델명 <i>Basic Model Number</i>	WJ-CAT-6E
파생모델명 <i>Series Model Number</i>	
등록번호 <i>Registration No.</i>	MSIP-RTM-WJT-WJ-6
제조사/제조(조립)국가 <i>Manufacturer/Country of Origin</i>	우진단자공업(주) / 한국
등록연월일 <i>Date of Registration</i>	2013-08-27
기타 <i>Others</i>	

위 기자재는 「전파법」 제58조의2 제3항에 따라 등록되었음을 증명합니다.  
It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 58-2 of Radio Waves Act.

2013년(Year) 08월(Month) 27일(Date)

국립전파연구원장



Director General of National Radio Research Agency

※ 적합등록 방송통신기자재는 반드시 "적합성평가표시"를 부착하여 유통하여야 합니다.  
위반시 과태료 처분 및 등록이 취소될 수 있습니다.

53A6-874C-96BB-B69D

# 방송통신기자재등의 적합등록 필증

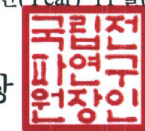
## Registration of Broadcasting and Communication Equipments

상호 또는 성명 <i>Trade Name or Registrant</i>	(주)나노전기
기자재명칭(제품명칭) <i>Equipment Name</i>	주택용 누전차단기
기본모델명 <i>Basic Model Number</i>	NEH-52 D63
파생모델명 <i>Series Model Number</i>	NEH-52 D10, NEH-52 D60, NEH-52 D30, NEH-52 D25, NEH-52 D50, NEH-52 D40, NEH-52 D32, NEH-52 D20, NEH-52 D16, NEH-52 D15, NEH-52 D13
등록번호 <i>Registration No.</i>	MSIP-REM-NAn-NEH-52D63
제조사/제조(조립)국가 <i>Manufacturer/Country of Origin</i>	(주)나노전기 / 한국
등록연월일 <i>Date of Registration</i>	2017-11-23
기타 <i>Others</i>	

위 기자재는 「전파법」 제58조의2 제3항에 따라 등록되었음을 증명합니다.  
It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 58-2 of Radio Waves Act.

2017년(Year) 11월(Month) 23일(Date)

국립전파연구원장



Director General of National Radio Research Agency

※ 적합등록 방송통신기자재는 반드시 "적합성평가표시"를 부착하여 유통하여야 합니다.  
위반시 과태료 처분 및 등록이 취소될 수 있습니다.





E78E-D374-EAC6-2B97

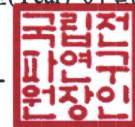
방송통신기자재등의 적합등록 필증  
Registration of Broadcasting and Communication Equipments

상호 또는 성명 Trade Name or Registrant	(주)나노전기
기자재명칭(제품명칭) Equipment Name	산업용 누전차단기
기본모델명 Basic Model Number	NEH-53c
파생모델명 Series Model Number	NEH-53c 10A, NEH-53c 63A, NEH-53c 60A, NEH-53c 50A, NEH-53c 40A, NEH-53c 32A, NEH-53c 30A, NEH-53c 25A, NEH-53c 20A, NEH-53c 16A, NEH-53c 15A, NEH-53c 13A
등록번호 Registration No.	R-REM-NAn-NEH-53c
제조사/제조(조립)국가 Manufacturer/Country of Origin	(주)나노전기 / 한국
등록연월일 Date of Registration	2018-04-05
기타 Others	

위 기자재는 「전파법」 제58조의2 제3항에 따라 등록되었음을 증명합니다.  
It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 58-2 of Radio Waves Act.

2018년(Year) 04월(Month) 05일(Day)

국립전파연구원장



Director General of National Radio Research Agency

※ 적합등록 방송통신기자재는 반드시 "적합성평가표시" 를 부착하여 유통하여야 합니다.  
위반시 과태료 처분 및 등록이 취소될 수 있습니다.

4EB7-8532-9AF9-A659

방송통신기자재등의 적합등록 필증  
Registration of Broadcasting and Communication Equipments

상호 또는 성명 Trade Name or Registrant	(주)나노전기
기자재명칭(제품명칭) Equipment Name	주택용 누전차단기
기본모델명 Basic Model Number	NEH-32 D32
파생모델명 Series Model Number	NEH-32 C10, NEH-32m D32, NEH-32m D25, NEH-32m D20, NEH-32 C16, NEH-32 D25, NEH-32 D20, NEH-32 D16, NEH-32 D13, NEH-32 D10, NEH-32m D16, NEH-32m D13, NEH-32m D10, NEH-32 C32, NEH-32 C25, NEH-32 C20, NEH-32 C13
등록번호 Registration No.	R-REM-NAn-NEH-03
제조사/제조(조립)국가 Manufacturer/Country of Origin	(주)나노전기 / 한국
등록연월일 Date of Registration	2018-07-05
기타 Others	

위 기자재는 「전파법」 제58조의2 제3항에 따라 등록되었음을 증명합니다.  
It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 58-2 of Radio Waves Act.

2018년(Year) 07월(Month) 05일(Day)

국립전파연구원장



Director General of National Radio Research Agency

※ 적합등록 방송통신기자재는 반드시 "적합성평가표시" 를 부착하여 유통하여야 합니다.  
위반시 과태료 처분 및 등록이 취소될 수 있습니다.





5C3B-EA57-5A41-9CEC

B83C-67C3-BC85-E7E2

방송통신기자재등의 적합등록 필증  
Registration of Broadcasting and Communication Equipments

방송통신기자재등의 적합등록 필증  
Registration of Broadcasting and Communication Equipments

상호 또는 성명 Trade Name or Registrant	(주)나노전기
기자재명칭(제품명칭) Equipment Name	산업용 누전차단기
기본모델명 Basic Model Number	NEH-32ca 32A
파생모델명 Series Model Number	NEH-32mc 30A, NEH-32mc 25A, NEH-32mc 20A, NEH-32mc 16A, NEH-32mc 15A, NEH-32mc 13A, NEH-32mc 10A, NEH-32ca 30A, NEH-32ca 25A, NEH-32ca 20A, NEH-32ca 16A, NEH-32ca 15A, NEH-32ca 13A, NEH-32ca 10A, NEH-32mc 32A
등록번호 Registration No.	R-REM-NAn-NEH-11
제조사/제조(조립)국가 Manufacturer/Country of Origin	(주)나노전기 / 한국
등록연월일 Date of Registration	2018-07-05
기타 Others	

상호 또는 성명 Trade Name or Registrant	(주)나노전기
기자재명칭(제품명칭) Equipment Name	산업용 누전차단기
기본모델명 Basic Model Number	NEH-52c 63A
파생모델명 Series Model Number	NEH-52c 30A, NEH-52c 60A, NEH-52c 25A, NEH-52c 20A, NEH-52c 16A, NEH-52c 15A, NEH-52c 13A, NEH-52c 10A, NEH-52c 50A, NEH-52c 40A, NEH-52c 32A
등록번호 Registration No.	R-REM-NAn-NEH-05
제조사/제조(조립)국가 Manufacturer/Country of Origin	(주)나노전기 / 한국
등록연월일 Date of Registration	2018-07-05
기타 Others	

위 기자재는 「전파법」 제58조의2 제3항에 따라 등록되었음을 증명합니다.  
It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 58-2 of Radio Waves Act.

위 기자재는 「전파법」 제58조의2 제3항에 따라 등록되었음을 증명합니다.  
It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 58-2 of Radio Waves Act.

2018년(Year) 07월(Month) 05일(Day)

2018년(Year) 07월(Month) 05일(Day)

국립전파연구원장

국립전파연구원장

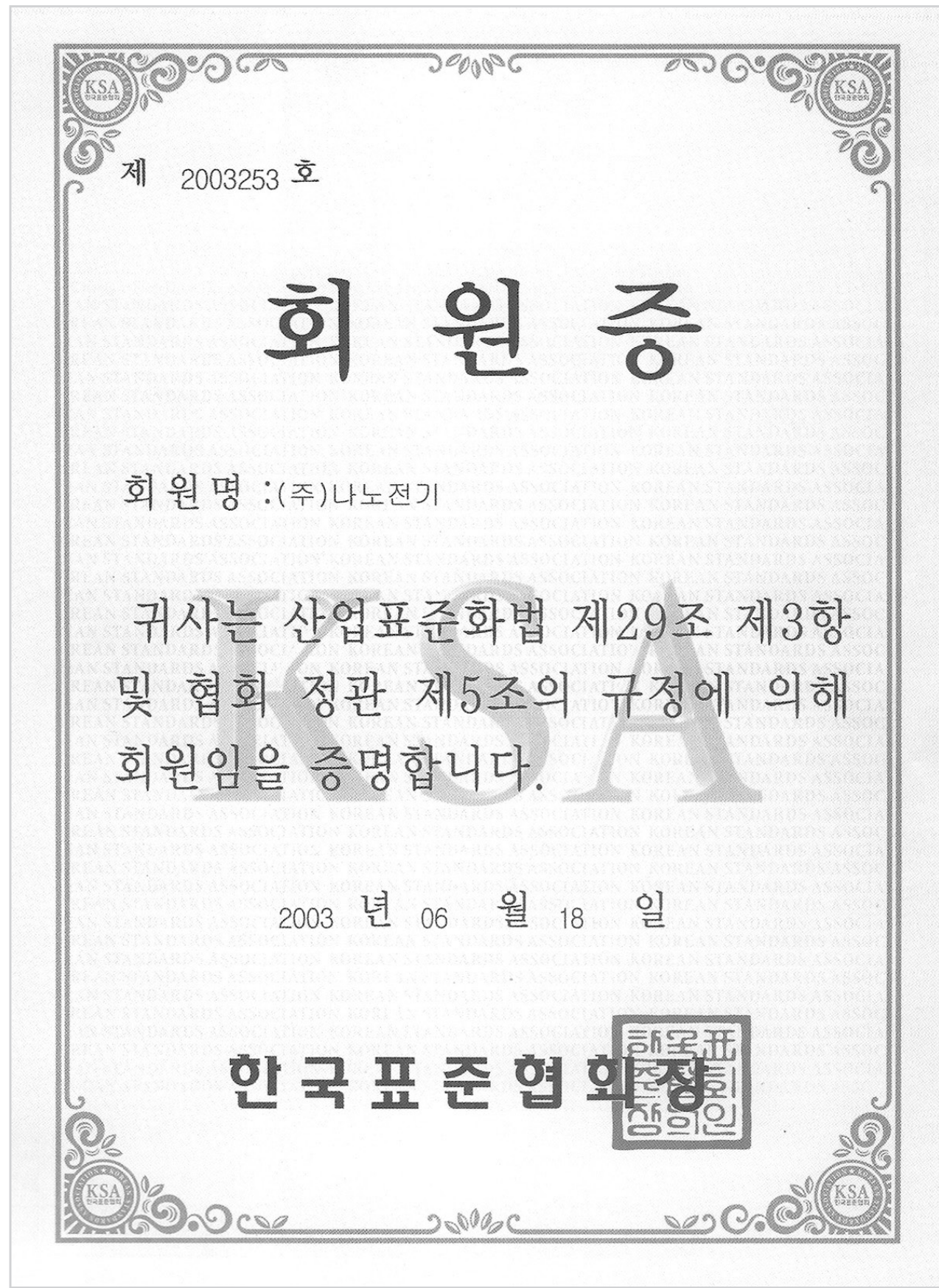
Director General of National Radio Research Agency

Director General of National Radio Research Agency

※ 적합등록 방송통신기자재는 반드시 "적합성평가표시" 를 부착하여 유통하여야 합니다.  
위반시 과태료 처분 및 등록이 취소될 수 있습니다.

※ 적합등록 방송통신기자재는 반드시 "적합성평가표시" 를 부착하여 유통하여야 합니다.  
위반시 과태료 처분 및 등록이 취소될 수 있습니다.





## 건설사 납품실적

건설사	현장명	세대수	건설사	현장명	세대수
삼성건설	쌍문3구역 재건축	407	삼성건설	역삼 개나리 1차 재건축	416
삼성건설	이촌동 아파트	244	삼성건설	남가좌 2차 재건축	503
삼성건설	서초 유니빌	453	삼성건설	공덕 3차 재건축	597
삼성건설	당산 시범 재건축	801	삼성건설	서초 삼보연립 재건축	58
삼성건설	마포 용강 아파트	430	삼성건설	길음 6구역 재개발	580
삼성건설	길음 아파트	1218	삼성건설	길음 6구역 재개발	977
삼성건설	서초 극동 재건축	1129	삼성건설	화성 가산리 아파트	621
삼성건설	장만1차 재건축	558	삼성건설	서초 1520 재건축	57
삼성건설	비산 주공 재건축	806	삼성건설	서초 104/105 재건축	189
삼성건설	강남벤션 재건축	1391	삼성건설	서초 하임 재건축	79
삼성건설	용인 구성2차 아파트	1219	삼성건설	서초 복합 1105 재건축	133
삼성건설	분당 트라펠리스	682	삼성건설	삼성동 102, 130 재건축	69
삼성건설	방배2차 아파트	303	삼성건설	월곡 3구역 재개발	1372
삼성건설	상도 6구역 재개발	414	삼성건설	대구 월성 아파트	760
삼성건설	구로 시영 재건축	1244	삼성건설	수원 화서 빌라	48
삼성건설	울산 약사2차 아파트	1004	삼성건설	방배 소라 재건축	316
삼성건설	공덕 4구역 재개발	616	삼성건설	서초 트라펠리스 2차	96
삼성건설	문정 주공 재건축	1696	삼성건설	동란 아파트	514
삼성건설	분당 A-PUS	701	삼성건설	길음 6구역 재개발	977
삼성건설	방배 무지개 재건축	344	삼성건설	미아 2구역 재개발	306
삼성건설	서초 방배 아트힐	588	삼성건설	성남 금광동 재건축	1050
삼성건설	고대 외국인 기숙사	135	삼성건설	월곡 2구역 재개발	787
삼성건설	마포 트라펠리스	580	삼성건설	대구 대곡리 아파트	1451
삼성건설	용동 1구역 재건축	1060	삼성건설	가락 한라 재건축	919
삼성건설	도봉 1구역 재건축	448	삼성건설	과천 11단지 재건축	659
삼성건설	장안 시명2차 재건축	1786	삼성중공업	속초 조양동 웨르빌	226
삼성건설	역삼 개나리 재건축	288	삼성중공업	당진 채운리 웨르빌	625
삼성건설	대구 범어동 레미안	467	삼성중공업	포항 양덕 웨르빌	945
삼성건설	잠실2단지 재건축	1317	삼성건설	대구 달성 아파트	1451
삼성건설	광진 노유 트라펠리스	267	삼성건설	용산 파크 타워	874



# 건설사 납품실적

건설사	현장명	세대수
삼성건설	대구 성당주공 재건축	1933
삼성건설	인천 간석주공 재건축	1320
삼성건설	잠실 1단지 재건축	1322
삼성건설	목동 트라펠리스	526
삼성건설	과천 3단지 재건축	3143
삼성건설	잠실 시영 재건축	1310
삼성건설	강남 해정 재건축	275
삼성건설	서초 삼효 2차 재건축	394
삼성건설	답십리 재건축	524
삼성건설	의왕 내손 주공 재건축	696
삼성건설	아산 탕정 트라펠리스	2225
삼성건설	남산 트라펠리스	136
삼성건설	반포주공 2차 재건축	2444
삼성건설	석관 1구역 재개발	660
삼성건설	광명 철산 주공 재건축	1561
삼성건설	서초 PJT 사옥	
삼성건설	일산 문화센터	
삼성중공업	울산천곡 명가타운일산	836
삼성중공업	일산 메르헨하우스	390
삼성중공업	분당 보보스 쉬르빌	620
삼성중공업	거제 고객숙소동	282
한일건설	양산 한일 아파트	1663
한일건설	마산 원계리 아파트	212
한일건설	삼성동 주거복합	172
한일건설	대구 매호동 아파트	490
한일건설	양재동 빌라	24
한일건설	부산 낙민동 아파트	935
삼성중공업	군산 수송 웨르빌	654
삼성홈이앤씨	고양 홈타운 주상 복합	249
삼성홈이앤씨	신당동 홈타운	63

건설사	현장명	세대수
삼성홈이앤씨	시흥 복지장미 아파트	128
삼성홈이앤씨	방배 삼성 홈타운	38
삼성홈이앤씨	을지로 파크빌	67
삼성홈이앤씨	마포 신영웨일즈	424
삼성홈이앤씨	광주 오포 프로방스	290
삼성홈이앤씨	원당 홈아뜨리에	249
삼성홈이앤씨	부평 갈산동 재건축	125
삼성홈이앤씨	계양 작전동 재건축	102
이수건설	광명 1차 아파트	255
이수건설	광명 2차 아파트	445
이수건설	천호동 주상 복합	143
이수건설	금호동 아파트	217
이수건설	의정부 아파트	473
이수건설	서초 주상복합	126
이수건설	쌍문동 아파트	155
이수건설	압구정 오피스	240
한일건설	파주 금촌 1차 아파트	180
한일건설	파주 금촌 2차 아파트	148
한일건설	망우동 주상복합	494
한일건설	부산 청학동 아파트	210
경남기업	가평 청평 아파트	217
중흥건설	남양주 평내 아파트	212
중흥건설	남양주 호평 아파트	388
중흥건설	양주 덕정 아파트	314
한신공영	수서 아파트	630
한신공영	구로 IT TOWER	257
한일건설	남현동 재건축	170
한일건설	화성 향남 아파트	478
한일건설	부산 주례동 아파트	988
한일건설	경산 옥곡동 아파트	328

건설사	현장명	세대수
한일건설	마산 진동아파트	823
한일건설	대구 매곡리 아파트	748
한일건설	부산 연상동 아파트	412
한일건설	안양 박달동 아파트	745
한일건설	상봉동 주상복합	504
한일건설	대전 장대동 아파트	111
한일건설	상계동 아파트	305
한일건설	부산 전포동 아파트	232
한일건설	구로 칠성 재건축	454
한일건설	고척동 아파트	390
한일건설	춘천 만천리 아파트	573
한일건설	의정부 신곡동 아파트	700
동부건설	부천 삼신1.2차 재건축	697
동부건설	부천 삼신3차 재건축	432
동부건설	부천 역곡동 아파트	213
경남기업	안산 원곡동 아파트	673
CJ건설	필동 인재원	
CJ건설	방배동 복합시설	
CJ건설	봉천동 메타플러스	
제일건설	화성 향남 아파트	400
제일건설	전주 흥춘동 아파트	988
제일건설	익산 부송동 아파트	214
두산건설	용두동 아파트	433
두산건설	잠실 시영1차 재건축	1060
두산건설	수원화서 아파트	807
한신공영	동작 본동 오피스	248
포스코건설	전주 효감동 아파트	888
포스코건설	강원 원주 아파트	342
포스코건설	김해 장유 아파트	244
포스코건설	대구 유천동 아파트	764

건설사	현장명	세대수
동고건설	신월동 아파트	99
동고건설	수원 오만동 아파트	115
동고건설	화곡동 오피스텔	132
대림건설	잠실 시영 1차 재건축	1150
쌍용건설	잠실 시영 1차 재건축	1204
쌍용건설	노량진 1구역 재개발	299
코오롱건설	마산 내서 아파트	800
코오롱건설	충남 당진 아파트	383
코오롱건설	당산동 스타폴리스	310
코오롱건설	매탄 주공 1단지 건축	785
코오롱건설	잠실 시영 1차 재건축	1148
한솔건설	이천 증포 1차 아파트	418
한솔건설	이천 증포 2차 아파트	69
한솔건설	대림동 아파트	232
CJ건설	필동 인재원	
이수건설	서초 주상복합	126
이수건설	쌍문동 아파트	155
이수건설	압구정 오피스	240
한일건설	파주 금촌 1차 아파트	180
한일건설	파주 금촌2차 아파트	148
한일건설	망우동 주상복합	494
한일건설	부산 청학동 아파트	210
한일건설	양산 한일 아파트	1663
한일건설	마산 원계리 아파트	212
GS건설	인천 간석동 재건축	1112
GS건설	광명 철산 재건축	970
현대건설	잠실 시영 1차 재건축	992
현대건설	용산 парк 타워	427
삼성홈이앤씨	시흥 복지장미 아파트	128
삼성홈이앤씨	방배 삼성 홈타운	38



## 건설사 납품실적

건설사	현장명	세대수	건설사	현장명	세대수
삼성홍미앤씨	을지로 파크빌	67	한일건설	경산 옥고동 아파트	
삼성홍미앤씨	마포 신영웨일즈	424	한일건설	마산 진동 아파트	
삼성홍미앤씨	광주 오포 프로방스	290	한일건설	대구 매곡리 아파트	
삼성홍미앤씨	원당 홈아뜨리에	249	한일건설	부산 연산동 아파트	
삼성홍미앤씨	부평 갈산동 재건축	125	한일건설	안양 박달동 아파트	
삼성홍미앤씨	계양동 작전동 재건축	102	한일건설	상봉동 주상복합	
이수건설	광명 1차 아파트	255	한일건설	대전 장대동 아파트	
이수건설	광명 2차 아파트	445	한일건설	상계동 아파트	
이수건설	천호동 주상복합	143	한일건설	부산 전포동 아파트	
이수건설	금호동 아파트	217	한일건설	구로 칠성 재건축	
이수건설	의정부 아파트	673	한일건설	고척동 아파트	
명지건설	명지대 기숙사	310	한일건설	춘천 만천리 아파트	
태훈건설	인천 가좌동 아파트	92	한일건설	의정부 신곡동 아파트	
라일건설	부평 동천 재건축	132	한일건설	중학2-1정비사업 신축	
원종합건설	분당 폴라리스 2차	121	신원종합개발	강릉 풍호골프장 신축	
우암건설	의정부 금오 아파트	202			
에이원건설	가평 아파트	243			
영조주택	부천 심곡동 아파트	97			
갑을건설	상도동 재건축 아파트	123			
신안종합건설	남양주 진접 13BL	1240			
신안종합건설	양주 진접 BL	110			
LH/대우건설	성남동 대동재개발	1140			
우림건설	성남 라이온스밸리 2차				
한일건설	삼성동 주거복합	172			
한일건설	대구 대호동 아파트	490			
한일건설	양재동 빌라	24			
한일건설	부산 낙민동 아파트	935			
한일건설	남현동 재건축	170			
한일건설	화성 향남 아파트	478			
한일건설	부산 주례동 아파트	988			







본사 : 경기도 용인시 처인구 모현면 곡현로 480번길 30  
 TEL : (031)726-1294 / FAX : (031)339-1294  
 E-mail : nanocom@gmail.com