

지명원

JUNG IL LIGHT

Outdoor. Lighting Fixture. Lighting Plan.



CONTENTS

목 차



지명원서	p02
회사소개	p04
회사조직도	p06
회사약도	p08
조명설계프로세스	p10
사용 SOFTWARE	p12
설비현황	p14
납품실적	p16
설계용역실적	p18
사업영역	p20
제 품	p24
인허가및인증서류, 수상내역	p26
MAS 품목	p40

귀 중

Prpjct :

시 공 처 :

금번 귀사에서 시행하는 위 사업의 제반 서류를
제출하오니 검토, 심사하시어 지명하여 주시기 바랍니다.

Submits this paper to your company for the below project

I hope to give you the idea and information about.

OVERVIEW

회사 소개



원주 공장 전경



원주 공장 전시실



“빛을 디자인하는 중일전기”

당사는 오로지 조명만을 고집하며 42년의 전통을 이어온
경관조명 전문회사로 꾸준한 제품개발과 연구를 통해
고객의 품위있는 생활 공간 연출과 윤택한 환경조성을
위해 노력하고 있습니다.

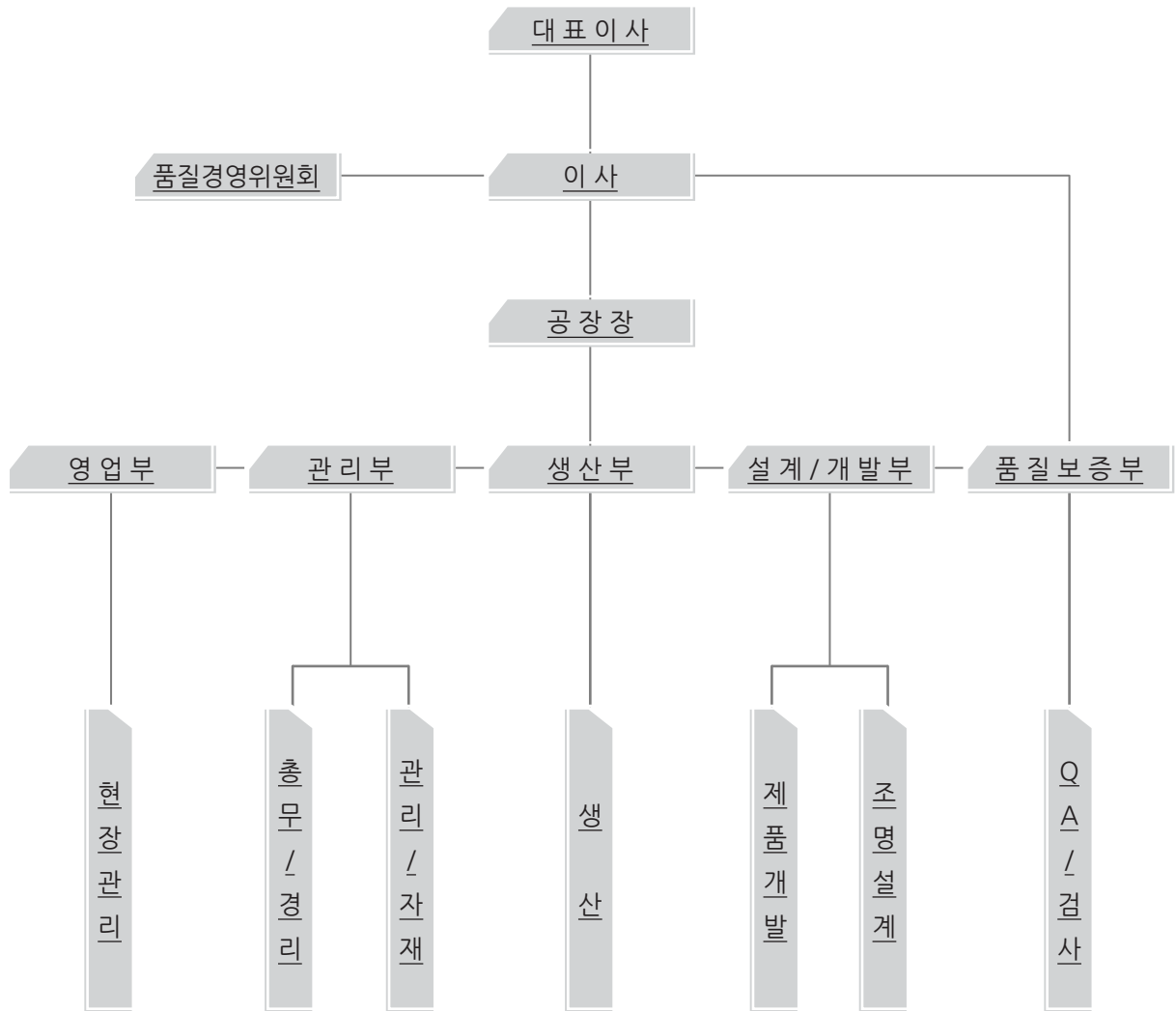
최고의 품질과 최상의 경관조명 설계를 통해 다양한
만족을 드리며, 고객이 가는 곳에 빛이 될 수 있도록
노력하겠습니다.

고객의 입장에서 생각하는 기업 중일전기와 친환경적인
조명 공간 연출을 함께 하시기 바랍니다.

HISTORY

회사연혁

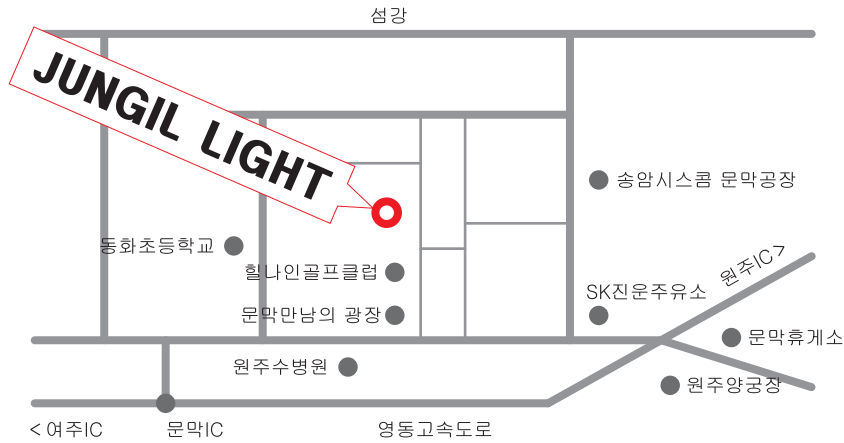
- 1974. 04 재정설립
- 1978. 08 공장등록, 전기용품 제조업허가(서울특별시)
- 1981. 01 전기용품 형식승인 취득
- 1986. 08 의장등록(전기스탠드) 제 63887호
- 1987. 01 공장소재지 이전(부천 공장 증축이전)
- 1989. 01 인버터 스탠드 국내최초 개발
- 1997. 09 국제품질 시스템 인증 KS A/ISO 9002 취득
- 2000. 12 품질경영 시스템 인증 취득
- 2003. 03 국제품질 시스템 인증 KS A/ISO 9001 전환
- 2003. 06 경관조명분야 우수단체 표준 국내 최초 획득(가로등 JIOP-419)
- 2004. 07 법인 전환 주식회사 중일전기
- 2007. 03 산업 디자인 전문회사 취득
- 2007. 08 전기공사업 면허 취득
- 2007. 11 원주 공장 신축 이전
- 2010. 01 환경 경영 시스템 인증 취득
- 2010. 04 기술 혁신 중소기업(INNO-BIZ 인증)
벤처 기업 인증 취득
- 2010. 05 한국 무역 협회 회원
기업 부설 연구소 설립
- 2011. 07 강원도 유망중소기업
- 2014. 04 LED 보안등기구 고효율기자재인증 취득
- 2014. 10 LED 투광등기구 고효율기자재인증 취득
- 2014. 11 LED 보안등기구 KS인증 취득(KS C 7658)
- 2015. 03 LED 지중매입등기구 KS인증 취득(KS C7711)
- 2015. 09 LED 경관등 KS인증 취득(KS C 7713)
- 2016. LED 투광등 KS인증 취득(KS C 7712)
- 2019. LED 경관등 KS인증 추가 취득(KS C 7713)
- 2021. ~ 현재



■ 본사

강원도 원주시 문막읍 동화공단로 85-6

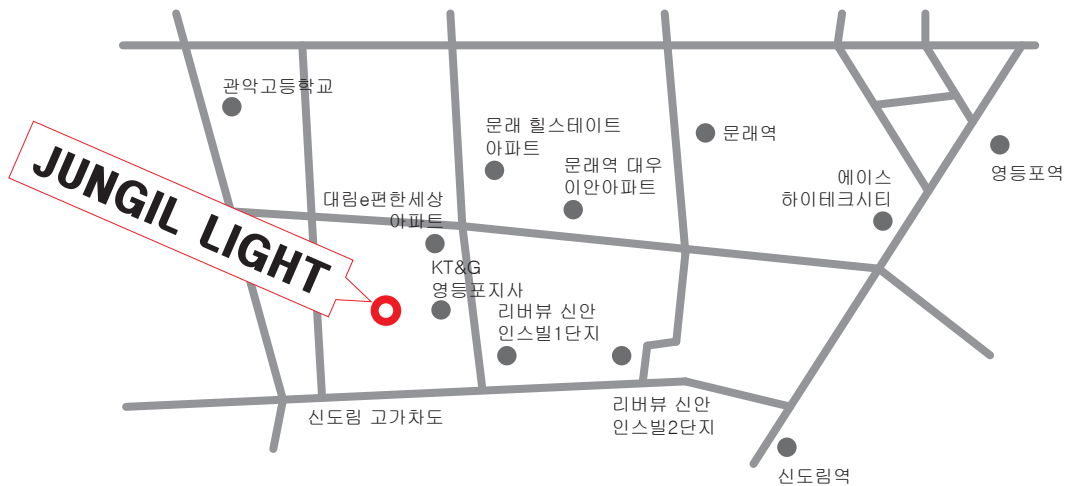
TEL. 033)743-0071, FAX. 033)731-0073



■ 서울 사무소

서울시 영등포구 선유로3길 10 하우스디 비즈 607호

TEL. 032)662-0071~2, FAX. 032)662-0073



www.jungillighting.co.kr / E-mail : sales1@jungil.co.kr



JUNG IL LIGHT (주) 중일전기

본사
강원도 원주시 문막읍 동화공단로 85-6
TEL : (033) 743-0071
FAX : (033) 731-0073
<http://www.jungillighting.co.kr>
E-mail : jie1974@naver.com / sales1@cjungil.co.kr

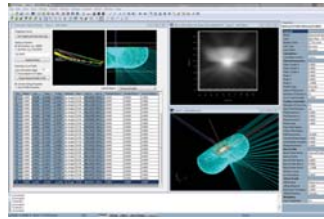
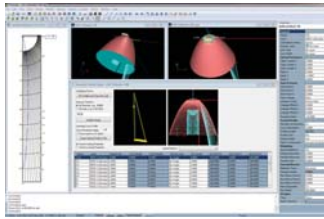
서울사무소
서울특별시 영등포구 선유로3길 10 하우스디비즈 607호
TEL : (032) 662-0071~2
FAX : (032) 662-0073

Head Office / Factory
85-6, Donghwagongdan-ro, Munmak-eup, Wonju-si, Gangwon-do
TEL : +82-33-743-0071
FAX : +82-33-731-0073
<http://www.jungillighting.co.kr>
E-mail : jie1974@naver.com / sales1@cjungil.co.kr

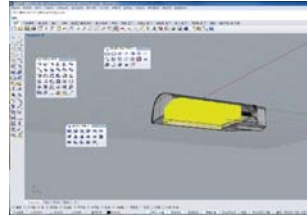
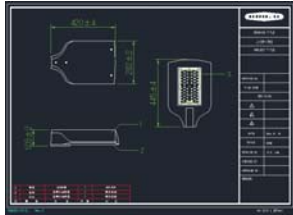
Business Office
10, Seonyu-ro 3-gil, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Republic of Korea
TEL : +82-32-662-0071~2
FAX : +82-32-662-0073

PROCESS

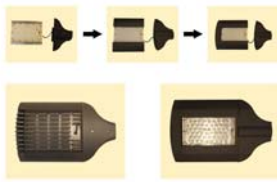
제품설계절차



배광 타입 결정



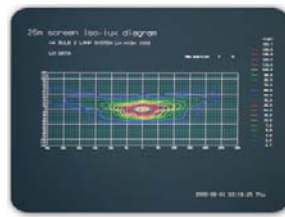
도면 / 모델링



샘플 조립



IP 등급 테스트



배광 곡선 측정



등기구 적용 시뮬레이션

기본 설계 검토

- 프로젝트 조사 및 분석
 - 건축, 조경, 인테리어등 관련 도면 자료 및 투시도, 조감도등 기타 관련 자료
 - 프로젝트의 목적, 용도, 사용자, 접근방향
- 주변환경 조사 및 분석
 - 지리적, 지역적, 사회적인 주변환경요소
 - 조망점(정적, 동적)및 조망축, 동선축

기본 설계

- 고객 및 설계자의 의도파악
- BASIC CONCEPT 설정
(빛의 양과 질, 방향, 움직임, 그림자, 분포, 색온도, 방법, 분위기)
- 시공 및 MAINTENANCE 부분 검토
- 기본설계안 작성(기본 제안서)
- 기본안 PRESENTATION

실시 설계

- DESIGN CONCEPT 결정
- 기획분석 및 조명효과 설정 - 적합성, 경제성 검토
- 기술분석 및 조명데이터(조도, 휘도)계산 - 전기, 기공성, 기술데이터 검토
- FIXTURE DESIGN 및 LAMP 결정
- 컴퓨터 시뮬레이션
- 실시 설계안 작성 - DETAIL DRAWING 및 LIGHTING FIXTURE SPECIFICATION
- PRESENTATION

의사결정 및 실행

- 설치 위치 점검
- 시공상 문제점 보안

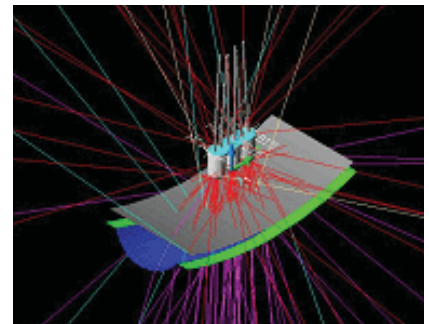
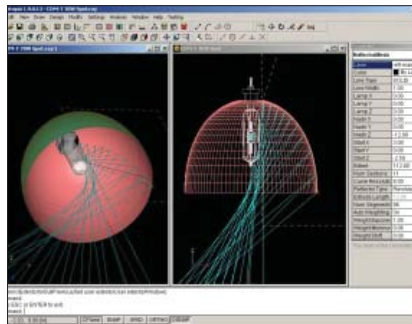
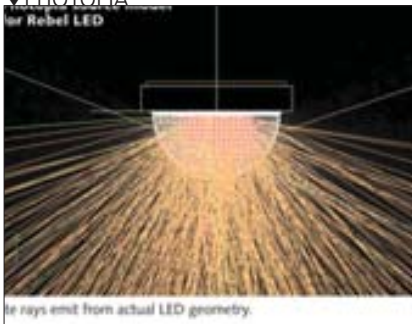
시공 감리

- 시공시 설치위치 표시 및 시공상태 감리
- 조명기구 AIMING조절 및 감리

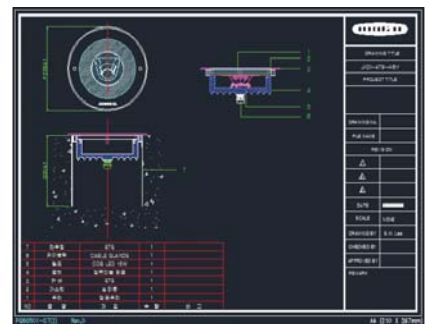
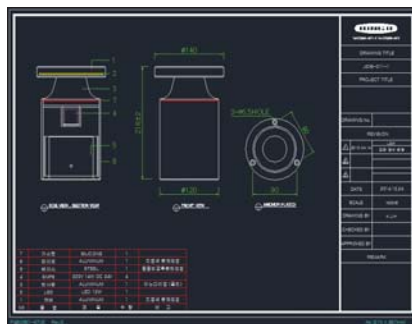
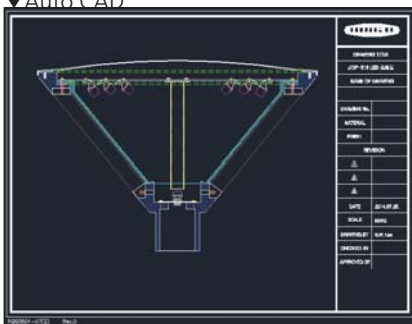
PROCESS

SOFTWARE

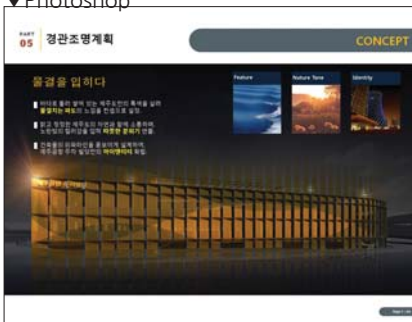
▼PHOTOPIA



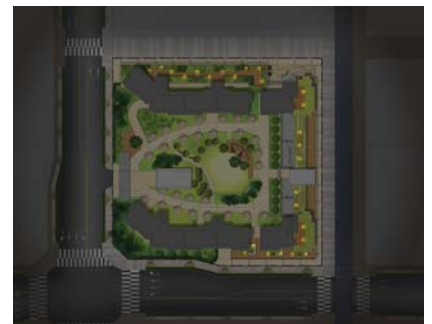
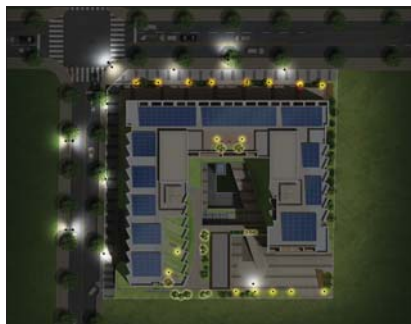
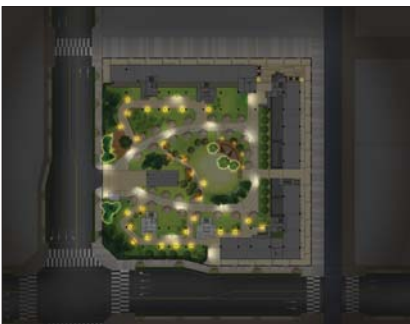
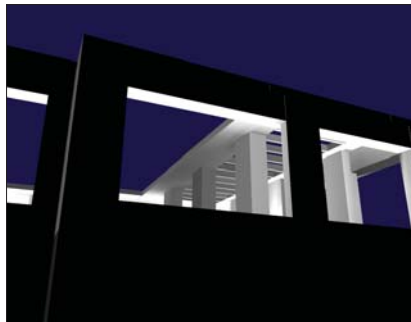
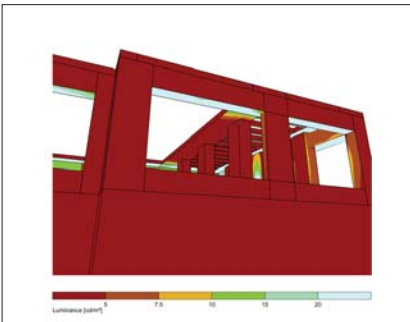
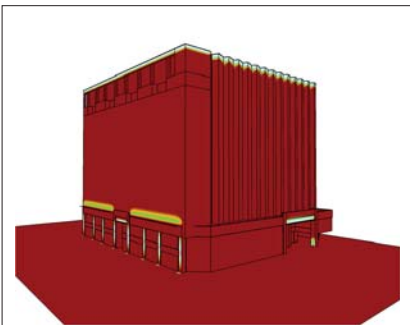
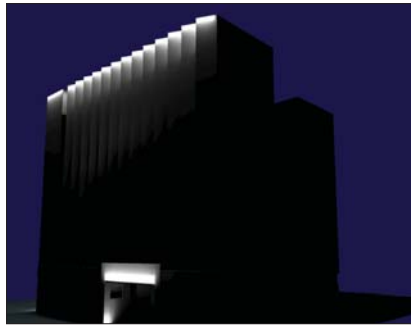
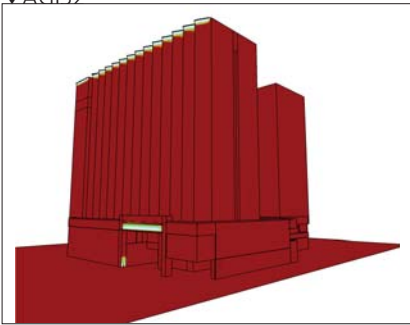
▼Auto CAD



▼Photoshop



▼AGI32



EQUIPMENT

설비 현황

◆ 제조설비 목록

설비명	형식 및 규격	구입일	제조사	비고
조립설비(에어드라이버)	비트:6.35mm, 토크:9.8Nm	2005.02	틀라인	
용접기	220V, 250A, 75V이하	2007.06	신우	
고속 절단기	3Φ, 220VAC, 60Hz, 2Hp	2007.08	천일공작소	
에어 콤프레샤	3Φ, 220VAC, 60Hz, 40A	2007.08	네오코리아	
전기드릴	AC110V 또는 220V	2006.06	계양전기	
그라인더	220V, 60Hz, 480W	2007.09	Wendeng	
파이프 절단기	3Φ, 220VAC, 60Hz, 5HP	2008.02	자체제작	
파이프 절단기	3Φ, 220VAC, 60Hz, 1.5HP	2010.09	종합카타기	
조립작업대	제작품	2007.08	NONE	
점등시험대	제작품	2004.03	자체제작	
에이징설비	220V, 60Hz	2008.02	자체제작	
지게차		2008.03		
드릴링머신	220VAC, 60Hz, 400W	2008.04	용수	
밴딩기	220VAC, 60Hz, 3.5A	2007.10	대한포장기계	
절단톱기계	NONE	2009.01	동진	
절단기	220V, 60Hz, 2300W	2007.06	계양전기	
용접기	220VAC, 60Hz, DC100A	2007.08	계양전기	
금형	NONE	2011.01	NONE	
배관나사탭	NONE	2007.06	NONE	

◆ 검사설비 목록

설비명	형식 및 규격	교정일	차기교정일	비고
내전압 시험기	5kV, 10mA	2017.03.08	2018.03.07	
디지털 파워메타	600V, 20A, 12kW	2017.03.15	2018.03.14	
자동전압조정기	190~250V	시험성적서 대체		
절연저항계	500V, 1GΩ	2017.02.14	2018.02.13	
소음계	65~130dB	2017.03.06	2018.03.05	
디지털온도계	-50℃~1200℃	2016.10.04	2017.10.03	
Digital Multi Meter	1000V, 10A, 20MΩ	2017.03.09	2018.03.08	
CLAMPON LEAK HTESTER	0~200A			필요시 교정
광조명도계	300~1500lx	2016.09.28	2017.09.27	
온도기록계	-50℃~200℃	2017.03.16	2018.03.15	
초시계	0.01초	2016.09.23	2018.09.22	
누설전류계	DC, AC : 0.1, 1, 10mA	2017.03.10	2018.03.09	
OSCILLOSCOPE	20MHz	2015.03.10	2016.03.09	
복사온도계	20℃~400℃	2016.09.26	2017.09.25	
DRYING OVEN	-	-	-	해당없음
LCR Meter	L:1H, C:1μF, R:100kΩ	2017.02.21	2018.02.20	
에이징, ON/OFF 내구성시험기	6Channel	-	-	해당없음
테스트 핀, 핑거	NONE	시험성적서 대체		
푸쉬풀게이지	±100gf/F.S	2016.09.21	2017.09.20	
나트륨램프 시험용 안정기	전류 : 3.0A, 역률 : 0.075	시험성적서 대체		
전자식 저울	MAX : 50kg	2016.11.30	2017.14.29	
방수시험설비	AC 220V	-	-	해당없음
메탈 헬라이드 램프 시험용 안정기	전류 : 3.0A, 역률 : 0.075	시험성적서 대체		
슬라이드박스	0~300V, 5kVA	-	-	해당없음
에이징대	NONE	-	-	해당없음
버니어캘리퍼스	0~300mm, 0.01mm	2017.03.06	2018.03.05	
마이크로미터	0~25mm, 0.01mm	2017.03.13	2018.03.12	
피막두께 측정기	0~1500μm	2016.11.21	2017.11.20	
줄자	5M	-	-	해당없음
시험용 메탈 헬라이드 램프	NONE	시험성적서 대체		
시험용 나트륨램프	NONE	시험성적서 대체		
기계식 토크 측정기	60N·cm	2016.09.26	2017.09.25	
임팩트 해머				
항온기	AC 220V, 200W	-	-	시험성적서 대체
디지털 다기능 측정기	AC 0~750V, DC 0~999V	2016.11.28	2017.11.27	
고전압 측정 Probe	AC 28kV or DC 40kV	-	-	해당없음
DC ELECTRONIC LOAD	80V, 60A	-	-	해당없음
DC POWER SUPPLY	60V, 5A	2017.02.21	2018	
디지털 초음파 거리 측정기	0.55~18.288m	-	-	해당없음
색차계	30~1500lx	2015.06.25	2017.06.24	
접지 저항 측정기	AC220V, 0~30A	2016.08.12	2017.08.11	
TEMPERATURE RECORDER	12Channels	2016.10.06	2017.10.05	
정하중 시험설비	NONE	-	-	해당없음

RECORDS

납 품 실 적

아파트 조경

- 디에이치아너힐스 개포자이
- 인천 루원지웰시티
- 청량리 한양수자인
- 운정 센트럴푸르지오
- 상암DMC SK뷰 아이파크
- 울산 지웰씨티
- 양주 유림노르웨이숲
- 주안 파크자이 더 플래티넘
- 경주 현곡 푸르지오
- 청라 힐스테이트 커널뷰
- 김포 한강 상정그린코아
- 시화MTV 금강펜테리움
- 동탄 유림노르웨이숲
- 광진 e편한세상
- 하남 포웰시티(푸르지오)
- 시흥 센트럴푸르지오
- 시흥 장현 금강펜테리움
- 과천 위버필드
- 송파 파크센트럴
- 신내역 금강펜테리움
- 도화 금강펜테리움
- 군포 송정 금강펜테리움
- 영종 하늘도시 e편한세상
- 고양상송 e편한세상
- 다산 신도시 2차 자연앤
- 사직 상정 1,2차
- 영창동 e편한세상
- 안산메트로타워 푸르지오
- 용인 한숲e편한세상
- 김포 한강신도시 푸르지오
- 수원 e편한세상 영통 2차
- 가좌 두산위브트레지움
- 오산 세교e편한세상
- 영랑호 e편한세상
- 개금 금강펜테리움 더 스퀘어
- 송도 센트럴파크 푸르지오
- 제주강정 중흥S클래스
- 명지 1차 금강펜테리움
- 춘천 한숲시티e편한세상
- 천안 레이크3차푸르지오
- 검양역 푸르지오
- 평리3차 영우 예다음
- 신곡 파크비스타e편한세상
- 남양뉴타운 e편한세상
- 하남강일 푸르지오
- 용인 신갈 푸르지오
- 분당 갤러리아 팰리스
- 부천 중동 푸르지오
- 분당 아이파크
- 성북 대우 그랜드월드
- 안산 대우 7차 푸르지오
- 대한주택공사 제주 노형지구
- 전남 여수 세정 캐슬하임
- 왕십리 삼성 셰르빌
- 대구 화성 롯데골드파크
- 부산 문현동 세종 그랑시아
- 기흥 SK 아펠바움
- 대구 대우 트럼프월드
- 파주 운정 한라비발디
- 화성 동탄 더블루
- 인천 용현 SK뷰
- 부산 명지 국제신도시
- 대우건설 광고 푸르지오 월드마크
- 대우건설 광고 복합빌딩(롯데마트)
- 광주 상무 SK뷰
- 대림 부산화영 e편한세상
- 대림 경주황성 e편한세상
- 대림 구미봉곡 e편한세상
- GS 천안 자이
- 현대 마곡 힐스테이트

관공서

- 서울시청 서소문 별관
- 세종 대통령 기록관
- 마포 실버케어센터
- 강릉 대도호부관아
- 서울 기록원, 혁신파크
- 일산 서구청
- 양주 스마트 복합시설 센터
- 원주시청
- 서초구청(견고 싶은 거리)
- 남양주시청
- 하남시청
- 구미시청
- 대구 수성구청
- 강릉시청사
- 대구 동구청 열린마당
- 과천 종합과학청사
- 부산광역시 상수도 종합청사
- 광주 시청사
- 국립 세종도서관
- 세종정부종합청사
- 원주 건강보험심사평가원 본원
- 진주 NH본사 사옥
- 제주 공무원 연금공단 본부

문화 / 체육시설

- 레고랜드
- 서울 공예박물관
- 동숭아트센터
- 세종 정부청사체육관 공원
- 연천 선사시대유적지
- 경주 지티랜드
- 경기도 미술관
- 수원컨벤션
- 서울거리 예술창작센터
- 남원 옛다솜 이야기원
- 광명동굴
- 대학로 동숭아트센터
- 울산 시립미술관
- 안양 체육관
- 부산 금정 경기장
- 한국전력 문화회관
- 서울시 국립극장
- 인천 문학경기장
- 서울 시립미술관
- 인천 미관광장 72호 축구장
- 월드컵 경기장 상암동, 수원, 대구
- 기아자동차 체육시설 조성공사
- 인천 아시안게임 경기장(계양경기장 외)

호텔

- 메종글래드호텔
- 영종도 파라다이스호텔
- 제주 하얏트 호텔
- 제주 서귀포 리조트 호텔
- 스위스 그랜드 호텔
- 서울 힐튼 호텔
- 대구 파크 호텔
- 정동진 씨크루즈 호텔
- 제주 봉개 리조트 호텔
- 강촌 리조트
- 서울 하얏트 호텔
- 서울 워커히 호텔
- 제주 컨싱턴 호텔
- 여의도 Glad 호텔

학교

- 부천대 제2캠퍼스
- 송실대학교
- 고려대학교 경영대학
- 한국체육대학교
- 경북 과학기술 고등학교
- 고려대 보건대 진리관 조경공사
- 한양대학교 토목관
- 안양대학교 진입로
- 서울 시립대학교
- 포항공대 학술정보관
- 경기고등학교
- 두원 공과대학
- 국민대학교
- 신구대학교
- 중앙대학교
- 동양공업 전문대학
- 아주대학교
- 고려대 서창 캠퍼스
- 고려대 캠퍼스 조경공사
- 동국대 대각전, 명진관
- 동국대 100주년 기념비
- 서울대 호암교수회관 광장

공원

- 석촌 근린공원
- 인천 해오름공원미세먼지차단숲
- 인천 소래 생태습지공원
- 동두천 생연근린공원
- 금산 하늘물빛정원
- 성남시 가로공원
- 성남시 남한산성 맨발공원
- 동대문구 장평 근린공원
- 동대문구 아삭공원
- 아산 공업단지 내 공원
- 울산 현대공원
- 밀레니엄 공원
- 구로공원
- 에버랜드
- 서울숲공원
- 울산 대공원
- 부산 달맞이 공원
- 부산 송정 죽도공원
- 시흥시 시민휴식공원
- 송도 2,4공구 완충녹지 / 근린공원
- 송도 지식정보단지
- 대방동 물을 이용한 친수공간
- 이수교차로 물을 이용한 친수공간
- 4대강살리기 한강,금강,낙동강 구간
- 경의선 공원화 사업
- 경춘선 공원화 사업

골프장

- 제주 나인브릿지
- 홍천 블루마운틴 C.C
- 이천 비에이비스타 C.C
- 단양 오스타 C.C
- 춘천 골프 클럽하우스
- 가평 베네스트 골프클럽
- 제주 헤비치 C.C
- 제주 사이프러스 C.C
- 제주 블랙스톤 골프장
- 제주 서귀포 스카이빌 골프장
- 제주 테디밸리 골프&리조트
- 제주 로드랜드 골프&빌리지
- 대부 아일랜드 C.C
- 여주 스카이밸리 C.C
- 안성 블랙나이트 C.C
- 익산 베어리버 C.C
- 창녕 힐마루 C.C
- 경주 디아너스 C.C
- 홍천 샤인데일 C.C
- 연천 백학 C.C
- 이천 마이더스 C.C

백화점/쇼핑몰

- 롯데백화점(수원,광주,포항,서울본점)
- 갤러리아 백화점(압구정동)
- 목동 행복한세상 백화점
- 기린 건축자재 백화점
- 강남 그랜드 백화점
- 부산 태화 주디스 쇼핑몰
- 김포 데이데이 아울렛
- 용두동 동의보감 타워
- 광주 세정 아울렛
- 롯데쇼핑 포항점
- COSTCO 양재점
- 이마트 전주점
- 인천 아이즈빌
- 강남 웰마트
- 용인 뉴네브
- 명동 영플라자
- 경방 타임스퀘어
- 김해 아울렛
- 효성 주얼리시티
- 신촌 현대백화점
- 롯데 동부산 복합쇼핑몰

기타

- 금천구 대명여울 빛거리
- 여의도 코스콤
- 익산 미륵사지
- 분당 서울대병원
- 화성 매향리 평화기념관
- 남경 수목원
- 해화동 성당
- 하동공설시장
- 남촌 농수산물센터
- 춘천 강촌교
- 속초 천진리해변
- 청주 디자인거리
- 평창 올림픽개폐식장
- 삼성생명
- 종교교회
- 오륜교회
- 영락 기도원
- 수원 꽃피성당
- 청주 공군 비행장
- 태안 청조농원
- 마산항 제 5부두
- 봉은사
- 구로 이씨의 다리
- 신도림 테크노마트
- 동양 웨딩홀
- 천안 유니젠
- 마석역사
- 파주 출판단지 아시아 출판문화정보센터
- 청평 르메이에르 수상스포츠 타운
- 광주 수완지구
- 상암 DMC
- 이대주변 환경개선사업 (찾고싶은거리)조성공사
- 고양 삼성화재 연수원
- 서울시 IT 컴플렉스
- 광양시 우회도로
- 하동-평사리 국도건설공사
- 창원 경상대병원
- 신사동 진로 발효사옥
- 서울 광화문 서학당길
- 경의선 도로출입시설
- 봉은사(조계종)
- 남산 한옥마을
- 여수 오동도

납품 및 시공

- 삼성동 롯데캐슬 해청 프리미엄
- 성서대학교
- 우림건설 종암동 카이저팰리스
- 우림건설 경산, 진량 오창1차
- 현진 에버빌(춘천 퇴계, 원주4차)
- 수송동 두산 위브 파빌리온
- 서초 포스코 더샵
- 부천 중동 계룡 리슈빌
- 대치동 롯데캐슬
- 잠실 포스코 더샵
- 잠실 2단지 대우 푸르지오
- 한라건설 김해 구산동
- 동문건설 울산구영지구
- 화성산업 용인보라
- 대구 동아백화점

설계 용역

- 거제 유로스카이
- 인천 연수구 동춘1차 서해그랑블
- 인천 검단 3,4 BL
- 시화MTV 금강펜테리움
- 양산 브라운스톤
- 청라 언덕역
- 동래 래미안
- 광주 서구 광천동주상복합
- 금호리조트
- 하남 관광호텔 신축설계
- 대구 봉산동 주상복합 신축공사
- 순천 동천변 유수지
- 베스트 웨스턴 플러스 세종
- 아크로삼성홍실
- 안양시 덕현지구 주택재개발 정비사업
- 체스터튼스 속초호텔
- 서울법원 제2청사
- 계룡시청
- 청송군청
- 창동 창업 및 문화산업단지
- 구리갈매 지웰에스테이트
- 아이포스트 주식회사 신사옥
- 적성~전곡간 도로건설공사 대안설계
- 압해~암태도간 도로건설공사 2공구 터키설계
- 행정북합도시 금강4교 도로건설공사 터키설계
- 낙동강 살리기 31공구 터키설계
- 한강 살리기 6공구 터키설계
- 양산시 농산물 종합유통센터 터키설계
- 김포 한강신도시 집하장 터키설계
- 광고 신도시 A-28블럭 주택건설공사 터키설계
- 용인 시민체육공원 터키설계
- 송도 중앙공원 기본 및 실시설계
- 제주 서귀포 혁신도시 도시기반시설
- 송도 포스코사옥 신축공사
- 양평동 롯데홈쇼핑 본사 기본 및 실시설계
- 여의도 금융투자교육원 기본 및 실시설계
- 양양 낙산대교 경관조명 설치사업
- 부산 센텀 WBC THE PALACE 기본 및 실시설계

RECORDS

사업영역

▼마곡 이대병원



▼부산역 광장



▼충남 금산 하늘물빛정원



▼강서 오스텀 임플란트



▼개포 디에이치 자이



▼봉은사



▼경의선 창전동 공원



▼경주 지티랜드



▼과천 위버필드



▼광명역 역사



▼대구도시철도 3호선



▼대구텍스타일



RECORDS

사업영역

▼서울 공예박물관



▼서울 성모병원



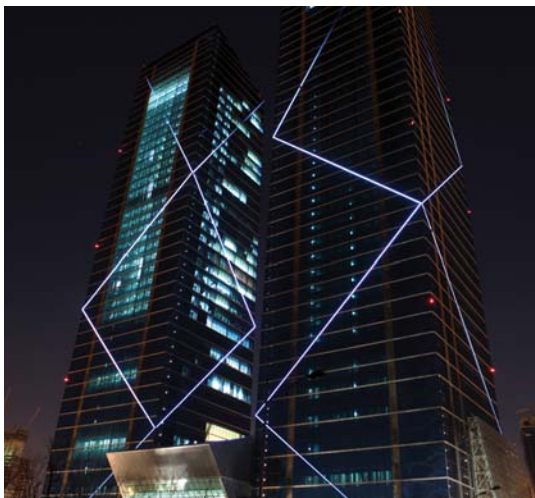
▼수원컨벤션 센터



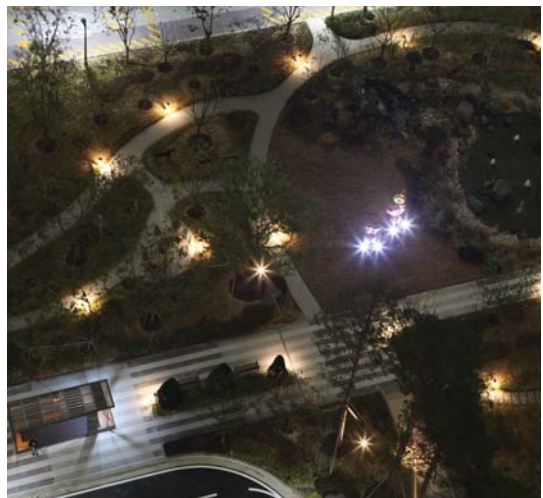
▼인천 남촌 농산물도매시장



▼송도 포스코사옥



▼인천 도화 금강펜테리움



▼인천 소래 생태습지공원



▼일산 킨텍스 GS원시티



▼청주 디자인거리



▼춘천 강촌교



▼평창 올림픽 개폐식장



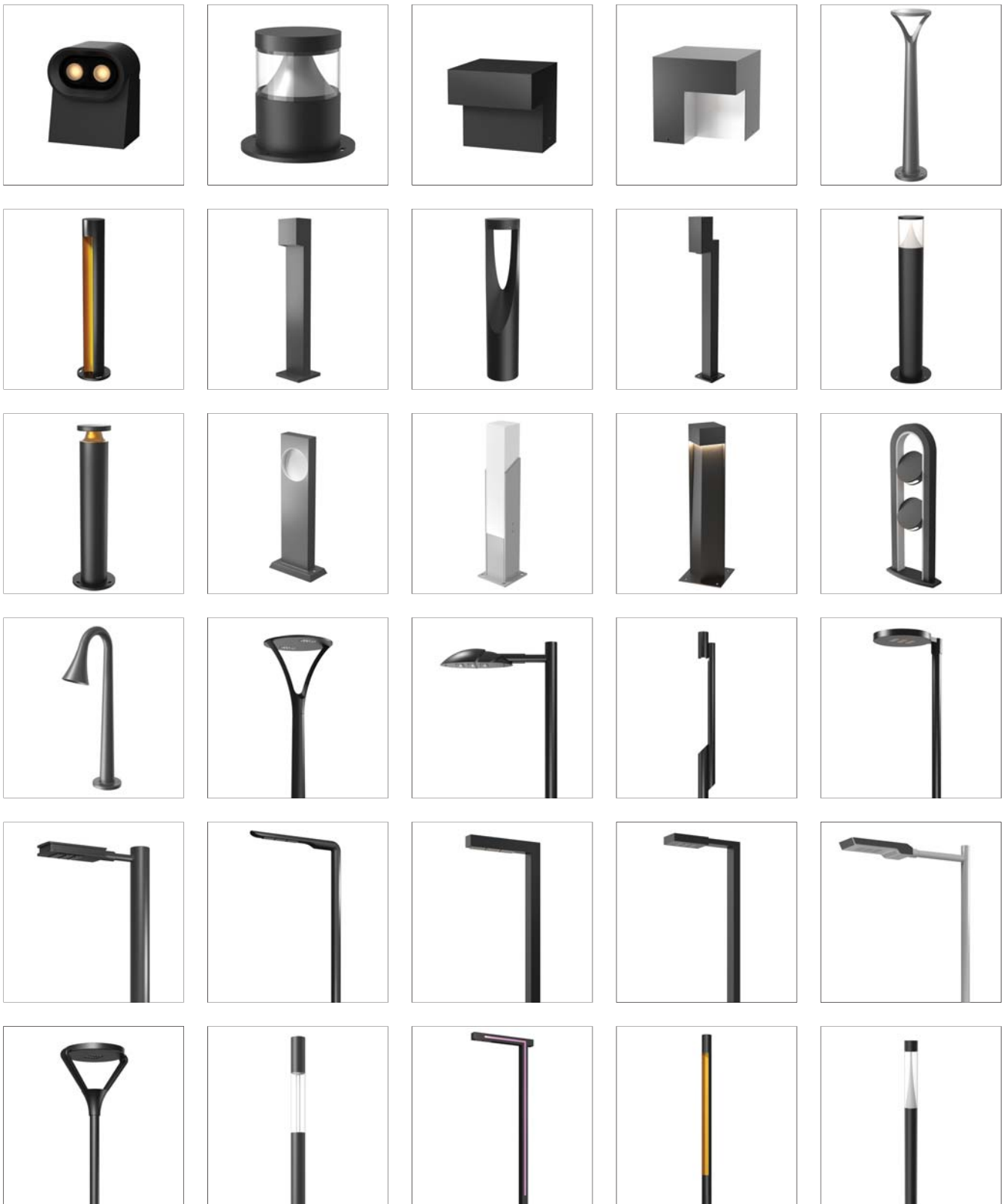
▼홍천 블루마운틴CC



PRODUCT

제품







사업자등록증

(법인사업자)

등록번호 : 130-86-07031

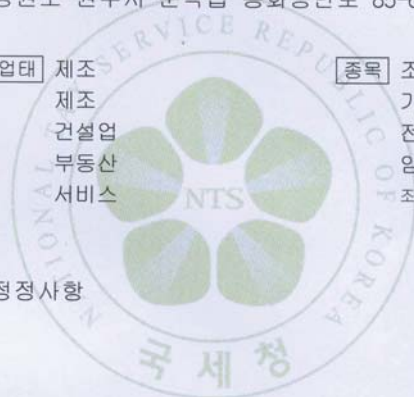
법인명(단체명) : 주식회사 중일전기
대표자 : 조종일

개업연월일 : 2004년 06월 30일 법인등록번호 : 121111-0121590
사업장소재지 : 강원도 원주시 문막읍 동화공단로 85-6

본점소재지 : 강원도 원주시 문막읍 동화공단로 85-6

사업의종류 :	<input checked="" type="checkbox"/> 업태	제조 제조 건설업 부동산 서비스	<input checked="" type="checkbox"/> 종목	조명기구 가로등주 제작 및 설치업 전기공사 임대 조명설계, 디자인용역, 조명디자인업
---------	--	-------------------------------	--	--

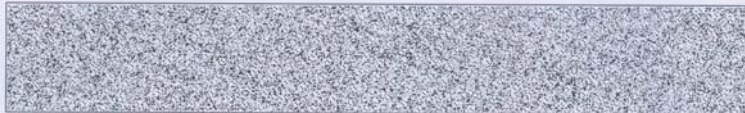
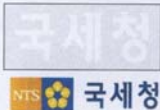
발급사유 : 정정사항



사업자 단위 과세 적용사업자 여부 : 여 () 부 ()
전자세금계산서 전용 전자우편주소 :

2015년 05월 13일

원주세무서장



문서확인번호: 1427-8537-8456-1662 (신청인 : 중일전기)



■ 산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙 [별지 제8호의2서식] <개정 2012.10.5> 공장설립관리시스템(www.femis.go.kr)에서도 신청할 수 있습니다.

공장등록증명(신청서)

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

접수번호	접수일	처리기간	즉시
신청인		회사명 (주)중일전기	전화번호 033) 743-0071
		대표자 성명	생년월일(법인등록번호)
		조종일	121111-0121590
		대표자주소(법인소재지)	
		강원도 원주시 문막읍 동화공단로 85-6	
등록 내용		공장소재지 도로명 : 강원도 원주시 문막읍 동화공단로 85-6 지번 : 강원도 원주시 문막읍 동화리 1680-6번지	지목 : 보유구분 공장용지 : 자가 [√] 임대 []
		공장등록일 2007-11-19	사업시작일 : 증명원수 남:33 여:4
		공장의 업종(분류번호) 일반용 전기 조명장치 제조업 외 1종 (28422,25113)	
		공장부지면적 5,343.400 m ²	제조시설면적 3,347.200 m ² 부대시설면적 476.410 m ²

등록 조건

등록변경·증설 등 기재사항 변경내용(변경 날짜 및 내용)
[업종변경승인] 등록일 :2015-03-31

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

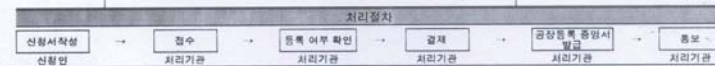
2015년 04월 01일

신청인

중일전기 (서명 또는 인)

귀하

구비서류	없음	수수료	1000 원
------	----	-----	--------



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

2015년 04월 01일

210mm×297mm [인쇄용지(일반용종이)]



◆본 증명서는 인터넷으로 발급되었으며, 민원24(minwon.go.kr)의 인터넷발급문서진위확인 메뉴를 통해 위·변조 여부를 확인할 수 있습니다. (발급일로부터 90일까지) 또한 문서하단의 바코드로도 진위확인(스캐너용 문서확인프로그램 설치)을 하실 수 있습니다.

제 경기-03080 호

전기공사업등록증

상 호 (주)중일전기

대표자 조중일 주민(법인)등록번호 121111-0121590

영 업 소 경기 부천시 소사구 송내동

소 재 지 345-3

등록년월일 2007년 08월 23일

세계속의 경기도

전기공사업법 제4조제1항의 규정에 의하여
위와 같이 등록하였음을 증명합니다.

2007년 08월 23일

경기도지



29291-16311일
99. 6. 7. 개정승인

210mm×297mm
(보존용지(1종) 120g/㎡)


1

전기공사업 등록수첩

등록번호	경기-03080	등록년월일	2007.08.23
상 호	(주)중일전기		
대표자	조중일	주민(법인) 등록번호	121111-0121590
영업소 소재지	경기 부천시 소사구 송내동 345-3		
자본액 또는 자산액	₩201,373,800-		

전기공사업법 제4조 제1항의 규정에 의하여 위와 같이 등록하였음을 증명합니다.
2007년 08월 23일

(※ 등록기준신고기간 : 2010.08.23~2010.09.21)

경기도지사 

전기공사시공능력

년 도	금 액	년 도	금 액
2007	₩302,060,000-		
2008	₩843,511,000-		
2009	₩367,819,000-		
2010	₩373,272,000-		
2011	₩350,665,000-		

29291-16411일 '99. 6. 7. 개정승인 145mm×90mm (보존용지(1종) 70g/㎡)

2

영업소 소재지 변경사항

5

변경년월일	영 업 소 소 재 지	신고접수년월일	비고
1 2007.11.05	강원 원주시 문막읍 동화리 1680-6	2007.11.12	강원
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			



회원증

Certificate of Membership

회원번호 : 21004366
Register No.

회사명 : 중일전기
Name of firm
JUNG IL ELECTRIC

대표자 : 조중일
Representative
CHO, JUNG-IL

주 소 : 강원 원주시 문막읍 동화리 1680-6
Address
1680-6, Donghwa-ri, Mtamak-eup, Wonju Si, GANGWON-DO, KOREA

귀사는 본 협회 정관 제6조에 의한 회원임을 증명합니다.

We hereby certify that the above-mentioned firm is a member of the Korea International Trade Association(KITA) in accordance with Section 6 of the KITA Articles of Incorporation.

2010 05 12
년 월 일
Year Month Day

사단법인 한국무역협회 회장
Chairman
Korea International Trade Association




무역업고유번호부여증

CERTIFICATE OF TRADE BUSINESS NUMBER


① 무역업고유번호* (Trade Business Number)	21004366	
② 상 호 (Name of Company)	중일전기	
③ 주 소 (Address)	강원 원주시 문막읍 동화리 1680-6	
④ 대표자 성명 (Name of Rep.)	조중일	
⑤ 주민등록번호 (Passport Number)	480619-*****	⑥ 사업자등록번호 (Business Registry Number) 130-18-73361

대외무역법 시행령 제21조 제1항 및 대외무역관리규정 제24조의 규정에 의하여 무역업고유번호를 위와 같이 부여하였음을 증명합니다.

We hereby certify that the above-mentioned trade business number was bestowed in accordance with Article 24 of the Foreign Trade Management Regulation.

2010 년 05 월 12 일
Year Month Day

사단법인 한국무역협회 회장
Chairman of Korea International Trade Association



* 무역업고유번호는 종전의 무역업 허가·등록·신고 번호를 승계하였습니다. 210ms*207ms
일면용지 120g/㎡

Quality Management System

CERTIFICATE OF REGISTRATION

품질경영시스템

(주)중일전기

강원도 원주시 문막읍 동화공단로 85-6

상기 회사의 품질경영시스템이 아래의 표준 요구사항에 적합함을 인증함





* 인증 표준 *

KS Q ISO 9001:2015 / ISO 9001:2015

* 인증 범위 *

LED 가로등 및 보안등기구, LED 투광등기구, LED 지중 매입 등기구, LED 경관등기구, 투광등기구, 가로등기구, 보안등기구 및 경관조명기구의 설계, 개발, 제조 및 서비스

인증등록번호 : QSC2006호
인증유�효기간 : 2021년 12월 27일 ~ 2024년 12월 28일
인증발행일자 : 2021년 12월 27일 (Issue No.7 : 경신 등록)
최초인증일자 : 2000년 12월 29일

한국국제규격인증원장

Environmental Management System

CERTIFICATE OF REGISTRATION

환경경영시스템

(주)중일전기

강원도 원주시 문막읍 동화공단로 85-6

상기 회사의 환경경영시스템이 아래의 표준 요구사항에 적합함을 인증함





* 인증 표준 *

KS I ISO 14001:2015 / ISO 14001:2015


* 인증 범위 *

LED 가로등 및 보안등기구, LED 투광등기구, LED 지중 매입 등기구, LED 경관등기구, 투광등기구, 가로등기구, 보안등기구 및 경관조명기구의 설계, 개발, 제조 및 서비스

인증등록번호 : ESC2540호
인증유�효기간 : 2021년 12월 27일 ~ 2025년 01월 07일
인증발행일자 : 2021년 12월 27일 (Issue No.7 : 경신 등록)
최초인증일자 : 2010년 01월 08일

한국국제규격인증원장





제 RI50801 - 0006S 호

기술혁신형 중소기업(Inno-Biz) 확인서

업 체 명 : 주식회사중일전기
 대 표 자 : 조중일
 주 소 : 강원 원주시 문막읍 동화공단로 85-6
 등 급 : A
 유효기간: 2021. 1. 19 ~ 2024. 1. 18

위 업체는 기술혁신형 중소기업 발굴 육성사업에 의해 선정된 기술혁신형 중소기업(Inno-Biz)임을 확인 합니다.

2022년 12월 2일

 **중소벤처기업부장관** 

본 확인서는 온라인에서 발급된 사본이며, 이노비즈넷 (www.innobiz.net)에서 확인하실 수 있습니다.

[공서번호: iaCr-Gmnh-vtDO-g8Be] [발급일자: 2022년 12월 14일]

제 2010111303 호

기업부설연구소 인정서

1. 연 구 소 명: (주)중일전기 기업부설연구소
 [소속기업명: (주)중일전기]



2. 소 재 지: 서울특별시 영등포구 선유로3길 10
 허우스디빌딩 606호 (문래동5가)

3. 신고 연월일: 2020년 12월 11일
 (최초인정일: 2010년 4월 30일)


과학기술정보통신부

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

2020년 12월 14일

 **한국산업기술진흥협회장** 

* 한국산업기술진흥협회사 발급번호가 "https://www.ind.or.kr"에서 "발서번호"를 입력하면 확인카드 및 유효성을 검증할 수 있습니다.



제 2020 - 46호


인 증 서

강원도 원주시 문막읍 동화공단로 85-6
 (주)중일전기

**귀 기업을 강원도 유망중소기업
 으로 인증합니다.**

【 인증기간 : 2020. 10. 8. ~ 2023. 10. 7. 】

2020년 10월 7일

강원도지사 **최 문** 

■ 산업디자인진흥법 시행규칙 (별시 제4호서시) <개정 2012. 10. 31>


신고확인증 번호: 제 15063 호

산업디자인전문회사 신고확인증

1. 회사명: 주식회사 중일전기
 2. 사업자등록번호: 1308607031
 3. 대표자: 조중일
 4. 업종: 산업디자인
 5. 전문분야: 제품디자인, 환경디자인

위 회사는 「산업디자인진흥법」 제9조제2항, 같은 법 시행규칙 제9조제2항에 따라 산업디자인전문회사로 신고하였음을 증명합니다.

2022년 11월 21일

한국디자인진흥원장 

210mm×297mm(백상지 80g/㎡)



제품인증서

- 1. 제조업체명 : (주)중일전기
- 2. 대표자성명 : 조중일
- 3. 공장소재지 : 강원 원주시 문막읍 동화공단로 85-6
- 4. 인증제품
 - 가. 표준명 : LED 가로등 및 보안등 기구
 - 나. 표준번호 : KS C 7658
 - 다. 종류·등급·호칭 또는 모델 : LED 보안등기구, 70W 이하, 70W 초과 150W 이하, 문.

「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.

2020년 12월 09일



한국표준협회



- 1. 최초 인증일 : 2014-11-26
- 2. 차기심사 완료기한 : 2024-01-11
- 3. 최종 연장일 : 2020-12-09 정기심사 합격



제품인증서

- 1. 제조업체명 : (주)중일전기
- 2. 대표자성명 : 조중일
- 3. 공장소재지 : 강원 원주시 문막읍 동화공단로 85-6
- 4. 인증제품
 - 가. 표준명 : LED 경관등
 - 나. 표준번호 : KS C 7713
 - 다. 종류·등급·호칭 또는 모델 : 독립형 내장형, 문.

「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.

2021년 05월 26일



한국표준협회



- 1. 최초 인증일 : 2015-09-02
- 2. 차기심사 완료기한 : 2024-05-28
- 3. 최종 연장일 : 2021-05-26 정기심사 합격



제품인증서

- 1. 제조업체명 : (주)중일전기
- 2. 대표자성명 : 조중일
- 3. 공장소재지 : 강원 원주시 문막읍 동화공단로 85-6
- 4. 인증제품
 - 가. 표준명 : LED 저중 매입 등기구
 - 나. 표준번호 : KS C 7711
 - 다. 종류·등급·호칭 또는 모델 : 독립형, 문.

「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.

2021년 05월 26일



한국표준협회



- 1. 최초 인증일 : 2015-03-18
- 2. 차기심사 완료기한 : 2024-05-28
- 3. 최종 연장일 : 2021-05-26 정기심사 합격



제품인증서

- 1. 제조업체명 : (주)중일전기
- 2. 대표자성명 : 조중일
- 3. 공장소재지 : 강원 원주시 문막읍 동화공단로 85-6
- 4. 인증제품
 - 가. 표준명 : LED 투광등기구
 - 나. 표준번호 : KS C 7712
 - 다. 종류·등급·호칭 또는 모델 : SOW 이하, SOW 초과 150W이하, 문.

「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.

2020년 12월 09일



한국표준협회



- 1. 최초 인증일 : 2016-07-20
- 2. 차기심사 완료기한 : 2024-01-11
- 3. 최종 연장일 : 2020-12-09 정기심사 합격

1/4

등기구 제66590호 유효기간 : 2022-03-25~2025-03-24

고효율에너지기자재 인증서
고효율기자재

① 업체명(법인등록번호)
(주)중일전기 (121111-0121590)

② 사무소 소재지
강원 원주시 문막읍 동화공단로 85-6

③ 공장 소재지
문막본사 : 강원 원주시 문막읍 동화공단로 85-6

④ 인증기자재
기 자 재 명 : 등기구
형 식 : 실외용LED등기구
모 델 명 : JIOP-560-75-5K
용 량 : 75 W
효 율 : 광효율[lm/W] : 157.9

「에너지이용합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.
2022년03월25일
한국에너지공단 이사장인인

<변경사항>
<부속서류>
○ 부속서 1 : 고효율에너지기자재 인증서 제종의 특징
○ 부속서 2 : 고효율에너지기자재 공장 목록
○ 부속서 3 : 고효율에너지기자재 인증서 발급 이력 현황
비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이므로 유효기간 연장을 희망할 경우에는 유효기간 만료일 90일전부터 연장신청을 하여야 합니다.

<본 인증서는 한국조명ICT연구원 KILT2202-D01339(2022-02-24)의 시험성적에 근거함> 2022-03-29 01:03

1/4

등기구 제67044호 유효기간 : 2022-04-19~2025-04-18

고효율에너지기자재 인증서
고효율기자재

① 업체명(법인등록번호)
(주)중일전기 (121111-0121590)

② 사무소 소재지
강원 원주시 문막읍 동화공단로 85-6

③ 공장 소재지
문막본사 : 강원 원주시 문막읍 동화공단로 85-6

④ 인증기자재
기 자 재 명 : 등기구
형 식 : 실외용LED등기구
모 델 명 : JIOP-565-50-3K
용 량 : 50 W
효 율 : 광효율[lm/W] : 139.2

「에너지이용합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.
2022년04월19일
한국에너지공단 이사장인인

<변경사항>
<부속서류>
○ 부속서 1 : 고효율에너지기자재 인증서 제종의 특징
○ 부속서 2 : 고효율에너지기자재 공장 목록
○ 부속서 3 : 고효율에너지기자재 인증서 발급 이력 현황
비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이므로 유효기간 연장을 희망할 경우에는 유효기간 만료일 90일전부터 연장신청을 하여야 합니다.

<본 인증서는 한국조명ICT연구원 KILT2203-D02410(2022-03-18)의 시험성적에 근거함> 2022-04-21 11:04

1/4

등기구 제73691호 유효기간 : 2022-11-27~2025-11-26

고효율에너지기자재 인증서
고효율기자재

① 업체명(법인등록번호)
(주)중일전기 (121111-0121590)

② 사무소 소재지
강원 원주시 문막읍 동화공단로 85-6

③ 공장 소재지
문막본사 : 강원 원주시 문막읍 동화공단로 85-6

④ 인증기자재
기 자 재 명 : 등기구
형 식 : 실외용LED등기구
모 델 명 : JIOP-596-60-3K
용 량 : 60 W
효 율 : 광효율[lm/W] : 119.8

「에너지이용합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.
2022년11월27일
한국에너지공단 이사장인인

<변경사항>
<부속서류>
○ 부속서 1 : 고효율에너지기자재 인증서 제종의 특징
○ 부속서 2 : 고효율에너지기자재 공장 목록
○ 부속서 3 : 고효율에너지기자재 인증서 발급 이력 현황
비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이므로 유효기간 연장을 희망할 경우에는 유효기간 만료일 90일전부터 연장신청을 하여야 합니다.

<본 인증서는 한국조명ICT연구원 KILT2211-D10243(2022-11-10)의 시험성적에 근거함> 2022-11-28 03:11

1/4

등기구 제68401호 유효기간 : 2022-06-07~2025-06-06

고효율에너지기자재 인증서
고효율기자재

① 업체명(법인등록번호)
(주)중일전기 (121111-0121590)

② 사무소 소재지
강원 원주시 문막읍 동화공단로 85-6

③ 공장 소재지
문막본사 : 강원 원주시 문막읍 동화공단로 85-6

④ 인증기자재
기 자 재 명 : 등기구
형 식 : 실외용LED등기구
모 델 명 : JIOP-740-50-3K
용 량 : 50 W
효 율 : 광효율[lm/W] : 134.9

「에너지이용합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.
2022년06월07일
한국에너지공단 이사장인인

<변경사항>
<부속서류>
○ 부속서 1 : 고효율에너지기자재 인증서 제종의 특징
○ 부속서 2 : 고효율에너지기자재 공장 목록
○ 부속서 3 : 고효율에너지기자재 인증서 발급 이력 현황
비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이므로 유효기간 연장을 희망할 경우에는 유효기간 만료일 90일전부터 연장신청을 하여야 합니다.

<본 인증서는 한국조명ICT연구원 KILT2205-D04355(2022-05-12)의 시험성적에 근거함> 2022-06-08 02:06

1/4

고효율에너지기자재 인증서
 고효율기자재

동기구 제74669호 유효기간 : 2023-01-02~2026-01-01

① 업체명(법인등록번호)
 (주)중일전기 (121111-0121590)

② 사무소 소재지
 강원 원주시 문막읍 동화공단로 85-6

③ 공장소재지
 문막본사 : 강원 원주시 문막읍 동화공단로 85-6

④ 인증기자재
 기 자 재 명 : 동기구
 명 식 : 실외용LED동기구
 모 델 명 : JIOP-542-75-4K
 용 량 : 75 W
 효 율 : 광효율[lm/W] : 124.2

「에너지이용합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.
 2023년01월02일
한국에너지공단 이사장

<변경사항>

<부속서류>

- 부속서 1 : 고효율에너지기자재 인증서 제정의 목적
- 부속서 2 : 고효율에너지기자재 공장 목록
- 부속서 3 : 고효율에너지기자재 인증서 발급 이력 현황

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이므로 유효기간 연장을 희망할 경우에는 유효기간 만료일 90일전부터 연장신청을 하여야 합니다.

<본 인증서는 한국조명ICT연구원 KILT2212-D11310(2022-12-20)의 시험성적에 근거함> 2023-01-16 08:01

1/4

고효율에너지기자재 인증서
 고효율기자재

동기구 제66057호 유효기간 : 2022-03-14~2025-03-13

① 업체명(법인등록번호)
 (주)중일전기 (121111-0121590)

② 사무소 소재지
 강원 원주시 문막읍 동화공단로 85-6

③ 공장소재지
 문막본사 : 강원 원주시 문막읍 동화공단로 85-6

④ 인증기자재
 기 자 재 명 : 동기구
 명 식 : 실외용LED동기구
 모 델 명 : JIOP-740-100-5K
 용 량 : 100 W
 효 율 : 광효율[lm/W] : 131.7

「에너지이용합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.
 2022년03월14일
한국에너지공단 이사장

<변경사항>

<부속서류>

- 부속서 1 : 고효율에너지기자재 인증서 제정의 목적
- 부속서 2 : 고효율에너지기자재 공장 목록
- 부속서 3 : 고효율에너지기자재 인증서 발급 이력 현황

비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이므로 유효기간 연장을 희망할 경우에는 유효기간 만료일 90일전부터 연장신청을 하여야 합니다.

<본 인증서는 한국조명ICT연구원 KILT2202-D01340(2022-02-11)의 시험성적에 근거함> 2022-03-15 09:03

특허증
 CERTIFICATE OF PATENT

특허 제 10-1538122 호
 Patent Number

출원번호 제 10-2014-0100531 호
 Application Number

출원일 2014년 08월 05일
 Filing Date

등록일 2015년 07월 14일
 Registration Date

발명의 명칭 Title of the Invention
 조명기구의 결로방지 구조

특허권자 Patentee
 동북사함한에 기재

발명자 Inventor
 조중일(480619-1*****)
 서울특별시 광진구 능동로36길 139 (농동)

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허등록원부에 등록되었음을 증명합니다.
 This is to certify that, in accordance with the Patent Act, a patent for the invention has been registered at the Korean Intellectual Property Office.

2015년 07월 14일

특허청장
 COMMISSIONER,
 KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

최 동 규

특허증
 CERTIFICATE OF PATENT

특허 제 10-1504315 호
 Patent Number

출원번호 제 10-2014-0062491 호
 Application Number

출원일 2014년 05월 23일
 Filing Date

등록일 2015년 03월 13일
 Registration Date

발명의 명칭 Title of the Invention
 조명기능이 있는 계단 노출등

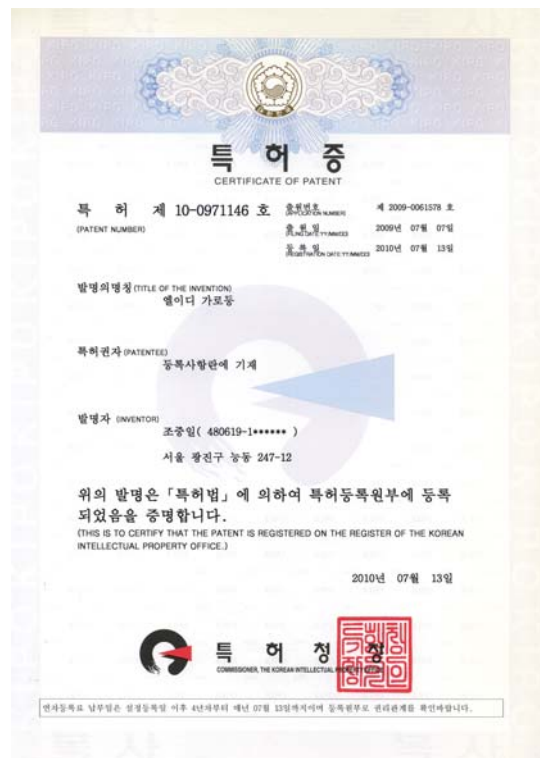
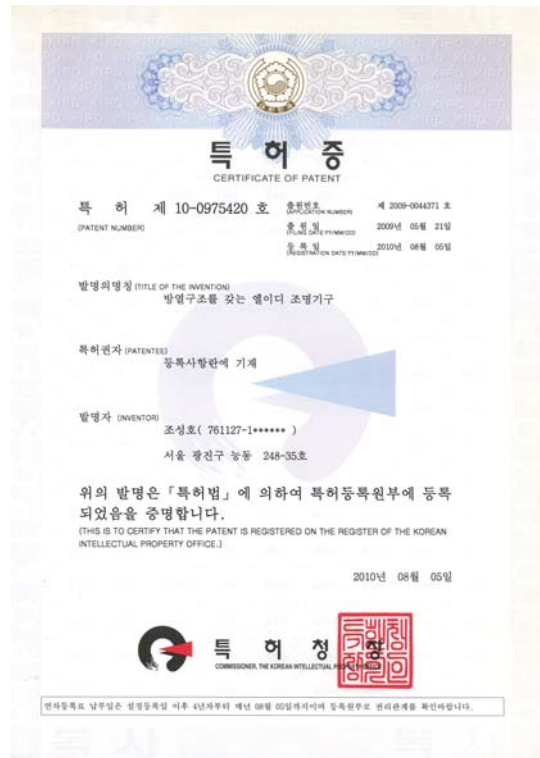
특허권자 Patentee
 동북사함한에 기재

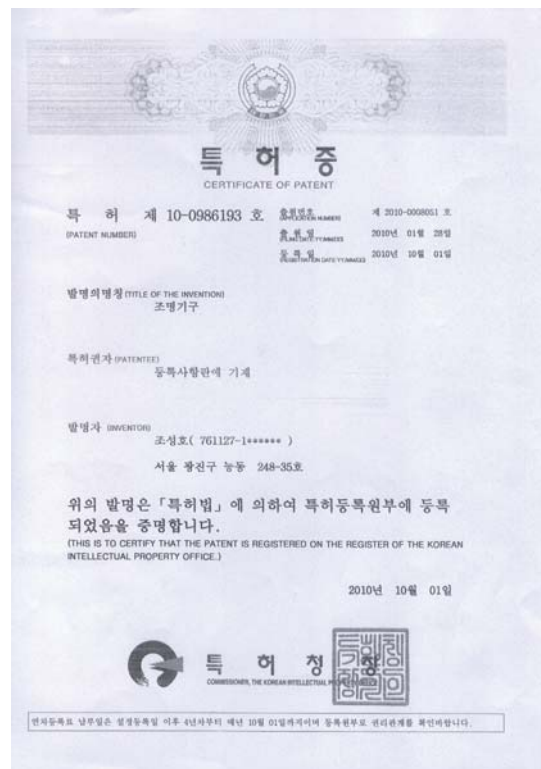
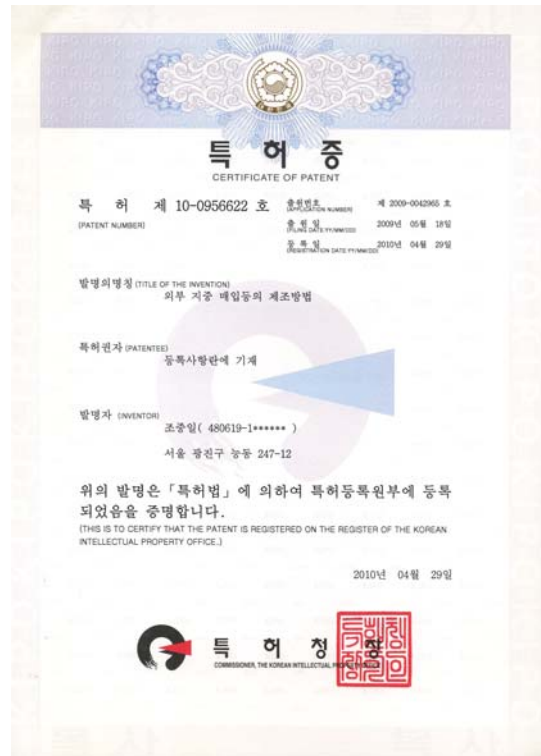
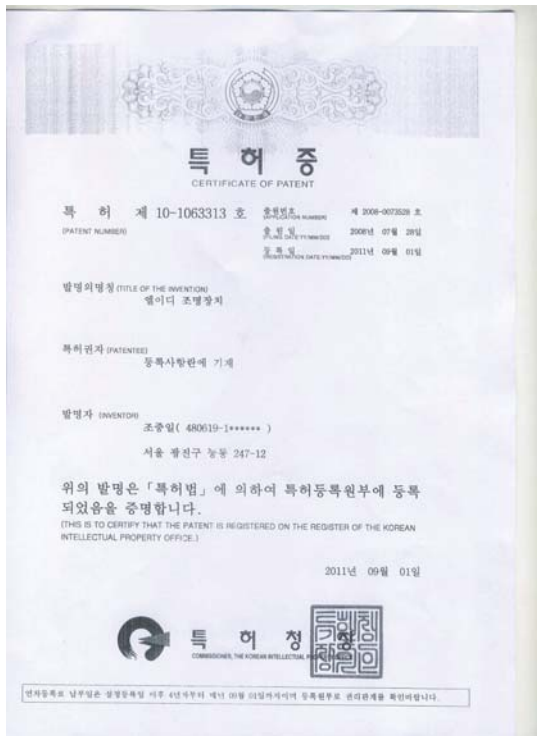
발명자 Inventor
 조중일(480619-1*****)
 서울특별시 광진구 능동로36길 139 (농동)

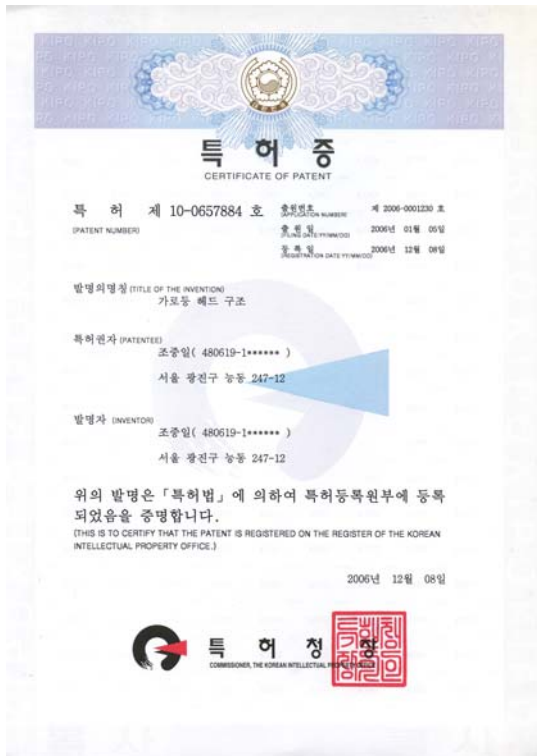
위의 발명은 「특허법」에 따라 특허등록원부에 등록되었음을 증명합니다.
 This is to certify that, in accordance with the Patent Act, a patent for the invention has been registered at the Korean Intellectual Property Office.

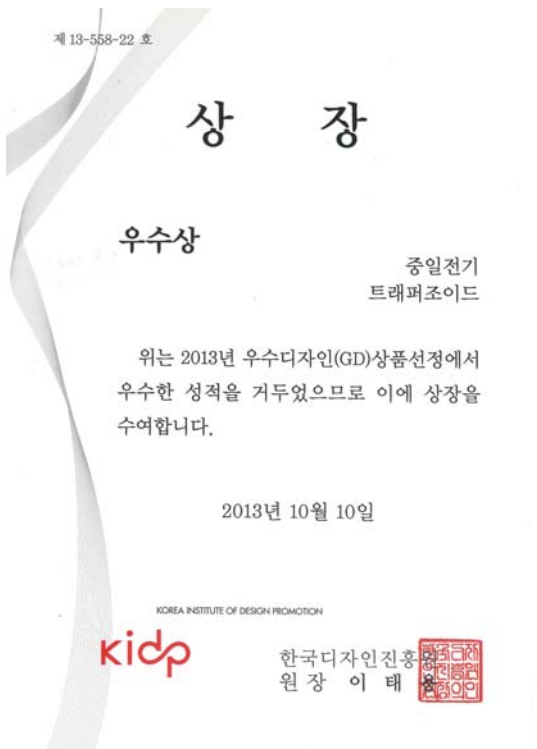
2015년 03월 13일

특허청장
 COMMISSIONER,
 KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE









우수디자인선정증
CERTIFICATE OF GOOD DESIGN SELECTION



PRODUCT
어블릭 (GBLOQUE)
BRAND
주광몰 (FLOOD LIGHT)
MODEL
JGD-1943
APPLICANT COMPANY
주식회사 중일전기(Jung il lighting co.,Ltd.)
APPLICANT COMPANY2
중일전기
DESIGNER
김승기 (Kim Seunggi)
정광희 (Jung Gwanhui)
김지훈 (Kim Jihun)

위 상품은 산업디자인진흥법 제 6조 제 1항의 규정에 의하여 우수디자인상품으로 선정되었습니다.

This is to certify that the above product is selected as a Good Design Selection by virtue of provisions in Article 6.1 Of Industrial Design Promotion Act.

January 22, 2014

한국디자인진흥원장 이태영 이사장

Lee Tae Yong President & CEO Korea Institute of Design Promotion



우수디자인선정증
CERTIFICATE OF GOOD DESIGN SELECTION



PRODUCT
벽등 (WALL LIGHT)
BRAND
벽등 (WALL LIGHT)
MODEL
JGD-1608
APPLICANT COMPANY
주식회사 중일전기(Jung il lighting co.,Ltd.)
APPLICANT COMPANY2
중일전기
DESIGNER
정광희 (Jung Gwanhui)
조현우 (Cho Hyeonwoo)
김지훈 (Kim Jihun)

위 상품은 산업디자인진흥법 제 6조 제 1항의 규정에 의하여 우수디자인상품으로 선정되었습니다.

This is to certify that the above product is selected as a Good Design Selection by virtue of provisions in Article 6.1 Of Industrial Design Promotion Act.

January 22, 2014

한국디자인진흥원장 이태영 이사장

Lee Tae Yong President & CEO Korea Institute of Design Promotion



우수디자인선정증
CERTIFICATE OF GOOD DESIGN SELECTION



PRODUCT
퀘트로 (Quadro)
BRAND
보안등 (POLE LIGHT)
MODEL
JGD-1609
APPLICANT COMPANY
주식회사 중일전기(Jung il lighting co.,Ltd.)
APPLICANT COMPANY2
중일전기
DESIGNER
김승기 (Kim Seunggi)
정광희 (Jung Gwanhui)
조현우 (Cho Hyeonwoo)

위 상품은 산업디자인진흥법 제 6조 제 1항의 규정에 의하여 우수디자인상품으로 선정되었습니다.

This is to certify that the above product is selected as a Good Design Selection by virtue of provisions in Article 6.1 Of Industrial Design Promotion Act.

January 22, 2014

한국디자인진흥원장 이태영 이사장

Lee Tae Yong President & CEO Korea Institute of Design Promotion



우수디자인선정증
CERTIFICATE OF GOOD DESIGN SELECTION



PRODUCT
볼라드등 (Bolards Light)
BRAND
후프 (HOOP)
MODEL
JGD-1607
APPLICANT COMPANY
주식회사 중일전기(Jung il lighting co.,Ltd.)
APPLICANT COMPANY2
중일전기
DESIGNER
김승기 (Kim Seung Gil)
조현우 (Cho Hyeon Woo)

위 상품은 산업디자인진흥법 제 6조 제 1항의 규정에 의하여 우수디자인상품으로 선정되었습니다.

This is to certify that the above product is selected as a Good Design Selection by virtue of provisions in Article 6.1 Of Industrial Design Promotion Act.

January 22, 2014

한국디자인진흥원장 이태영 이사장

Lee Tae Yong President & CEO Korea Institute of Design Promotion





식별번호 : 23723585
제품명 : JIOG-971-1-300
단가 : 99,000 원



식별번호 : 24344179
제품명 : JIOG-971-1-DUCT
단가 : 110,000 원



식별번호 : 24344176
제품명 : JIOG-971-2
단가 : 110,000 원



식별번호 : 24344178
제품명 : JIOG-971-2-DUCT
단가 : 132,000 원



식별번호 : 23627515
제품명 : JIOG-901
단가 : 150,000 원



식별번호 : 24344175
제품명 : JIOG-971-3
단가 : 176,000 원



식별번호 : 23262285
제품명 : JIOC-188-5
단가 : 185,000 원



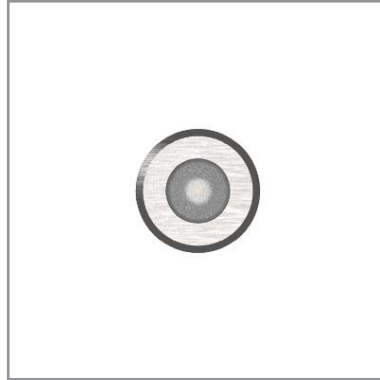
식별번호 : 24344181
제품명 : JIOG-973-12-W
단가 : 195,000 원



식별번호 : 24344177
제품명 : JIOG-971-3-DUCT
단가 : 198,000 원



식별번호 : 24344188
 제품명 : JIOG-974-FLEX
 단가 : 198,000 원



식별번호 : 23736958
 제품명 : JIOG-473-1
 단가 : 242,000 원



식별번호 : 23627516
 제품명 : JIOG-817
 단가 : 270,000 원



식별번호 : 23722847
 제품명 : JIOG-183
 단가 : 270,000 원



식별번호 : 3371555
 제품명 : JIOG-922-13
 단가 : 295,000 원



식별번호 : 23739156
 제품명 : JIOG-165
 단가 : 297,000 원



식별번호 : 23736953
 제품명 : JIOG-179
 단가 : 297,000 원



식별번호 : 23736975
 제품명 : JIOG-188-1
 단가 : 308,000 원



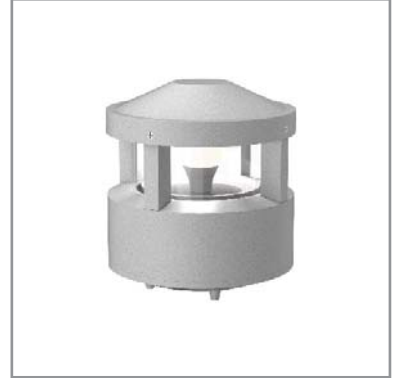
식별번호 : 22840819
 제품명 : JIOL-184-1-LED
 단가 : 319,000 원



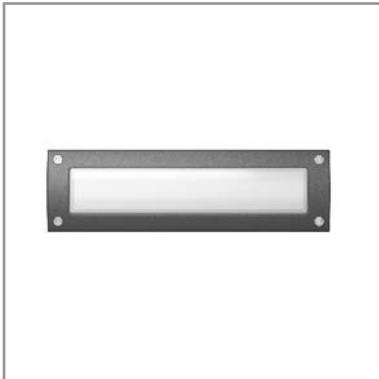
식별번호 : 22676764
제품명 : JIOF-941-W
단가 : 319,000 원



식별번호 : 23736955
제품명 : JIOG-162-1
단가 : 319,000 원



식별번호 : 23262284
제품명 : JIOB-807-2
단가 : 326,000 원



식별번호 : 22838716
제품명 : JIOL-181-1-LED
단가 : 330,000 원



식별번호 : 22838717
제품명 : JIOL-181-2-LED
단가 : 330,000 원



식별번호 : 24358371
제품명 : JIOG-119-1
단가 : 342,000 원



식별번호 : 23736961
제품명 : JIOG-804
단가 : 350,000 원



식별번호 : 24344180
제품명 : JIOG-973-24-W
단가 : 360,000 원



식별번호 : 23736970
제품명 : JIOG-951
단가 : 385,000 원



식별번호 : 23722853
 제품명 : JIOG-915
 단가 : 390,000 원



식별번호 : 24358365
 제품명 : JIOG-997-4
 단가 : 391,000 원



식별번호 : 23627512
 제품명 : JIOG-188-3
 단가 : 396,000 원



식별번호 : 23722855
 제품명 : JIOG-400-A
 단가 : 400,000 원



식별번호 : 23722849
 제품명 : JIOG-325-A
 단가 : 400,000 원



식별번호 : 24358366
 제품명 : JIOG-995-4
 단가 : 414,000 원



식별번호 : 223722848
 제품명 : JIOG-384-1
 단가 : 420,000 원



식별번호 : 22526241
 제품명 : JIOA-473-2
 단가 : 423,000 원



식별번호 : 23643634
 제품명 : JIOG-431
 단가 : 429,000 원

DOCUMENT PAPER

MAS 품목분류



식별번호 : 24344191
제품명 : JIOG-851-1
단가 : 432,000 원



식별번호 : 22744482
제품명 : JIOA-917-3
단가 : 439,000 원



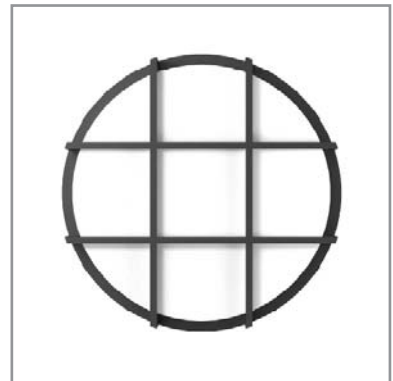
식별번호 : 23907996
제품명 : JIOG-350-2
단가 : 440,000 원



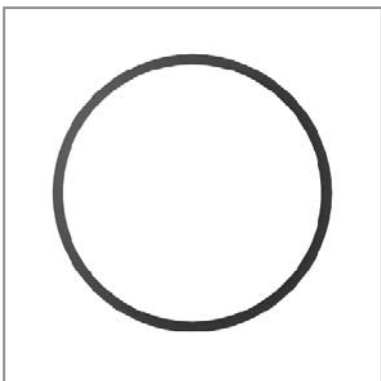
식별번호 : 22655945
제품명 : JIOB-406-LED
단가 : 451,000 원



식별번호 : 24344186
제품명 : JIOG-973-36-RGB
단가 : 460,000 원



식별번호 : 24358367
제품명 : JIOG-115-1
단가 : 460,000 원



식별번호 : 24358369
제품명 : JIOG-115-2
단가 : 460,000 원



식별번호 : 24358354
제품명 : JIOG-851-2
단가 : 468,000 원



식별번호 : 23737807
제품명 : JIOG-311-1
단가 : 495,000 원



식별번호 : 23736976
 제품명 : JIOG-490
 단가 : 495,000 원



식별번호 : 23722835
 제품명 : JIOG-948-2 30W
 단가 : 528,000 원



식별번호 : 23058779
 제품명 : JIOG-311-2
 단가 : 572,000 원



식별번호 : 23736938
 제품명 : JIOG-943-2
 단가 : 594,000 원



식별번호 : 23736950
 제품명 : JIOG-424-1
 단가 : 594,000 원



식별번호 : 23736959
 제품명 : JIOG-473-4
 단가 : 825,000 원



식별번호 : 23907991
 제품명 : JIOG-479
 단가 : 836,000 원



식별번호 : 23722830
 제품명 : JIOG-506
 단가 : 1,400,000 원



식별번호 : 23722845
 제품명 : JIOG-565-A
 단가 : 1,740,000 원

DOCUMENT PAPER

MAS 품목분류



식별번호 : 23737811
제품명 : JIOG-715
단가 : 1,810,000 원



식별번호 : 23722840
제품명 : JIOG-948-6
단가 : 1,815,000 원



식별번호 : 23907999
제품명 : JIOG-572-A
단가 : 1,848,000 원



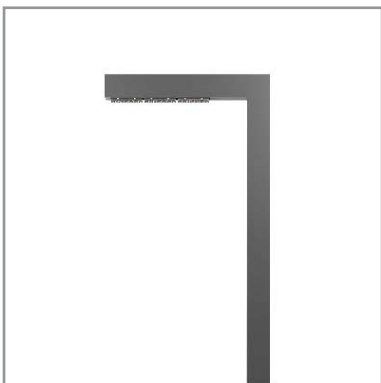
식별번호 : 24358341
제품명 : JIOG-504
단가 : 1,890,000 원



식별번호 : 23907995
제품명 : JIOG-572
단가 : 1,980,000 원



식별번호 : 23722846
제품명 : JIOG-534
단가 : 2,200,000 원



식별번호 : 22828635
제품명 : JIOP-542
단가 : 2,400,000 원



식별번호 : 23907993
제품명 : JIOG-564
단가 : 2,420,000 원



식별번호 : 24352745
제품명 : JIOG-S-100W
단가 : 6,600,000 원



JUNGIL LIGHT (주) 중일전기

본사

강원도 원주시 문막읍 동화공단로 85-6

TEL : (033) 743-0071

FAX : (033) 731-0073

<http://www.jungillighting.co.kr>

E-mail : jie1974@naver.com / sales1@cjungil.co.kr

서울사무소

서울특별시 영등포구 선유로3길 10 하우스디비즈 607호

TEL : (032) 662-0071~2

FAX : (032) 662-0073

Head Office / Factory

85-6, Donghwagongdan-ro, Munmak-eup, Wonju-si, Gangwon-do

TEL : +82-33-743-0071

FAX : +82-33-731-0073

<http://www.jungillighting.co.kr>

E-mail : jie1974@naver.com / sales1@cjungil.co.kr

Business Office

10, Seonyu-ro 3-gil, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Republic of Korea

TEL : +82-32-662-0071~2

FAX : +82-32-662-0073