

(주)케이텔

www.k-tel.co.kr

경기도 의정부시 산단로 132번길 98
Tel. 031)852-7372 / Fax. 031)852-7377

(주)케이텔

Global Technology Leader
앞서가는 소방 · 통신기기 전문제조 및 시공

**“항상 사람을 먼저 생각하는 기업
케이텔이 함께 합니다.”**



Contents

1. 회사연혁
2. 회사규모 및 주요생산품목
3. 사업영역
4. 회사조직 구성도
5. 사업자등록증
6. 공장등록증명서
7. 직접생산확인 증명서
8. 소방시설업등록증
9. 소방시설업등록수첩
10. 정보통신공사업 등록증
11. 정보통신공사업등록수첩
12. 전기공사업 등록증
13. 전기공사업 등록수첩
14. 소방용 기계·기구등의 제조업허가증
15. 부설기술연구소인정서
16. 기술혁신형중소기업확인서
17. 경기도 유망중소기업 인증서
18. ISO 9001 인증서
19. CLEAN사업장 인정서
20. 산학협력협정서
21. 고효율에너지기자재인정서
22. 산업재산권현황(특허/실용신안/디자인)
23. 소방제품 형식승인서
24. 시험계측기 현황
25. 기계설비 현황
26. 통신장비 현황
27. 통신공사실적 및 납품현황
28. 소방공사실적 및 납품현황
29. 시설공사 주요현장(조감도)
30. 건설사협력업체 등록증
31. 찾아오시는 길

1. 회사연혁

1. 회사 상호 이력 내역

- 1984. 10. 10 금성전기 창업설립
- 1986. 6. 1 금성전기통신으로 상호 변경
- 1997. 1. 1 금성전자통신(주) 법인전환
본사 : 서울시 동대문구 신설동 금성빌딩
공장 : 경기도 포천군 가산면 정교리
- 2003. 2. 12 (주) 케이텔 상호변경 및 본사·공장 통합이전
본사 및 공장 : 경기도 의정부시 용현동 529-6 (용현산업단지 內)

2. 제조 생산 이력

- 1986. 6. 1 ~ 현재 전기통신기기 생산승인 취득 및 제조 생산
생산품목 : 통합배선 단자함 외 일체
- 1994. 1. 22 ~ 현재 소방용기계기구 제조허가 취득 및 제조생산
생산품목 : 경보기구류 및 피난기구류(유도등) 외 일체

3. 시설 공사 이력

- 2006. 7. 14 ~ 현재 전문소방 시설공사업 면허 취득 및 시공
주요실적 : SH 공사 소방시설공사 외
- 2007. 1. 9 ~ 현재 정보통신 공사업 면허취득 및 시공
주요실적 : 육군 통신 고정용 전자식 교환기 사업 외
- 2014. 5. 9 ~ 현재 전기공사업 면허 취득
주요실적 : 한남초등학교 보도육교 공사 외

4. 산업재산권 보유 이력 (2001. 11.7 ~ 현재)

- 특허증 소방용수신기의 과도현상보호장치 (2010.6.21 등록) 외 3건
- 실용신안 천정형비상구 유도등(2010.5.27 등록) 외 14건 보유
- 디자인 비상구 유도등 케이스 (2008. 02.8) 외 8건 보유

5. 각종 인허가 및 인증취득 이력

- 1995. 7. 19 ~ 한국 소방기구협동조합 정회원
- 2001. 1. 1 ~ 병역특례 업체 지정인가
- 2005.11. 16 ~ ISO 9001 인증 취득
- 2006. 6. 9 ~ 경민대학교(의정부소재) 산학협정 체결
- 2006. 9. 26 ~ 기업부설연구소 설립 및 인가
- 2006. 9. 14 ~ CLEAN 사업장 지정
- 2006.11. 28 ~ 기술혁신형 중소기업(Inno-Biz) 선정
- 2006.12. 29 ~ 벤처기업 인증
- 2007. 9. 20 ~ 한국조명기술 연구소 회원
- 2008. 8. 16 ~ 국내최초 LED 유도등 고효율 기자재 인증 취득 (총 8종 보유)
- 2008. 3. 26 ~ FILK 인증취득 (R형수신기 외 자탐관련 소방기구류 8종)
- 2010. 6. 17 ~ 품질보증업체지정(Q마크)
- 2010. 9. 2 ~ 경기도 유망중소기업 선정
- 2014. 5. 9 ~ 전기공사업 면허 취득
- 현 재 ~ 소방기구류 제조관련 형식승인 취득 및 제조 생산
(R형수신기 외 40 종이상의 제품형식 승인 보유)
건설사 협력업체 등록 - 롯데건설 외 15개사

6. 표창수상 훈격 이력

- | | | |
|---------------|---------------|-----------------|
| • 2004. 3. 29 | 병역특례 복무관리우수업체 | 표창 - 경기북부병무지청 |
| • 2007. 5. 31 | 소방산업발전 기여공로 | 표창 - 한국 소방산업기술원 |
| • 2010. 3. 17 | 국가산업발전 기여공로 | 표창 - 지식경제부 장관 |
| • 2010. 6. 1 | 소방산업발전 기여공로 | 표창 - 행정안전부 장관 |
| • 2013. 5. 3 | 지역 발전 기여공로 | 표창 - 의정부시장 |
| • 2013. 5. 15 | 소방산업 발전 기여공로 | 표창 - 소방방재청장 |

2. 회사규모 및 주요생산품목

- ◆ 소재지 : 경기도 의정부시 용현동 529-6. 용현산업단지 内
- ◆ 대 지 : 6,083m² (자가, 1840평)
- ◆ 건 물 : 4,599m² (자가건물, 1,500평 지하1층~ 지상 3층)
- ◆ 인 원 : 총원 80명

- ◆ 자본금 : 500,000,000 (자본총계 :2,600,000,000)
- ◆ 자산총계 : 6,000,000,000

■ 주요생산 품목

I. 소방 기계기구 부문

- 1) 유도등류 - 고효율 에너지 기자재 인증 취득
LED 고효율유도등 피난구 TYPE (벽부/ 천정형) - 소형, 중형, 대형
LED 고효율 유도등 통로 TYPE (벽부/천정형) - 통로, 거실
기타 : 객석유도등, 비상 조명등 etc
- 2) 수신기류
Integrated Prevention Multi-Network System
: R, GR형 수신기, 중계기 1회로 중계기 2회로, 중계기 4회로
P형 1급 수신기 : 5회로, 10회로, 복합식 주문형
- 3) 감지기류
열 감지기 : 차동식 감지기, 정온식 감지기
연기 감지기 : 광전식 감지기, 이온화식감지기
아나로그 감지기 : 열감지기, 연기감지기, 열연복합감지기
단독경보형 감지기
- 4) 속보 SET 류
발신기, 경종, 표시등, 시각경보장치, 전자싸이렌
속보카바 (연강/스텐), 속보내함, 속보노출(연강, 스텐)
소화전 함 / 카바
- 5) 축광유도표시
피난구용 / 통로용 / 완강기 / 기타 소화기 위치 표시등

6) 기타류

자동화재속보기, 예비(시각)전원반 3A, 5A, 7A, 10A

비상전원반 15A, 20A, 25A

휴대용비상조명등, 비상콘센트(소화전내장형, 단독형)

완강기, 슈퍼비죤리판넬, 방출 표시등

II. 정보통신부분

1) M.D.F (Main Distribution Frame)

- 19" 케비닛 Rack
- OPEN Rack
- Angle type / clothes-Cabinet type

2) I.D.F (Intermediate Distribution Frame)

- 통합배선단자함 - 국선용 / 중간용
- 통합데이터단자함
- 세대단자함, 동연합 단자함
- TV분배기(증폭기)함, 접지단자함, 방송단자함

3) 가입자 보호기 & 110-Block

- 가입자 보호기 10P, 50P(탄기반), 100P(탄기반)
- 110-Block 25P, 50P, 100P

4) 세대멀티플렉서

- 특등급용 (SH-2216F)
- 1등급용 (SH-2216 / SH-2048)
- Air home Gateway
- 특수조명 및 군통신장비

3. 사업영역

1. 제조 생산품(소방기구류 및 통신단자함류)



2. 소방공사



3. 통신공사



4. 회사조직구성도



5. 사업자등록증

등록번호 : 127-81-69899

법인명(단체명) : (주) 케이텔

대표자 : 김용기

개업연월일 : 1997년 01월 01일 법인등록번호 : 115411-0013327

사업장 소재지 : 경기도 의정부시 용현동 529-6

본 점 소 재 지 : 경기도 의정부시 용현동 529-6

사 업 의 종 류 : **업태** **조선회사** **중목** **정장전** **자보문** **통동소** **신신방** **기공시** **기시설** **소방용품**

교 부 사 유 :

2007 년 01 월 17 일

의정부세무서장



원본과 같음



6. 공장등록증명서



문서확인번호: 1416-5315-4260-4176 (신청인 : 케이텔)



[별지 제8호의2서식] <개정 2011.10.19>

공장설립온라인시스템(www.femis.go.kr)에서도 신청할 수 있습니다.

공장등록증명(신청)서

* []에는 해당되는 곳에 √표를 합니다.

(앞쪽)

접수번호	접수일자	처리기간	즉시
신청인	회사명 (주)케이텔	전화번호 031) 852-7372	
	대표자 성명 김용기	생년월일(법인등록번호) 115411-0013327	
	대표자주소(법인소재지) 경기도 의정부시 산단로132번길 98 (용현동, (주)케이텔)		
등록 내용	공장소재지 도로명 : 경기도 의정부시 산단로132번길 98 (용현동, (주)케이텔) 지번 : 경기도 의정부시 용현동 529-6번지 (용현지방산업단지)	지목 공장용지	보유구분 자가 [√] 임대 []
	공장등록일 2003-01-10	사업시작일 2003-02-14	종업원수 남:33 여:12
	공장의 업종(분류번호) 유선 통신장비 제조업 외 8 중 (26410,26421,26422,26429,28422,28429,28901,29194,31991)		
	공장부지면적 6,110.600 m ² 제조시설면적 3,687.770 m ² 무대시설면적 963.240 m ²		
등록 조건			

등록변경·증설등 기재사항 변경내용(변경 날짜 및 내용)

2014-07-03
사 유 : 업종추가(29194)

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

2014 년 11 월 21 일

신청인

(주)케이텔 (서명 또는 인)

의정부시장

귀하

구비서류	없 음	수수료
		1000 원

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

2014 년 11 월 21 일

의정부시장

210mm×297mm[일반용지 70g/㎡(재활용품)]

손미혜 / 11월21일 09:57



◆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 할 수 있습니다.

원본과 같음



7. 직접생산확인 증명서

[별지 제3호서식]

제 2014-01895 호

직접생산확인증명서

- 산 업 군 : 기계
- 제 품 명 : 소방용방재장치
※ 동 제품의 직접생산 가능범위: 붙임의 세부품명별 '필수특이사항'에 따름
- 생산업체명 : (주)케이텔
- 사업자번호 : 127-81-69899
- 대표자성명 : 김용기
- 소재지(본사) : 경기도 의정부시 산단로132번길 98 (용현동)
(공장1) : [] 경기도 의정부시 산단로132번길 98 (용현동)
- 유효기간 : ※ 붙임의 세부품명별 유효기간 참조
- 「중소기업제품 구매촉진 및 판로지원에 관한 법률」 제9조제4항 본문 및
같은 법 시행규칙 제5조제3항에 따라 위와 같이 직접생산을 증명합니다.

출력일자 : 2014년 11월 20일

중소기업중앙회



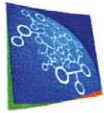
★ 유의사항(행정조치)

- ① 하청생산제품, 완제품에 타사상표 부착제품, 대기업제품, 해외 수입완제품 납품금지
(위반시, 모든 중기간경쟁제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 재신청 금지)
 - ② 생산설비의 임대, 매각 등으로 직접생산확인기준 미충족 시 증명서 반납
(미 반납시, 해당제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 재신청 금지)
- ★ 이 증명서는 중소기업확인용으로 사용할 수 없습니다.
- ★ 이 증명서는 중소기업제품 공공구매종합정보망(www.smpp.go.kr)을 통해 출력(2014-11-20 19:23)한 증명서로서 동 정보망에서 진위여부를 확인하실 수 있습니다.
- ★ 상담 콜센터 : 1666-9988

원본과 같음



8. 소방시설업등록증



세계 속의 경기도
Global Inspiration

담당부서	방호예방과
책임자	방호예방과장
담당자	장병상
연락처	877-8119

경기 의정부 제 2006-7 호

소 방 시 설 업 등 록 증

업 종 : 전문소방시설공사업

상 호 (명칭) : (주)케이텔

대 표 자 : 김 용 기

생년월일 : 1962. 02. 22



영업소소재지 : 경기도 의정부시 용현동 529-6

소방시설공사업법 제4조제1항의 규정에 의하여 전문소방시설공사업이
위와 같이 등록 되었음을 증명합니다.

2006 년 7 월 14 일

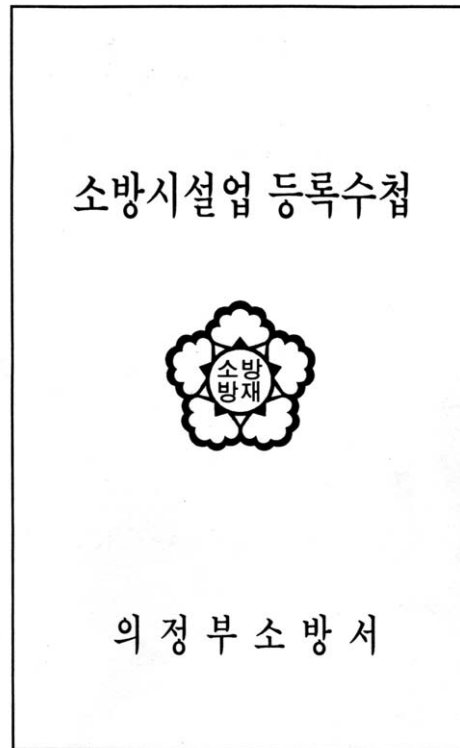
의 정 부 소 방 서 장



원본과 같음



9. 소방시설업등록수첩



소방시설공사 시공능력평가			
연도	시공능력	연도	시공능력
2006	1,733,300천원		
2007	2,466,200천원		
2008	3,157,100천원		
2009	4,408,800천원		
2010	6,512,600천원		

소방시설업 등록수첩			
업종별	전문소방시설업	등록번호	제1회 소방 2006-7
상호(명칭)	(주) 케이텔		
대표자	김홍기	주민등록번호	62022 -163514
영업소소재지	경기도 의정부시 용현동 529-6		
다른업종점업사항			
자본금또는자산액 (소방시설공사사업에함함)	200 백만원		
소방시설공사 시공능력평가(소방시설공사사업에 한합니다.)			
연도	시공능력	연도	시공능력
2006	303,400천원	2008	1729,200천원
2009	562,700천원	2009	837,800천원
소방시설공사사업법 제4조 제1항의 규정에 의하여 위와 같이 등록되었음을 증명합니다. 2006년 7월 14일 의정부소방서장 인			

원본과 같음



10. 정보통신공사업 등록증

제 350047 호

정보통신공사업등록증

등록업종 정보통신공사업

상 호 (주)케이텔

대표자 김용기

주민등록번호 620222-1635118

영업소소재지 경기 의정부시 용현동529-6

등록 연월일 2007 년 01 월 09 일

정보통신공사업법 제 14조의 규정에 의하여 위와 같이 등록하였음을
증명합니다.

2007년 1월 9일

경기도지사



원본과 같음



11. 정보통신공사업등록수첩

(제2쪽)

정보통신공사업등록수첩			
상 호	(주)케이텔	등 록 번 호	350047
대 표 자	김용기	생 년 월 일	1962/02/22
등 록 연 월 일	2007/01/09	자 본 금	205,552 천원 (천원)
영업소소재지	경기 의정부시 용현동529-6		
<p>정보통신공사업법 제14조의 규정에 의하여 위와 같이 등록하였음을 확인합니다.</p> <p style="text-align: center;">2007 년 01 월 09 일</p> <p style="text-align: right;">경기도지사인</p>			

145mm×90mm
(보존용지(1종) 120g/m²)

▲ 시공능력평가사항 (제3쪽)

평가일	평 가 금 액 (천 원)	평가액 적용기간	확 인	평가일	평 가 금 액 (천 원)	평가액 적용기간	확 인
2007/01/12	412,700	07/01/12	인정평가 도회청의인				
		07/06/29					
2007/06/29	396,100	07/06/30	인정평가 도회청의인				
		08/06/29					
2008/06/30	246,200	08/06/30	인정평가 도회청의인				
		09/06/29					
2009/06/30	360,100	09/06/30	인정평가 도회청의인				
		10/06/29					
2010/06/30	624,800	10/06/30	인정평가 도회청의인				
		11/06/29					
2011/06/30	665,400	11/06/30	인정평가 도회청의인				
		12/06/29					

145mm×90mm
(보존용지(1종) 120g/m²)

원본과 같음



12. 전기공사업 등록증

제 서울-01299 호

전기공사업 등록증

상 호 주식회사 케이텔

대 표 자 김용기

법인등록번호(생년월일) 115411-0013327

영 업 소 경기도 의정부시 산단로132번길
소 재 지 98 (용현동)

등록연월일 1987 년 03 월 20 일

세계속의 경기도

「전기공사업법」 제4조제1항에 따라
위와 같이 등록하였음을 증명합니다.

2014 년 05 월 09 일

경 기 도 지 사



(승계-합병분할)

210mm × 297mm(보존용지(1종) 120g/㎡)

원본과 같음



13. 전기공사업 등록수첩

1

전기공사업 등록수첩			
등 록 번 호	서울-01299	등 록 연 월 일	1987.03.20
상 호	주식회사 케이텔		
대 표 자	김용기	법인등록번호 (생년월일)	115411-0013327
영 업 소 소 재 지	경기도 의정부시 산단로132번길 98 (용현동)		
자본액 또는 자산액	₩991,438,210-		
<p>「전기공사업법」 제4조제1항에 따라 위와 같이 등록하였음을 증명합니다.</p> <p style="text-align: right;">2014년 05월 09일</p> <p style="text-align: center;">(승계-합병분할)</p> <p style="text-align: center;">경 기 도 지 사</p>			

2

전기공사시공능력			
연 도	금 액	연 도	금 액
2013	₩784,073,000-		

29291-16411일
'99. 6. 7. 개정승인

2

145mm×90mm
(보존용지(1종) 70g/㎡)

원본과 같음



14. 소방용 기계·기구등의 제조업허가증

제경기의정부호
93-09

소방용기계·기구등의 제조업허가증

상 호 : 금 성 전 자 통 신 (주)

대 표 자 : 김 용 기 주민등록번호 : 620222-1635118

주 소 : 서울특별시 은평구 대조동 202-24

위 치 : 경기도 포천군 가산면 정교리 336-1, 337-2번지

설치연월일 : 1994 년 1 월 22 일

업종및품명 : - 피난기구(유도등 및 비상조명등)
- 경보기구(자동화재탐지기:차동식, 정온식, 광전식감지기

발신기, 수신기, 중계기, 음향장치)
소방법 제44조제 1 항의 규정에 의하여 위와

같이 허가합니다.

1995 년 12 월 2 일

"상호변경(개인업체에서 법인체로)으로 소방용기계·기구등 제조업 허가증
재발급" 1997년. 1월. 14일

의 정 부 소 방 서



원본과 같음



15. 부설기술연구소인정서

제 20062731 호

기 업 부 설 연 구 소 인 정 서

1. 연 구 소 명 : (주)케이텔부설 기술연구소
[소속기업명 : (주)케이텔]

2. 소 재 지 : 경기 의정부시 용현동 529-6

3. 신고연월일 : 2006년 9월 7일

기술개발촉진법 제16조 및 동법 시행령 제15조 제1항의
규정에 의하여 위와 같이 기업부설연구소로 인정합니다.

2006년 9월 26일

사 단 한국 산업 기술 진 흥 협 회 장



16. 기술혁신형중소기업확인서



제 R6061 - 2796 호

기술혁신형 중소기업(INNO-BIZ) 확인서

업 체 명 : (주)케이텔

대 표 자 : 김용기

주 소 : 경기 의정부시 용현동 산업단지 529-6

등 급 : A

유효기간 : 2012. 11. 28 ~ 2015. 11. 27

위 업체는 기술혁신형 중소기업 발굴 육성사업에
의해 선정된 기술혁신형 중소기업(INNO-BIZ)임을
확인합니다.



2012년 11월 12일

중 소 기 업 청



17. 경기도 유망중소기업 인증서

제 2010-230 호

인 증 서

(주)케이텔

귀 업체를 2010년도 경기도
유망중소기업으로 선정하였기에
인증서를 교부합니다.

※인증기간 : 2010.9.2 ~ 2015.9.1

경 기 도 지



원본과 같음



18. ISO 9001 인증서



Certificate

of Registration

품질경영시스템인증서

(주)케이텔

경기도 의정부시 용현동 529-6

아이씨알인증원은 상기업체의 품질경영시스템이
아래의 인증규격에 적합함을 인증합니다

ISO 9001:2008

인증관련 규정을 항상 준수한다는 조건으로 등록승인을 부여합니다.

인증범위

전자통신기기, 소방용품의
설계, 개발, 제조 및 부가서비스

인증일자 : 21st May 2013 인증서 번호 : Q235713
유효기간 : 20th May 2016

The Seal of ICR Limited was here to affixed
in the presence of :



President




IAF


ANAB

* 본 인증서는 ICR국제인증원의 소유의 재산이며, 사후심사 및 경신심사를 받아야 유지될 수 있습니다.
인증업체에서 인증을 유지 못할 경우 본 인증서는 ICR국제인증원에 반드시 반납하여야 합니다.
본 인증서의 진위여부는 www.icrqa.com의 "인증확인"을 통해 확인 하시기 바랍니다.

ICR국제인증원은 ANAB에 등록된 인증기관임을 ANAB 홈페이지에서 확인할 수 있습니다.(www.anab.org)

원본과 같음



19. CLEAN사업장 인정서

인정번호 : 제 29,115 호

CLEAN 사업장 인정서

사업장명 : (주)케이텔

대표자 : 김 용 기

소재지 : 경기도 의정부시 용현동 529-6번지

귀 사업장을 안전하고 쾌적한 「CLEAN
사업장」으로 인정합니다.

2006년 09월 14일

노동부장



한국산업안전공단 이사장



원본과 같음



20. 산학협력협정서

산 학 협 력 협 정 서

INDUSTRIAL - ACADEMICAL COOPERATION CERTIFICATE

상호간의 긴밀한 협력관계를 통해 폭 넓고 유익한 산업협력을
진개함으로써 공동의 이익은 물론 새로운 협력 문화 창달의
전기를 이루고자 이 증서에 서약합니다.



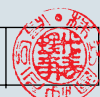
일어나라 빛을 발하라. 이는 네 빛이 이르렀고
여호와와 영광이 네 위에 임하였음 이니라. (이사야 60:1)

2006. 6. 9

경 민 대 학
체 이 텔



원본과 같음



21. 고효율에너지기자재인증서

LED 유도등 제241호 유효기간 : 2013.06.17~2016.06.16

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
(주)케이텔 (115411-0013327)

② 사무소 소재지
경기 의정부시 용현동 산업단지 529-6

③ 공장 소재지
경기 의정부시 용현동 산업단지 529-6

④ 인증기자재

제품의 특징	
1. 발광소자(LED)	- 제조원: 대진DMP
- 모델명: DLC-5055CW2-A1-E2(10개/3.0~3.4 Vdc, 60 mA)	
2. 휘도(cd/m²): 385	

기자재명: LED 유도등
형식: 통로유도등/소형/단면
모델명: K-ELSS130
용량: 2.6W
효율: 소비전력: 2.33W

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재를 인증합니다.

2013년 6월 17일

에너지관리공단 이사장

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

<본 인증서는 한국조명연구원 KILT1303-D00790(2013.05.21)의 시험성적에 근거함>

LED 유도등 제242호 유효기간 : 2013.06.17~2016.06.16

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
(주)케이텔 (115411-0013327)

② 사무소 소재지
경기 의정부시 용현동 산업단지 529-6

③ 공장 소재지
경기 의정부시 용현동 산업단지 529-6

④ 인증기자재

제품의 특징	
1. 발광소자(LED)	- 제조원: (주)아이에스티
- 모델명: S52-1WHZ-T0-KU(1개/2.9~3.5 Vdc, 150 mA)	
2. 휘도(cd/m²): 391	

기자재명: LED 유도등
형식: 통로유도등/소형/단면
모델명: K-ELWS130
용량: 2.6W
효율: 소비전력: 2.23W

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재를 인증합니다.

2013년 6월 17일

에너지관리공단 이사장

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

<본 인증서는 한국조명연구원 KILT1302-D00546(2013.05.21)의 시험성적에 근거함>

LED 유도등 제243호 유효기간 : 2013.06.17~2016.06.16

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
(주)케이텔 (115411-0013327)

② 사무소 소재지
경기 의정부시 용현동 산업단지 529-6

③ 공장 소재지
경기 의정부시 용현동 산업단지 529-6

④ 인증기자재

제품의 특징	
1. 발광소자(LED)	- 제조원: 대진DMP
- 모델명: DLC-5055CW2-A1-E2(1개/3.0~3.4 Vdc, 60 mA)	
2. 휘도(cd/m²): 172	

기자재명: LED 유도등
형식: 피난구유도등/소형/단면
모델명: K-ELWS100
용량: 2W
효율: 소비전력: 1.91W

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재를 인증합니다.

2013년 6월 17일

에너지관리공단 이사장

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

<본 인증서는 한국조명연구원 KILT1302-D00657(2013.05.21)의 시험성적에 근거함>

LED 유도등 제245호 유효기간 : 2013.09.30~2016.09.29

고효율에너지기자재 인증서

① 업체명(법인등록번호)
(주)케이텔 (115411-0013327)

② 사무소 소재지
경기 의정부시 용현동 산업단지 529-6

③ 공장 소재지
경기 의정부시 용현동 산업단지 529-6

④ 인증기자재

제품의 특징	
1. 발광소자(LED)	- 제조원: 대진DMP
- 모델명: DLC-5055CW2-A1-F2	
(수량: 4개, 정격: Max 3.4V, Min 3.0V, IF = 60 mA)	
2. 휘도(cd/m²): 278	

기자재명: LED 유도등
형식: 피난구유도등/소형/양면
모델명: K-ELRS100D
용량: 3.6W이하
효율: 소비전력: 1.55W

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재를 인증합니다.

2013년 9월 30일

에너지관리공단 이사장

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

<본 인증서는 한국조명연구원 KILT1304-D01633(2013.08.29)의 시험성적에 근거함>

원본과 같음



LED 유도등 제246호 유효기간: 2013.09.30~2016.09.29

고효율에너지기자재 인증서

고효율에너지

① 업체명(법인등록번호)
(주)케이텔 (115411-0013327)

② 사무소 소재지
경기 의정부시 용현동 산업단지 529-6

③ 공장 소재지
경기 의정부시 용현동 산업단지 529-6

④ 인증기자재

제품의 특징	
1. 발광소자(LED)	
- 제조원: 대진DMP	
- 모델명: DLC-5055CW2-A1-F2	
(수량: 10개, 정격: Max 3.4V, Min 3.0V, IF = 60 mA)	
2. 휘도(cd/m²): 502.5	

기자재명: LED 유도등
형식: 피난구유도등/대형/단면
모델명: K-ELWL250
용량: 7W이하
효율: 소비전력: 5.11W

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2013년 9월 30일

에너지관리공단 이사장

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

<본 인증서는 한국조명연구원 KILTI1304-D01635(2013.08.29)의 시험성적에 근거함>

LED 유도등 제247호 유효기간: 2013.09.30~2016.09.29

고효율에너지기자재 인증서

고효율에너지

① 업체명(법인등록번호)
(주)케이텔 (115411-0013327)

② 사무소 소재지
경기 의정부시 용현동 산업단지 529-6

③ 공장 소재지
경기 의정부시 용현동 산업단지 529-6

④ 인증기자재

제품의 특징	
1. 발광소자(LED)	
- 제조원: 대진DMP	
- 모델명: DLC-5055CW2-A1-F2	
(수량: 5개, 정격: Max 3.4V, Min 3.0V, IF = 60 mA)	
2. 휘도(cd/m²): 397.5	

기자재명: LED 유도등
형식: 피난구유도등/중형/단면
모델명: K-ELWM200
용량: 4W이하
효율: 소비전력: 3.75W

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2013년 9월 30일

에너지관리공단 이사장

<최초인증일자> 2013.09.30

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

<본 인증서는 한국조명연구원 KILTI1304-D01634(2013.08.29)의 시험성적에 근거함>

LED 유도등 제264호 유효기간: 2014.01.15~2017.01.14

고효율에너지기자재 인증서

고효율에너지

① 업체명(법인등록번호)
(주)케이텔 (115411-0013327)

② 사무소 소재지
경기 의정부시 용현동 산업단지 529-6

③ 공장 소재지
경기 의정부시 용현동 산업단지 529-6

④ 인증기자재

제품의 특징	
1. 발광소자(LED)	
- 제조원: 대진DMP	
- 모델명: DLC-5055CW2-A1-F2(수량: 24개, Color: White, 정격: IF 60mA, 2.8~3.6V)	
2. 휘도(cd/m²): 348	

기자재명: LED 유도등
형식: 피난구유도등/중형/단면
모델명: K-ELWM500
용량: 4W
효율: 소비전력: 3.58W

「에너지이용 합리화법」 제22조제4항에 따라 고효율에너지기자재임을 인증합니다.

2014년 1월 15일

에너지관리공단 이사장

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

<본 인증서는 한국조명연구원 KILTI1312-D03804(2013.12.16)의 시험성적에 근거함>

원본과 같음



22. 산업재산권현황(특허)

특 허 증
CERTIFICATE OF PATENT

특 허 제 10-0966643 호 출원번호 제 2008-0047100 호
(PATENT NUMBER) (APPLICATION NUMBER)

출원일 2008년 05월 21일
(FILING DATE:YY/MM/DD)

등록일 2010년 06월 21일
(REGISTRATION DATE:YY/MM/DD)



발명의명칭 (TITLE OF THE INVENTION)
소방용 수신기의 파도현상 보호장치

특허권자 (PATENTEE)
등록사항란에 기재

발명자 (INVENTOR)
이동명 (550121-1*****)
서울특별시 도봉구 상문동 137-110

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.)

2010년 06월 21일

 **특 허 청** 
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

연차등록료 납부일은 설정등록일 이후 4년차부터 매년 06월 21일까지이며 등록원부로 권리관계를 확인바랍니다.

특 허 증
CERTIFICATE OF PATENT

특 허 제 10-1109090 호 출원번호 제 2011-0007830 호
(PATENT NUMBER) (APPLICATION NUMBER)

출원일 2011년 01월 26일
(FILING DATE:YY/MM/DD)

등록일 2012년 01월 17일
(REGISTRATION DATE:YY/MM/DD)



발명의명칭 (TITLE OF THE INVENTION)
시각 정보장치용 확산 렌즈

특허권자 (PATENTEE)
주식회사 케이텔(115411-0*****)
경기도 의정부시 산단로132번길 98 (용현동)

발명자 (INVENTOR)
김용기(620222-1*****)
서울특별시 은평구 갈현로15길 53, 1동 806호 (구산동, 경향
파크아파트)

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.)

2012년 01월 17일

 **특 허 청** 
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

연차등록료 납부일은 설정등록일 이후 4년차부터 매년 01월 17일까지이며 등록원부로 권리관계를 확인바랍니다.

특 허 증
CERTIFICATE OF PATENT

특 허 제 10-1239679 호 출원번호 제 2011-0013604 호
(PATENT NUMBER) (APPLICATION NUMBER)

출원일 2011년 02월 16일
(FILING DATE:YY/MM/DD)

등록일 2013년 02월 27일
(REGISTRATION DATE:YY/MM/DD)



발명의명칭 (TITLE OF THE INVENTION)
비상 조명등용 렌즈

특허권자 (PATENTEE)
주식회사 케이텔(115411-0*****)
경기도 의정부시 산단로132번길 98 (용현동)

발명자 (INVENTOR)
김용기(620222-1*****)
서울특별시 은평구 갈현로15길 53, 1동 806호 (구산동, 경향
파크아파트)

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허등록원부에 등록
되었음을 증명합니다.
(THIS IS TO CERTIFY THAT THE PATENT IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE KOREAN
INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)

2013년 02월 27일

 **특 허 청 장 김 호** 
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

연차등록료 납부일은 설정등록일 이후 4년차부터 매년 02월 27일까지이며 등록원부로 권리관계를 확인바랍니다.

특 허 증
CERTIFICATE OF PATENT

특 허 제 10-1208018 호 출원번호 제 2011-0083772 호
(PATENT NUMBER) (APPLICATION NUMBER)

출원일 2011년 08월 23일
(FILING DATE:YY/MM/DD)

등록일 2012년 11월 28일
(REGISTRATION DATE:YY/MM/DD)



발명의명칭 (TITLE OF THE INVENTION)
화재발신기

특허권자 (PATENTEE)
주식회사 케이텔(115411-0*****)
경기도 의정부시 산단로132번길 98 (용현동)

발명자 (INVENTOR)
김용기(620222-1*****)
서울특별시 은평구 갈현로15길 53, 1동 801호 (구산동, 경향
파크APT)

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.)

2012년 11월 28일

 **특 허 청** 
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

연차등록료 납부일은 설정등록일 이후 4년차부터 매년 11월 28일까지이며 등록원부로 권리관계를 확인바랍니다.

22. 산업재산권현황(디자인)

디자인등록증
CERTIFICATE OF DESIGN REGISTRATION

등록 제 30-0652320 호 (REGISTRATION NUMBER)	출원번호 (APPLICATION NUMBER) 제 2010-0056924 호	출원일 (FILING DATE:YY/MM/DD) 2010년 12월 30일
	등록일 (REGISTRATION DATE:YY/MM/DD) 2012년 07월 10일	
	등록의 구분 (TYPE OF REGISTRATION) 심사등록	


디자인의 대상이 되는 물품 (ARTICLE THAT IS THE OBJECT OF THE DESIGN)
엘이디(LED) 조명용 렌즈 (세상조명사상)

디자인권자 (OWNER OF THE DESIGN RIGHT)
주식회사 케이텔(115411-0*****)
경기도 의정부시 산단로132번길 98 (용현동)

창작자 (CREATOR)
김용기(620222-1*****)
서울특별시 은평구 갈현로15길 53, 1동 806호 (구산동, 경향파크아파트)

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.)

2012년 07월 10일

 **특허청**
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

전자등록료 납부일은 실정등록일 이후 4년차부터 매년 07월 10일까지이며 등록원부로 관리관계를 확인바랍니다.

디자인등록증
CERTIFICATE OF DESIGN REGISTRATION

등록 제 30-0637991 호 (REGISTRATION NUMBER)	출원번호 (APPLICATION NUMBER) 제 2010-0056926 호	출원일 (FILING DATE:YY/MM/DD) 2010년 12월 30일
	등록일 (REGISTRATION DATE:YY/MM/DD) 2012년 03월 20일	
	등록의 구분 (TYPE OF REGISTRATION) 심사등록	


디자인의 대상이 되는 물품 (ARTICLE THAT IS THE OBJECT OF THE DESIGN)
소화전 중계기거치대

디자인권자 (OWNER OF THE DESIGN RIGHT)
주식회사 케이텔(115411-0*****)
경기도 의정부시 산단로132번길 98 (용현동)

창작자 (CREATOR)
김용기(620222-1*****)
서울특별시 은평구 갈현로15길 53, 1동 806호 (구산동, 경향파크아파트)

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.)

2012년 03월 20일

 **특허청**
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

전자등록료 납부일은 실정등록일 이후 4년차부터 매년 03월 20일까지이며 등록원부로 관리관계를 확인바랍니다.

디자인등록증
CERTIFICATE OF DESIGN REGISTRATION

등록 제 30-0606148 호 (REGISTRATION NUMBER)	출원번호 (APPLICATION NUMBER) 제 2010-0056927 호	출원일 (FILING DATE:YY/MM/DD) 2010년 12월 30일
	등록일 (REGISTRATION DATE:YY/MM/DD) 2011년 07월 13일	
	등록의 구분 (TYPE OF REGISTRATION) 심사등록	


디자인의 대상이 되는 물품 (ARTICLE THAT IS THE OBJECT OF THE DESIGN)
엘이디(LED) 조명용 렌즈

디자인권자 (OWNER OF THE DESIGN RIGHT)
주식회사 케이텔(115411-0*****)
경기도 의정부시 용현동 529-6

창작자 (CREATOR)
김용기(620222-1*****)
서울특별시 은평구 구산동 162-1 경향파크아파트 1동 806호

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.)

2011년 07월 13일

 **특허청**
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

전자등록료 납부일은 실정등록일 이후 4년차부터 매년 07월 13일까지이며 등록원부로 관리관계를 확인바랍니다.

디자인등록증
CERTIFICATE OF DESIGN REGISTRATION

등록 제 30-0412050 호 (REGISTRATION NUMBER)	출원번호 (APPLICATION NUMBER) 제 2005-0021978 호	출원일 (FILING DATE:YY/MM/DD) 2005년 07월 01일
	등록일 (REGISTRATION DATE:YY/MM/DD) 2006년 04월 14일	
	등록의 구분 (TYPE OF REGISTRATION) 심사등록	


디자인의 대상이 되는 물품 (ARTICLE THAT IS THE OBJECT OF THE DESIGN)
비상 유도등

디자인권자 (OWNER OF THE DESIGN RIGHT)
주식회사 케이텔(115411-0*****)
경기도 의정부시 용현동 529-6

창작자 (CREATOR)
김용기(620222-1*****)
서울 은평구 구산동 216-7호(9/4)

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.)

2006년 04월 14일

 **특허청**
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

전자등록료 납부일은 실정등록일 이후 4년차부터 매년 07월 14일까지이며 등록원부로 관리관계를 확인바랍니다.

디자인등록증
CERTIFICATE OF DESIGN REGISTRATION

등록 제 30-0606148 호 (REGISTRATION NUMBER)	출원번호 (APPLICATION NUMBER) 제 2010-0056927 호
	출원일 (FILING DATE: YY/MM/DD) 2010년 12월 30일
	등록일 (REGISTRATION DATE: YY/MM/DD) 2011년 07월 13일
	등록의 구분 (TYPE OF REGISTRATION) 심사등록 (EXAMINED REGISTRATION)

디자인의 대상이 되는 물품 (ARTICLE THAT IS THE OBJECT OF THE DESIGN)
엘이디(LED) 조명용 렌즈

디자인권자 (OWNER OF THE DESIGN RIGHT)
주식회사 케이텔 (115411-0*****)



경기도 의정부시 용현동 529-6

창작자 (CREATOR)
김용기 (620222-1*****)

서울특별시 은평구 구산동 162-1 경향파크아파트 1동 806호

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.)

2011년 07월 13일

 **특 허 청** 
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

디자인등록증 발급일은 실정등록일 이후 4년차부터 매년 07월 13일까지이며 등록원부로 권리관계를 확인바랍니다.

디자인등록증
CERTIFICATE OF DESIGN REGISTRATION

등록 제 30-0419358 호 (REGISTRATION NUMBER)	출원번호 (APPLICATION NUMBER) 제 2005-0036169 호
	출원일 (FILING DATE: YY/MM/DD) 2005년 10월 27일
	등록일 (REGISTRATION DATE: YY/MM/DD) 2006년 07월 04일
	등록의 구분 (TYPE OF REGISTRATION) 심사등록 (EXAMINED REGISTRATION)

디자인의 대상이 되는 물품 (ARTICLE THAT IS THE OBJECT OF THE DESIGN)
단자함용 속판

디자인권자 (OWNER OF THE DESIGN RIGHT)
주식회사 케이텔 (115411-0*****)



경기도 의정부시 용현동 529-6

창작자 (CREATOR)
김용기 (620222-1*****)

서울 은평구 구산동 216-7호(9/4)

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.)

2006년 07월 04일

 **특 허 청** 
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

디자인등록증
CERTIFICATE OF DESIGN REGISTRATION

등록 제 30-0412050 호 (REGISTRATION NUMBER)	출원번호 (APPLICATION NUMBER) 제 2005-0021978 호
	출원일 (FILING DATE: YY/MM/DD) 2005년 07월 01일
	등록일 (REGISTRATION DATE: YY/MM/DD) 2006년 04월 14일
	등록의 구분 (TYPE OF REGISTRATION) 심사등록 (EXAMINED REGISTRATION)

디자인의 대상이 되는 물품 (ARTICLE THAT IS THE OBJECT OF THE DESIGN)
미상 유도등

디자인권자 (OWNER OF THE DESIGN RIGHT)
주식회사 케이텔 (115411-0*****)



경기도 의정부시 용현동 529-6

창작자 (CREATOR)
김용기 (620222-1*****)

서울 은평구 구산동 216-7호(9/4)

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.)

2006년 04월 14일

 **특 허 청** 
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

디자인등록증
CERTIFICATE OF DESIGN REGISTRATION

등록 제 30-0412051 호 (REGISTRATION NUMBER)	출원번호 (APPLICATION NUMBER) 제 2005-0021979 호
	출원일 (FILING DATE: YY/MM/DD) 2005년 07월 01일
	등록일 (REGISTRATION DATE: YY/MM/DD) 2006년 04월 14일
	등록의 구분 (TYPE OF REGISTRATION) 심사등록 (EXAMINED REGISTRATION)

디자인의 대상이 되는 물품 (ARTICLE THAT IS THE OBJECT OF THE DESIGN)
화재 발생기

디자인권자 (OWNER OF THE DESIGN RIGHT)
주식회사 케이텔 (115411-0*****)



경기도 의정부시 용현동 529-6

창작자 (CREATOR)
김용기 (620222-1*****)

서울 은평구 구산동 216-7호(9/4)

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.)


2006년 04월 14일

 **특 허 청** 
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

원본과 같음



22. 산업재산권현황(실용신안)



의장등록증

등록 제 0267776 호
출원 번호 제 1999-0028096 호
출원 일 1999년 11월 23일
등록 일 2000년 10월 16일


의장의 대상이 되는 물품 통신세대 단자함


의 장 권 자 금성전자통신주식회사(115411-0013327)
경기도 포천군 가산면 경교리 336-1번지

창 작 자 김용기(620222-1635118)
서울특별시은평구산동216-7호(9/4)

위의 창작은 의장법에 의하여 의장등록원부에 등록되었음을 증명합니다.

2000년 10월 16일

특 허 청 



실용신안등록증

등록 제 0285767 호
출원 번호 제 2002-0013543 호
출원 일 2002년 06월 03일
등록 일 2002년 08월 02일


고안의 명칭 보호기 베이스의 구조

실용신안권자 금성전자통신주식회사(115411-0013327)
경기 포천군 가산면 경교리 336-1번지


고 안 자 김용기(620222-1635118)
서울특별시은평구산동216-7

위의 고안은 실용신안법에 의하여 실용신안등록원부에 등록되었음을 증명합니다.

2002년 08월 02일

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 0345634 호
출원 번호 제 2003-0038532 호
출원 일 2003년 12월 10일
등록 일 2004년 03월 10일


고안의 명칭 개선된 접지구조를 갖는 보호기 베이스

실용신안권자 주식회사 케이텔(115411-0013327)
경기도 의정부시 용현동 529-6


고 안 자 김용기(620222-1635118)
서울특별시은평구산동216-7

위의 고안은 실용신안법에 의하여 실용신안등록원부에 등록되었음을 증명합니다.

2004년 03월 10일

특 허 청 

이 실용신안권은 기초적 요건만을 심사하여 등록되었으므로 침해자에 대하여 권리를 행사하기 위해서는 기술평가에 의한 등록유지결정을 받아야 합니다.



실용신안등록증

등록 제 0283198 호
출원 번호 제 2002-0013544 호
출원 일 2002년 05월 03일
등록 일 2002년 07월 11일


고안의 명칭 결합구조를 갖는 전화 단자대

실용신안권자 금성전자통신주식회사(115411-0013327)
경기 포천군 가산면 경교리 336-1번지

고 안 자 김용기(620222-1635118)
서울특별시은평구산동216-7

위의 고안은 실용신안법에 의하여 실용신안등록원부에 등록되었음을 증명합니다.

2002년 07월 11일

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.

원본과 같음



실용신안등록증
CERTIFICATE OF UTILITY MODEL REGISTRATION

등록 제 20-0447144 호 출원번호 제 2007-0015055 호
(REGISTRATION NUMBER) (APPLICATION NUMBER) 2007년 09월 10일
출원일 (FILING DATE:YY/MM/DD) 2009년 12월 18일
등록일 (REGISTRATION DATE:YY/MM/DD)

고안의 명칭 (TITLE OF THE DEVICE)
천정용 비상구 유도등



실용신안권자 (OWNER OF THE UTILITY MODEL RIGHT)
주식회사 케이텔 (115411-0*****)

경기도 의정부시 용현동 529-6

고안자 (DEVISER)
김용기 (620222-1*****)
서울 은평구 구산동 216-7(9/4)

위의 고안은 「실용신안법」에 따라 실용신안등록원부에
등록되었음을 증명합니다.
(THIS IS TO CERTIFY THAT THE DEVICE IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE KOREAN
INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)

2009년 12월 18일

 **특 허 청** 
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

실용신안등록증
CERTIFICATE OF UTILITY MODEL REGISTRATION

등록 제 20-0448957 호 출원번호 제 2008-0005847 호
(REGISTRATION NUMBER) (APPLICATION NUMBER) 2008년 05월 02일
출원일 (FILING DATE:YY/MM/DD) 2010년 05월 27일
등록일 (REGISTRATION DATE:YY/MM/DD)

고안의 명칭 (TITLE OF THE DEVICE)
천정용 비상구 유도등



실용신안권자 (OWNER OF THE UTILITY MODEL RIGHT)
주식회사 케이텔 (115411-0*****)

경기도 의정부시 용현동 529-6

고안자 (DEVISER)
김용기 (620222-1*****)
서울 은평구 구산동 216-7(9/4)

위의 고안은 「실용신안법」에 따라 실용신안등록원부에
등록되었음을 증명합니다.
(THIS IS TO CERTIFY THAT THE DEVICE IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE KOREAN
INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)

2010년 05월 27일

 **특 허 청** 
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

실용신안등록증
CERTIFICATE OF UTILITY MODEL REGISTRATION

등록 제 20-0449470 호 출원번호 제 2008-0013615 호
(REGISTRATION NUMBER) (APPLICATION NUMBER) 2008년 10월 13일
출원일 (FILING DATE:YY/MM/DD) 2010년 07월 06일
등록일 (REGISTRATION DATE:YY/MM/DD)

고안의 명칭 (TITLE OF THE DEVICE)
자동차 감지기

실용신안권자 (OWNER OF THE UTILITY MODEL RIGHT)
주식회사 케이텔 (115411-0*****)

경기도 의정부시 용현동 529-6

고안자 (DEVISER)
김용기 (620222-1*****)
서울 은평구 구산동 216-7(9/4)

위의 고안은 「실용신안법」에 따라 실용신안등록원부에
등록되었음을 증명합니다.
(THIS IS TO CERTIFY THAT THE DEVICE IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE KOREAN
INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)

2010년 07월 06일

 **특 허 청** 
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

전자등록료 납부일은 실용신안등록 이후 4년차부터 매년 07월 06일까지이며 등록원부도 권리관계를 확인바랍니다.

원본과 같음



23. 소방제품 형식승인서

제 2008-01-31 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관한법률 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용기계 · 기구의 형식승인등예관한규칙 제9조 · 제12조제1항의 규정
의하여 다음과 같이 그 형식을 승인 합니다.

1. 품 별 유도등

2. 명 식 AC 220 V, DC 3.6V, 피난구용, 중형, 돌출형, LED식, 양면
용, 유효점등시간 60분

3. 형식승인번호 유08-2

4. 부 관

5. 비 고

2008 년 01 월 18 일

한국소방검정공사 사장

제 2013-03-148 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관한법률 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용품의품질관리등예관한규칙 제8조 · 제9조제3항에 따라 다음과 같이
아래 소방용품의 형식을 승인 합니다.

1. 품 명 유도등

2. 명 식 AC 220 V, DC 3.6 V, 피난구용, 소형, 양단면경용형,
돌출형, LED식, 유효점등시간 60분

3. 형식승인번호 유12-48-1

4. 조 건 산업재산권의 분쟁이 발생할 우려가 있거나 기술상 또
는 기능상 결함이 생길 우려가 있는 경우 본 승인은
취소될 수 있음

5. 비 고 유12-48

2013 년 03 월 18 일

한국소방산업기술원

제 2012-02-111 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관한법률 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용품의품질관리등예관한규칙 제8조 · 제9조제3항에 따라 다음과 같이
아래 소방용품의 형식을 승인 합니다.

1. 품 명 유도등

2. 명 식 AC 220 V, DC 1.2 V, 피난구용, 소형, 돌출형, LED식, 단면
용, 유효점등시간 60분

3. 형식승인번호 유12-19

4. 조 건

5. 비 고

2012 년 02 월 22 일

한국소방산업기술원

제 2007-10-1280 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관한법률 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용기계 · 기구의 형식승인등예관한규칙 제9조 · 제12조제1항의 규정
의하여 다음과 같이 그 형식을 변경승인 합니다.

1. 품 별 유도등

2. 명 식 AC 220 V, DC 3.6V, 피난구용, 중형, 돌출형, LED식, 단면
용, 유효점등시간 60분

3. 형식승인번호 유05-81-5

4. 부 관

5. 비 고 유05-81-4

2007 년 10 월 02 일

한국소방검정공사 사장

원본과 같음



제 2012-02-110 호

KFI

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관법 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용기계 · 기구의 형식승인등예관규칙 제9조 · 제12조제1항의 규정에
의하여 다음과 같이 그 형식을 승인 합니다.

1. 종 별 유도등
2. 형 식 AC 220 V, DC1, 2V, 복도용, 소형, 돌출형, LED식, 단면형,
유효점등시간 60분
3. 형식승인번호 유12-18
4. 부 관
5. 비 고

2012 년 02 월 22 일

한국소방산업기술원 원 장

제 2013-02-083 호

KFI

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관법 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용품의품질관리등예관규칙 제8조 · 제9조제3항에 따라 다음과 같이
아래 소방용품의 형식을 승인 합니다.

1. 품 명 유도등
2. 형 식 AC 220 V, DC 3.6 V, 계단용, 소형, 단면형, 돌출
형, LED식, 유효점등시간 60분
3. 형식승인번호 유12-31-1
4. 조 건
5. 비 고 유12-31

2013 년 02 월 15 일

한국소방산업기술원 원 장

제 2011-04-203 호

KFI

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관법 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용기계 · 기구의 형식승인등예관규칙 제9조 · 제12조제1항의 규정에
의하여 다음과 같이 그 형식을 승인 합니다.

1. 종 별 유도등
2. 형 식 AC 220 V, DC 1.2V, 소형, 단면용, 돌출형, 거실용, LED
식, 유효점등시간 60분
3. 형식승인번호 유11-35
4. 부 관
5. 비 고

2011 년 04 월 29 일

한국소방산업기술원 원 장

제 2010-04-475 호

KFI

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관법 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용기계 · 기구의 형식승인등예관규칙 제9조 · 제12조제1항의 규정에
의하여 다음과 같이 그 형식을 승인 합니다.

1. 종 별 유도등
2. 형 식 AC 220 V, DC 4.8 V, 피난구용, 대형, 돌출형, LED식, 양단면
점용, 유효점등시간 60분
3. 형식승인번호 유10-27
4. 부 관
5. 비 고

2010 년 04 월 06 일

한국소방산업기술원 원 장

원본과 같음



KFI

제 2008-05-289 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관한법률 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용기계 · 기구의 형식승인등예관한규칙 제9조 · 제12조제1항의 규정
의하여 다음과 같이 그 형식을 변경승인 합니다.

1. 품 별 유도등
2. 형 식 AC 220 V, DC3.6V, 피난구용, 중형, 돌출형, LED식, 양단면
점용, 유효점등시간 60분
3. 형식승인번호 유08-1-1
4. 부 관
5. 비 고 유08-1

2008 년 05 월 15 일

한 국 소 방 검 정 공 사 사 장

KFI

제 2013-03-175 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관한법률 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용품의품질관리등예관한규칙 제8조 · 제9조제3항에 따라 다음과 같이
아래 소방용품의 형식을 승인 합니다.

1. 품 명 유도등
2. 형 식 AC 220 V, DC3.6V, 피난구용, 대형, 돌출형, LED식, 단면형,
유효점등시간 60분
3. 형식승인번호 유13-12
4. 조 건
5. 비 고

2013 년 03 월 28 일

한 국 소 방 산 업 기 술 원

KFI

제 2011-03-095 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관한법률 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용기계 · 기구의 형식승인등예관한규칙 제9조 · 제12조제1항의 규정에
의하여 다음과 같이 그 형식을 승인 합니다.

1. 품 별 유도등
2. 형 식 AC 220 V, DC 1.2 V, 복도용, 소형, 돌출식, LED식, 단면
용, 유효점등시간 60분
3. 형식승인번호 유11-11
4. 부 관
5. 비 고

2011 년 03 월 04 일

한 국 소 방 산 업 기 술 원 원 장

KFI

제 2011-03-111 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관한법률 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용기계 · 기구의 형식승인등예관한규칙 제9조 · 제12조제1항의 규정에
의하여 다음과 같이 그 형식을 승인 합니다.

1. 품 별 유도등
2. 형 식 AC 220 V, DC 1.2 V, 피난구용, 소형, 돌출식, LED식, 단면용,
유효점등시간 60분
3. 형식승인번호 유11-16
4. 부 관
5. 비 고

2011 년 03 월 17 일

한 국 소 방 산 업 기 술 원 원 장

원본과 같음



KFI

제 2011-07-363 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명: 김용기
상 호: (주)케이텔
사업장주소: 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관법 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용기계 · 기구의 형식승인등예관규칙 제9조 · 제12조제1항의 규정에
의하여 다음과 같이 그 형식을 승인 합니다.

1. 종	별	유도등
2. 형	식	AC 220 V, DC 3.6V, 주형, 단면용, 들출형, 계단용, LED식, 유요점등시간 60분
3. 형식승인번호	유11-49	
4. 부	관	
5. 비	고	

2011 년 07 월 05 일

한 국 소 방 산 업 기 술 원 원 장

KFI

제 2011-12-680 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명: 김용기
상 호: (주)케이텔
사업장주소: 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관법 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용기계 · 기구의 형식승인등예관규칙 제9조 · 제12조제1항의 규정에
의하여 다음과 같이 그 형식을 승인 합니다.

1. 종	별	P형1급수신기
2. 형	식	AC 220 V, DC 12 V, 장구식, 전자계전기식, 축적/비축적형 점용
3. 형식승인번호	수11-22	
4. 부	관	
5. 비	고	

2011 년 12 월 16 일

한 국 소 방 산 업 기 술 원 원 장

KFI

제 2007-10-1320 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명: 김용기
상 호: (주)케이텔
사업장주소: 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관법 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용기계 · 기구의 형식승인등예관규칙 제9조 · 제12조제1항의 규정에
의하여 다음과 같이 그 형식을 승인 합니다.

1. 종	별	P형1급복합식수신기
2. 형	식	AC 220 V, DC 24 V, 장구식, 전자계전기식, (육내 · 외소 화전, 스프링클러)설비(이산화탄소, 분말, 포, 알로젠화 물, 불분무)소화설비, 제연설비, 축적/비축적점용
3. 형식승인번호	수07-52	
4. 부	관	
5. 비	고	

2007 년 10 월 23 일

한 국 소 방 검 정 공 사 사 장

KFI

제 2012-04-203 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명: 김용기
상 호: (주)케이텔
사업장주소: 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관법 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용품의품질관리등예관규칙 제8조 · 제9조제3항에 따라 다음과 같이
아래 소방용품의 형식을 승인 합니다.

1. 종	명	P형1급수신기
2. 형	식	AC 220 V, DC 12 V, 장구식, 전자계전기식, 10회로, 축적/비 축적형점용
3. 형식승인번호	수12-6	
4. 조	건	
5. 비	고	

2012 년 04 월 13 일

한 국 소 방 산 업 기 술 원 원 장

원본과 같음



KFI

제 2010-11-977 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관법 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용기계 · 기구의 형식승인등에관한규칙 제8조 · 제12조제1항의 규정에
의하여 다음과 같이 그 형식을 승인 합니다.

1. 품	명	GR형복합식수신기
2. 형	식	AC 220 V, DC 24 V, LCD식, 반도체식, 디지털식, 축전 비록의형용, (옥내 · 외소화전, 스프링클러)설비, 감 분부소화설비, 제연설비, 가스누설경보설비
3. 형식승인번호		수10-21
4. 부	관	
5. 비	고	

2010 년 11 월 05 일

한국소방산업기술원 

KFI

제 2012-02-075 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관법 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용품의품질관리등에관한규칙 제8조 · 제9조제3항에 따라 다음과 같이
아래 소방용품의 형식을 승인 합니다.

1. 품	명	P형1급수신기
2. 형	식	AC 220 V, DC 12 V, 장구식, 전자제전기식, 10회로, 축전/비 축전형용
3. 형식승인번호		수12-3
4. 조	건	
5. 비	고	

2012 년 02 월 09 일

한국소방산업기술원 

KFI

제 201300924 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관법 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용품의품질관리등에관한규칙 제8조 · 제9조제3항에 따라 다음과 같이
아래 소방용품의 형식을 승인 합니다.

1. 품	명	중계기
2. 형	식	DC 24 V, GR형용, 반도체식, 입력 2회로, 출력 2회로
3. 형식승인번호		중13-20
4. 조	건	
5. 비	고	

2013 년 10 월 25 일

한국소방산업기술원 

KFI

제 201300925 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관법 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용품의품질관리등에관한규칙 제8조 · 제9조제3항에 따라 다음과 같이
아래 소방용품의 형식을 승인 합니다.

1. 품	명	중계기
2. 형	식	DC 24 V, GR형용, 반도체식, 입력 4회로, 출력 4회로
3. 형식승인번호		중13-21
4. 조	건	
5. 비	고	

2013 년 10 월 25 일

한국소방산업기술원 

원본과 같음



제 2012-01-043 호

KFI

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리에관한법률 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용기계 · 기구의 형식승인등에관한규칙 제8조 · 제12조제1항의 규정에
의하여 다음과 같이 그 형식을 승인 합니다.

1. 품 별 P형1급수신기 (50. 42Cno)

2. 형 식 AC 220 V, DC 12 V, 왕구식, 전자계전기식, 축적/비축적형
겸용

3. 형식승인번호 수12-2

4. 부 관

5. 비 고

2012 년 01 월 19 일

한국소방산업기술원 원 장

제 2010-12-1046 호

KFI

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리에관한법률 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용기계 · 기구의 형식승인등에관한규칙 제8조 · 제12조제1항의 규정에
의하여 다음과 같이 그 형식을 승인 합니다.

1. 품 별 차동식소프트형감지기

2. 형 식 DC 24 V, 2중, 보통형, 재용형, 비방수형

3. 형식승인번호 감10-105

4. 부 관

5. 비 고

2010 년 12 월 06 일

한국소방산업기술원 원 장

제 201300463 호

KFI

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리에관한법률 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용품의품질관리등에관한규칙 제8조 · 제9조제3항에 따라 다음과 같이
아래 소방용품의 형식을 승인 합니다.

1. 품 명 경운식소프트형감지기

2. 형 식 DC 24 V, 1중, 70 ℃, 보통형, 재용형, 비방수형, 만도
제식

3. 형식승인번호 감13-26

4. 조 건

5. 비 고

2013 년 06 월 12 일

한국소방산업기술원 원 장

제 201301009 호

KFI

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리에관한법률 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용품의품질관리등에관한규칙 제8조 · 제9조제3항에 따라 다음과 같이
아래 소방용품의 형식을 승인 합니다.

1. 품 명 광전식감지기

2. 형 식 DC 24 V, 2중, 보통형, 재용형, 스포트형, 비방수형,
비축적형

3. 형식승인번호 감13-49

4. 조 건

5. 비 고

2013 년 11 월 28 일

한국소방산업기술원 원 장

원본과 같음



KFI

제 2010-10-940 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관법 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용기계 · 기구의 형식승인등예관규칙 제9조 · 제12조제1항의 규정에
의하여 다음과 같이 그 형식을 승인 합니다.

1. 종 별 비상조명등
2. 명 식 AC 220 V, DC 1.2 V, 물출형, LED식, 전용형, 유효점등시간 60분
3. 형식승인번호 비10-27
4. 부 관
5. 비 고

2010 년 10 월 13 일

한국 소방 산업 기술 원 장

KFI

제 2011-01-023 호

제 품 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방용기계 · 기구의 형식승인등예관규칙 제33조제2항의 규정에 의하여
다음과 같이 제품승인을 합니다.

1. 품 명 비상콘센트설비
2. 명 식 3상 AC 380 V, 단상 AC 220 V, 수납형
3. 제품승인번호 비콘11-1
4. 부 관

2011 년 01 월 25 일

한국 소방 산업 기술 원 장

KFI

제 2011-12-105 호

KFI 인 정 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

KFI인정등예관규칙 제7조제1항의 규정에 의하여 다음과 같이 KFI인정을
합니다.

1. 품 명 휴대용비상조명등
2. 명 식 DC 9V, 건전지식, LED식, 유효점등시간20분
3. KFI 인정번호 휴조11-3
4. 부 관
5. 비 고

2011 년 12 월 15 일

한국 소방 산업 기술 원 장

KFI

제 201400388 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기도 의정부시 산단로132번길 98 (용현동)

소방시설설치유지및안전관리예관법 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용품의품질관리등예관규칙 제8조 · 제9조제3항에 따라 다음과 같이
아래 소방용품의 형식을 승인 합니다.

1. 종 별 단독경보형감지기
2. 명 식 DC 3 V, 광전식, 2종, 보통형, 재용형, 비방수형, 비촉
적형
3. 형식승인번호 감14-24
4. 조 건
5. 비 고

2014 년 05 월 29 일

한국 소방 산업 기술 원 장

원본과 같음



KFI

제 201400051 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명: 김용기
상 호: (주)케이텔
사업장주소: 경기도 의정부시 산단로132번길 98 (용현동)

소방시설자유지킴이안전관리예관안법 제38조제1항 · 제37조제1항
및 소방용품의품질관리등예관안규칙 제8조 · 제9조제3항에 따라 다음과 같이
아래 소방용품의 형식을 승인 합니다.

1. 종 별 경종
2. 형 식 DC 24 V, 모터식, 50 mA 이하
3. 형식승인번호 경14-1
4. 조 건
5. 비 고

2014 년 02 월 12 일

한국 소방 산업 기술 원

KFI

제 2010-04-482 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명: 김용기
상 호: (주)케이텔
사업장주소: 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설자유지킴이안전관리예관안법 제38조제1항 · 제37조제1항
및 소방용기계 · 기구의 형식승인등예관안규칙 제8조 · 제12조제1항의 규정에
의하여 다음과 같이 그 형식을 변경승인 합니다.

1. 종 별 발신기
2. 형 식 DC 24 V, P형1급, 옥내형
3. 형식승인번호 발99-2-2
4. 부 관
5. 비 고 발99-2-1

2010 년 04 월 12 일

한국 소방 산업 기술 원 원 장

KFI

제 2011-07-151 호

제 품 승 인 서

신청인 성 명: 김용기
상 호: (주)케이텔
사업장주소: 경기 의정부시 용현동 529-6

소방용기계 · 기구의형식승인등예관안규칙 제33조제2항의 규정에 의하여
다음과 같이 제품승인을 합니다.

1. 품 명 시각경보장치
2. 형 식 DC24V, LED식, 비동기식
3. 제품승인번호 시각11-5
4. 부 관

2011 년 07 월 28 일

한국 소방 산업 기술 원 원 장

KFI

제 201300405 호

KFI 인 정 서

신청인 성 명: 김용기
상 호: (주)케이텔
사업장주소: 경기 의정부시 용현동 529-6

KFI인정등예관안규칙 제7조제1항의 규정에 의하여 다음과 같이 KFI인정을
합니다.

1. 품 명 휴대용비상조명등
2. 형 식 DC 9 V, 건전지식, LED식, 부저식, 유효점등시간60분
3. KFI 인정번호 휴조13-4
4. 부 관
5. 비 고

2013 년 05 월 29 일

한국 소방 산업 기술 원 원 장

원본과 같음



제 2012-04-207 호

KFI

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리에관한법률 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용품의품질관리등에관한규칙 제8조 · 제9조제3항에 따라 다음과 같이
아래 소방용품의 형식을 승인 합니다.

1. 품 명 발신기
2. 형 식 DC 24 V, P형1급, 옥내형

3. 형식승인번호 발11-10-1
4. 조 건 산업재산권의 본권이 발생할 우려가 있거나 기술상 또
는 기능상 결함이 생길 우려가 있는 경우 본 승인은
취소될 수 있음
5. 비 고 발11-10

2012 년 04 월 16 일

한국소방산업기술원

제 2013-02-069 호

KFI

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리에관한법률 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용품의품질관리등에관한규칙 제8조 · 제9조제3항에 따라 다음과 같이
아래 소방용품의 형식을 승인 합니다.

1. 품 명 유도등
2. 형 식 AC 220 V, DC 3.6 V, 피난구용, 소형, 돌출형, LED식,
단면형, 유효점등시간 60분

3. 형식승인번호 유13-5
4. 조 건
5. 비 고

2013 년 02 월 05 일

한국소방산업기술원

제 2013-01-047 호

KFI

형 식 승 인 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리에관한법률 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용품의품질관리등에관한규칙 제8조 · 제9조제3항에 따라 다음과 같이
아래 소방용품의 형식을 승인 합니다.

1. 품 명 유도등
2. 형 식 AC 220 V, DC 3.6 V, 복도통로용, 소형, 돌출형, LED식,
단면형, 유효점등시간 60분

3. 형식승인번호 유13-2
4. 조 건
5. 비 고

2013 년 01 월 18 일

한국소방산업기술원

제 2012-05-091 호

KFI

성 능 인 증 서

신청인 성 명 : 김용기
상 호 : (주)케이텔
사업장주소 : 경기 의정부시 용현동 529-6

아래의 소방용품에 대하여 소방시설설치유지및안전관리에관한법률 제36조제1항
및 소방용품의 품질관리 등에 관한 규칙 제17조제1항 및 제18조제2항에 따라
다음과 같이 성능인증을 합니다.

1. 품 명 자동화재속보설비의 속보기
2. 형 식 AC 220 V, DC 7.2 V, 유선전화방식, 만도제식,
음성속보식

3. 성능인증번호 속보12-2
4. 조 건
5. 비 고

2012 년 05 월 14 일

한국소방산업기술원

원본과 같음



KFI

제 201300838 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명: 김용기
상 호: (주)케이텔
사업장주소: 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관방법 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용품의품질관리등예관규칙 제8조 · 제9조제3항에 따라 다음과 같이
아래 소방용품의 형식을 승인 합니다.

1. 품 명 유도등
2. 형 식 AC 220 V, DC 6 V, 과난구용, 중형, 돌출식, LED식, 단면형,
유효점등시간 60분
3. 형식승인번호 유13-36
4. 조 건
5. 비 고

2013 년 10 월 01 일

한 국 소 방 산 업 기 술 원

KFI

제 201300462 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명: 김용기
상 호: (주)케이텔
사업장주소: 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관방법 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용품의품질관리등예관규칙 제8조 · 제9조제3항에 따라 다음과 같이
아래 소방용품의 형식을 승인 합니다.

1. 품 명 차동식스포트형감지기
2. 형 식 DC 24 V, 2종, 보통형, 제용형, 비방수형, 반도제식
3. 형식승인번호 감13-25
4. 조 건
5. 비 고

2013 년 06 월 12 일

한 국 소 방 산 업 기 술 원

KFI

제 201400777 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명: 김용기
상 호: (주)케이텔
사업장주소: 경기도 의정부시 산단로132번길 98 (용현동)

소방시설설치유지및안전관리예관방법 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용품의품질관리등예관규칙 제8조 · 제9조제3항에 따라 다음과 같이
아래 소방용품의 형식을 승인 합니다.

1. 품 명 발신기
2. 형 식 DC 24 V, P형1급, 옥내형
3. 형식승인번호 발14-5
4. 조 건
5. 비 고

2014 년 10 월 21 일

한 국 소 방 산 업 기 술 원

KFI

제 201300397 호

형 식 승 인 서

신청인 성 명: 김용기
상 호: (주)케이텔
사업장주소: 경기 의정부시 용현동 529-6

소방시설설치유지및안전관리예관방법 제36조제1항 · 제37조제1항
및 소방용품의품질관리등예관규칙 제8조 · 제9조제3항에 따라 다음과 같이
아래 소방용품의 형식을 승인 합니다.

1. 품 명 P형1급복합식수신기
2. 형 식 AC 220 V, DC 24 V, 장구식, 전자제전기식, (옥내 · 외
소화전, 스프링클러)설비, (이산화탄소, 불꽃, 열, 화염, 불꽃)소화설비, 체연설비, 축적/미축적형용
3. 형식승인번호 수13-9
4. 조 건
5. 비 고

2013 년 05 월 29 일

한 국 소 방 산 업 기 술 원

24. 시험계측기 현황

NO	품 명	모델번호	제조회사	성 능	용 량	수량
1	DC VOLT METER	CP-102	천일	직류전압측정	0-100V	2
2	DC A METER	CP-104	천일	직류전압측정	1-30A	1
3	DC MA METER	MR-707	MAGANA	직류 전압 · 전류측정	0-100MA	3
4	AC MA METER	CP-105	천일	교류 전압 · 전류측정	0.15-30A,0-300V	2
5	AC MA METER	CP-106	천일	교류 전압 · 전류측정	0.15-30A,0-300V	1
6	AC VOLT METER	CP-101	천일	교류전압측정	0-300V	1
7	LUX METER	TYPE-3181	YOKOGAWA(일산)	조도측정	0-3000LUX	1
8	DC POWER SAPPY	SK 60	성우	직류전원공급	0-30V,0-5A	1
9		HS-2	명신	VA메타	0-300V,0-15A	5
10	THERMO METER	H19050	HAN NA	온도 측정	0-300℃	3
11	CLAMP TESTER	5002	SECO	전류 측정	150-600V,0-300A	1
12	열전식 온도계	HS-7003	화신	표면온도측정	0-300	1
13	LUX HI TESTER	H-13421	(일산)HIOKI	조도 측정	0-3000LUX	1
14	MULTI FUNCTION	HC-LF 100	흥창물산	주파수 · 전압측정	250V	2
15	아네모마스타	24-6111	KANO MAX(일산)	온도 · 풍속측정	-50℃~258℃,1-50M/S	1
16	WATT METER	HS7013-01	화신	전력량 측정	0-120W	2
17	WATT METER	CP-111	천일	전력량 측정	0-120W	2
18	μ메 타	CP-104	천일	미세전류측정	0-100μA	3
19	절연저항측정기	HSM-500	화신	절연저항	0-100MΩ	1
20	계단상승동작표시기	FX4-1	신흥	차동식감지기작동표시		1
21	내압기	HS-303	화신	절연내력	0-3KV	2
22	DC VOLT MA METER	S-100	신흥	직류전압전류측정	0-30V,0-100MA	1
23	전자저울	KSC1313	CAS	무게측정	최소1g측정40g-5kg	1
24	SMOKE DETER	M4W-A	쌍봉	광전식감지기측정		1
25	A. V. R	SP-3110	삼풍	자동전압조정	20KVA	1
26	MULTI TESTER	TK-360A	정원전자	전압 · 전류측정	0-250V	5
27	소음계	360420	YOKOGAWA(일산)	소음측정	30~135dB	1
28	OSEILLOSCOPE	651000790	흥창물산	주파수 및 전압 · 전류측정	50KHZ~100MHZ	1

25. 기계설비 현황

NO	품 명	모델번호	제조회사	성 능	용 량	수량
1	NCT 기계	TRUMPF500R	독일TRUMPF			1
2	고속PRESS		한얼			1
3	POWER PRESS	MSP	명신공업사		7TON	1
4	POWER PRESS	CS200	상용정공		200TON	1
5	POWER PRESS	MSP	명신공업사		5TON	2
6	POWER PRESS	MSP	명신공업사		2TON	3
7	POWER PRESS	MSP	명신공업사		2TON	3
8	POWER PRESS	MSP	중앙기계		1TON	2
9	POWER PRESS	MSP	중앙기계		2TON	1
10	POWER PRESS	MSP	명신공업사		1TON	1
11	POWER PRESS	MSP	명신공업사		1.5TON	3
12	POWER PRESS	MSP	중앙기계		1.5TON	2
13	선 반	HV300N	화천정밀공업		3마력	1
14	밀 링	H	한일기계		2호	1
15	연삭기	HN-500G	태성기계		1마력	1
16	콘 다	HV400N	화천정밀공업		1마력	1
17	스포츠기	H	한일특수용접기		1마력	3
18	CO2 용접기	PRO-MIG253	태양산업			2
19	인버터알곤전기	TIG-300	태양산업			2
20	프라자마 절단기	SUN-50	태양산업	0.1~16mm		1
21	절 곡 기		국일기계	상향식	유압300kg/cm2	1
22	절 곡 기		국일기계	하향식	유압300kg/cm2	1
23	절 단 기		국일기계		유압150kg/cm3	1
24	사출기	SPF-350	현대정공		350ton	1
25	사출기	IS280E	TOSHIBA		280ton	1
26	사출기	SPF-150	현대정공		150ton	1
27	사출기	SPF-100	현대정공		100ton	1
28	사출기	SPF-70	현대정공		70ton	1
29	COMPTESER		효성중공업		7마력	1

26. 통신장비 현황

기기명칭	수량	제조회사	주요기능	비고
광융착접속기	1	日 FURUKAWA	광케이블접속	
OTDR	1	美 WAVETEK	광케이블시험측정	
광파워메타 & 광원	1	美 NOYES	광케이블시험측정	
938 Optical loss set	1	美 AT&T	광케이블 DB측정	
초고속 정보통신 인증 선로측정기	1	美 FLUKE	CABLE 결선 테스트	
8762d Impact Tool	10	美 AT&T	점퍼와이어 /콘넥타접속	
788 Impact Tool	4	美 AT&T	UTP Cable block 접속	
절연저항측정기	2	韓	선로절연상태 측정	
접지저항측정기	2	韓	기계접지저항 측정	
누화측정기	2	日	원단,근단누화측정	
저항감쇠기	1	韓	직류-150 KHZz	
임피던스 브리지	1	韓	임피던스 측정	
주파수발진기	2	韓	100HZ - 500HZ	
레벨메타	4	韓	-60 dBm - + 25 dBm	
잡음전압측정기	4	韓	-80 dBm - + 25 dBm	
케이블고장위치 탐지기	2	韓	“단선,단락 오접속 측정”	
유해가스 탐지기	1	日	산소,가연성가스,일산화탄소	
MUTI TERSTER	10	韓	“선로저항,전압등”	
FREQ. COUNTER	1	韓	주파수측정용	
EPROM WRITER	2	韓	ROM COPY	
고주파출력계	1	韓	300HZ까지 측정	
오실로스코프	2	日	회로분석용	
주파수측정기	1	日	주파수측정용	
방독면	5	韓	“고동도, 정화통 교체”	
안전모	10	韓	PE농도	
TECHNICAL TOOL (SET)	6	美	레이다 스코프	

27. 통신공사실적 및 납품현황

NO	주요 거래처 및 현장	납품 및 공사 내역	비 고
1	의정부 보건소	통합배선 시설공사	정보통신공사
2	의정부 시청	의정부시청외 17개사업소 네트워크시설공사	정보통신공사
3	제주검찰청	교환/통합배선 시설공사	정보통신공사
4	통영검찰청	교환/통합배선 시설공사	정보통신공사
5	삼우시스템	근거리 통신망 시설공사	정보통신공사
6	신안 초등학교	학내 전산망(LAN/WAN) 구축공사	정보통신공사
7	(주)자야토이	근거리 통신망(LAN) 구축	정보통신공사
8	센뿔수녀원 외 2개동	근거리 통신망(LAN) 구축	정보통신공사
9	신안전기(주)	삼성화재 번동사옥 총합배선공사	정보통신공사
10	중산고등학교	학내 전산망(LAN) 구축공사	정보통신공사
11	일신여자상업고등학교	학내 전산망(LAN) 구축공사	정보통신공사
12	(주)신일전기	삼성화재 전주사옥 총합배선공사	정보통신공사
13	단국대학교 천안캠퍼스	통합배선설비공사	정보통신공사
14	(주)남일기업	남원담배공사사옥 통합배선 및 교환기 설치공사	정보통신공사
15	(주)남일기업	냉천동 재개발 동부 아파트 초고속정보통신공사	정보통신공사
16	(주)남일기업	현진건설 여주가남 임대아파트	정보통신공사
17	(주)남일기업	여주 가남 현진 아파트 통합배선공사	정보통신공사
18	(주)남일기업	평촌 성심병원 증축 구내통신공사	정보통신공사
19	(주)창운전설	길음3구역(3공구) 동부아파트통합배선공사	정보통신공사
20	(주)대상전설	길음3구역(1공구) 동부아파트통합배선공사	정보통신공사
21	(주)남일기업	길음3구역(2공구) 동부아파트통합배선공사	정보통신공사
22	두원전설(주)	일산 삼성스타터-2 통합배선공사	정보통신공사
23	(주)남일기업	송림중고신축 구내통합배선공사	정보통신공사
24	삼성중공업	서초쉐르빌-2 전자식교환기 설치공사	정보통신공사
25	대명종합기전(주)	비전산업 국제빌딩 구내통신공사	정보통신공사
26	대명종합기전(주)	삼성화재 부천사옥 통합배선공사	정보통신공사
27	경우전기(주)	목동쉐르빌-1 통합배선공사	정보통신공사
28	삼성중공업	목동쉐르빌 네트워크(LAN) 구축공사	정보통신공사
29	석경전설	인천구월동 그린빌딩 통합배선 공사	정보통신공사
30	(주)남일기업	강남성심병원 신관 통합배선공사	정보통신공사
31	(주)남일기업	분당젤존타워III 통	정보통신공사
32	세안이앤씨(주)	광주 광산 E-MART 통신배선공사	정보통신공사
33	(주)두리전기	분당 보보스 쉐르빌 통합배선공사	정보통신공사
34	두리전기(주)	한국불교분화회기념관통합배선공사	정보통신공사
35	대성전원개발(주)-삼성중공업	삼성중공업 크레신타워III 통합배선공사	정보통신공사

NO	주요 거래처 및 현장주요	납품 및 공사 내역	비 고
36	(주)태광D&C-대우건설	대우 서초 디오빌 통합배선공사	정보통신공사
37	(주)미동이앤씨-동부건설	세종문화회관 리모델링 통합배선공사	정보통신공사
38	(주)남일기업	분당젤존타워 통합배선공사	정보통신공사
39	두리전기(주)	사이버대학(신일고) 통합배선공사	정보통신공사
40	금화상사-건설사업부(주)	안양무역센터빌딩 통합배선공사	정보통신공사
41	(주)남일기업	코에스 통신케이블공사(광케이블)	정보통신공사
42	(주)남일기업-벽산건설	벽산프로비스타 통합배선공사	정보통신공사
43	(주)퍼스텍인터내셔널-우림건설	우림 보보카운티 오피스텔 통합배선공사	정보통신공사
44	(주)광화기업-효자건설	대치오피스텔 통합배선공사	정보통신공사
45	우림건설(주)	가산동 디지털밸리 전자교환기 설치공사	정보통신공사
46	삼성중공업	거제영빈관 LAN/통합배선설치공사	정보통신공사
47	세안이앤씨(주)-대동종합건설	하남주상복합시설 통합배선공사	정보통신공사
48	세종대학교	광개토관 통합배선공사	정보통신공사
49	세안이앤씨(주)-삼성중공업	세종대학교 서울,서부캠퍼스 통합배선공사	정보통신공사
50	신성전기(주)-서희건설	안동명성병원 통합배선공사	정보통신공사
51	(주)조은시스템-우림건설	가산동 라이온스밸리II	정보통신공사
52	(주)퍼스텍아이앤씨-우림건설	부천우림 라이온스밸리 전자교환기 설치공사	정보통신공사
53	성육전기(주)-동부건설	한림대 학술정보관 출입통제시스템	정보통신공사
54	(주)미동이앤씨-삼성물산	전남남부권 정수시설 사업소 통합배선공사	정보통신공사
55	(주)남일기업-동부건설	방학 동부센트레빌 통합배선&TV설치공사	정보통신공사
56	종로전기(주)-대동종합건설	성남주상복합건물 통합배선&TV공청설비공사	정보통신공사
57	성육전기(주)-동부건설	한림대 학술정보관의 통합배선공사	정보통신공사
58	세안이앤씨(주)-대동종합건설	공주 대창아파트 통합배선공사 1,2단지	정보통신공사
59	우현전기(주)-삼성중공업	일산삼성화재사옥 통합배선공사	정보통신공사
60	세안이앤씨(주)-GS건설	중외제약 당진공장 통합배선공사	정보통신공사
61	성육전기(주)-중흥건설	서대문 바비엡-III 통합배선공사	정보통신공사
62	(주)서희건설	덕성여자대학교 정보통신설비공사	정보통신공사
63	세안이앤씨(주)-삼성중공업	속초조양동쉐르빌통합배선공사	정보통신공사
64	(주)남일기업	영동대교 검문소 신축현장 통합배선공사	정보통신공사
65	(주)남일기업	동부센트레빌 송인동APT통합배선공사	정보통신공사
66	세원전기(주)	서초 THE TOWER현장 통합배선공사	정보통신공사
67	신성전기(주)	경희대 수원 제2기숙사통합배선공사	정보통신공사
68	신성전기(주)	경희대 수원 예술대학원 신축통합배선공사	정보통신공사
69	(주)성호유비텍	07년 육군 통신 고정용 전자식교환기 사업	정보통신공사
70	의정부시청	하반기ISDN전자식구내교환기분해정비공사	정보통신공사

[illegible]

28. 소방공사실적 및 납품현황

NO	주요 거래처 및 현장주요	납품 및 공사 내역	비 고
1	용인 구갈 계룡건설	R형 수신반 및 중계기 외	2005.1
2	주택공사 야탑 매화마을 2단지	ccfi형 고휘도 유도등 외	
3	고양시 달빛 마을 APT단지	ccfi형 고휘도 유도등 외	
4	구로동 롯데 스카이 APT단지	ccfi형 고휘도 유도등 외	
5	마포구 유성 APT단지	ccfi형 고휘도 유도등 외	
6	청량리 한신 APT단지	ccfi형 고휘도 유도등 외	
7	수원 봉담 장안대학교	ccfi형 고휘도 유도등 외	
8	종로 YMCA B/D	ccfi형 고휘도 유도등 외	
9	대치동 미래에셋 TOWER	ccfi형 고휘도 유도등 외	
10	구로 복합 B/D	P형 1급 복합수신반 외	
11	화성 (주)유타이아테크	P형 1급 복합수신반 외	
12	서안양 KT 전화국	ccfi형 고휘도 유도등 외	
13	광주 호반 APT단지	ccfi형 고휘도 유도등 외	2006.06
14	인천대한항공 APT단지	ccfi형 고휘도 유도등 외	
15	청담동 케이투 B/D	T5형 고휘도 유도등 외	
16	대전 유성 호반 APT단지	ccfi형 고휘도 유도등 외	2006.1
17	대전 유성 호반 리젠시빌	ccfi형 고휘도 유도등 외	2006.11
18	용인 동막 초등학교	P형 1급 복합수신반 외	
19	옥수동 그린 극동 APT	ccfi형 고휘도 유도등 외	
20	인천 만수동 한국유리산업	P형 1급 복합수신반 외	
21	문정동 선경 셰르빌	P형 1급 수신기10회로 외	
22	안산 대원건설	P형 1급 복합수신반 외	
23	오산 뉴힐튼케슬 HOTEL	T5형 고휘도 유도등 외	
24	용인삼성물류센타	P형 1급 복합수신반 외	
25	대전스위트 빌APT단지	P형 1급 복합수신반 외	
26	충신대 입구 구산 TPWER	ccfi형 고휘도 유도등 외	
27	시화 동서식품	ccfi형 고휘도 유도등 외	
28	대전경성 스포츠 센타	ccfi형 고휘도 유도등 외	
29	서울시립 강남도서관	ccfi형 고휘도 유도등 외	
30	천안 그랜드 PLAZA	T5 고휘도 유도등 외	
31	강북 강변 한신코아	ccfi형 고휘도 유도등 외	
32	남양주 교육청 청사	P형 1급 복합수신반 외	
33	안성 태영 APT단지	P형 1급 복합수신반 외	
34	남양주 한신 4차 APT	ccfi형 고휘도 유도등 외	
35	청평 프리스틴벨리 골프장	P형 1급 수신기10회로 외	

NO	주요 거래처 및 현장	납품 및 공사 내역	비 고
36	서수원 구민 도서관	ccfl형 고휘도 유도등 외	
37	금호동 삼산 APT단지	T5 고휘도 유도등 외	
38	양평 옥천 초등학교	P형 1급 복합수신반 외	
39	대전 반석초등학교	P형 1급 복합수신반 외	
40	부평삼산동파워트리아단지	P형 1급 복합수신반 외	
41	대전 대덕 고등학교	P형 1급 복합수신반 외	
42	한남동 디에라 APT	P형 1급 복합수신반 외	
43	화곡 태승 APT단지	T5 고휘도 유도등 외	
44	구로구 시설 관리공단	P형 1급 복합수신반 외	
45	영등포 문래초등학교	P형 1급 복합수신반 외	
46	강동구청 별관 신축공사현장	P형 1급 복합수신반 외	
47	안성 중앙대학교 현장	P형 1급 복합수신반 외	
48	길동 다성 APT단지	P형 1급 복합수신반 외	
49	서울여자대학교현장	T5 고휘도 유도등 외	
50	광주 치평동 로잔티움파크	ccfl형 고휘도 유도등 외	
51	인천 송도테크노연구소	ccfl형 고휘도 유도등 외	
52	광주 호남대 광산캠퍼스	발신기SET 및 감지기류	
53	상계동 은빛 APT1단지	T5 고휘도 유도등 외	
54	증흥건설. 바비영현장(서대문)	CA.TV 분배기함 외	
55	경주 새한 센서빌 현장	ccfl형 고휘도 유도등 외	
56	노원 중평중학교	속보SET류 외	
57	삼성동 ASEM 아파트	ccfl형 고휘도 유도등 외	
58	서초동 우정건설현장	광전식감지기 외	
59	경남 밀양 남성전력	감지기류 외	
60	용인 예신 퍼스스 물류센터	ccfl형 고휘도 유도등 외	
61	강릉시 교동 현대 APT	감지기류 외	
62	당산동 신동아 APT	ccfl형 고휘도 유도등 외	
63	용인수지 소현중학교	P형 1급 복합수신반 외	
64	성남밀란체 주상복합건물 I, II	ccfl형 고휘도 유도등 외	
65	성남태평역 우리APT	T5 고휘도 유도등 외	
66	용인 수련원	국선 M.D.F 동신단자함 외	
67	영등포 구청	접지 단자함 외	
68	한국은행 공동 숙소현장	접지 단자함 외	
69	서울역사 박물관	P형 1급 복합형 수신기 외 소방자재	
70	인천국제공항 화물터미널	P형 1급 복합형 수신기 외 소방자재	

NO	주요 거래처 및 현장주요	납품 및 공사 내역	비 고
71	구의동 동부지방 법원	P형 1급 복합형 수신기 외 소방자재	
72	인천 해광 고등학교	P형 1급 복합형 수신기 외	
73	안성 태영 아파트	P형 1급 복합형 수신기 외	
74	용산 국방부	P형 1급 복합형 수신기 외	
75	송파구 가락 고등학교	P형 1급 복합형 수신기 외	
76	화성시 해병대 사령부	P형 1급 복합형 수신기 외	
77	양평 양평 고등학교	P형 1급 복합형 수신기 외	
78	대구 경북 대학교	P형 1급 복합형 수신기 외	
79	수원 망포 프라자	P형 1급 복합형 수신기 외	
80	강화도 청소년 수련원	P형 1급 복합형 수신기 외	
81	강릉 한국 여성 수련원	P형 1급 복합형 수신기 외	
82	역삼동 래미안 아파트	P형 1급 복합형 수신기 외	
83	구로구 태아타운	P형 1급 복합형 수신기 외	
84	태백시 청솔 아파트	P형 1급 복합형 수신기 외	
85	충무로 명보극장	고효율LED 유도등 외	
86	전농동 배봉 초등학교	P형 1급 수신기 외	
87	강동구 파크하임 아파트	P형 1급 수신기 외	
88	중랑구 중랑구청	고효율LED 유도등 외	
89	수원 공군비행장	P형 1급 복합형 수신기 외	
90	동두천 싸이언스타워	고효율LED 유도등 외	
91	충남 해전대학	P형 1급 복합형 수신기 외	
92	의왕시 홍명상가	P형 1급 복합형 수신기 외	
93	용인시 흥일 중학교	P형 1급 복합형 수신기 외	
94	구로구 효성 아파트	P형 1급 복합형 수신기 외	
95	김포 대한항공 아파트	LED 고휘도 유도등 외	
96	영등포 KRA 마사회	LED 고휘도 유도등 외	
97	인천 대주피오레 아파트	자동 화재 탐지설비 외	
98	서초구 강남빌딩	LED 고휘도 유도등 외	
99	인천 호산 아파트	자동 화재 탐지설비 외	
100	김포 풍무프라자	자동 화재 탐지설비 외	
101	천안 동부 경찰서	P형 1급 복합형 수신기 외	
102	안성 중앙 대학교	P형 1급 복합형 수신기 외	
103	울산 우미린1차 아파트	자동 화재 탐지설비 외	
104	울산 우미린2차 아파트	자동 화재 탐지설비 외	
105	전남 광주 우미린 아파트	자동 화재 탐지설비 외	

NO	주요 거래처 및 현장	납품 및 공사 내역	비 고
106	전남 광주 로잔티움파트	자동 화재 탐지설비 외	
107	전주 전주 대학교	LED 고휘도 유도등 외	
108	여주시 전남 대학교	P형 1급 복합형 수신기 외	
109	이천 비발비 아파트	자동 화재 탐지설비 외	
110	수원 삼성 SDI	CCFL 고휘도 유도등 외	
111	이천 수림1차 아파트	LED 고휘도 유도등 외	
112	충남 신성 미소지음 아파트	자동 화재 탐지설비 외	
113	부산 유림 아시아드 아파트	LED 고휘도 유도등 외	
114	나주시 빛고를 요양원	P형 1급 복합형 수신기 외	
115	부평 한국산업 안전공단	LED 고휘도 유도등 외	
116	인천 미래지향 아파트	P형 1급 복합형 수신기 외	
117	은평구 현대 아파트	LED 고휘도 유도등 외	
118	마포구 삼익 아파트	LED 고휘도 유도등 외	
119	경기도 연천 KT 전화국	LED 고휘도 유도등 외	
120	여주시 신동아 아파트	자동 화재 탐지설비 외	
121	여주 세강 리치 타운	P형 1급 복합형 수신기 외	
122	여주 창명여자 중.고등학교	P형 1급 수신기 외	
123	강서구 칼튼 호텔	LED 고휘도 유도등 외	
124	부천 쌍용에가 아파트	LED 고휘도 유도등 외	
125	수원 도로교통 안전관리공단	P형 1급 수신기 외	
126	삼성동 동신빌딩	LED 고휘도 유도등 외	
127	화성 우주 일렉트로닉스	P형 1급 복합형 수신기 외	
128	역삼동 LSA로스쿨 아카데미	LED 고휘도 유도등 외	
129	논현동 보전빌딩	LED 고휘도 유도등 외	
130	성동구 국민 체육센터	LED 고휘도 유도등 외	
131	안양 삼성생명 빌딩	LED 고휘도 유도등 외	
132	일산 가좌 고등학교	자동 화재 탐지설비 외	
133	천호동 삼성생명 빌딩	LED 고휘도 유도등 외	
134	역삼동 하나 진넥스빌	P형 1급 복합형 수신기 외	
135	구로 우성 아파트	LED 고휘도 유도등 외	
136	구로 미래타워	P형 1급 복합형 수신기 외	
137	은평구 하나 효 요양원	CCFL 고휘도 유도등 외	
138	오산 월일 중학교	P형 1급 복합형 수신기 외	
139	가락동 중앙일보 빌딩	LED 고휘도 유도등 외	
140	중구 계양빌딩	P형 1급 수신기 외	

NO	주요 거래처 및 현장주요	납품 및 공사 내역	비 고
141	시흥시 세계전자	P형 1급 수신기 외	
142	과천 KT 전화국	LED 고휘도 유도등 외	
143	삼성동 동신빌딩	LED 고휘도 유도등 외	
144	장안동 다소미 아파트	P형 1급 복합형 수신기 외	
145	군포시 신명기전	P형 1급 수신기 외	
146	화성시 한마음 초등학교	자동 화재 탐지설비 외	
147	논산시 내수면 개발시험장	P형 1급 수신기 외	
148	영등포 삼성생명 빌딩	LED 고휘도 유도등 외	
149	성북구 한성 대학교	P형 1급 수신기 외	
150	대전 지방 병무청	P형 1급 수신기 외	
151	성남 수진 중학교	자동 화재 탐지설비 외	
152	시흥시 은계 중학교	자동 화재 탐지설비 외	
153	별내면 경은학교	자동 화재 탐지설비 외	
154	서초구 서암빌딩	P형 1급 수신기 외	
155	김포 고창 초등학교	자동 화재 탐지설비 외	
156	인천 화전 초등학교	P형 1급 복합형 수신기 외	
157	강남구 빅토리아 빌딩	LED 고휘도 유도등 외	
158	의정부 교보생명	LED 고휘도 유도등 외	
159	시화공단 굿모닝 케미컬	P형 1급 수신기 외	
160	충남 대승 프론티어	P형 1급 복합형 수신기 외	
161	의왕시 모락 중학교	자동 화재 탐지설비 외	
162	종로구 동성 고등학교	P형 1급 수신기 외	
163	망우동 현대 아파트	P형 1급 수신기 외	
164	대전 유성 그랑펠리체	R형 수신반 및 중계기 외 소방설비공사	
165	이천 디아지오 코리아	P형 1급 복합형 수신기 외	
166	이천 반석 아파트	P형 1급 복합형 수신기 외	
167	부산 금정빌딩	LED 고휘도 유도등 외	
168	강화도 삼량 중.고등학교	P형 1급 수신기 외	
169	의왕시 철도 박물관	P형 1급 수신기 외	
170	부평 진산 고등학교	P형 1급 복합형 수신기 외	
171	수원 병점 신미주 APT단지	R형 수신반 및 중계기외 소방설비공사	2006.08
172	경기대학교 대학본관	소방설비증설공사	2006.1
173	대전 예그랑 펠리체(주상복합)	소방설비공사	2006.12
174	하남.근린생활시설	유도등 및 경보설비 증설공사	2006.11
175	인천 주안역 지하상가	R형 수신반 및 중계기 외	2006.1

NO	주요 거래처 및 현장	납품 및 공사 내역	비 고
176	유학엔지니어링	R형 수신반 및 중계기 외	2007.1
177	서한워너터보 시스템(주)	소방설비공사	2007.09
178	성남라이온스 1차	자동화재 탐지설비 외	2008.01
179	청원군 종합복지시설	R형 수신반 및 중계기 외	2008.03
180	대전대덕연구소	대전대덕연구소 소방설비공사	2008.06
181	동중합회선교본부	동중합회선교본부 소방설비공사	2008.07
182	바흐카운터오피스텔	R형 소방설비공사	2008.07
183	국립울산대학교	고효율LED유도등 소방공사	2008.08
184	GS건설	조치원GS자이 유도등 외	2008.08
185	강릉동인병원	고효율LED유도등 소방공사	2008.08
186	일산경남아파트	고효율LED유도등 소방공사	2008.09
187	퇴계현대아파트	고효율LED유도등 소방공사	2008.09
188	보림팩토피아	고효율LED유도등 소방공사	2008.1
189	대구용산롯데캐슬그랜드	고효율LED유도등 소방공사	2008.1
190	로얄빌딩	고효율LED유도등 소방공사	2008.1
191	투원스컴	개암사, 내소사 R형 수신기 외	2008.1
192	분당테크노파크	고효율LED유도등 소방공사	2008.11
193	우명전업사	신리재터널 R형 수신기 외	2008.11
194	청주가경세원2차아파트	고효율LED유도등 소방공사	2008.11
195	남정개발	고효율LED유도등 소방공사	2008.12
196	천안태조아파트	고효율LED유도등 소방공사	2008.12
197	부산대림빌딩	고효율LED유도등 소방공사	2008.12
198	의령군청	고효율LED유도등 소방공사	2009.01
199	대한주택공사	대전 대신주공APT R형 외 소방공사	2010.09
200	SH공사	은평뉴타운주공APT R형 외 소방공사	2009.11
201	대한주택공사	하남풍산주공 1단지 R형 외 소방공사	2008.11
202	대한주택공사	하남풍산주공 2단지 R형 외 소방공사	2008.12
203	서울~춘천간고속도로 터널	서울~춘천간고속도로 터널 소방공사	2009.07
204	서울~춘천간 고속도로 강촌IC	강촌IC영업소 소방설비공사	2009.08
205	SH공사	강일1지구 에너지고효율LED유도등	2008.12
206	SH공사	구산,월곡2,삼선1구역 소방설비공사	2008.12
207	SH공사	상암2지구 3단지 R형 외 소방공사	2010.09
208	SH공사	강일지구2단지고효율LED유도등소방공사	2008.12
209	SH공사	강일지구3단지고효율LED유도등소방공사	2008.12
210	SH공사	강일지구4단지고효율LED유도등소방공사	2008.12

NO	주요 거래처 및 현장주요	납품 및 공사 내역	비 고
211	SH공사	강일지구5단지고효율LED유도등소방공사	2009.03
212	SH공사	강일지구6단지고효율LED유도등소방공사	2008.12
213	SH공사	강일지구7단지고효율LED유도등소방공사	2009.05
214	SH공사	강일지구8단지고효율LED유도등소방공사	2008.12
215	SH공사	강일지구9단지고효율LED유도등소방공사	2008.12
216	SH공사	강일지구10단지고효율LED유도등소방공사	2008.12
217	VIP빌딩	VIP빌딩 고효율LED유도등 교체공사	2009.03
218	SH공사	상암2지구,1,2단지 R형 외 소방공사	2010.1
219	SH공사	장지지구 1단지 R형 외 소방공사	2009.1
220	대구공항	고효율LED유도등 외	2009.04
221	남일기업	역촌동부센트레빌 R형 외 소방설비공사	2010.12
222	의정부시청	녹양동국공립보육시설 건립 소방공사	2009.09
223	경수고속도로주식회사	서울용인터널(낙생터널) 소방설비공사	2009.05
224	제7296부대	00지역강당 신축 소방공사	2010.02
225	효성건설	오산효성아파트 R형 외 소방설비공사	2010.01
226	SH공사	은평 동부센트레빌 2단지 R형 외 납품	2009.11
227	세화기업	고효율LED유도등 소방공사	2009.07
228	디엔디에스	인송빌딩 고효율LED유도등 소방설비공사	2009.07
229	조일건설	송파구립노인전문요양병원 소방공사	2009.11
230	천안우리필류 아파트	우리필류아파트 소방공사	2009.09
231	동대문종합쇼핑센터	고효율LED유도등 소방공사	2009.07
232	수원화서벽산아파트	자동화재탐지설비 및 고효율 유도등외	2009.02
233	용인흥덕경남아파트	고효율LED유도등 소방공사	2009.03
234	지멘스신화	송도열병합발전소 유도등 외	2009.03
235	지멘스신화	영등포신세계백화점 유도등 외	2009.06
236	지멘스신화(SH공사)	상계, 장암 1,2단지 유도등 외	2009.07
237	SH공사	장지1단지 R형 외 소방공사	2009.09
238	제주그랜드호텔	제주그랜드호텔고효율LED유도등	2009.06
239	소방산업기술원	소방산업기술원고효율LED유도등	2009.06
240	공세초등학교	R형 수신반 및 중계기 외	2009.05
241	명동국립극장	R형 수신반 및 중계기 외	2009.03
242	서희건설	전주 우리들병원자동화재탐지설비 외	2009.06
243	전주대학교	P형 1급 복합수신기 외 소방공사	2009.02
244	일진토건(주)	일진스카이빌 소방공사	2009.1
245	한국남부발전영월복합화력발전소	영월복합화력발전소 소방공사	2009.08

NO	주요 거래처 및 현장	납품 및 공사 내역	비 고
246	대한주택공사	동두천상패@ 고효율LED유도등	2009.08
247	대한주택공사	일산햇빛아파트 고효율LED유도등 소방공사	2009.08
248	한국가스공사	한국가스공사통영기지 고효율LED유도등 외	2009.08
249	서울YMCA 빌딩	고효율LED유도등 소방설비공사	2009.09
250	대한주택공사	잠실거여4단지고효율LED유도등 소방공사	2009.09
251	한신전기통신	인호빌딩 R형 수신기 외 소방공사	2009.09
252	인천산업유통단지	고효율LED유도등 소방설비공사	2009.09
253	경기도 교육청	의정부여고 화장실 증축 소방설비공사	2009.09
254	경북 영주 강변2차아파트	고효율LED유도등 소방설비공사	2009.09
255	파라다이스호텔(인천)	고효율LED유도등 소방설비공사	2009.1
256	엠버서더 호텔(창충동)	고효율LED유도등 소방설비공사	2009.1
257	대한주택공사	번동주공1단지통합경비실 R형수신기 설치공사	2009.09
258	대한주택공사	번동주공2단지통합경비실 R형수신기 설치공사	2009.09
259	대한주택공사	번동주공5단지통합경비실 R형수신기 설치공사	2009.09
260	SH공사(구 주택공사 현장)	월계사삼2단지통합경비실 R형수신기 설치공사	2009.11
261	SH공사(구 주택공사 현장)	가양9단지 통합경비실 R형수신기 설치공사	2009.11
262	SH공사(구 주택공사 현장)	거여6단지 통합경비실 R형수신기 설치공사	2009.11
263	진화이엔씨	대구 양우 아파트 R형 및 중계기 외	2009.1
264	오성시스템	창동 힘찬병원 R형 및 중계기 외	2009.11
265	LH(대한 주택공사)	용인서천 2-2블럭 R형 및 중계기 외	2010.02
266	LH(대한 주택공사)	의왕포일 주공아파트 R형 및 중계기 외	2012.02
267	대명건설	대명홍천비발디 유스호텔 R형 외 소방전기공사	2010.08
268	SH공사	학여울 청구 R형 수신기 교체공사	2010.07
269	오성시스템	인천성모병원 R형 수신기 외	2010.12
270	SH공사	장지12단지 R형 외 소방공사	2010.12
271	SH공사	장지13단지 R형 외 소방공사	2010.12
272	SH공사	천왕 2단지 R형 외 소방공사	2011.12
273	SH공사	천왕 4단지 R형 외 소방공사	2011.12
274	SH공사	천왕 5단지 R형 외 소방공사	2011.12
275	SH공사	천왕 6단지 R형 외 소방공사	2011.12
276	SH공사	신정 3단지 R형 외 소방공사	2011.12
277	SH공사	마천 2단지 R형 외 소방공사	2010.12
278	대원전기	남서울교회 P형복합 외 소방공사	2010.05
279	평촌아크로타워	고효율LED유도등 소방공사	2010.06
280	동부건설	동부휘경센트레빌 R형 외 소방공사	2010.12

NO	주요 거래처 및 현장주요	납품 및 공사 내역	비 고
281	파라다리스건설	평촌교회 R형 외 소방공사	2010.12
282	서희건설	수원율전전우 스타힐스 R형 외 소방공사	2010.09
283	남일기업	포천 군부대 R형 외 소방공사	2012.03
284	대명건설	대명홍천비발디체리동 R형 외 소방공사	2010.12
285	경기도교육청	신흥고등학교 기계,전기 소방공사	2010.09
286	인하대학교병원	고효율LED유도등 소방자재	2010.08
287	삼성홈이엔시(주)	부평 호림아파트 재건축 R형 외	2011.04
288	대보건설(주)	판교 서진프라자,알파타워 R형 외 소방공사	2011.08
289	(주)남일기업	평택양곡부두 신축 R형 외 소방공사	2011.08
290	서희건설	경희대 무용학부관 신축 R형 외 소방공사	2011.09
291	라운건설(주)	제주 라온프라이빗타운 신축공사 R형 외	2011.09
292	경남기업	이의초외 BTL 신축 소방공사	2011.1
293	(주)서희건설	수원 율전동 서희스타힐스 1,2단지 소방공사	2011.11
294	경기도교육청	포천일고 기숙사 증축 소방공사	2011.12
295	동원시스템즈	홍은동 동원베네스트 R형 외 소방공사	2012.02
296	동원시스템즈	서흥갑셀 오송공장 R형 외 소방공사	2012.05
297	대명건설(주)	여수 세계박람회 숙박시설 소방공사	2012.05
298	대명건설(주)	대명설악신선동 R형 외 소방공사	2012.06
299	해동엔지니어링	서울글로벌클러스터빌딩	2013.04
300	LIG건설	용인구성 LIGA R형 외 소방공사	2012.06
301	성동구청	성동문화예술회관 신축공사 R형 외	2012.07
302	삼성홈이엔시(주)	인천 작전동 일신연립 재건축소방 공사	2013.02
303	LH	오산세교 10공구 R형 외 소방공사	2013.09
304	동익건설(주)	별내지구 동익미라벨아파트 신축소방공사	2013.02
305	동익건설(주)	별내지구 동익미라벨아파트 신축소방공사	2013.02
306	대명건설(주)	일산 한류월드호텔 신축소방전기공사	2013.04
306	오성시스템	수원나누리병원	2013.05
306	(주)우방건설	대구율하동 아파트 소방공사	2014.02
307	(주)영무건설	세종시 아파트 소방공사	시공중
308	대명건설(주)	홍천비발디 소노 승마클럽 신축소방전기공사	2010.08
309	(주)배화	SH세곡2지구3단지 아파트	2013.11
310	중앙소방이엔지	SH신내3지구2단지 아파트	2013.11
311	남일기업	청라역사 기계소방공사	시공중
312	일성건설	대구 강변 아파트 건설 소방공사	시공중
313	행정안전부	세종시정부청사2단계1구역	시공중

NO	주요 거래처 및 현장	납품 및 공사 내역	비 고
314	제일건설	세종시 제일 풍경채 아파트	시공중
315	대원건설	동탄20블럭 대원칸타빌아파트 기계소방공사	시공중
316	SH공사	신내3지구2단지 시스템 설치공사	2013.11
317	SH공사	천왕2지구1단지 시스템 설치공사	2014.01
318	SH공사	SH마곡 1,2단지 시스템 설치공사	시공중
319	(주)대원,(주)자영	화성 동탄2차 대원칸타빌 아파트 소방설비공사	시공중
320	(주)포스코에이앤씨	양평동2가 1-3오피스텔 신축공사 중 소방전기공사	시공중
321	아이에스동서(주)	선유도2차 IS비즈타워 신축공사 중 소방전기공사	시공중
322	(주)대광건영	세종 대광로제비앙 아파트 신축공사 중 소방설비공사	시공중
323	대광이엔지(주)	광주 연제동 대광로제비앙 시스템 설치공사	시공중
324	롯데건설(주)	대구 수성동 3차 아파트 중 소방전기공사	시공중
325	(주)영무건설	전주 중화산동 영무에다움 아파트 신축공사	시공중
326	(주)대명건설	소노펠리체 승마클럽 소방설비공사	2014.01
327	롯데쇼핑(주)	분당점 롯데백화점 보수공사 중 시스템 설치공사	2013.10
328	한신공영(주)	강릉 흥제동 111-18 공동주택 신축사업 전기소방공사	시공중
329	조달청	평택 소사별 B-3BL 아파트 신축공사 중 시스템 설치공사	시공중
330	조달청	울산 우정혁신 A-2블럭 GR형수신기 설치공사	시공중
331	조달청	부안봉덕3 전기정보통신공사 지급자재(소방방재장치)	시공중
332	롯데건설(주)	구리 롯데쇼핑 복합몰 신축공사 구리복합몰신축공사 중 소방전기공사	시공중
333	(주)케이씨씨건설	왕십리 KCC스위첸 신축공사 중 소방전기공사	시공중
334	우방산업(주)	화성 봉담 우방 아이유엘 아파트 신축공사 중 소방전기공사	시공중
335	세종건설(주)	시흥 배곧 B4블럭 골드클래스 신축공사 중 소방설비공사	시공중
336	(주)대명건설	문정지구 4-3 지식센터 신축공사 중 소방전기공사	시공중
337	(주)대명건설	문정지구 4-2 업무시설 신축공사 중 소방전기공사	시공중
338	제일건설(주)	청주 율랑 2지구 10BL 제일풍경채 아파트 신축공사 중 소방공사	시공중
339	세종건설(주)	경북 김천 혁신도시 AC-2블럭 골드클래스 신축공사 중 소방설비공사	시공중
340	(주)대광건영	광주전남혁신도시 대광로제비앙 신축공사 중 소방설비공사	시공중
341	포스코A&C	안산 고잔동 오피스텔 신축사업 중 소방(전기)공사	시공중
342	롯데건설(주)	KT 동대문지사 복합시설 신축사업 중 소방전기공사	시공중
343	아이리스건설주식회사, 주식회사 리채	광주 북구 용동동 진아리채 아파트 신축공사 중 소방공사	시공중
344	우방산업(주)	경북도청이전신도시 B4-2BL 우방아이유엘 신축공사 중 소방전기공사	시공중
345	우방산업(주)	경북도청이전신도시 B5-1BL 우방아이유엘 신축공사 중 소방전기공사	시공중
346	아이리스건설주식회사, 주식회사 리채	완도 군내리 진아리채 아파트 신축공사 중 소방공사	시공중

29. 시설공사 주요현장(조감도)



◀ 대전 대신 주거환경개선지구 아파트 전기공사1공

상암2지구 1,2단지 SH 아파트 건설공사 ▶



▲ 홍은동 동원베네스 아파트 공사



▲ 장지지구 12, 13단지 SH 아파트 건설공사



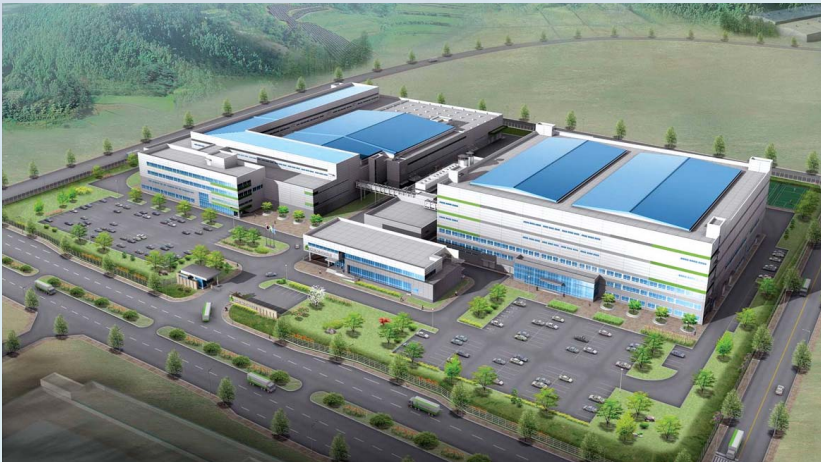
◀ 용인구성 LIGA 아파트 공사

수원 율전동 서히스타힐스아파트 공사 ▶



◀ 대명설악신선동 콘도 공사

인천 성모병원 신축공사 ▶



◀ 서흥캡셀 오송공장 신축공사



▲ 성동문화예술회관 신축공사



▲ 일산 한류월드호텔 신축공사

거제도 골든아틀란티스 주상복합아파트 ▶



◀ 대명설악델피노리조트



서희건설광교오피스텔



수원나누리병원



◀ 서울시 금천종합복지타운

동원시스템즈 흥은동 동원베네스트아파트 ▶



◀ 아이씨디 안성공장



◀ 오산세교10공구N아파트

제주라운프라이빗타운 ▶



◀ 대명건설 여수 엠블호텔

30. 건설사협력업체 등록증

발급번호 : 20131334112263579176

한신공영

협력업체 등록 확인서

업 체 명 : (주)케이텔
 대 표 자 : 김용기
 사업자번호 : 127-81-69899
 등록 공종 : 전기/소방전기
 등록 기간 : 2013.06.01 ~ 2014.05.31

상기와 같이 당사 協力業體로 登錄되었음을 證明함.

2013년 06월 04일

한신공영(주) 대표이사 태기전

◆ 본 증명은 <http://hseps.hanshinc.com>에서 발급번호로 사실 조회 가능합니다. ◆

DSC 대우조선해양건설

협력업체 등록증

회 사 명 : (주)케이텔
 대 표 자 : 김 용 기
 등 록 공 종 : 소방설비 공사
 등 록 기 간 : 2011년 01월 01일 ~ 2011년 12월 31일

귀사는 대우조선해양건설(주)의 협력업체로
 등록되었음을 확인합니다.

2011년 01월 01일

대우조선해양건설 주식회사
 대표이사 정 재 영

협력사 등록 확인서

등록업종	소화배관설비(대표)
협력사 코드	1278169899
상 호	(주)케이텔
대 표 자 명	김용기
전 화 번 호	031-852-7372
활 동 여 부	정상
등록유효기간	2010년 3월 9일 ~ 2011년 3월 9일

상기 회사는 2011년 3월 4일 현재 당사 협력사로 등록되어 있습니다.

대보건설(주)

LIG 건설

협력회사등록증

회 사 명 : (주)케이텔
 대 표 자 : 김용기
 등록공종 : (E030)소방공사
 등록기간 : 2011. 01. 01 ~ 2011. 12. 31

귀사는 LIG건설주식회사와
 상호협력을 통해 성장발전을 도모하는
 협력회사로 지정 등록되었음을 확인합니다.

2010년 12월 31일

LIG 건설주식회사
 대표이사 강 희 용


협력업체 등록 확인원

○ 업 체 명 : 케이텔
○ 대 표 자 : 김용기
○ 주 소 : 경기 의정부시 용현동 529-6
○ 사업자 번호 : 127-81-69899
○ 등록 주연허 : 소방시설공사업
○ 등록 공 종 : 소방설비공사
○ 등록유효기간: 2011. 08. 01 ~ 2012. 07. 31
○ 등록 일 자 : 2011. 08. 01

상기와 같이 협력업체로 등록 되었음을 확인합니다.

2011. 08. 01

주식회사 삼한까뮤
대표이사 박상국

 삼한까뮤

DSC 대우조선해양건설

협력업체 등록증

회 사 명 : (주)케이텔
대 표 자 : 김 용 기
등 록 공 종 : 소방설비공사
등 록 기 간 : 2012년 01월 01일 ~ 2012년 12월 31일

귀사는 대우조선해양건설(주)의 협력업체로
등록되었음을 확인합니다.

2012년 01월 02일

대우조선해양건설 주식회사
대표이사 정 재 영

제 264 호

협력업체 등록증

등 록 번 호 : 제 2011 - 264 호
협력업체명 : (주)케이텔
대 표 이 사 : 김용기
주 소 : 경기도 의정부시 용현동 529-6
등 록 공 종 : 소방공사
등 록 기 간 : 2011년 1월 1일 ~ 2011년 12월 31일

위와 같이 당사의 협력업체로 등록 되었음을 확인합니다.

2011년 1월 1일



Kangsan
Construction
대표이사 박 재 윤

협력사 등록 확인서

등 록 업 종	전문소방시설공사업
협력사 코드	127-81-69899
상 호	(주)케이텔
대 표 자 명	김용기
전 화 번 호	081-852-7372
활동여부	정상

Lotte E&C Innovative
Information System
상기 회사는 2013년 06월 04일 현재 당사 협력사로 등록되어 있습니다.

롯데건설 주식회사

* 상기 협력사의 당사 상세등록 사항은 본사 자료실에 문의요망.

찾아오시는 길

