

LITHIUM BATTERY FOR AERIAL WORK PLATFORM



리튬배터리의 처음과 끝, 최적의 솔루션을 제공합니다



제조원 **INZI** e-SOLUTION

대전광역시 유성구 테크노2로 80-28

<http://www.inzi-esol.co.kr>

Tel. 042-635-5684 Fax. 042-635-5683

(주)인지이솔루션 [INZI e-Solution]

인지이솔루션은 AI 및 ICT 기반의 고안전 리튬배터리 전문기업입니다.

Mobility, Industrial, ESS 등 다양한 산업 분야의 리튬배터리를
직접 개발·납품하며 업계 선두의 자리를 지키고 있습니다.

인지이솔루션의 고소작업대용 리튬배터리는 지속적인 고객의 개선사항을 반영하여
품질과 기술의 우수성을 인정받고 있습니다.



230 MWh

풍부한 누적판매량



10%

10% 이상의 R&D 투자 비율



1위

국내 중소형 리튬배터리
업계 1위 (LFP기준)



13년

풍부한 배터리 개발 경험



1st

국내 최초 ICT 및 AI 기반의
사전 불량 예측 시스템 도입



30+

업계 최고 수준의 BMS
(배터리보호회로) 30여종 보유

INZI e-Solution Performance

고소작업대용 리튬배터리를 포함한 Mobility · Industrial · PM(Personal Mobility)용 · ESS 등 다양한 분야의 리튬배터리를 개발 및 판매하여 230MWh('23년 기준)의 실적을 달성하였습니다.



청소차용 리튬배터리

- 시장 점유율 1위
- 실내 전기청소차용 리튬배터리 개발 ('15)
- 업계 1위 기업 “크린텍” 독점 공급 계약
- 계백자동차, 와이제이산업 등 개발사 협업
- 주요 청소차 개발 및 유통업체에 3,000여 set 납품



도로전기차용 리튬배터리

- 도로전기청소차용 리튬배터리 개발 ('20)
 - “한국교통안전공단” 안전 인증획득
 - 낙하안전·액중투입·과충전·과방전·단락·열노출·연소시험 합격
- “크린텍” 도로전기청소차용 납품



AGV용 리튬배터리

- 현대자동차, 삼성전자, 삼성반도체, SK하이닉스, 현대미포조선, GM대우, CJ, 캐논코리아, 동희오토 등 다수의 대기업에 1,000여 set 납품



지게차용 리튬배터리

- 한국파렛트풀 공동개발 ('17)
- 클라크 지게차 리튬배터리 개발 참여 ('18)
- 현대건설기계 지게차 개발참여 ('20~)
- 현대건설기계 지게차 리튬 공급사 확정 ('20)
- 현대건설기계 지게차 리튬 양산 공급 ('21)



골프카용 리튬배터리

- 160여 골프장 18,000 set 납품(110MWh)
- 시장점유율 1위 (교환시장 기준)
- Yamaha 골프카트 OE 납품 ('15~'18)
- KIOTI 골프카트 OE 납품 ('16~'17)
- Hitachi 골프카트 OE 납품 ('20~)
- 골프카용 리튬팩 수백여대 수출 (일본, 필리핀 등)



UPS용 리튬배터리

- 국방부 1,000여 set 납품
- 한국전력 변전소 납품
- 일반기업체 납품



ESS용 리튬배터리

- PV용 ESS 납품 (11.2MWh)
- 국민연금관리공단 납품 (BESS 24KWh)
- KD Power 납품 (240KWh)
- 설악산국립공원 납품 (45KWh)
- 전기차 충전소용 ESS 납품 (0.23MWh 3Site)
- 이동형 ESS 납품 (0.23MWh 1대)
- KBIA인증획득('21), KC62619인증획득('21)



배전지능화용 리튬배터리

- 배전지능화용 리튬배터리 “최초” 개발사
- 시장점유율 1위
- 한국전력 본사 납품
- 한국전력 130여 지사 납품
- 누적 20,000여 Set 납품



KTX용 리튬배터리

- KTX용 리튬배터리 독점 개발
- 현대로템 (모트렉스) 납품



한전 DAS용 리튬배터리

- 한전 KDN과 독점 개발
- 2017년 7,000 set
- 2018년 10,000 set
- 2019년 5,000 set
- 시장점유율 1위



BMS

- 한전 KDN 납품
- 승일전자 납품
- 한국전력 배전지능화용 BMS 납품
- 한국전력 DAS용 BMS 납품
- HKT BMS 납품
- 기타 20,000여 set 납품



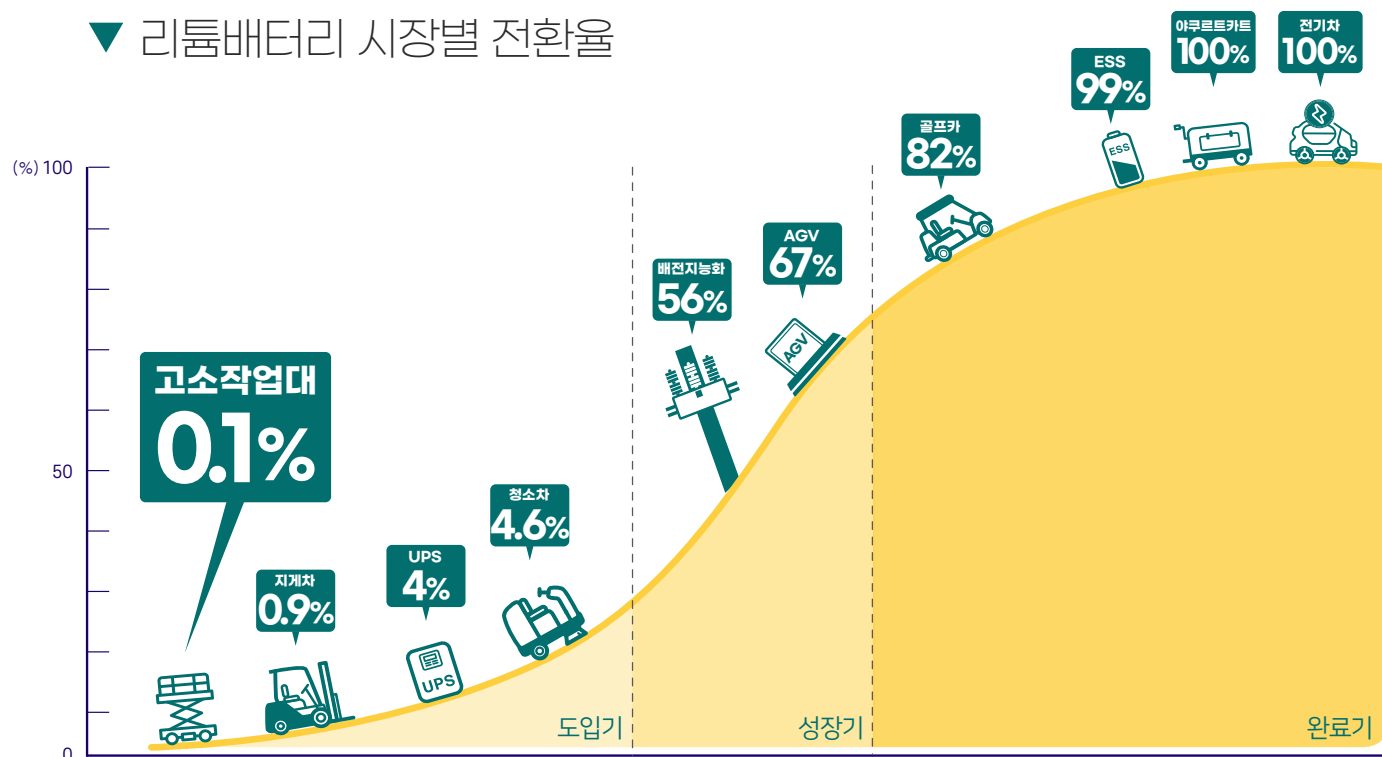
기타 장비용 리튬배터리

- 긴급구난 차량용
- 인천공항 티켓팅 기기용
- 사천 케이블카 및 모노레일용
- 터널조명용
- 천공기용
- 냉동탑차용
- ATV용

INZI e-Solution 리튬배터리 선택이 아닌 필수!

인지이솔루션은 납축배터리에서 리튬배터리로 시장의 변화를 이끌어온 선두기업입니다.
최선의 선택! INZI e-Solution과 함께하세요.

▼ 리튬배터리 시장별 전환율



▼ INZI e-Solution 리튬배터리 특장점



EASY

- ✓ 납배터리 대비 1.3배 장시간 사용 가능
- ✓ 기존 사용중인 납배터리 충전기 이용 가능 (리튬 충전기 구매 불필요)
- ✓ 종류수 보충 불필요
- ✓ 비상시 급속 충전 통한 손쉬운 사용 시간 확보



USEFUL

- ✓ 납배터리 대비 전기료 30~40% 절감
- ✓ 납배터리 대비 3~4배 장수명
- ✓ 무게 중심 균형을 위한 납배터리 동일 무게 설계
- ✓ 저용량 및 추운 겨울에도 고출력 제공



SAFE

- ✓ 화재없는 안전성 최고의 리튬인산철배터리 사용
- ✓ BMS 통합 관리 통한 배터리 최적 관리
- ✓ 황산가스 미발생, 부식없는 깨끗하고 안전한 환경
- ✓ 방수·방진 설계로 물과 먼지로부터의 안전 설계

납축배터리 대비 우월한 성능의 리튬배터리

항목	납축배터리	리튬 특장점	리튬배터리
수명	 700Cycles (@DOD75%)	3~5배 긴 수명	 3,500Cycles (@DOD80%)
출력	 상시 1C 출력 최대 5C 출력	3배 이상의 고출력	 상시 3C 출력 최대 15C 출력
충전속도	 최대 충전 0.5C	5배 빠른 충전 (1시간이내 충전도 가능)	 최대 충전 3C
충전효율	 충전효율 80%	고효율 충방전으로 전기료 40% 절감	 충전효율 99%
안정성	 고안전배터리	납축배터리와 동등한 수준의 고안전 배터리	 고안전배터리 (단, LFP 리튬배터리에 한함)
사계절사용	 -18°C ~ 50°C	겨울철 추위와 여름철 폭염에 강한 내구성	 -30°C ~ 60°C
부식	 부식성 황산 포함 (지정폐기물)	부식 발생이 없어 기기의 청결 유지 및 수명 증대 가능	 부식성 물질 미포함
자기방전	 월평균 4% 이내	낮은 자기방전으로 장기 보관 및 용량 보존률 우수	 월평균 1% 이내
저온성능	 -18°C 시 용량 50% ~ 60% 감소	극한의 겨울철에도 85% 이상의 고용량 성능 발휘 가능	 -18°C 시 용량 10% ~ 15% 감소
누액	 배터리 파손시 황산 누액 발생 (Flooded Type)	배터리 파손 시 전해액 누출 미발생	 배터리 파손 시 전해액 누액 미발생 (Sealed Type)

INZI e-Solution 고소작업대용 프리미엄 리튬배터리

“More Capacity · More Powerful · More Longer”

시간
30%

출력
300%

수명
3~4배

기존 납축배터리 대비 30%
긴 사용시간을 신뢰성 있게 제공

기존 납축배터리 대비 300%
높은 출력성능으로 기동시
Peak 전류 안정적 대응

기존 납축배터리 대비
3~4배 긴 수명으로
장기적 경제성, 관리 편의성

납배터리 호환성 강화 설계

- 납배터리 동일 사이즈 설계 (설치 편의성)
- 납배터리 동일 무게 설계 (· 고소작업대 균형)
- IP55 등급의 방수/방진 설계



기존 납배터리 충전기 호환 포트

- 사용중인 납배터리 충전기 이용 가능 기술 적용
- 리튬 충전기 별도 구매 불필요 (원가 절감)



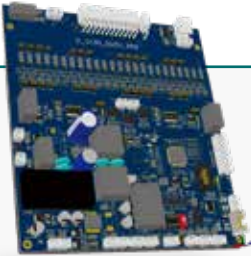
배터리 상태 정보 LED 연장 포트

- 배터리 상태 표시 LED 외부 연장
- 운전석 등에서 배터리 상태 (충전중/충전완료/에러발생) 정보를
손쉽게 확인할 수 있도록 연장 포트 제공



품명	전압[V]	용량[Ah]	길이[mm]	넓이[mm]	높이[mm]	중량[kg]	적용 기종
INZI-AW24100-1	24	100	520	180	270.9	57.7	JLG, Skyjack, Ginnie, etc
INZI-AW24120-2	24	120	360	260	277	50	
INZI-AW48210	48	210	592	352	410	180	

*01 외 다양한 사양 보유



New BMS

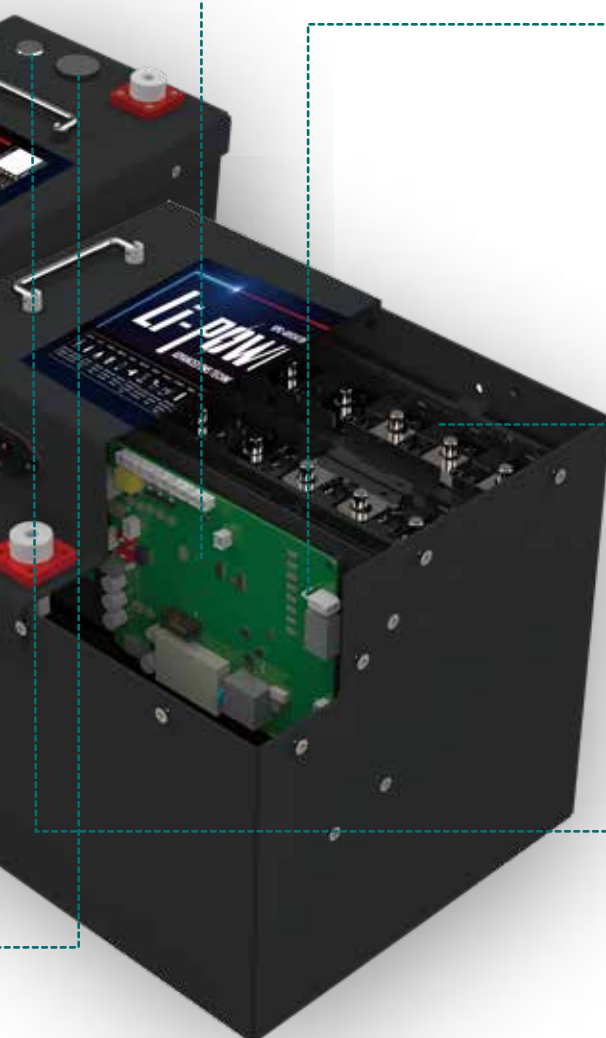
- 전자파 보호 기능 (EMC/ EMI 노이즈 차폐 필터 회로 적용)
- 고소작업대 고출력 사용 최적 설계
- 오작동 에러시 자동 리셋 (Auto Reset) 기능
- 3색 LED 배터리 상태 정보 제공 (충전 중 / 충전 완료 / Error)
- 다양한 통신 지원 (RS-232, CAN2.0 등)

*실제 SW 화면 이미지



배터리 모니터링 (USB 포트)

- 고소작업대 전용 SW 제공
- 초간단 배터리 실시간 상태 모니터링 가능



고성능 리튬이온(LFP) Cell 적용

- Global Top10 기업의 고품질 리튬이온 Cell 적용
- 리튬이온(NCM) 대비
 - 품질 안정성 200% 강화
 - 안전성 200% 강화
 - 장수명 성능 150% 강화



LED 스위치

- LED 스위치로 손쉬운 배터리 On/Off 확인

*실제 관제센터 화면 이미지

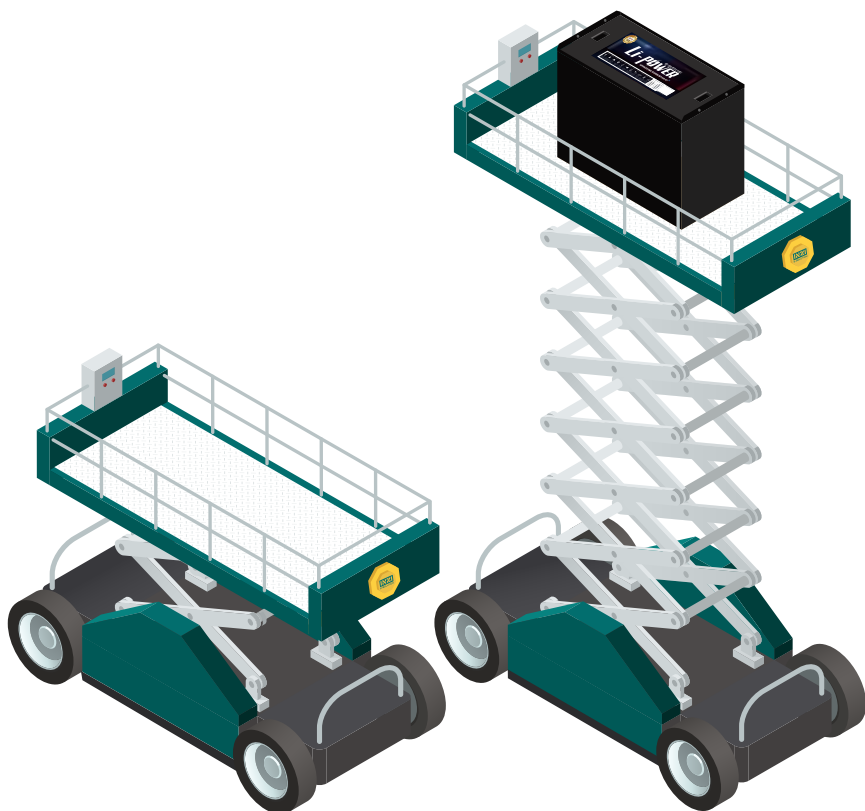


배터리 원격 모니터링 (옵션)

- 배터리 정보 실시간 모니터링
- 배터리 충방전 상태 관리
- 배터리 불량 및 화재 사전 예측 기능
- 차별화된 고안전 리튬 솔루션
- KAIST와 인공지능 불량예측 시스템 공동 개발

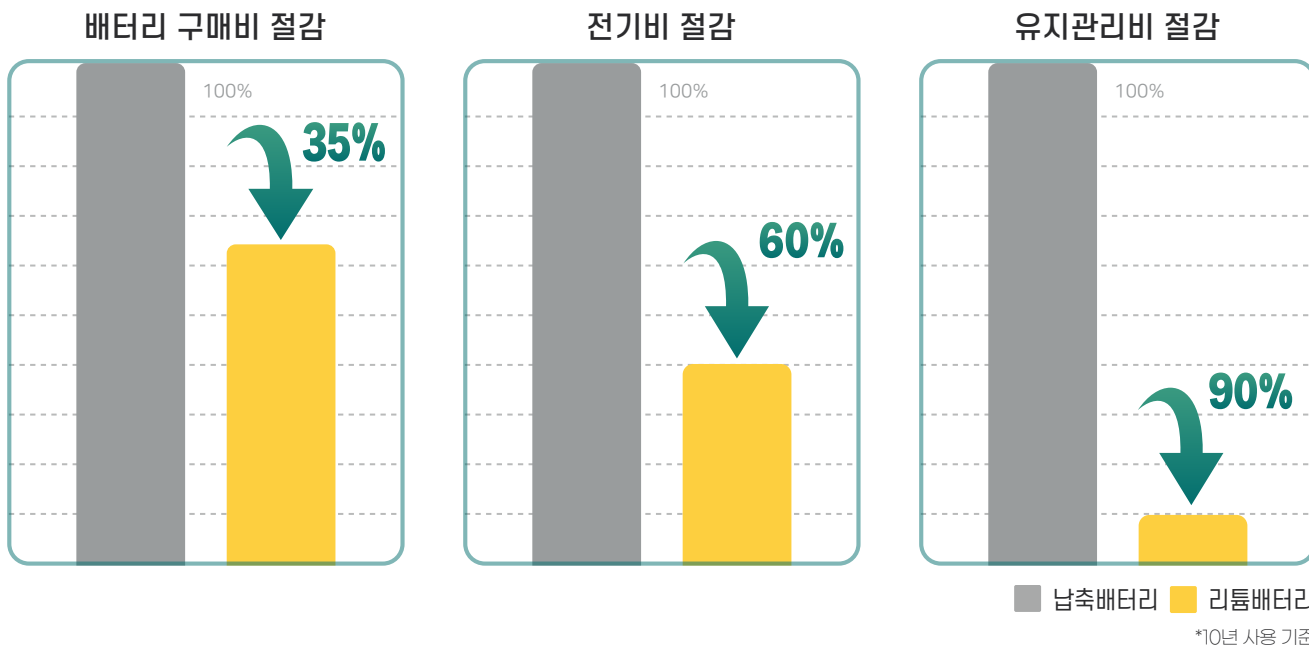
Lithium battery Specification

모델	INZI-AW24100	
용량	100Ah	
전압	3.2V * 8 (25.6V)	
충전전류	Max 50A	
충전전압	3.5V * 8 (28V)	
충전소요시간	0.25C 기준 4시간	
충전방식	CC / CV	
방전종지전압	2.8V * 8 (22.4V)	
내부저항	$\leq 30m\Omega$	
온도조건	방전시	-20°C ~ 65°C
	충전시	0°C ~ 45°C
	장기보관시	one month : -20°C ~ 45°C
		six month : -20°C ~ 35°C

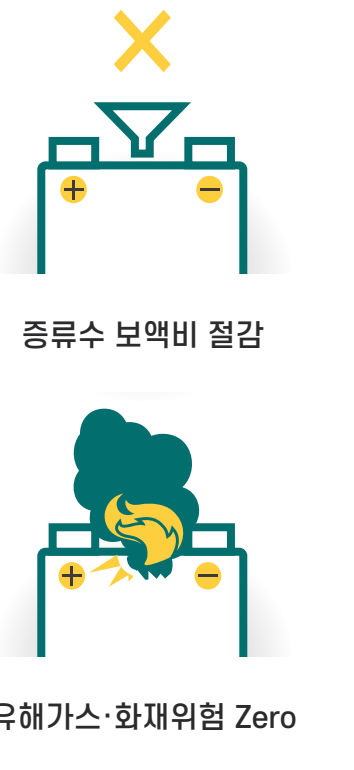


경제적인 INZI e-Solution 리튬배터리

장수명·연료비·전기비 절감·유지비 절감 등으로 총 운영비 40-90% 절감



▼ INZI e-Solution 리튬배터리 기대효과



INZI e-Solution Promotion

인지이솔루션만의 특별한 고객맞춤형 구매 프로모션

프리미엄 리튬배터리를 고소작업대 업체 상황에 맞춰 렌탈 또는 일시불로 구매가 가능합니다.
일시불 구매 방법의 경우 가성비가 가장 좋으며, 렌탈 구매 방법의 경우 경제적 부담 없이 이용 가능합니다. (INZI e-Solution 리튬배터리 사용 골프장의 경우, 렌탈 구매 점유율 41%)



가성비 甲 합리적인 일시불 구매 프로모션



0년 1년 2년 3년 4년 5년

- 장기적으로 납배터리 가격보다 35% 저렴
- 사용기간 대비 가장 저렴한 최적의 구매 방법
- 납배터리 대비 운영비 절감 (전기료·증류수비·수선비 등)
- 보증기간 무상 5년
- 배터리 자가소유
- 배터리 최적관리시 수명증가로 인한 원가절감 가능



부담없고 경제적인 렌탈 구매 프로모션



0년 1년 2년 3년 4년 5년

기본 렌탈 기간

연장 렌탈 (선택)

- 렌탈금액은 기존 납배터리 가격의 95%
- 기본 렌탈기간 = 기존 납배터리 수명기간
- 렌탈기간 내 무상보증
- 납배터리 대비 운영비 절감 (전기료·증류수비·수선비 등)
- 저비용으로 고성능 리튬배터리 사용
- 사용기간에 따른 과금 구조로 편리한 운영자금 활용 가능
- 렌탈기간 종료 후 반납 또는 분기단위 연장 계약 가능
(배터리 소유는 공급사 소유)

Lithium is the Answer!



벤처기업확인서



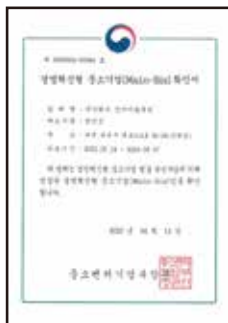
ISO 9001인증



ISO 14001인증



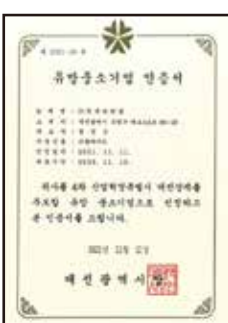
기업부설연구소

이노비즈 기술혁신형
중소기업 인증메인비즈 경영혁신형
중소기업 인증소·부·장 전문기업
인정서NFT(P)C 607
화재인증

KC62619



지역경제활성 표창

대전시
스타기업 지정서대전시
유망중소기업 인증서