



환경 · 미래 · 인간을 생각하는

**WIK**

지명원



# CONTENTS

01

회사소개

02

사업종목

03

사업자등록증/신용평가등급

04

실적

05

면허/인증 현황

06

시설/장비 현황

07

Flow

08

참고자료

09

오시는 길

## 01 회사소개



상 호 명	대길환경 주식회사
설 립 일	2001년 03월 31일
대표이사	박 근 용
자 본 금	1,015,000,000원
소 재 지	충청남도 공주시 이인면 백제큰길 1096
연 락 처	TEL. 041)856-3001      FAX.041)856-3799
홈페이지	<a href="http://www.wik.co.kr">www.wik.co.kr</a>

## 02 사업종목



비계 구조물 해체



건설 폐기물 수집 운반



건설폐기물 중간 처리



순환골재 생산 판매



# 04 실적

## 건설폐기물처리용역 이행실적 증명서

<발급번호 제2022-01887 호>

건설폐기물처리용역이행실적증명서			
신청인	업체명	대길환경(주)	사업자등록번호 307-81-16606
	대표자	박근용	전화번호 041-856-3001
	소재지	충청남도 공주시 이인면 백제큰길 1096 더블유아이케이환경(주)	
	용도		
	계출처		
<b>건설폐기물 중간처리용역 이행실적</b> (단위:천원, VAT 포함)			
구분	실적금액	비고	
2019년도	7,495,166		
2020년도	8,978,099		
2021년도	15,056,428		
총계	31,529,693		
<b>건설폐기물 수집운반용역 이행실적</b> (단위:천원, VAT 포함)			
구분	실적금액	비고	
2019년도	3,257,759		
2020년도	3,809,517		
2021년도	6,339,129		
총계	13,406,405		
<small>「건설폐기물의 재활용촉진에 관한 법률」 제15조제3항 및 동법 시행규칙 제6조제1호, 「건설폐기물처리용역 적격업체 평가기준」 (환경부고시 제2019-179호) 별표 제5호 나목의 규정에 근거하여 위 사실을 증명합니다. [다만, 상기 중간처리용역 이행실적금액 중 입찰공고일 바로 직전 회계연도의 실적은 「건설폐기물의 재활용촉진에 관한 법률 시행규칙」 제6조의 규정에 따라 본 협회에 제출된 서류를 확인하여 발급받았으며, 동법 제14조에 따라 처리용역실적에 대한 검토가 완료되는 시점(6.15)에서 일부변동 될 수 있습니다 업무에 참고하시기 바랍니다.]</small>			
2022년 05월 19일 <b>한국건설자원협회 회장</b>			

본 증명서는 인터넷으로 발급 되었으며 한국건설자원협회 온라인 증명발급시스템(www.koras.org)의 발급 증명서 확인 메뉴를 통해 위 증명서 번호로 내용의 진위여부를 발급일로부터 2개월간 확인하실 수 있습니다.

## 용역이행능력평가액 확인서

<발급번호 제2022-01733 호>

용역이행능력평가액 확인서					
업체명	대길환경(주)	사업자등록번호	307-81-16606		
대표자	박근용	전화번호	041-856-3001		
소재지	충청남도 공주시 이인면 백제큰길 1096 더블유아이케이환경(주)				
업종	건설폐기물중간처리업	허가번호	제 2003-1호		
<b>2021년도 건설폐기물중간처리 용역이행능력평가액</b> (단위:천원)					
용역이행능력평가액	11,733,877				
용역이행능력평가액 세부내역	실적평가액	자본금평가액	기술능력평가액	경력평가액	환경오염방지능력평가액
	5,751,555	2,448,840	1,665,803	1,150,311	717,278
건설폐기물중간처리 용역이행실적	 8,978,099				
시설·장비	#별첨				
기술능력	대기환경산업기사 1명				
<small>「건설폐기물의 재활용촉진에 관한 법률」 제14조제3항 및 동법 시행규칙 제6조의 규정에 따라 위 업체가 제출한 용역이행실적 신고자료를 근거로 평가한 용역이행능력평가액을 위와 같이 확인함</small>					
2022년 05월 19일 <b>한국건설자원협회 회장</b>					

본 증명서는 인터넷으로 발급 되었으며 한국건설자원협회 온라인 증명발급시스템(www.koras.org)의 발급 증명서 확인 메뉴를 통해 위 증명서 번호로 내용의 진위여부를 발급일로부터 2개월간 확인하실 수 있습니다.

## 04 실적

### 2021년 계약 주요실적(폐기물 처리)

발주처	용역명	계약일	준공일	금액
디엘이앤씨(주)	e편한세상 도마동 현장	2021-01-14	2022-08-31	63,119,100
도담종합건설(주)	태창산업(주)공주공장 증축공사 폐기물 처리용역	2021-01-14	2021-11-15	44,044,000
한국수자원공사 사회경영처	송산그린시티 남측지구 3공구 건설폐기물 위탁처리용역(3차)	2021-01-18	2022-05-15	5,800,450,000
삼부토건(주)	아산시 신창면 공동주택 신축공사	2021-02-01	2023-06-30	102,787,894
디엘이앤씨(주)	원성동 주택 재건축정비사업(e편한세상 원성현장)	2021-02-01	2022-06-30	113,977,600
모아건설(주)	완주 운곡지구 3블럭 모아미래도 아파트 신축공사	2021-02-01	2023-02-28	67,432,200
한국수자원공사	서천군 비상연결관로 개선사업 건설폐기물 처리용역 시행	2021-02-03	2021-11-29	66,558,900
한신공영(주)	대전 한신 더휴리저브 주상복합 신축공사	2021-03-01	2024-08-31	201,015,650
공주시청	쌍신축구장 부대시설 조성공사 폐기물처리용역	2021-03-03	2021-09-03	47,637,500
HDC현대산업개발(주)	탄방동1구역(송어리샘) 주택재건축정비사업 중 철거공사	2021-03-05	2021-09-30	175,367,500
계룡건설산업(주)	천동3구역 주거환경개선사업 중 철거공사	2021-03-23	2022-02-28	874,082,000
(주)한화	보은사업장 신규 사업부지 건설공사	2021-04-01	2022-12-31	452,873,377
강동시티건설(주)	한국타이어 대전연구소 개선공사 중 연구동 내부 철거공사	2021-04-06	2021-05-31	40,383,200
도마변동11재정비촉진구역 주택재개발정비사업 조합	대전 도마변동 11구역 철거공사	2021-04-14	2021-12-31	716,380,500
공주시청	고도지구 보상가옥(반죽동) 철거공사 폐기물처리용역	2021-04-16	2021-06-22	69,978,000
(주)참마루이엔티	용두동1구역 주택재개발정비사업 중 건설폐기물처리용역	2021-04-20	2022-12-31	303,990,500
공주시청	2021년 옥룡동(대로2-5호)외 1개소 노후 아스콘덧씌우기 공사 폐기물처리용역	2021-05-24	2021-06-22	55,605,500

## 04 실적

### 2021년 계약 주요실적(폐기물 처리)

발 주 처	용 역 명	계 약 일	준 공 일	금 액
공주시청	유구읍 석남리(새마을 금고 앞) 쌈지주차장 조성공사 건설폐기물처리용역	2021-05-24	2021-07-14	48,397,800
공주시청	2021년 청벽도로(시도21호선) 정비사업 폐기물처리용역	2021-06-04	2021-12-31	83,977,000
완주군청	전주천 지방하천 정비사업 건설폐기물 처리 용역	2021-06-11	2024-06-16	93,867,000
인천국제공항공사	인천국제공항 제3활주로 재포장공사 페아스콘 수집운반용역	2021-07-05	2022-05-31	442,474,664
(주)대광건설	대전 유성구 봉산동 공동주택 신축공사	2021-07-16	2022-03-31	53,385,200
서울특별시	로봇과학관 건립공사 건설폐기물 처리용역(토목)	2021-07-20	2022-01-17	430,000,000
공주시청	옥룡동(중골3길) 공영주차장 철거공사 폐기물처리용역	2021-07-23	2021-09-16	55,068,000
삼일씨엔에스(주)	삼일씨엔에스 사업장 폐기물 처리용역	2021-07-30	2021-12-31	65,315,000
농업회사법인(주)새빛	공주시 반포면 봉곡리 364-1 외 2필지내 건물철거공사(2차) 폐기물처리용역	2021-08-10	2021-12-31	88,550,000
한국지역난방공사 중앙지사	2021년 중앙지사 열수송관공사 불연성 건설폐기물처리용역 단가계약	2021-08-24	2022-08-08	142,857,000
한국농어촌공사 충남지역본부 공주지사	보흥지구 수리시설개보수사업 폐기물처리용역	2021-08-24	2024-12-20	44,066,000
리한종합건설(주)	구 수안산업 건축물 철거공사	2021-09-23	2021-10-30	48,048,000
공주시청	2021년 우금티터널-주미동외 3개소 아스콘덧씌우기공사 폐기물처리용역	2021-10-01	2021-11-03	61,277,100
공주시청	대학천 지방하천정비사업 폐기물처리용역(추가분)	2021-10-12	2022-10-14	79,514,000
(주)포스코건설	천안 직산읍 공동주택 신축사업 폐기물 운반처리용역	2021-10-15	2024-02-29	72,738,442
공주시청	원도심(성산1길) 공영주차장 철거공사 폐기물처리용역	2021-11-29	2022-01-19	40,442,200

# 04 실적

## 2020년 계약 주요실적(폐기물 처리)

발 주 처	용 역 명	계 약 일	준 공 일	금 액
한국동서발전(주)	[당진화력]건설폐기물 위탁처리용역(단가계약)	2020-01-07	2021-01-07	122,522,901
한국농어촌공사 충남지역본부 공주지사	우성지구 수리시설개보수사업 건설폐기물처리용역(1차년도)	2020-02-18	2022-12-20	42,834,000
(주)서한	유성 둔곡지구 A2BL 서한 이다음아파트 신축공사	2020-02-21	2022-10-26	143,725,373
삼일씨엔에스(주)	공장바닥 배드파쇄공사 폐기물처리용역	2020-02-26	2021-12-31	42,968,000
우성산업(주)	공주콘크리트산업(주) 폐기물처리용역(연간 단가계약)	2020-03-01	2020-12-31	40,799,000
한국토지주택공사 대전충남지역본부	아산탕정 2-A14BL 아파트 건설공사 9공구 건설폐기물 위탁처리용역(파쇄,매립)	2020-03-12	2022-07-14	77,112,000
한국전력공사 대전세종충남본부	부여 스마트원예단지 대용량 1회선 신설공사 폐기물	2020-03-26	2020-12-31	66,311,000
한국농어촌공사 충남지역본부 서천지사	장항지구 수리시설개보수사업 폐기물처리용역	2020-03-30	2022-12-20	58,817,000
한국농어촌공사 충남지역본부 서천지사	봉선2지구 수리시설개보수사업 폐기물처리 용역	2020-03-30	2022-12-20	45,190,000
천안시청	성거읍 소우리 도시계획도로(소로1-595호선)개설공사 폐기물처리용역	2020-04-09	2021-06-12	52,800,000
한국환경공단 수도권동부지역본부	원주시 단계천 생태하천 복원사업 건설폐기물처리용역(폐콘크리트)	2020-04-14	2022-12-18	380,706,000
충청남도교육청 장항고등학교	장항고등학교 본관동 개축공사(재난위험시설 해소사업) 건설폐기물 처리용역	2020-04-14	2021-01-26	48,830,000
아산시청	용화처리분구 하수관로정비사업 건설폐기물처리용역	2020-04-17	2021-12-28	95,610,000
(주)레버리	에터미 인재개발원 증축공사	2020-04-22	2021-03-31	110,061,820
계룡시청	동촌소하천 정비공사 건설폐기물처리 용역	2020-06-05	2022-02-04	96,104,500
(주)이랜드건설	안성 공도 Etrinity Central Park 신축공사 폐기물처리용역	2020-06-16	2023-02-06	106,882,635
한국수자원공사 구미사업단	구미 하이테크밸리(2단계) 지장물 철거공사 건설폐기물(혼합_1차년도) 처리용역	2020-06-17	2023-06-22	116,470,000

# 04 실적

## 2020년 계약 주요실적(폐기물 처리)

발 주 처	용 역 명	계 약 일	준 공 일	금 액
한신공영(주)	충남형 더 행복한 주택 첫사업 민간참여 공공주택건설사업	2020-06-18	2022-06-30	164,413,920
한국도로공사 남부 도로개량사업단	고속국도 제25호선 정읍김제 리모델링공사 건설폐기물 처리용역 2-1공구(태인-김제구간)	2020-07-07	2022-06-30	338,160,000
보령시청	웅천 농어촌 지방상수도 시설공사 폐기물처리용역(폐콘크리트)	2020-07-20	2023-07-20	119,382,000
논산시 행복도시국 맑은물과	논산시 노후하수관로 정비사업 폐기물처리용역	2020-08-31	2021-10-31	177,896,000
에스케이티엔에스(주)	(총체)2021년 이동통신기지국 시설공사 폐기물 처리 용역	2020-09-04	2021-12-31	83,473,500
와동2구역 주택재건축정비사업조합	대전 와동2구역 주택재건축정비사업	2020-09-16	2021-08-31	147,840,000
두산건설(주)	행정타운 센트럴 두산위브 신축공사	2020-10-06	2023-05-30	66,396,000
현대엔지니어링(주)	문화관 리모델링 공사	2020-10-14	2021-08-31	75,119,000
한국토지주택공사 대구경북지역본부	칠곡복삼 도시개발사업 건설폐기물(파쇄) 위탁처리용역	2020-10-22	2024-02-28	554,990,000
국군재정관리단	20-육-00부대 건설폐기물처리용역(A104)	2020-10-27	2021-12-26	247,760,000
공주시청	캐릭터 안전테마공원 조성공사 폐기물 처리용역(건설폐기물)	2020-11-17	2021-09-21	83,651,000
현대건설(주)	2nDC project 1단계 토목공사	2020-11-17	2022-12-31	154,858,000
동서건설(주)	대상라이프사이언스(주) 천안2공장 증축 및 대수선공사	2020-11-17	2021-09-15	62,156,699
(주)하이테크알파	선화동 339번지 일원 철거폐기물 처리용역	2020-11-30	2021-05-31	600,514,200
(주)대우건설	안양 평촌 생활형 숙박시설 신축공사 현장	2020-12-01	2024-06-30	348,007,000
충청남도	KTX공주역 진입지방도 선형개량사업 건설폐기물처리용역	2020-12-03	2022-12-25	50,816,000
(주)호반건설	청주 동남 B8블럭 호반써밋 신축공사	2020-12-18	2023-06-08	64,796,600

## 04 실적

### 2019년 및 이전 계약 주요실적(폐기물 처리)

발주처	용역명	계약일	준공일	금액
경상남도	항매산 연결도로 확포장공사 폐기물처리용역	2015-05-21	2022-03-31	46,400,000
한국철도시설공단 영남본부	중앙선 영천~신경주 복선전철 제2공구 노반신설 기타공사 건설폐기물 처리용역	2016-07-01	2021-03-31	67,116,000
한신공영(주)	행정중심복합도시 2-4생활권 HO 주상복합신축공사	2018-04-13	2021-08-31	192,264,600
밀양시청	청도·무안지구 농어촌생활용수개발사업 폐기물처리용역	2018-06-07	2022-02-13	179,100,000
한국철도시설공단	호남고속철도 공용구간 시설개량 및 평화육교 개체공사 폐아스콘 처리용역	2018-08-21	2021-11-30	152,660,000
한국철도시설공단 충청본부	서해선(홍성~송산) 복선전철 제9,10공구 폐아스콘 처리용역	2018-10-26	2022-12-31	45,222,000
한신공영(주)	행정중심복합도시 1-5생활권 H5 주상복합 신축공사	2018-11-06	2022-03-19	315,386,500
경상남도	생림~상동간 도로건설공사 건설폐기물(2구간) 처리용역	2018-12-05	2022-12-31	80,260,000
서울특별시 구로구	개봉배수분구 하수관거 종합정비사업 건설폐기물처리용역(2공구)-장기계속	2018-12-10	2022-12-20	110,275,000
전라남도 장성군	성암지구 자연재해위험 개선지구 정비사업 폐기물처리용역(전체본 및 금회분)	2018-12-24	2022-06-07	47,871,000
지에스건설(주)	세종 4-2생활권 L4블록 공공주택사업 폐기물 용역	2019-02-11	2021-05-31	440,648,947
충청남도개발공사	서천 군사(신청사)지구 도시개발사업 건설폐기물(불연성) 처리용역	2019-02-21	2022-09-06	106,512,000
인천국제공항공사	4단계 Airside 토목시설 건설폐기물 위탁처리용역	2019-03-11	2021-12-31	488,073,000
당진시청	석문(삼봉리)하수관로 정비공사 폐기물처리용역	2019-04-17	2021-08-05	246,386,000
예산국토관리사무소	용역계약 요청(국도39호선 아산 장준~송악 단구간 확장공사 폐기물처리용역)	2019-05-30	2022-05-14	87,900,000
한신공영(주)	행복도시 4-2생활권P1지구L1, L2블록 민간참여 공동주택 신축공사	2019-06-25	2021-12-31	241,980,750
롯데건설(주)	롯데 중부권 MEGA HUB 터미널 신축공사	2019-07-11	2021-03-31	131,655,700
금호산업(주)	모종1구역 주택재개발정비사업	2019-07-15	2022-12-31	133,089,959

## 04 실적

### 순환골재 주요실적

발 주 처	용 역 명	계 약 일	준 공 일	금 액
(주)삼남	(주)삼남 골재 공급	2016-01-31	2021-12-31	15,158,000
충청남도개발공사	당진 수청2지구 단지조성공사 순환골재 구매	2018-04-12	2020-12-31	40,850,710
아산시청	음봉지구 농어촌생활용수 개발사업 순환골재 구매 입찰공고	2018-04-30	2021-04-30	43,751,260
계룡시청	계룡 신도안~대전 세동간 광역도로 개설공사 관급자재(순환골재)	2019-12-30	2021-04-17	12,553,790
한일에코산업(주)	한일에코산업(주) 골재 공급	2020-01-01	2020-12-31	53,256,500
세종벽돌	세종벽돌 석분 납품	2020-01-01	2020-12-31	13,099,900
한림로텍스(주)	한림로텍스(주) 순환골재 납품	2020-01-01	2020-12-31	59,970,900
(주)신기산업개발	(주)신기산업개발 골재 공급	2020-01-01	2020-12-31	34,420,100
(주)금강산업사	(주)금강산업사 골재 공급	2020-01-01	2020-12-31	10,516,000
한국장애인편의증진협의회(주)	한국장애인편의증진협의회(주) 골재 공급	2020-04-01	2020-12-31	25,375,900
(주)라미그린텍	(주)라미그린텍 공주공장 골재 납품	2020-04-01	2020-12-31	135,966,600
(주)성산업개발	(주)성산업개발 골재 공급	2020-05-01	2020-12-31	27,043,500
(주)삼이씨앤지 순환골재 납품	(주)삼이씨앤지 순환골재 납품	2020-05-25	2021-12-31	25,940,200
진광건설(주)	양화마을 하수도 설치공사	2020-06-09	2021-12-31	89,947,000
대명건설중기(합)	대명건설중기(합) 골재 공급	2020-07-01	2020-12-31	16,613,300
(주)주영콘크리트	세종시 연서면 연서로 63 골재공급	2020-08-19	2020-12-31	18,162,100
한국환경공단 충청권지역본부	세종시 장군면 공공하수처리시설 설치사업(2단계) 관급자재(순환골재)	2020-08-19	2022-03-29	35,335,410
(주)동원레미콘세종(지점)	(주)동원레미콘세종 골재 공급	2020-09-11	2020-12-31	346,249,200

## 04 실적

### 순환골재 주요실적

발주처	용역명	계약일	준공일	금액
한산콘크리트(주)	한산콘크리트(주) 서천군 장항읍 장항공단길 112-9 골재 납품	2020-11-19	2020-12-31	41,243,400
인본산업(주)	행복도시~공주(2구간)도로건설공사 골재납품	2020-11-30	2020-12-31	37,972,000
정승개발(주)	충청남도 공주시 일원 골재 납품	2021-02-08	2021-12-31	31,495,200
(주)쌍송기업	(주)쌍송기업 경기도 골재 납품	2021-02-23	2021-12-31	36,808,200
대성건설기계	대성건설기계(양광직) 골재 공급	2021-03-01	2021-12-31	13,743,400
청룡종합건설(주)	청룡종합건설(주) 골재 공급	2021-03-01	2021-12-31	11,462,000
드림월드종합건설(주)	이인 마을하수도 설치공사 골재 납품	2021-03-08	2021-12-31	29,309,500
(주)성보토건	남공주산업단지 진입도로 골재 공급	2021-04-06	2021-12-31	29,777,000
공주시청	신풍 농어촌지방상수도 확충사업(2단계) 관급자재(순환골재)	2021-04-12	2021-12-30	23,731,600
(주)제일산업	충청남도 부여군 홍산면 비흥로 59-10 골재 공급	2021-06-02	2021-12-31	13,968,900
(주)산성	충남 천안시 동남구 광덕면 광덕로418 골재 공급	2021-07-01	2021-12-31	21,869,100
(주)금정산업	(주)금정산업 골재 공급	2021-07-19	2021-12-31	17,745,200
(주)베스트산업	화월~계실간 마을 연결 도로공사 순환골재 공급	2021-07-28	2021-12-31	38,489,000
호정(주)	작은말 소하천 정비사업	2021-08-17	2021-12-31	13,695,000
(주)에이치케이건설	공주시 탄천면 분강리 72-8 배차플랜트 설비부지	2021-08-18	2021-12-31	26,114,000
(주)서림	(골재)공주시 반죽동 도시재생뉴딜 지중화공사 순환골재 구입	2021-10-05	2021-12-31	10,615,000
(주)대하전기통신	(골재)세종시 금남면 용포리 지중화공사 순환골재 구입	2021-10-13	2021-12-31	14,338,500
동림건설(주)	(골재)대룡지구 농촌용수 개발사업	2021-11-30	2021-12-31	10,879,000

## 05 면허/인증현황

### 면허현황

허가 번호	허 가 증	허가 일자	허가 기관	비 고
제2001-1호	건설폐기물 수집운반업	2001-04-19	공주시청	
제2003-1호	건설폐기물 중간처리업	2003-03-28	공주시청	
제2003-3호	사업장생활계 폐기물 수집운반업	2004-10-11	공주시청	
제2012-4호	폐기물 종합재활용업	2012-05-08	공주시청	
충남공주2005-07-02호	건설업(비계,구조물해체공사업)	2005-04-01	공주시청	
충남공주2009-02-02호	건설업(토공사업)	2009-04-29	공주시청	
충남공주2016-14-01호	건설업(포장공사업)	2016-06-16	공주시청	
제289호	석면해체제거업자	2009-08-24	대전지방고용노동청	
충남공주2009-06호	골재채취업(육상골재채취업)	2011-05-12	공주시청	

### 특허증

허가 번호	내 용	허가 일자	허가 기관
제0459041호	사업장 폐기물 선별기	2004-11-19	특허청
제0498119호	건축폐기물 파쇄 후 발생된 재생모래 세척장치	2005-06-21	특허청
제0498119호	건설폐기물 및 매립폐기물용 토사 선별장치	2005-09-06	특허청
제10-0593367호	재생골재 상호간 충돌을 유도한 파쇄 모터 박리장치	2006-06-19	특허청
제10-0627190호	골재 재생장치	2006-09-15	특허청
제10-0661842호	골재 입도 분포 조절방법 및 장치	2006-12-20	특허청
제10-0671038호	골재 재생장치	2007-01-11	특허청
제10-0733905호	편심블레이드를 이용한 재생 굵은 골재용 모르타르 박리기	2007-06-25	특허청
제10-0774488호	비트형 햄머· 탈부착식 호형상의 법면으로 이루어진 수직형스윙 햄머크러셔	2007-11-01	특허청

## 05 면허/인증현황

### 특허증

허가 번호	내 용	허가 일자	허가 기관
제10-0774488호	비트형 햄머· 탈부착식 호형상의 법면으로 이루어진 수직형스윙 햄머크러셔	2007-11-01	특허청
제10-0808442호	절구식 순환골재 박리 및 편석 제거장치	2008-02-22	특허청
제10-0808943호	키질을 통한 순환 골재 분리 장치	2008-02-25	특허청
제10-0847805호	다용도의 순환골재 생산을 위한 속도조절형 수직형 스윙햄머 크러셔	2008-07-16	특허청
제10-0894451호	건식 모래 분급장치	2009-04-15	특허청
제10-0943230호	다수의 임팩트 바와 임팩트 패널이 장착된 시멘트 페이스트 박리장치	2010-02-11	특허청
제10-0950284호	3단 수로를 통한 순환골재 및 모래 선별장치	2010-03-23	특허청
제10-0960665호	산업부산물물을 채움제로 이용한 상온 재생 아스팔트콘크리트 혼합물 및 이의 제조 방법	2010-05-24	특허청
제10-0870986호	건설폐기물의 중간처리물로부터 모르타르 및 페이스트를 효과적으로 제거하기 위한 분리방법 및 그 장치	2010-07-02	특허청
제 10-1005281호	건설폐기물 내의 가연성이물질 선별 및 고순도 제조를 위한 하이브리드형 선별· 건조장치	2010-12-24	특허청
제10-1069160호	드라이아이스를 통한 순환골재· 건설폐토석 Ph 저감장치	2011-09-26	특허청
제10-1146954호	이물질 막힘 제거가 우수한 이중 스크린망 원통선별기	2012-05-10	특허청
제10-1150700호	폐콘크리트를 활용한 레미콘 제조용 재생골재의 표면에 부착된 페이스트 박리장치와 그 방법	2012-05-22	특허청
제10-1706304호	유전발열체 이송 및 순환방식의 마이크로파 슬러지 건조장치	2017-02-07	특허청



## 06 시설/장비 현황

### 시설 보유현황

구 분	시 설 명	수 량	단 위	허가 기관
파쇄(분쇄) 시설	조크리샤	1	450톤/hr	
	콘크러셔	1	450톤/hr	
	콘크러셔	2	250톤/hr	
	수직형 스윙 햄머 크러셔	1	450톤/hr	
	샌드 콘크러셔	1	300톤/hr	
	샌드 팩터	2	300톤/hr	
분리선발 시설	스칼핀 스크린	1	450톤/hr	
	진동 스크린	4	450톤/hr	
	탈수 스크린	3	250톤/hr	
	살수 스크린	3	450톤/hr	
	나선형 분급기	1	300톤/hr	
	자력 선별기	7	15kw	
	풍력 선별기	6	30HP	
	샌드 유닛	1		
이송 시설	컨베이어 벨트	47		
폐수처리 시설	침전조, 농축조, 집수조, 필터프레스, 건조설비	1식		
계량 시설	50ton/10kg	1		

## 06 시설/장비 현황

### 시설 보유현황

구분	시 설 명	수 량	단 위	허가 기관
살수 시설		1	보관소(9개소) 및 처리시설(2개 라인 13개소)	
재생 아스팔트 콘크리트 생산시설		1	180m <sup>3</sup> /hr	

### 장비 보유현황

구분	수 량	비 고
굴삭기	5	
로더	2	

### 수집운반차량 보유현황

구분	수 량	수집 운반량	비 고
전용 차량	계	44	1,112
	덤프트럭	41	1,093
	암롤트럭	1	19
	기타	1	25.5
임시운반허가 가능차량		88	2,136

## 07 폐기물 처리 Flow



## 07 참고자료

8.1  
연혁

8.2  
면허현황

8.3  
특허/인증현황

8.4  
공정도

## 8.1 연혁



2001.02.

대길환경산업주식회사 창업

2001.04.

건설폐기물 수집·운반업 허가

2001.11.

행정부 장관 표창(노사화합 및 지역경제 공헌)

2003.03.

건설폐기물 중간처리업 허가

2003.03.

사업장 이전(충남 공주시 이인면 만수리 493번지)

2004.05.

ISO9001, ISO14001 인증

2005.01.

자본금 증자(10억15백만원)

2006.08.

연구개발전담부서 설립

2006.09

기술혁신형 중소기업(INNO-BIZ) 인증 획득

2006.12

환경부장관 표창(환경보전에 이바지한 공로)

2011.05

골재채취업(골재선별, 파쇄업)등록

2013.01

고령지점 설립(경상북도 고령군 쌍림면 방아실길 156)

2017.11

상호변경(대길환경산업(주) → WIK환경(주))

2020.11

대표이사 변경(박근용)

2022.03

상호변경(WIK환경(주) → 대길환경(주))



## 8.2 면허현황

### 폐기물수집 운반업 허가증

허가번호 제 2003-3호			
<b>폐기물 수집·운반업 허가증</b>			
상 호(명 칭)	대길환경㈜	사업자등록번호	307-81-16606
성 명(대표자)	박근용		
주 소(사무실)	충청남도 공주시 이인면 백계큰길 1096	전화번호	041-856-3001
영업대상 폐기물	전문처리분야 : 수집운반업(사업장비배출시설계 폐기물) 사업장외생활폐기물(사업장생활계폐기물)		
시설·장비	운반용압착차량(충남81나4272, 2003-22) 암롤트럭(충남82가5175, 2006-74) 암롤트럭(94가9397, 2006-76) 카고트럭(94가9354, 2006-79) 암롤트럭(91로2914, 2007-17) 카고트럭(94가9352, 2007-28) 암롤트럭(94가9340, 2007-40) 카고트럭(88리1114, 2007-76) 카고트럭(94가7099, 2008-26) 카고트럭(94가7036, 2008-48)		
영업구역(생활폐기물만 해당)	전국		
허가조건	불인		
<p>「폐기물관리법」 제25조제3항 및 같은 법 시행규칙 제28조제7항에 따라 폐기물처리업 중 폐기물수집·운반업을 허가합니다.</p> <p style="text-align: right;">2004년 10월 11일</p> <p style="text-align: right;">충청남도 공주시 </p>			

### 종합재활용업 허가증

허가번호 제 2012-4호			
<b>폐기물 허가증</b>			
<input type="checkbox"/> 중간 처분업 <input type="checkbox"/> 최종 처분업 <input type="checkbox"/> 종합 처분업 <input type="checkbox"/> 중간 재활용업 <input type="checkbox"/> 최종 재활용업 <input checked="" type="checkbox"/> 종합 재활용업			
상 호(명 칭)	대길환경㈜	사업자등록번호	307-81-16606
성 명(대표자)	박근용		
주 소(사무실)	충청남도 공주시 이인면 백계큰길 1096	전화번호	041-856-3001
전문처리분야	종합재활용업		
영업대상 폐기물	폐목재류 1등급(임목폐기물)		
처분시설 또는 재활용 시설 소재지	충청남도 공주시 이인면 백계큰길 1096	전화번호	
시설·장비	파쇄·분쇄 시설(20, 일가동시간:8) 파쇄·분쇄 시설(20, 일가동시간:8)		
기술능력			
허용보관량	1775(폐목재(1등급), 임목폐기물)		
허가조건	0 폐기물관리법 제만 준수사항 이행 철저		
<p>「폐기물관리법」 제25조제3항 및 같은 법 시행규칙 제28조제7항에 따라 폐기물처리업 중 폐기물 <input type="checkbox"/> 중간 처분업 <input type="checkbox"/> 최종 처분업 <input type="checkbox"/> 종합 처분업 <input type="checkbox"/> 중간 재활용업 <input type="checkbox"/> 최종 재활용업 <input checked="" type="checkbox"/> 종합 재활용업 을 허가합니다.</p> <p style="text-align: right;">2012년 05월 08일 공주시장 </p>			

## 8.2 면허현황

### 건설업 등록증(비계, 구조물해체공사업)

# 건설업 등록증

**업종 :** 비계, 구조물해체공사업      **등록번호 :** 충남공주2005-07-02호  
**상호 :** 대길환경산업(주)      **대표자 :** 조 현 목  
**영업소 소재지 :** 공주시 이인면 만수리 493번지      **법인(주인) 등록번호 :** 161211-0009267  
**국적 또는 소속 국가명 :** 대한민국      **등록일자 :** 2005. 04. 01

위 자는 「건설산업기본법」 제9조의 규정에 의한 건설업자임을 증명합니다.

2008년 5월 21일(제발급)

**공 주 시 장**  
 www.gongju.go.kr

변 경 사 항			
변경년월일	변경구분	변경내용	기록자(인)
2013. 6. 13.	대표자	조현목 → 조정기	조정기
	도리명주소	충남 공주 이인면 만수리 1098	조정기
2014. 12. 1	대표자	조정기 → 김기희	김기희
2017. 11. 02.	상호	대길하이케이한성 건설공사	김기희

### 건설업등록증(토공사업)

# 건설업 등록증

**업종 :** 토공사업      **등록번호 :** 충남공주2009-02-02호  
**상호 :** 대길환경산업(주)      **대표자 :** 조 현 목  
**영업소 소재지 :** 공주시 이인면 만수리 493번지      **법인(주인) 등록번호 :** 161211-0009267  
**국적 또는 소속 국가명 :** 대한민국      **등록일자 :** 2009. 4. 29.

위 자는 「건설산업기본법」 제9조의 규정에 의한 건설업자임을 증명합니다.

2009년 4월 29일

**공 주 시 장**  
 www.gongju.go.kr

변 경 사 항			
변경년월일	변경구분	변경내용	기록자(인)
2013. 6. 13.	대표자	조현목 → 조정기	조정기
	도리명주소	충남 공주 이인면 만수리 1098	조정기
2014. 12. 1	대표자	조정기 → 김기희	김기희
2017. 11. 02.	상호	대길환경산업 → 대길하이케이한성 건설공사	김기희

## 8.2 면허현황

### 건설업 등록증(포장공사사업)

# 건설업 등록증

**업종:** 포장공사업      **등록번호:** 충남공주2016-14-01  
**상호:** 대길환경산업(주)      **대표자:** 김기수  
**영업소 소재지:** 충남 공주시 이인면 백제큰길 1096      **법인(주민) 등록번호:** 161211-0009267  
**국적 또는 소속 국가명:** 대한민국      **등록일자:** 2016. 6. 16.

**위 자는 『건설산업기본법』 제9조의 규정에 의한 건설업자임을 증명합니다.**  
 2016년 6월 16일  
**공주시장**  
 www.gongju.go.kr



변경사항			
변경년월일	변경구분	변경내용	기록자(인)
2017. 11. 02	상호	대분류사업제이 환형 구석회사	2017. 11. 07 한기은 [인]
2018. 04. 03	대표자	김영호	2018. 04. 19 한기은 [인]
2020. 11. 11	대표자	박근용	2020. 11. 13 한기은 [인]

### 석면해체 제거업자 등록증

■ 산업안전보건법 시행규칙 (별지 제17호의5서식) (개정 2011.3.30)

제 289호

#### 석면해체·제거업자 변경 등록증

업자명(상호)	대길환경(주)
대표자 성명	박근용
소재지	우 32604 충남 공주시 이인면 백제큰길 1096 ()
최초 등록번호 및 등록일	

『산업안전보건법 시행규칙, 제80조의7제2항에 따라 위와 같이 등록하였음을 증명합니다.

2022년 3월 31일

대전지방고용노동청장



## 8.2 면허현황

### 골재채취업 등록증

### 골재채취업 등록증

등록번호 : 충남공주2009-06호

업종 : 옥상골재채취업

상호 : 대길환경산업 주식회사

대표자 : 조현복 (법인등록번호 : 161211-0009267)

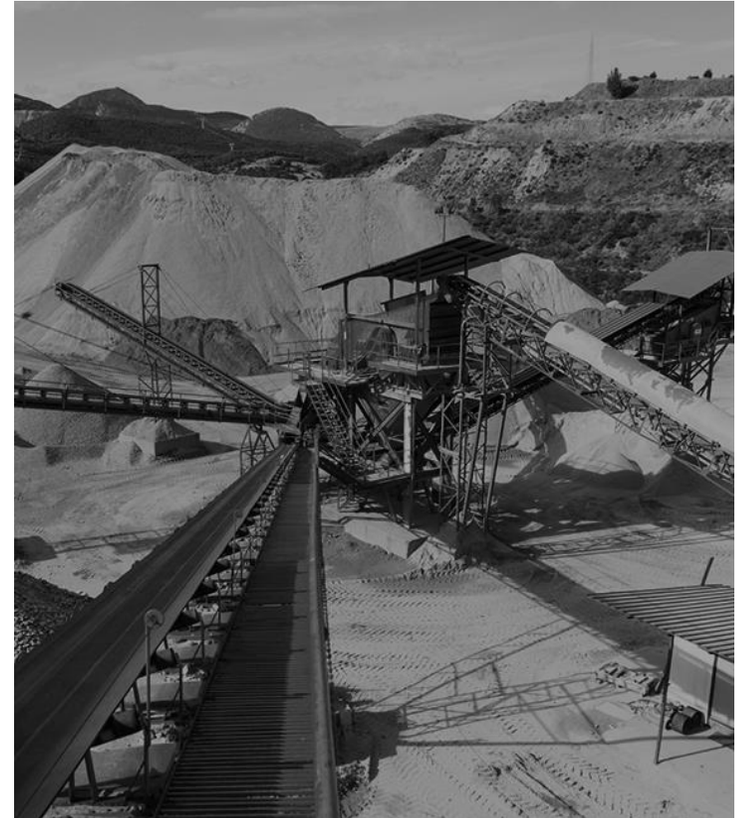
사무소소재지 : 공주시 이인면 만수리 493

추가등록업종 : 골재선별·파쇄업(충남공주2011-02호)

『골재채취법』 제14조 및 같은법 시행규칙 제4조에 따라 위와같이 골재채취업의 등록을 하였음을 증명합니다.

2011년 5월 12일

공 주 시



## 8.3 특허/인증 현황

### 기술혁신형 중소기업(INNO-BIZ)확인서



제 R6054 - 1745 호

#### 기술혁신형 중소기업(Inno-Biz) 확인서

업체명 : 대길환경 주식회사  
대표자 : 박근용  
주소 : 충남 공주시 이인면 백제큰길 1096  
등급 : A  
유효기간 : 2021. 9. 12 ~ 2024. 9. 11

위 업체는 기술혁신형 중소기업 육성사업에 의해 선정된 기술혁신형 중소기업(Inno-Biz)임을 확인합니다.

\* 업체명 변경에 따른 재발급(2022. 4. 1.)



2022년 4월 1일

중소벤처기업부장



### 경영혁신형 중소기업(MAIN-BIZ)확인서



제 R090502-03086 호

#### 경영혁신형 중소기업(Main-Biz) 확인서

업체명 : 대길환경 주식회사  
대표자명 : 박근용  
주소 : 충남 공주시 이인면 백제큰길 1096  
유효기간 : 2021.09.02 ~ 2024.09.01

위 업체는 경영혁신형 중소기업 육성사업에 의해 선정된 경영혁신형 중소기업(Main-Biz)임을 확인합니다.

\* 업체명 변경에 따른 재발급(2022. 4. 1.)



2022년 04월 01일

중소벤처기업부장





### 8.3 특허/인증 현황

#### 환경표지 인증서

제 25061 호

### 환경표지 인증서

- 1. 상 호 : 대길환경(주)
- 2. 사업자 등록 번호 : 307-81-16606
- 3. 소재 지 : 충청남도 공주시 이인면 백채큰길 1096
- 4. 공장·사업장소재지 : 충청남도 공주시 이인면 백채큰길 1096
- 5. 대표자성명 : 박근용
- 6. 대상 제품 : EL746.골재 및 미분말
- 7. 상표명/용도·제품서비스 : 더블유아이케이환경 40mm이하/도로 보조기층용 재활용 골재( 폐기물관리법 및 토양환경보전법의 규제기준 적합 여부는 사용자가 확인하여야 함)
- 8. 인증 기간 : 2021.08.31 부터 2024.08.30 까지
- 9. 인증 사유 : "자원순환성 향상, 지역 환경오염 감소"

「환경기술 및 환경산업 지원법」 제17조제3항, 같은 법 시행령 제23조제2항 및 같은 법 시행규칙 제34조제2항에 따라 환경표지대상제품의 인증기준에 적합하므로 환경표지의 사용을 인증합니다.

※ 최초 교부 : 2021.08.31  
※ 재발행 사유 : 업해명

2022년 04월 15일

### 한국환경산업기술원장



※ 한국환경산업기술원은 「환경기술 및 환경산업 지원법」 제33조제2항 및 같은 법 시행령 제33조제8항에 따라 환경부장관으로부터 환경표지 인증에 관한 업무를 위탁받은 기관입니다.

사실확인 : 1577-7360

#### 골재채취업등록증

### 골재채취업등록증

등록번호 : 충남공주2009-06호

업종 : 육상골재채취업

상호 : 대길환경산업 주식회사

대표자 : 조현목 (법인등록번호 : 161211-0009267)

사무소소재지 : 공주시 이인면 만수리 493

추가등록업종 : 골재선별·파쇄업(충남공주2011-02호)

「골재채취법」 제14조 및 같은법 시행규칙 제4조에 따라 위와 같이 골재채취업의 등록을 하였음을 증명합니다.

2011년 5월 12일

### 공주시



### 8.3 특허/인증 현황

순환골재 품질인증서 1




인증번호 : R12-1029-01

### 순환골재 품질인증서

1. 사업자명 : 대길환경(주)
2. 대표자 : 박근용 (생년월일 : 1964년 10월 11일)
3. 사업장 소재지 : 충청남도 공주시 이인면 백제큰길 1096
4. 처리시설 소재지 : 충청남도 공주시 이인면 백제큰길 1096
5. 품질인증 용도 : 도로공사용(도로보조기층용, 동상방지층용 및 차단층용)  
 RSB-2, 40mm (투입폐기물 : 폐콘크리트)  
 (첨부 : 공정도 참조)

「건설폐기물의 재활용촉진에 관한 법률」 제36조에 따라 위와 같이 순환골재의 품질을 인증합니다.




2022년 04월 27일

한국건설기술연구원  
 KOREA INSTITUTE of CIVIL ENGINEERING and BUILDING

■ 이면기제사참할조

순환골재 품질인증서 2




인증번호 : F12-1029-01

### 순환골재 품질인증서

1. 사업자명 : 대길환경(주)
2. 대표자 : 박근용 (생년월일 : 1964년 10월 11일)
3. 사업장 소재지 : 충청남도 공주시 이인면 백제큰길 1096
4. 처리시설 소재지 : 충청남도 공주시 이인면 백제큰길 1096
5. 품질인증 용도 : 콘크리트 및 콘크리트제품 제조용 잔골재 5 mm  
 (투입폐기물 : 폐콘크리트)  
 (첨부 : 공정도 참조)

「건설폐기물의 재활용촉진에 관한 법률」 제36조에 따라 위와 같이 순환골재의 품질을 인증합니다.




2022년 04월 27일

한국건설기술연구원  
 KOREA INSTITUTE of CIVIL ENGINEERING and BUILDING

■ 이면기제사참할조

### 8.3 특허/인증 현황

순환골재 품질인증서 3




인증번호 : C15-0323-01

### 순환골재 품질인증서

1. 사업자명 : 대길환경(주)
2. 대표자 : 박근용 (생년월일 : 1964년 10월 11일)
3. 사업장 소재지 : 충청남도 공주시 이인면 백제큰길 1096
4. 처리시설 소재지 : 충청남도 공주시 이인면 백제큰길 1096
5. 품질인증 용도 : 콘크리트 및 콘크리트제품 제조용 굵은골재 25 mm  
(투입폐기물 : 폐콘크리트)  
(첨부 : 공정도 참조)

「건설폐기물의 재활용촉진에 관한 법률」 제36조에 따라 위와 같이 순환골재의 품질을 인증합니다.



2022년 04월 27일



한국건설기술연구원  
KOREA INSTITUTE of CIVIL ENGINEERING and BUILDING

■ 이면기제사함참조

순환골재 품질인증서 4




인증번호 : A12-1029-01

### 순환골재 품질인증서

1. 사업자명 : 대길환경(주)
2. 대표자 : 박근용 (생년월일 : 1964년 10월 11일)
3. 사업장 소재지 : 충청남도 공주시 이인면 백제큰길 1096
4. 처리시설 소재지 : 충청남도 공주시 이인면 백제큰길 1096
5. 품질인증 용도 : 순환 아스팔트콘크리트 제조용 13mm  
(투입폐기물 : 폐아스콘)  
(첨부 : 공정도 참조)

「건설폐기물의 재활용촉진에 관한 법률」 제36조에 따라 위와 같이 순환골재의 품질을 인증합니다.



2022년 04월 27일



한국건설기술연구원  
KOREA INSTITUTE of CIVIL ENGINEERING and BUILDING

■ 이면기제사함참조

# 8.3 특허/인증 현황

## 신기술 인증서



제541호

### 신기술인증서

- 기술명** : 구형 유전발열체(SIC)의 진동선별 및 순환과 마이크로파 조사에 의한 복합 가열방식의 건설오니 건조기술
- 기술 보유자**
  - 성명(법인명)** : (주)대우건설 / 더블유아이케이환경주 / 대걸에코서비스주
  - 생년월일(법인등록번호)** : 110111-2137895 / 161211-0009267 / 161211-0037987
  - 주소(법인인 경우 소재지)** : 서울특별시 종로구 새문안로 75 / 충청남도 공주시 이인면 백제큰길 1096 / 충청남도 공주시 이인면 백제큰길 1096
- 기술 개요**
  - 마이크로파를 이용한 건설오니 연속식 건조 기술로서 구형 유전발열체(SIC)의 이송, 진동선별을 통한 건조오니와의 분리 및 순환 방식을 적용하여 건설오니의 재활용 및 처분의 문제점을 개선한 건설오니 건조기술
- 신기술 범위**
  - 연속식 마이크로파 건조기에 건설오니와 구형 유전발열체(SIC)를 혼입하고 유전발열체는 진동선별에 의해 분리 및 순환하여 마이크로파에 의한 수분의 유전가열 및 유전발열체에 의한 접촉식 가열, 건조기 하부 전기히터의 가열을 통한 건설오니 건조기술
- 유효기간** : 발급일로부터 5년('18.03.28. ~ '23.03.27.)
- 기타**
  - 환경신기술은 유효기간 내에서만 인정됩니다. 유효기간 연장이 필요한 경우는 기간 만료일 120일 전까지 유효기간 연장신청서를 제출하시기 바랍니다.

「환경기술 및 환경산업 지원법」 제7조, 같은 법 시행령 제18조의5제1항 및 같은 법 시행규칙 제6조제3항에 따라 위의 기술을 환경 분야 신기술로 인증합니다.

2018년 03월 28일

환경부장관



## 환경기술 검증서



제234호

### 기술검증서

<b>기술명</b>	구형 유전발열체(SIC)의 진동선별 및 순환과 마이크로파 조사에 의한 복합 가열방식의 건설오니 건조기술																																		
<b>기술보유자</b>	<b>성명 (법인명)</b>	(주)대우건설 / 더블유아이케이환경주 / 대걸에코서비스주	<b>주인등록번호 (법인등록번호)</b>																																
	<b>주소 (소재지)</b>	서울특별시 종로구 새문안로 75 / 충청남도 공주시 이인면 백제큰길 1096 / 충청남도 공주시 이인면 백제큰길 1096	110111-2137895 / 161211-0009267 / 161211-0037987																																
<b>기술개요</b>	마이크로파를 이용한 건설오니 연속식 건조 기술로서 구형 유전발열체(SIC)의 이송, 진동선별을 통한 건조오니와의 분리 및 순환 방식을 적용하여 건설오니의 재활용 및 처분의 문제점을 개선한 건설오니 건조기술																																		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>처리용량 : 103.59 kg/hr(최대105.52, 최소100.52)</li> <li>전체 건설폐기물 중간처리공정 구성 : 건설폐기물 투입 → 조 크러셔 → 진동 스크린 → 탈수스크린 → 2-7차 피쇄기 → 순환골재 생산</li> <li>신기술공정 통과 전·후 오니 수분함량 시험결과&lt;33회 평균&gt;</li> </ul> <table border="1"> <tr> <th rowspan="2">구분</th> <th colspan="2">수분함량 (%)</th> </tr> <tr> <th>통과 전</th> <th>통과 후</th> </tr> <tr> <td>시제</td> <td>70.6</td> <td>7.1</td> </tr> <tr> <td>최소</td> <td>36.9</td> <td>0.1</td> </tr> <tr> <td>평균</td> <td>52.2</td> <td>1.8</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>신기술공정 통과 전·후 오니 유기미물질 함유량 시험결과&lt;10회 평균&gt;</li> </ul> <table border="1"> <tr> <th rowspan="2">구분</th> <th colspan="2">유기미물질 함유량 (%)</th> </tr> <tr> <th>통과 전</th> <th>통과 후</th> </tr> <tr> <td>평균</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>최종 건조오니의 「폐기물관리법」에 따른 유해물질 용출시험 평가 : Pb, Cu, As, Hg, Cd, CN, Cr<sup>6+</sup>, 유기인화합물, TCE, PCE, 기생성분 전 항목 기준 만족</li> <li>최종 건조오니의 「도양환경보전법」에 따른 도양오염유리기초 시험 평가 : Cd, Cu, Pb, As, Zn, Ni, Hg, Cr<sup>6+</sup>, CN<sup>-</sup>, 유기인화합물, 벤젠, 톨루엔, 에틸벤젠, 자일렌, TCE, PCE, TPH, F-, 벤조(a)피렌, PCBs, 페놀류, 1,2-디클로로에탄 전 항목 기준 만족</li> <li>전역사용량&lt;10회 평균&gt;</li> </ul> <table border="1"> <tr> <th rowspan="2">구분</th> <th colspan="3">전역사용량 (kwh)</th> </tr> <tr> <th>전체</th> <th>마이크로파</th> <th>기타</th> </tr> <tr> <td>평균</td> <td>45.24</td> <td>40.44</td> <td>4.80</td> </tr> </table>			구분	수분함량 (%)		통과 전	통과 후	시제	70.6	7.1	최소	36.9	0.1	평균	52.2	1.8	구분	유기미물질 함유량 (%)		통과 전	통과 후	평균	0.0	0.0	구분	전역사용량 (kwh)			전체	마이크로파	기타	평균	45.24	40.44
구분	수분함량 (%)																																		
	통과 전	통과 후																																	
시제	70.6	7.1																																	
최소	36.9	0.1																																	
평균	52.2	1.8																																	
구분	유기미물질 함유량 (%)																																		
	통과 전	통과 후																																	
평균	0.0	0.0																																	
구분	전역사용량 (kwh)																																		
	전체	마이크로파	기타																																
평균	45.24	40.44	4.80																																
<b>검증서의 조건</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>검증장소 : 더블유아이케이환경주 사업장</li> <li>검증기간 및 현장평가 횟수 : 2019.01.17. ~ 2019.08.21., 16회 실시</li> </ul>																																		
<b>유효기간</b>	2018.03.28. ~ 2023.03.27.																																		
<b>기타</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>본 기술은 제541호로 신기술인증서가 발급되었으며, 기술사용과 관련된 상세한 내용은 기술검증보고서(www.koelv.or.kr에 게시)를 참조하시기 바랍니다.</li> <li>본 검증결과에 신빙성이 제시된 평가요구항목을 심의하여 평가하였으며, 기술소유자가 평가완료기술에 대한 원상 복구시 원상여건이 평가 당시와 다를 경우 본 검증결과와 다른 성능을 보일 수 있습니다.</li> </ul>																																		
<input type="checkbox"/> 상세한 평가 내용은 기술검증보고서를 참조하시기 바랍니다. 「환경기술 및 환경산업 지원법」 제7조, 같은 법 시행령 제18조의5제1항 및 같은 법 시행규칙 제6조제3항에 따라 위의 기술에 대한 원상여건을 실시하고 기술검증서를 발급합니다.																																			

2019년 10월 1일

환경부장관



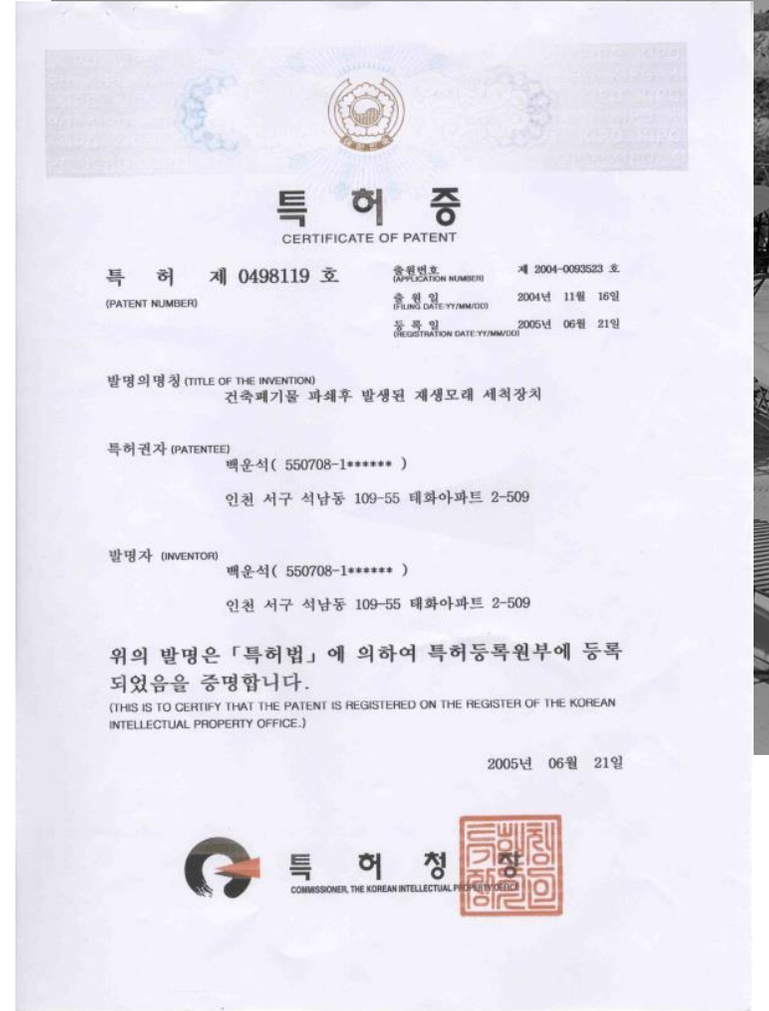
회사 소개 / 사업총목 / 사업자 목록 / 실적 / 면허 / 인증현황 / 시설 / 장비현황 / F I O W / 참고자료 / 오시는길

### 8.3 특허/인증 현황

특허증

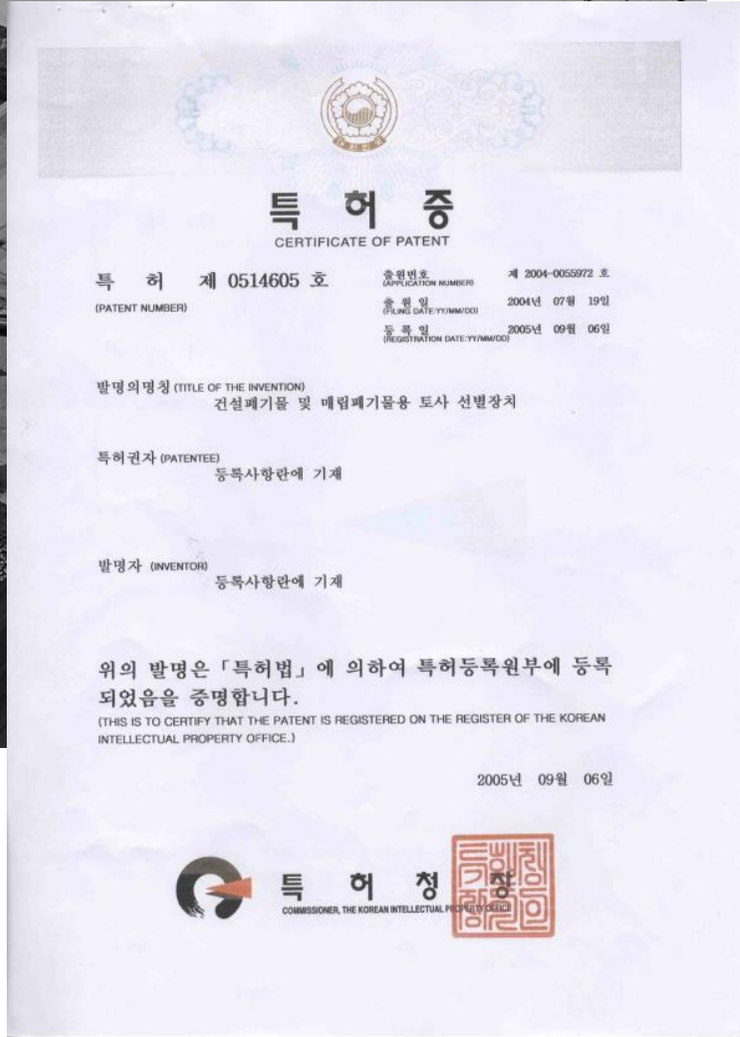


특허증

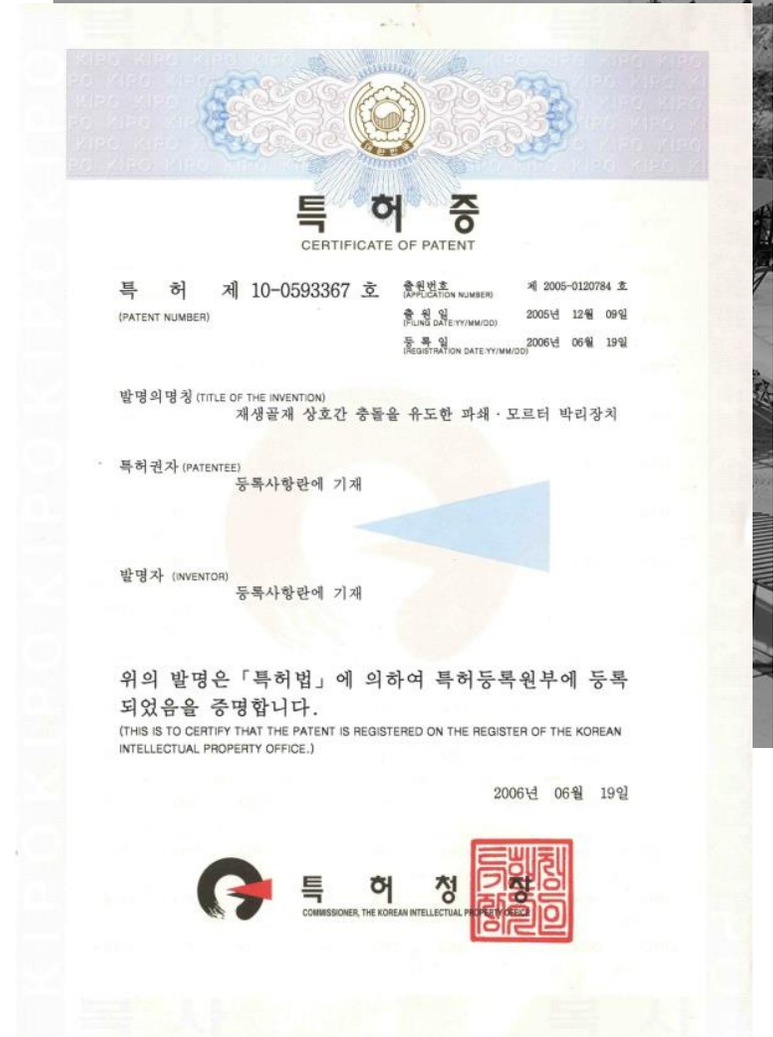


### 8.3 특허/인증 현황

특허증



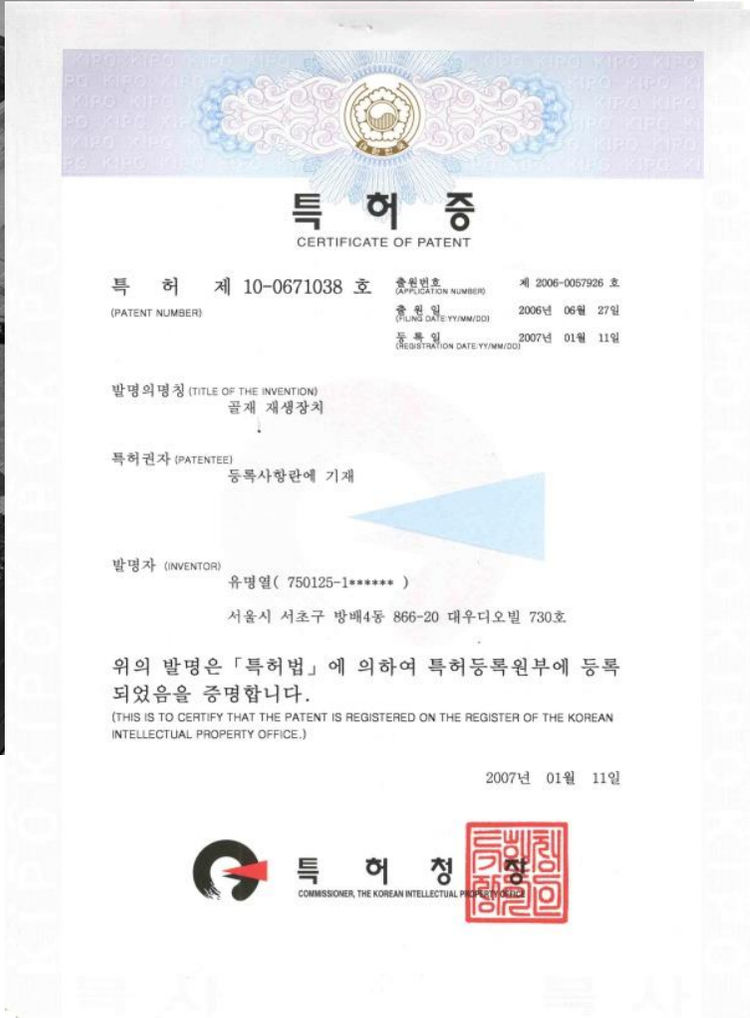
특허증





### 8.3 특허/인증 현황

#### 특허증

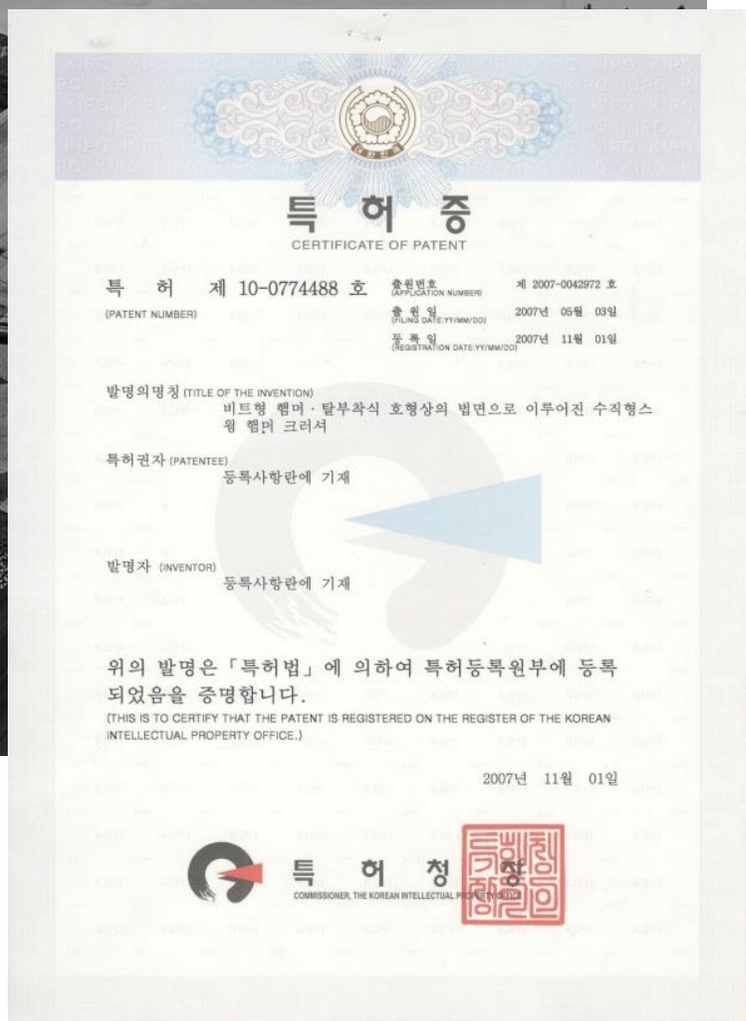


#### 특허증

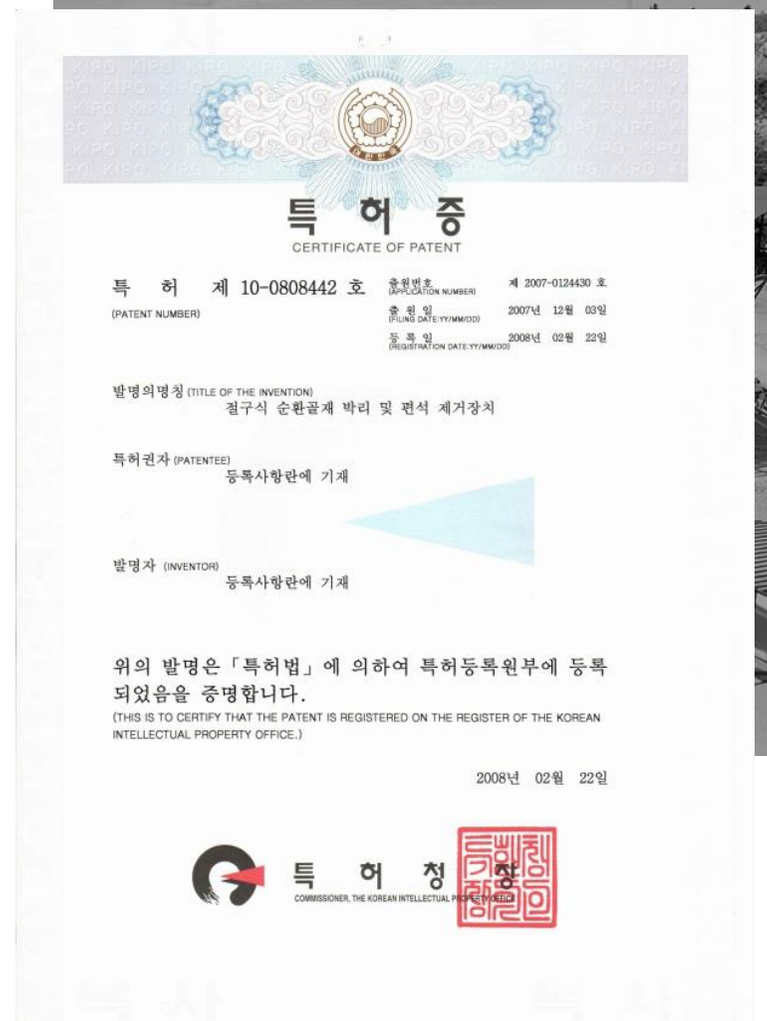


### 8.3 특허/인증 현황

특허증



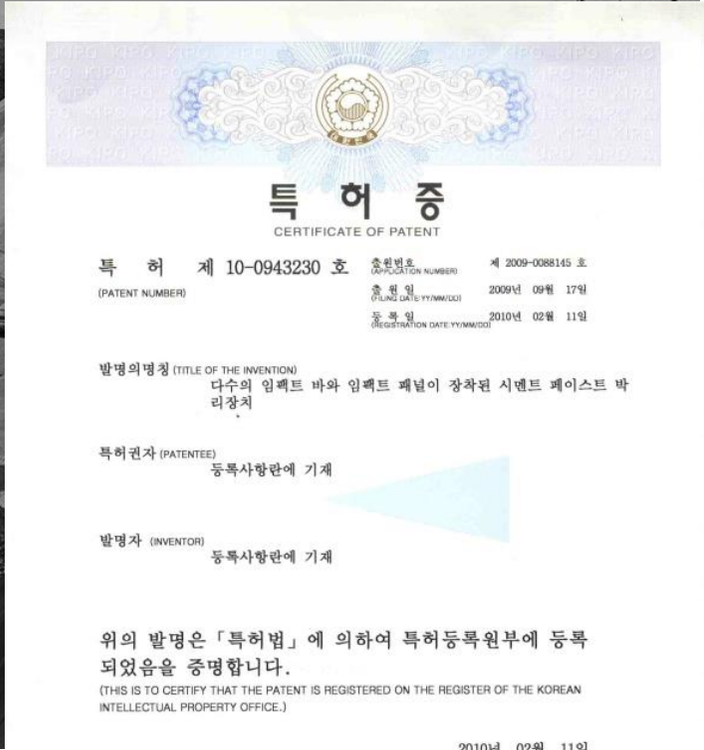
특허증



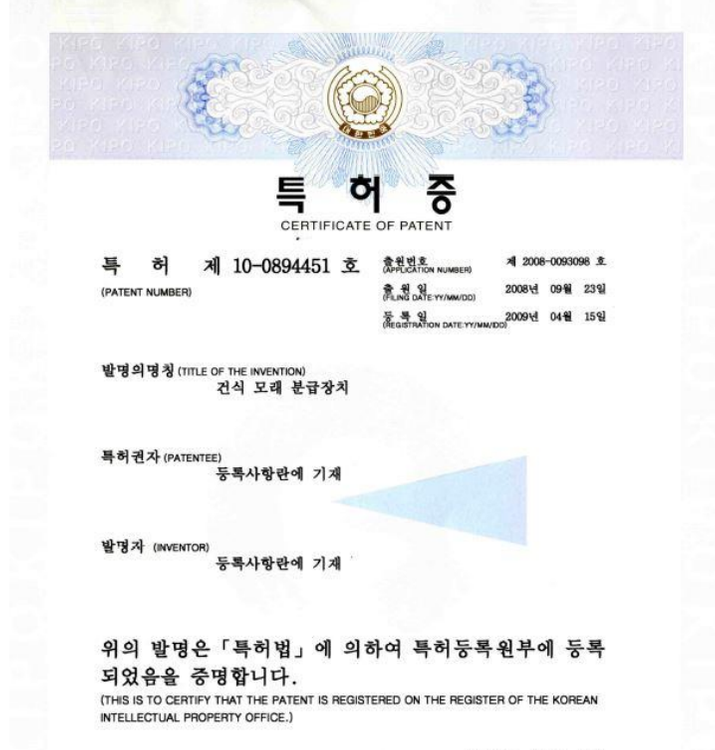


### 8.3 특허/인증 현황

특허증

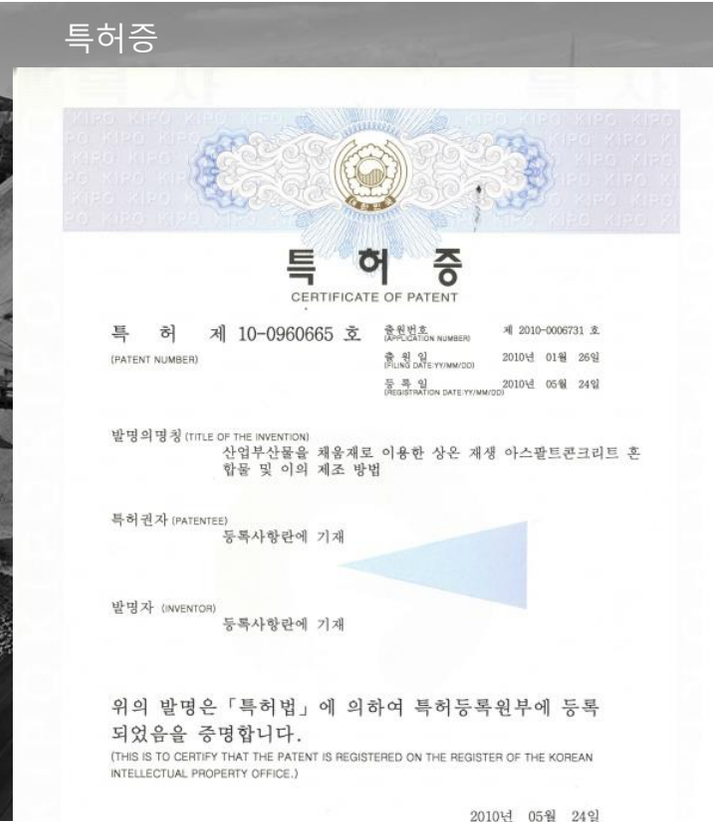


특허증

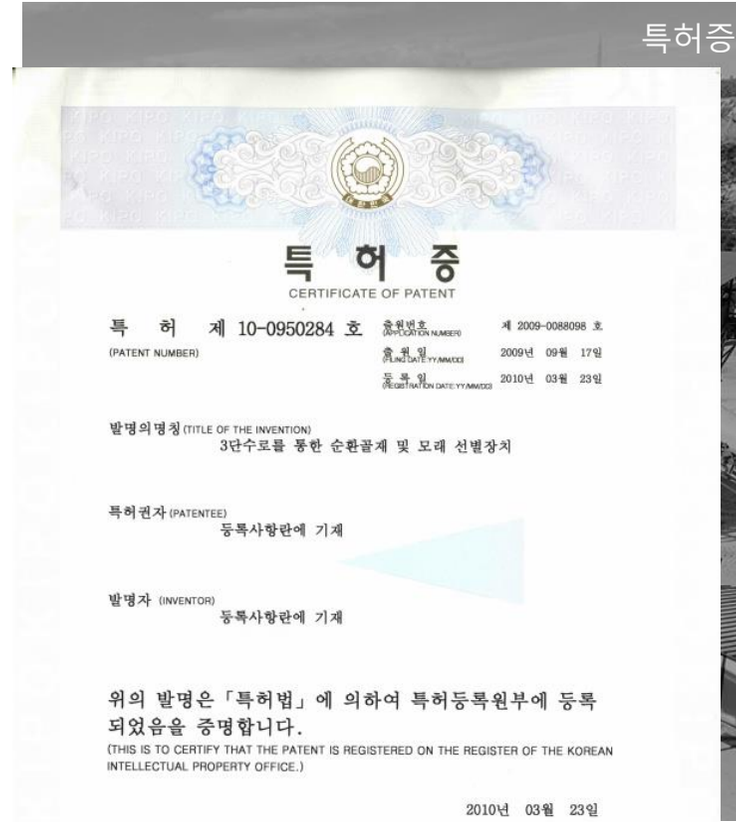


### 8.3 특허/인증 현황

#### 특허증



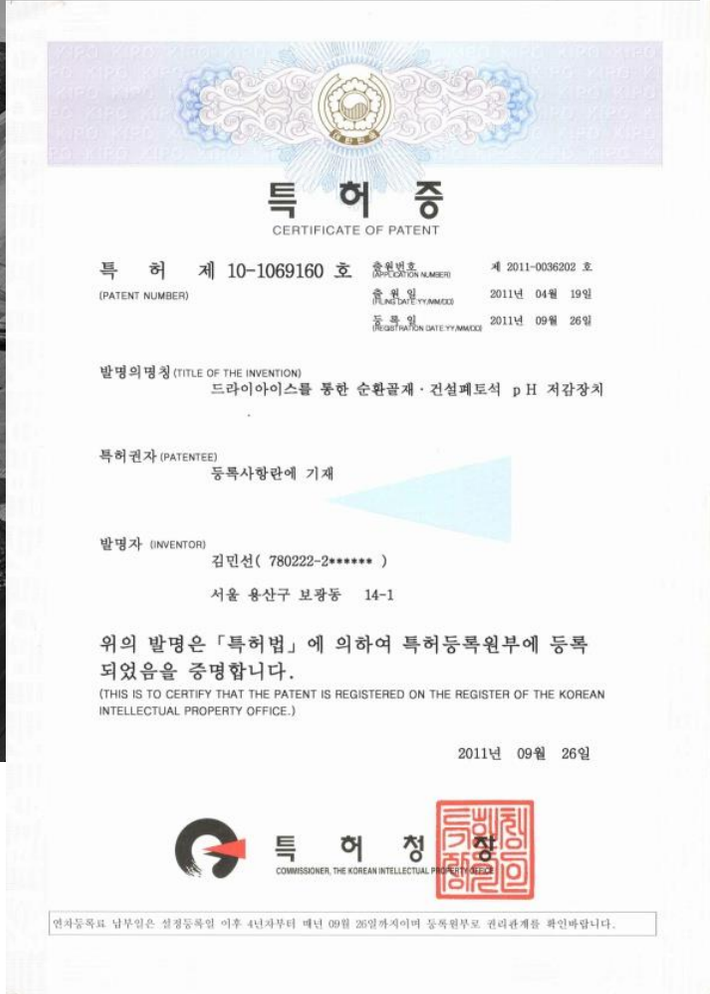
#### 특허증





### 8.3 특허/인증 현황

#### 특허증

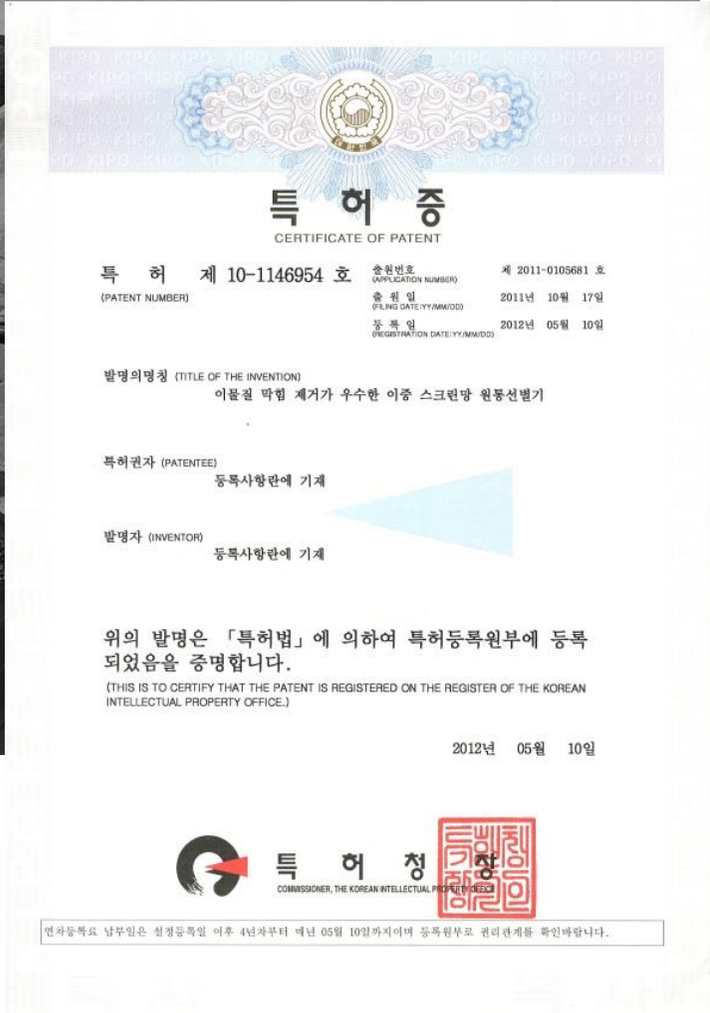


#### 특허증



### 8.3 특허/인증 현황

#### 특허증



**특 허 증**  
CERTIFICATE OF PATENT

특 허 제 10-1146954 호 (PATENT NUMBER)  
출원번호 (APPLICATION NUMBER) 제 2011-0105681 호  
출원일 (FILING DATE:YY/MM/DD) 2011년 10월 17일  
등록일 (REGISTRATION DATE:YY/MM/DD) 2012년 05월 10일

발명의명칭 (TITLE OF THE INVENTION)  
이물질 막힘 제거가 우수한 이중 스크린당 원통선별기

특허권자 (PATENTEE)  
등록사항란에 기재

발명자 (INVENTOR)  
등록사항란에 기재

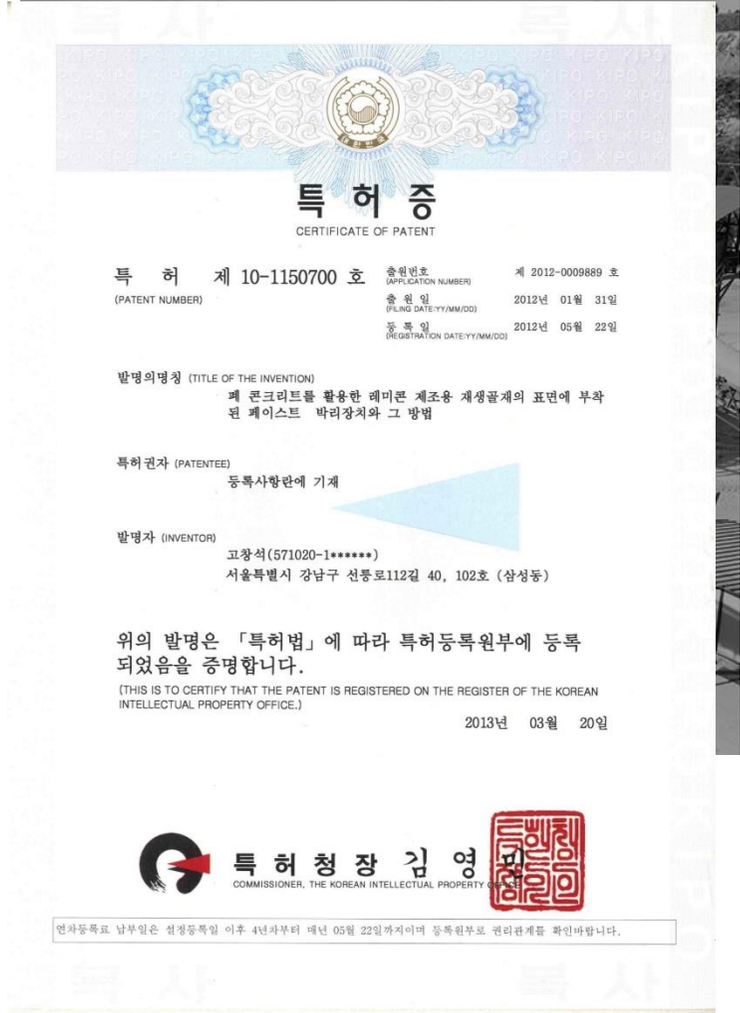
위의 발명은 「특허법」에 의하여 특허등록원부에 등록되었음을 증명합니다.  
(THIS IS TO CERTIFY THAT THE PATENT IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)

2012년 05월 10일

특허청장 김영 (COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE)

연차등록료 납부일은 실정등록일 이후 4년차부터 매년 05월 10일까지이며 등록원부로 권리관계를 확인바랍니다.

#### 특허증



**특 허 증**  
CERTIFICATE OF PATENT

특 허 제 10-1150700 호 (PATENT NUMBER)  
출원번호 (APPLICATION NUMBER) 제 2012-0009889 호  
출원일 (FILING DATE:YY/MM/DD) 2012년 01월 31일  
등록일 (REGISTRATION DATE:YY/MM/DD) 2012년 05월 22일

발명의명칭 (TITLE OF THE INVENTION)  
페 콘크리트를 활용한 레미콘 제조용 재생골재의 표면에 부착된 페이스트 박리장치와 그 방법

특허권자 (PATENTEE)  
등록사항란에 기재

발명자 (INVENTOR)  
고창석(571020-1\*\*\*\*\*)  
서울특별시 강남구 선릉로112길 40, 102호 (삼성동)

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

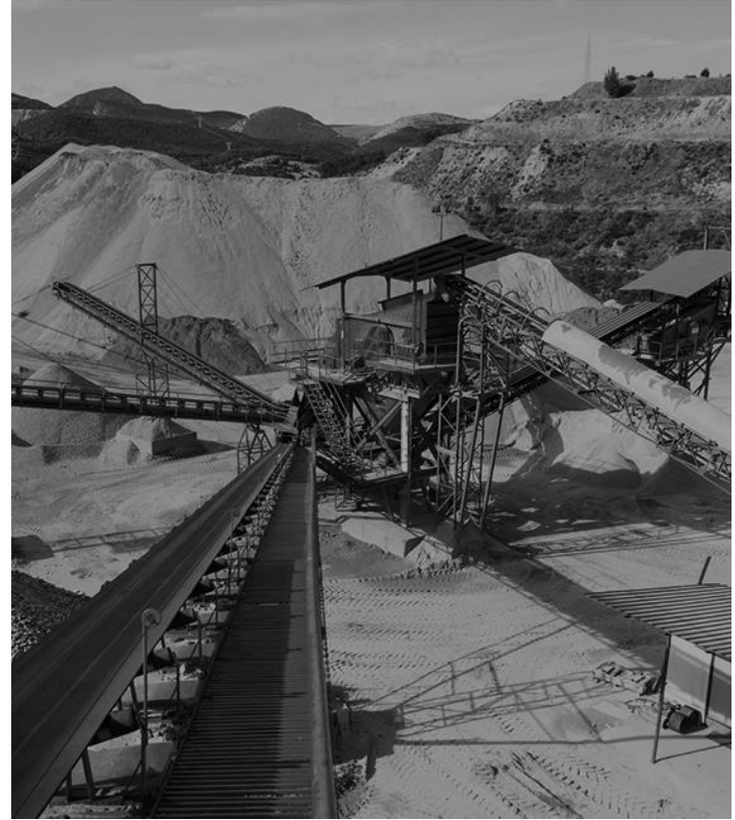
2012년 03월 20일

특허청장 김영 (COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE)

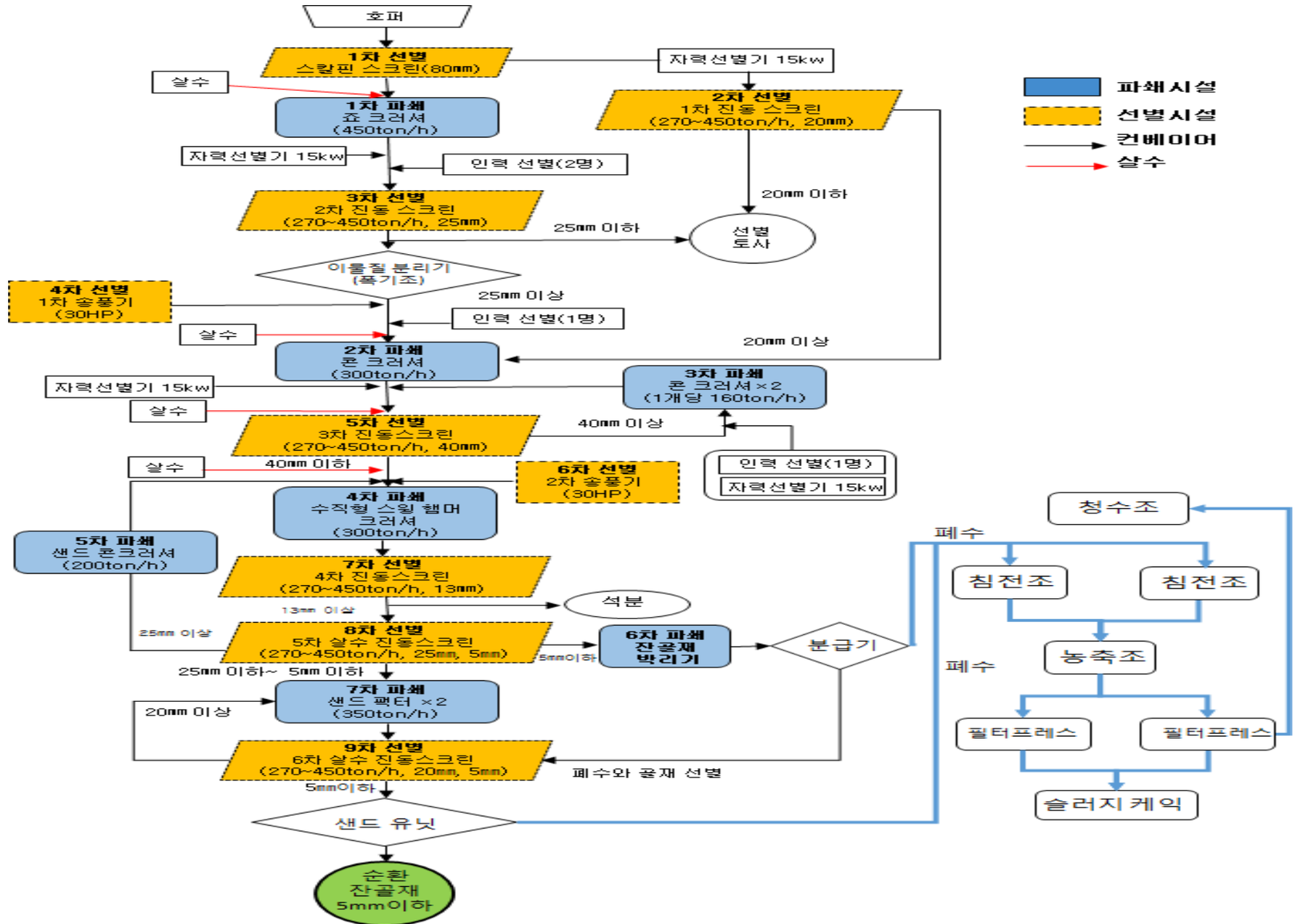
연차등록료 납부일은 실정등록일 이후 4년차부터 매년 05월 22일까지이며 등록원부로 권리관계를 확인바랍니다.

회사 소개  
사업총괄  
사업자등록증  
실적  
면허 / 인증현황  
시설 / 장비현황  
F I O W  
참고자료  
오시는길

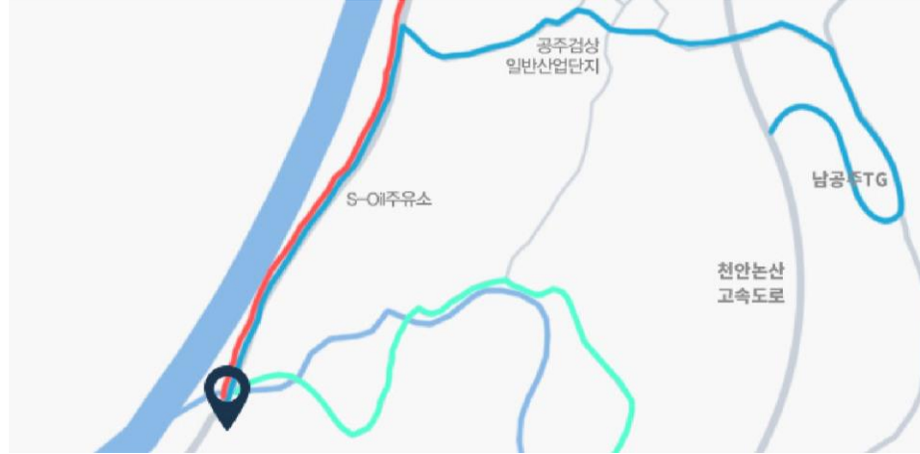
### 8.3 특허/인증 현황



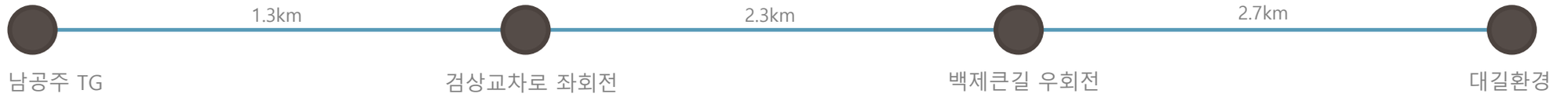
# 8.4 공정도



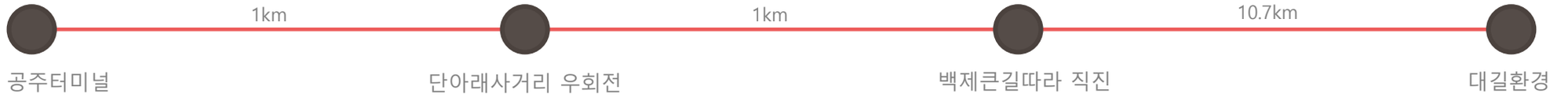
# 09 오시는 길



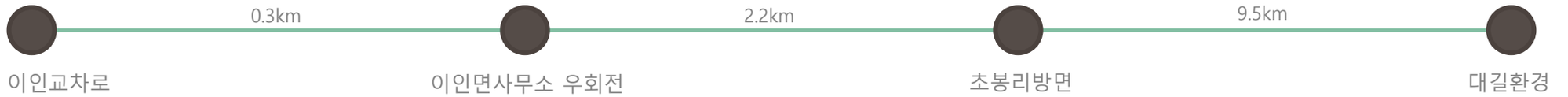
## 천안논산고속도로 방면



## 40번 국도(부여 방면)



## 21번 국도(보령 방면)





도로명 주소 충청남도 공주시 이인면 백제큰길 1096  
지 번 주소 충청남도 공주시 이인면 만수리 493  
연 락 처 TEL. 041-856-3001 FAX. 041-856-3799