

과밀 수초 제거 · 수질 복원 전문기업

ECOENSOL

에 코 이 엔 솔



BARUNA

연꽃 · 마름 제거 특화 / 수초 제거 / 자체 개발

군산 은파 호수공원 / 수초 제거 / 응집 녹조 제거

하남 경정 경기장 / 수초 제거

충주시 국가 하천 / 하천정화사업

경기도 화성 / 수초제거사업

SPECIFICATION

Aluminium / stainless steel

90hp x 2 outboard

catamaran 선형

활동수심 / 1m



MAKARA

연꽃 · 마름 제거 특화 / 수초 제거 / 자체 개발

군산 은파 호수공원 / 수초제거

서산 동락저수지 / 부들, 수초제거

충주시 국가 하천 / 하천정화사업

경기도 화성 / 수초제거사업

전주 기지제 / 마름, 부들, 연꽃제거 작업

강릉 경포호 / 수초제거

SPECIFICATION

Aluminium / stainless steel
gasoline 36hp
polyurethan Caterpillar 수륙양용



VIFER

연꽃 · 마름 제거 특화 / 수초 제거 / 자체 개발

의성 은파 호수공원 / 수초제거 / 녹조제거

서산 동락저수지 / 부들 수초제거

경남 거창 창포원 / 마름, 연꽃제거

경기동탄호수공원 / 수초제거사업

전주 기지제 / 마름, 부들, 연꽃제거 작업

전남 빛가람호수공원, 대호수변공원 / 연꽃, 수초제거

SPECIFICATION

Aluminium / stainless steel
gasoline 50hp x 2 outboard
catamaran 선형
활동수심 / 2m



COREA21

연꽃 · 마름 제거 특화 / 수초 제거 / 자체 개발

충주시 국가 하천 / 하천정화사업

천안 성성호수공원 / 마름제거

강릉 경포호 녹조류 / 수초제거

곡성 죽동제 / 연꽃, 마름, 부들제거

의성 남대천 / 마름, 말풀제거

SPECIFICATION

Aluminium / stainless steel

90hp x 2 outboard

catamaran 선형



과밀 수초 제거 사례

화성 대성저수지

약 4만평
수초제거량 600여톤 - 5일 소요
종류 : 마름, 말풀

강릉 경포호

약 38만 평
수초제거량 600여톤 - 7일 소요
종류 : 말풀, 파레

충주 능암습지 수초제거량 460톤

거창 창포원
수초제거량 300여톤

전주 기지제수변공원

약 39만평
수초제거량 500여톤 - 5일 소요
종류 : 연, 마름

아산 신정호 천안 성성호수공원

군산 은파호수공원

약 53만 평
수초제거량 800여톤 - 7일 소요
종류 : 마름, 연, 말풀



탄소 저감 실적

화성 대성저수지

CO₂직접 저감 : 약960톤
메탄 방출 방지 효과(CO₂등가량) : 1,344톤
총 온실가스 저감 효과 : 약 2,304톤 CO₂eq

강릉 경포호

CO₂직접 저감 : 약96톤
메탄 방출 방지 효과(CO₂등가량) : 134톤
총 온실가스 저감 효과 : 약 230톤 CO₂eq

충주 능암습지

거창 창포원

CO₂직접 저감 : 160톤

전주 기지제수변공원

CO₂직접 저감 : 800톤
메탄 방출 방지 효과(CO₂등가량) : 1,120톤
총 효과 : 약 1,920톤CO₂eq

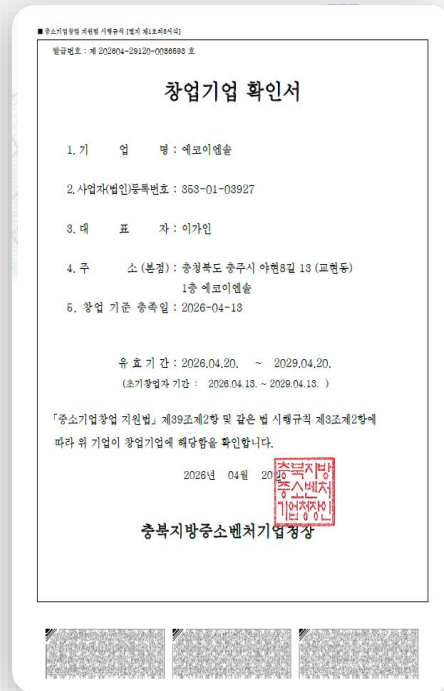
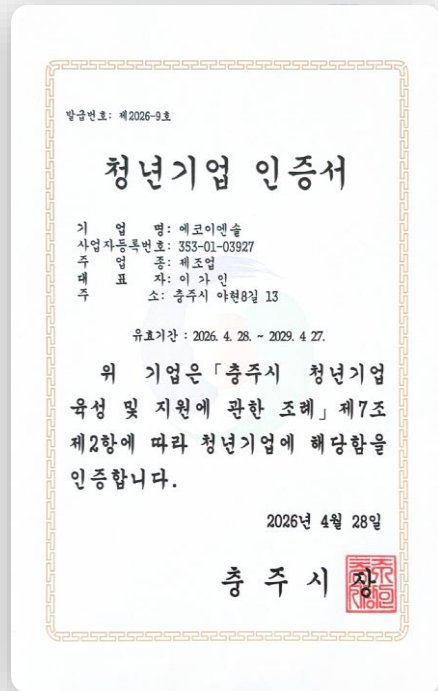
아산 신정호 천안 성성호수공원

군산 은파호수공원

CO₂직접 저감 : 160톤
메탄 방출 방지 효과(CO₂등가량) : 224톤
총 효과 : 384톤CO₂eq



Technological Prowess





설계 · 제조 · 실행

수생태 복원을 위한
선박 장비를 자체 개발·제조하고 수초 제거 사업을 직접 수행하는
수생태 환경 솔루션 기업입니다.

CREATIVE DESIGN

ECOENSOL

수생태계 보전 전문기업



담당 / 010-5947-8228



충북 충주시 아현8길 13(교현동)



ecoensol26@gmail.com

Eco Engineering & Solutions

에코이엔솔

