



INSECT COMPANY CATALOG

우리는
곤충을
기르고
가르치고
보호합니다.

INFORMATION
INSECTARIUM
곤충체험&생태전시관

전시관내 안전규칙

1. 13세 미만 어린이 및 장애인 등 보호자 동반시 허용 가능합니다.
2. 어린이를 동반한 보호자께서는 어린이가 뛰거나 장난치지 않도록 보호해주시기 바랍니다.
3. 상해 상황을 예방하는 곳 이외에는 논으로 진입을 금지합니다.
4. 곤충을 잡아대거나 곤란 떨어뜨리는 행위는 전시관 이용을 제한합니다.
5. 예민동물과 음식을 반입 금지합니다.
6. 소지를 분실에 유의하여 주시기 바랍니다.
7. 전시관의 시설물은 소중히 다루어 주시기 바랍니다.

전시관 이용시간

평일주말 AM 10:00 - PM 17:30 (입장료유료는 전시관내에서 현금영수증 결제가능합니다.)
문의전화 052-262-7202 (단체예약)

전시관 안내도



우리는
곤충을
기르고
가르치고
보호합니다.

농속의
주식회사 작은친구들
www.TFIF KOREA.com

CONTENTS

01 곤충 체험/교육사업 INSECTARIUM / EDUCATION

02 곤충생산/유통/관리 INSECT BREEDING & MANUFACTURE / DISTRIBUTION / AS

03 곤충관련 아이템 개발 INSECT ITEMS DEVELOPMENT

04 생태관 설계/제작/시공 INSECTARIUM DESIGN / PRODUCING / CONSTRUCTION

05 곤충사육 용품 INSECT BREEDING GOODS



01

곤충 체험/교육사업

INSECTARIUM / EDUCATION

INSECTARIUM

곤충체험의 새터전사관

INSECT COMPANY CATALOG

우리는
곤충을
기르고
가르치고
보호합니다.

INSECT
곤충채

전시관내 안전규칙

본 전시관은 안전사고 예방과 원활한 관람을 위해 방문객들의 동행에 따라 준수하여야 할 사항입니다.

1. 1.3세 미만 어린이 및 장애인 동반시 이용 가능합니다.
2. 어린이를 동반한 방문객께서는 어린이가 뛰거나 장난치지 않도록 부탁드립니다.
3. 화재 경보음을 켜면 모든 관람객은 즉시로 관람을 중지하여야 합니다.
4. 곤충을 길러먹거나 만지거나 하는 행위를 금지하며 관람객의 안전을 보호합니다.
5. 애완동물과 함께 관람을 금지합니다.
6. 전시관 내의 모든 시설물을 만지거나 훼손하는 행위를 금지합니다.
7. 전시관 내의 모든 시설물을 만지거나 훼손하는 행위를 금지합니다.

01 곤충 체험/교육사업 INSECTARIUM / EDUCATION



관람시간: (평일/주말) AM:10:00~PM:16:30

70평 곤충생태전시관 30평 교육시설 완비

● 곤충생태 전시관 운영 (단체 관람/곤충 체험/곤충 한살이 교육)

※ 계절에 따라 전시생물이 달라질 수 있습니다.

- 수서곤충 관람존 (게아재비, 장구애비, 물장군, 물방개, 잠자리수채류)
- 갑각류 관람존 (소라게, 도둑게)
- 절지류 관람존 (대왕전갈, 대왕지네류)
- 나비류 관람존 (호랑나비, 청띠제비나비, 배추흰나비, 암갈색은표범나비)
- 사슴벌레, 장수풍뎅이 관람 및 체험존 (왕사슴벌레, 넓적사슴벌레, 톱사슴벌레, 애사슴벌레, 장수풍뎅이)
- 세계의 곤충표본 관람존 (세계의 장수풍뎅이, 세계의 사슴벌레, 거대곤충)
- 체험존: 곤충종이접기, 곤충스탬프, 애벌레 만지기, 사슴벌레 만지기, 곤충핀버튼 만들기



● 프로그램 추가 (곤충 한 살이 교육)

※ 프로그램 추가시 추가금액이 발생되며 단체교육에만 가능합니다.



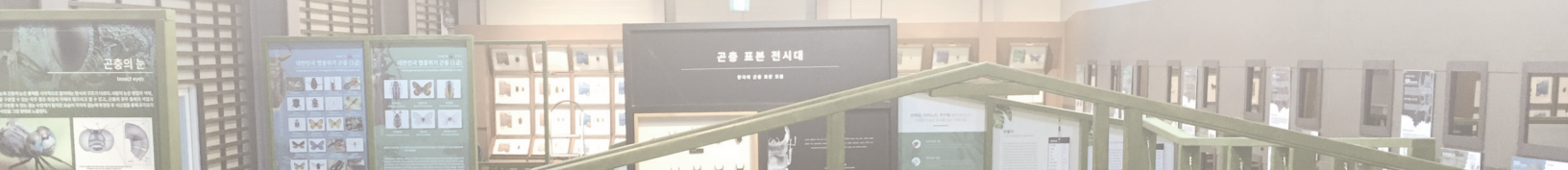
곤충생태체험관람+애벌레 한 살이 교육
장수풍뎅이 or 사슴벌레 유충사육 kit 제공



곤충생태체험관람+성충 한 살이 교육
장수풍뎅이 or 사슴벌레 성충사육 kit 제공



곤충생태체험관람+한 살이 우드등 만들기
곤충한살이 우드등 kit제공



01 곤충 체험/교육사업 INSECTARIUM / EDUCATION

MOU기관  울산광역시농업기술센터 국립청도숲체원 울주군시설관리공단 서부청소년수련관 울산광역시동구청소년문화의집 울산북구청소년문화의집 수원농생명과학고등학교

● 찾아가는 곤충교육 (직업진로, 어린이 집, 유치원, 초/중/고등학교, 기관, 관공서)

수준별 학습체험, 진로직업체험(곤충사육사), 곤충환경전문가, 곤충한살이 교육, 멸종위기곤충, 탄소중립과 곤충 다양한 커리큘럼을 통해 곤충에 대한 지식공유 및 살아있는 곤충을 활용한 다양한 학습 가능



● 곤충 관련 전시행사 부스 운영

생물체험을 할 수 있는 각종 행사 및 전시부스 운영



우리는
곤충을
기르고
가르치고
보호합니다.

INSECT COMPANY CATALOG

02

곤충 생산/유충/관리

INSECT BREEDING & MANUFACTURE / DISTRIBUTION / AS

02 곤충생산/유통/관리 INSECT BREEDING & MANUFACTURE / DISTRIBUTION / AS



● 교육용 곤충생산 및 관리

※ 직접 사육한 건강한 생물을 유통 및 판매하고 있습니다.

분양 곤충: 사슴벌레류, 장수풍뎅이, 개미류, 나비류, 수서곤충류, 꽃무지류, 식용곤충류
(교육이 필요한 생물은 택배 및 근교인 경우 직접 납품을 하고 있습니다.)



※ 약 70평의 사육공간에 철저한 온도관리 및 체계적인 사육을 통해 매년 30,000마리 이상의 생물을 생산 하고 있습니다.



02 곤충생산/유통/관리 INSECT BREEDING & MANUFACTURE / DISTRIBUTION / AS



● 멸종위기종 복원

생태파괴로 인해 멸종위기에 처해있는 생물을 증식 및 복원을 하여 소중한 자원을 보존하도록 하는 일을 합니다.
 대표종: 두점박이사슴벌레 (II급), 물장군(II급), 물방개(II급)

※ 멸종위기종 야생생물은 환경부 허가를 득하여 증식을 하고 있습니다.



두점박이사슴벌레 *pocoilus astacoides blanchardi*

어른벌레는 주로 밤에 활동하며, 낮에는 낙엽이나 토양 속에서 휴식을 취한다. 애벌레와 어른벌레로 겨울나기를 한다. 한국(제주도)·중국·타이완·네팔·몽골 등지에 분포한다. 한국에서는 제주도에서 서식하며, 2012년 5월 31일과 2017년 12월 29일 멸종위기 야생생물 2급으로 지정되어 보호받고 있다.

전시된 생물: 두점박이사슴벌레 수컷, 알컷

#제주도 #멸종위기2급 #두점박이 #고유종 #이국적인

#두점박이사슴벌레 형태

JEJU ISLAND
나는 제주도에서만 볼 수 있는 귀한 사슴벌레야!

반은 야생에 방치...

#두점박이사슴벌레 한살이

알 애벌레 번데기 성충

물장군 (*Lethocerus deyrolli*)

몸길이는 48-65 mm 가량이며, 우리나라 노린재 무리 중 가장 큰 것으로 알려져 있다. 몸은 갈색이며, 머리는 비교적 작고, 더듬이는 겹눈 밑에 감추어져 있어 보이지 않는다. 앞다리는 포획다리로 끝에 발톱이 1개 나 있고, 가운데다리와 뒷다리는 헤엄다리로 종아리마디와 발톱마디에 긴 털이 나 있다. 꼬리 끝에는 신축성이 있는 짧은 호흡관이 발달되어 있다.

전시된 생물: 물장군 (인공증식 개체)

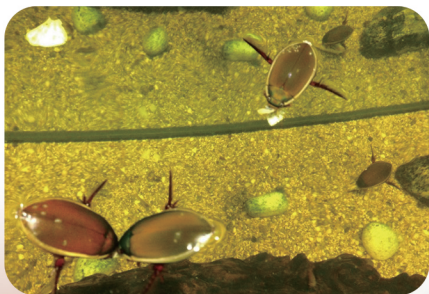
#수서노린재 #멸종위기II급 #물속의 포식자 #물속의 장군

#물장군 형태

물속의 포식자 황소개구리도 사냥꾼!

물장군이 멸종위기종이었어?

멸종위기 야생생물 II급: 자연적 또는 인위적 위협요인으로 개체수가 현저하게 감소하여 현재의 위협요인이 제거되거나 완화되지 아닐 경우 가까운 장래에 멸종될 우려가 있는 야생생물에 물장군이 속해 있다.



물방개 (*Cybister japonicus*)

대한민국, 일본, 중국, 타이완, 러시아에 분포하며 들뜬이나 야초의 연못이나 개천에 살며, 성충은 연중 볼 수 있고, 방에는 불빛에 날아온다. 애벌레는 여름에 볼 수 있고, 알은 가늘고 긴데 그 길이는 10mm나 되며 약간 휘어졌다. 성충이나 애벌레 모두가 강한 육식성이어서 물속의 작은 동물은 물론 작은 물고기까지 잡아먹으며, 알은 물속의 흙줄기이다 한 개씩 낳는다. 우리나라의 물방개 중 가장 큰 종류이다. 현재 대한민국에서 멸종위기야생생물 II급종으로 분류되고 있다.

전시된 생물: 물방개 (인공증식 개체)

#수서 딱정벌레 #영양이로수취기 #뽕방개 #국외반출승인대상종

#물방개 형태

#물방개 한살이

알 애벌레(유충) 번데기 성충

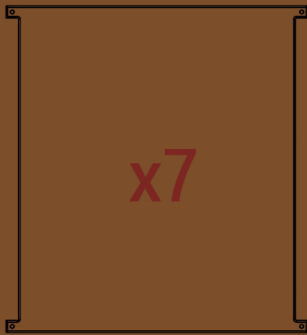
해당 멸종위기종 생물은 개인에게 분양될 수 없으며 기관 전시용 및 연구목적으로는 분양이 가능함을 알려드립니다.



03

곤충관련 아이템 개발 INSECT ITEMS DEVELOPMENT

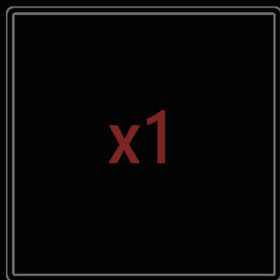
Enjoy Breeding in Your Home[®] CUB INCUBATOR Insect Breeding House



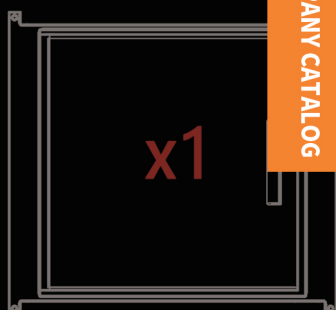
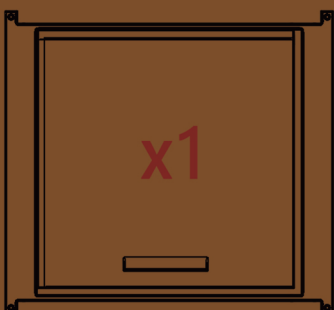
☹ x40

🔑 x32

📦 x8



x1



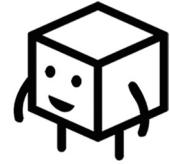
x1

INSECT COMPANY CATALOG

우리는
곤충을
기르고
가르치고
보호합니다.



03 곤충관련 아이템 개발 INSECT ITEM DEVELOPMENT



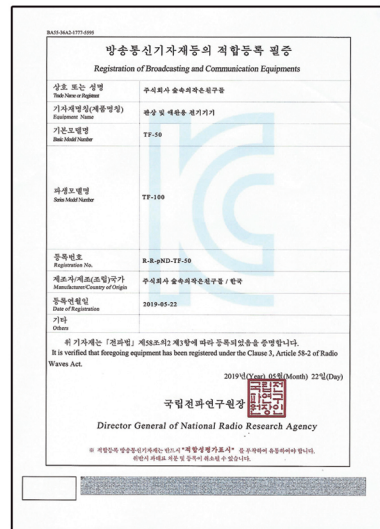
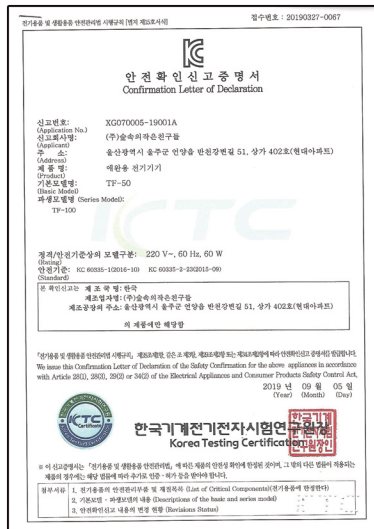
● 곤충향온사육기기/ CUBINCUBATOR(큐비인큐베이터) 해외수출 제품

큐비인큐베이터는 곤충/생물사육시 가장 문제가되는 온도 관리의 문제를 해결하기 위해 개발된 간이 냉난방 기능을 가진 사육장비입니다. 곤충사육실에서 냉매의 프레온 가스 압축기등을 이용하지 않고 펠터어 소자를 사용하여 저비용,저전력, 저소음, 저진동 탄소중립을 실현하고 있습니다.



Enjoy Breeding in Your Home[®]
CUB INCUBATOR

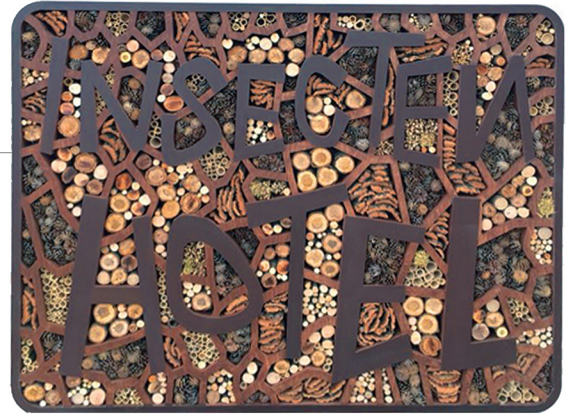
관련 특허 및 KC/전파인증



각각의 온도관리가 필요한 곤충류 (사슴벌레,장수풍뎅이,딱정벌레 등 애완사육곤충 및 실험용 해충도 가능) 파충류, 절지류등 다양한 생물 사육/관찰이 가능합니다.



03 곤충관련 아이템 개발 INSECT ITEM DEVELOPMENT



● 곤충호텔 생태복원 조형물

환경파괴로 인한 서식지를 잃은 곤충들의 서식처를 제공할 수 있도록 제작된 조형물
관공서/기관등 다양한 생태복원이 필요한 곳에 설치가 가능하며 원하시는 디자인이
있으실 경우 도면 작업 후 제작이 가능합니다.

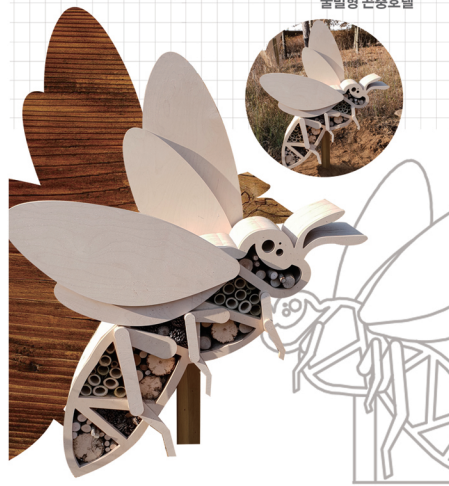
CONCEPT 01

카멜레온 형 곤충호텔



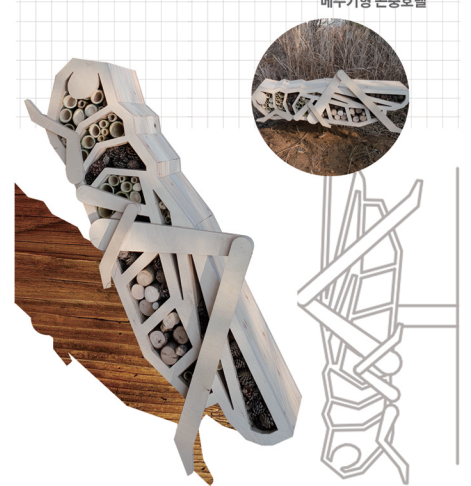
CONCEPT 02

꿀벌형 곤충호텔



CONCEPT 03

메뚜기형 곤충호텔



CONCEPT 04

나비형 곤충호텔



CONCEPT 05

스탠다드형 곤충호텔



다양한 형태 곤충호텔 주문제작 가능(기관/관공서 납품가능)

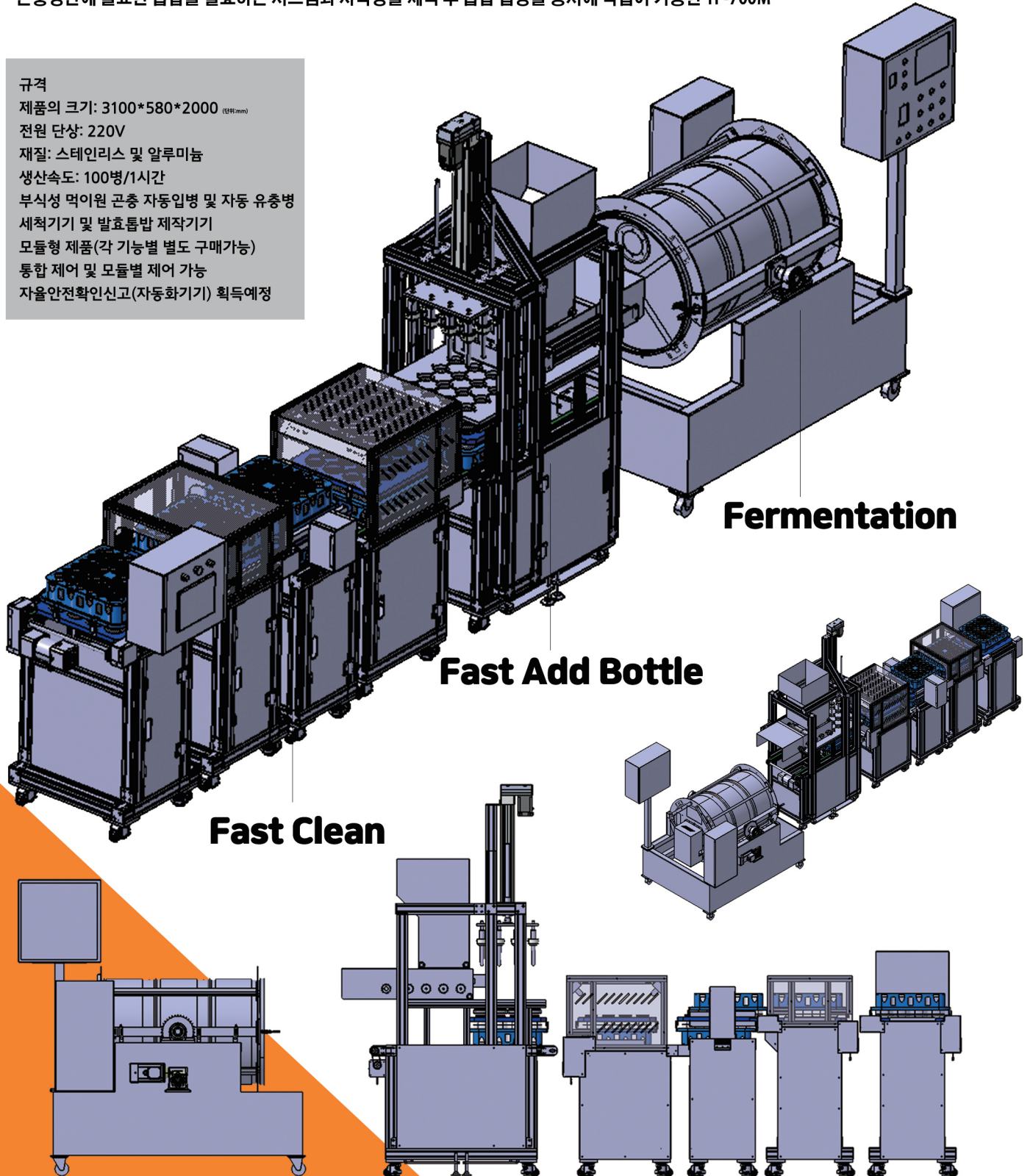
※ 본 제품의 용도는 곤충의 서식지를 구축해주기 위한 조형물로서 곤충서식 후 시간이 지나면 자연으로 환원되도록 설계되었습니다.
조형물로서의 지속적인 형태유지를 원하신다면 주문제작시 별도의 코팅처리를 요구해주시길 바랍니다.

03 곤충관련 아이템 개발 INSECT ITEM DEVELOPMENT

● 부식성먹이 곤충 개체별 단독 사육 스마트 시스템 **TF-700M SMART SYSTEM**

곤충생산에 필요한 톱밥을 발효하는 시스템과 사육병을 세척 후 톱밥 입병을 동시에 작업이 가능한 TF-700M

- 규격
- 제품의 크기: 3100*580*2000 (단위:mm)
- 전원 단상: 220V
- 재질: 스테인리스 및 알루미늄
- 생산속도: 100병/1시간
- 부식성 먹이원 곤충 자동입병 및 자동 유충병
- 세척기 및 발효톱밥 제작기
- 모듈형 제품(각 기능별 별도 구매가능)
- 통합 제어 및 모듈별 제어 가능
- 자율안전확인신고(자동화기기) 획득예정



Fermentation

Fast Add Bottle

Fast Clean

TF-700M SMART SYSTEM 3 in 1

두점스 박이표



전시 안내도

- 1관 1실
- 1관 2실
- 1관 3실
- 2관 1실
- 2관 2실

04 생태관 설계/제작/시공

INSECTARIUM DESIGN / PRODUCING / CONSTRUCTION

다양한 곤충이 서식하는 참나무속

참나무속(Quercus) 식물 종 중에는, 특별히 상수리나무(Quercus acutissima)를 가리키기도 한다. 우리나라의 참나무는 대부분 상수리나무를 가리키며, 한국에서는 숲을 만드는 데에 쓰였다. 참나무는 잎과 가지, 줄기, 열매, 그리고 나무껍질 등 다양한 부분에 다양한 곤충이 서식한다. 참나무는 잎과 가지, 줄기, 열매, 그리고 나무껍질 등 다양한 부분에 다양한 곤충이 서식한다.

참나무 종에도 참나무의 열매인 도토리(橡子)를 먹이 식물로 하는 종류가 있다. 참수물병(水筒)과 사슴벌레(犀象), 들참나무하늘소(木蠹), 꽃무지(花蝽) 등 참나무 고사목은 해벌레(木蠹)의 먹이로서 중요하다.

우리나라의 참나무는 아래와 같다.



- 갈참나무 (Quercus aliena)
- 굴참나무 (Quercus variabilis)
- 떡갈나무 (Quercus dentata)
- 참가시나무 (Quercus glauca)
- 물참나무 (Quercus x grosseserrata)
- 산떡갈나무 (Quercus mongolicodentata)
- 상수리나무 (Quercus acutissima)
- 신갈나무 (Quercus mongolica)
- 들참나무 (Quercus serrata)
- 가시나무 (Quercus myrsinaefolia)
- 꽃가시나무 (Quercus acuta)
- 개가시나무 (Quercus gilva)

우리나라는 식용지리학적 참나무대(栗)에 속하므로 참나무(栗)가 없다. 참나무류는 일반적으로 그 열매를 도토리 또는 굴참나무 하에 신갈, 자방의 겨울 서양으로 모로 돌넉이 큰 해는 구멍 서양으로서 옛날부터 우리 서양에 서양참나무로서 크게 공헌했다.

우리는
곤충을
기르고
가르치고
보호합니다.

INSECT COMPANY CATALOG

04 생태관 설계/제작/시공 INSECTARIUM DESIGN / PRODUCING / CONSTRUCTION

● 다양한 컨셉의 생태관 시공

기획전시/상설전시 등 다양한 컨셉에 맞는 전시시공이 가능합니다.
 ※ 저희는 사회적기업으로 각종 수의계약이 가능합니다.

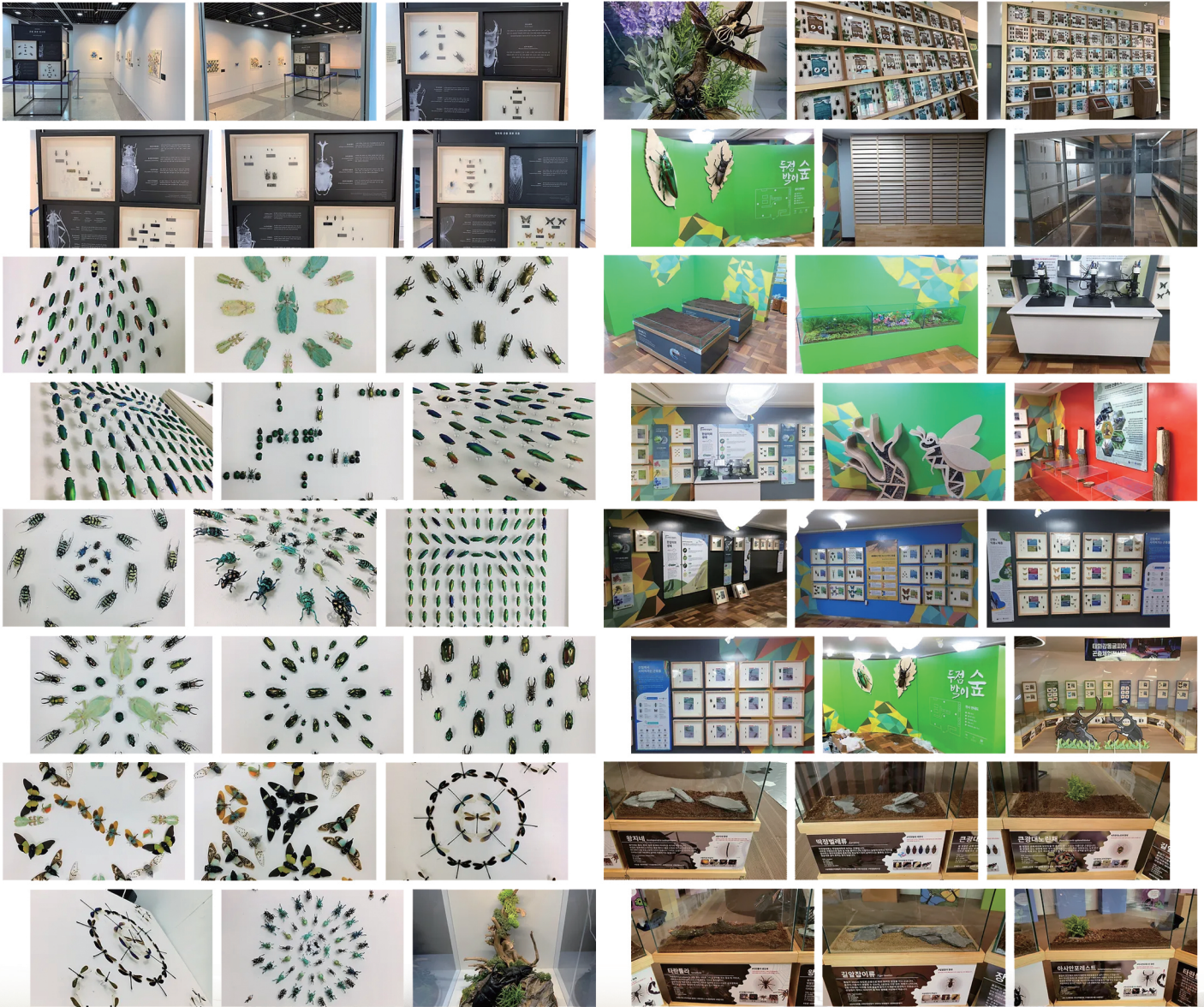


04 생태관 설계/제작/시공 INSECTARIUM DESIGN / PRODUCING / CONSTRUCTION

● 다양한 컨셉의 생태관 시공

기획전시 / 상설전시 등 다양한 컨셉에 맞는 전시시공이 가능합니다.

※ 저희는 사회적기업으로 각종 수의계약이 가능합니다.

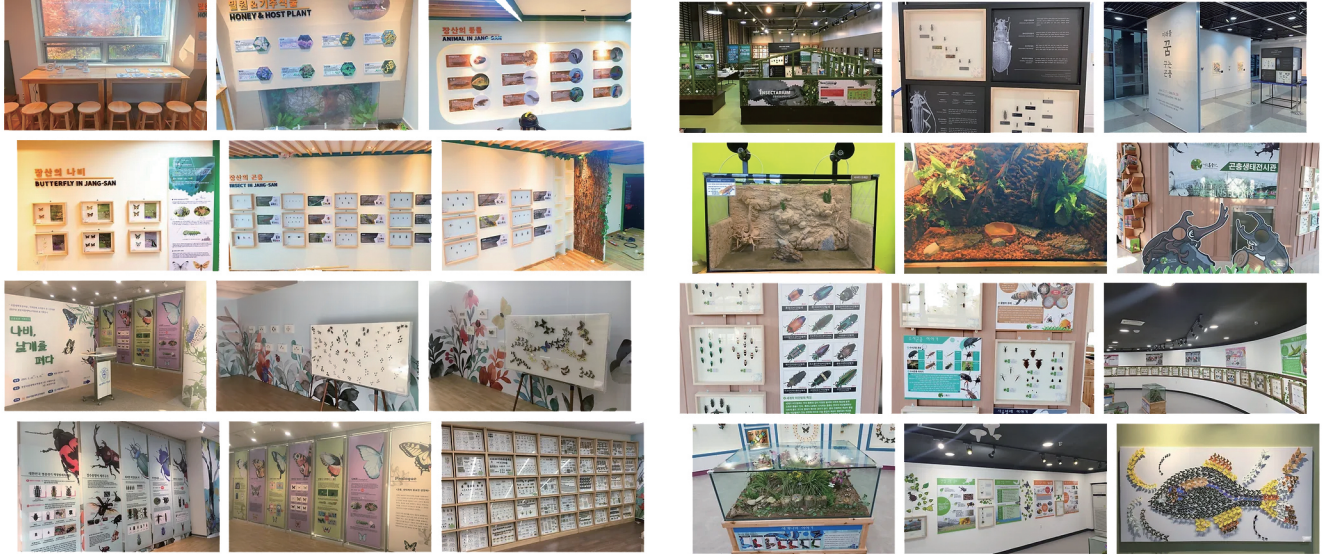


04 생태관 설계/제작/시공 INSECTARIUM DESIGN / PRODUCING / CONSTRUCTION

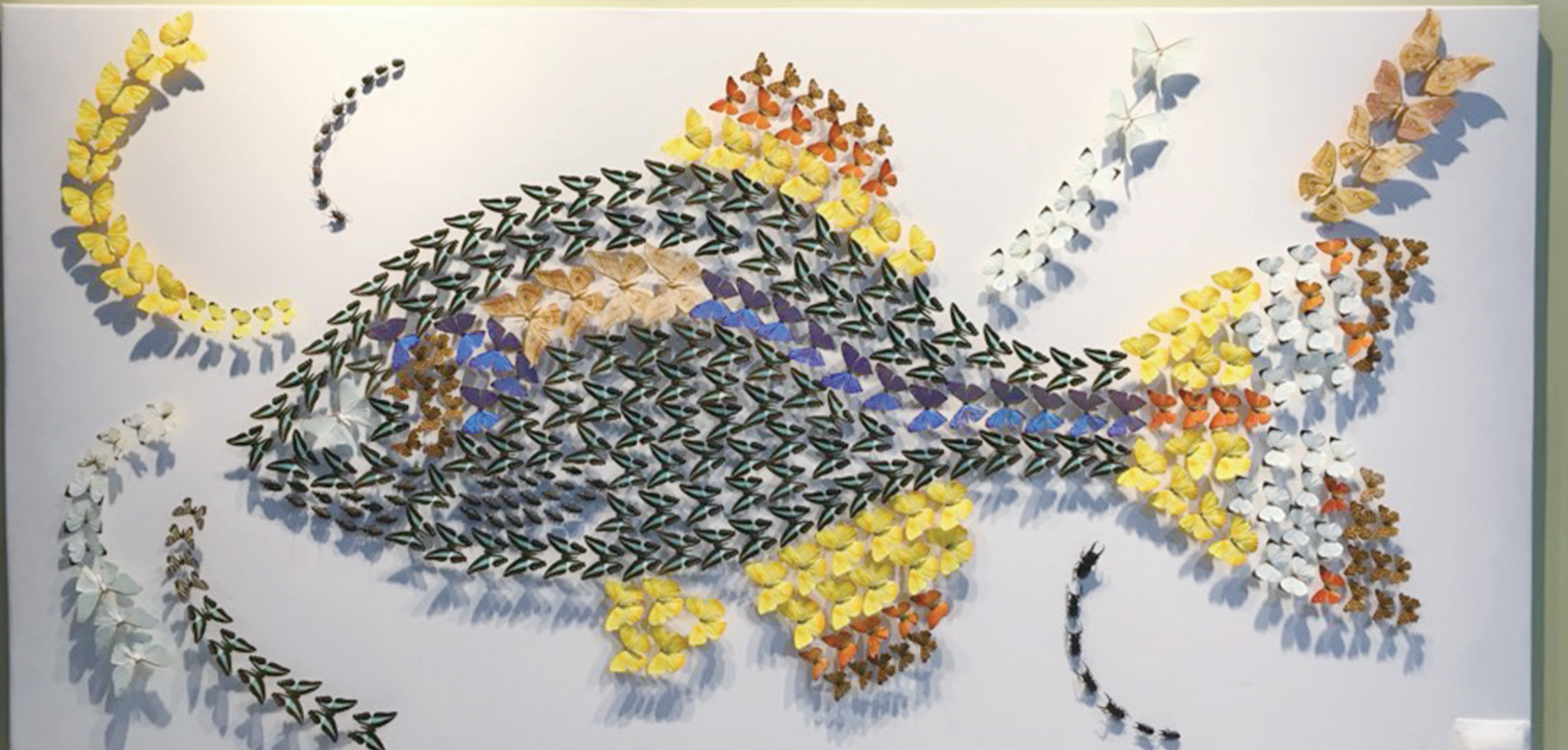
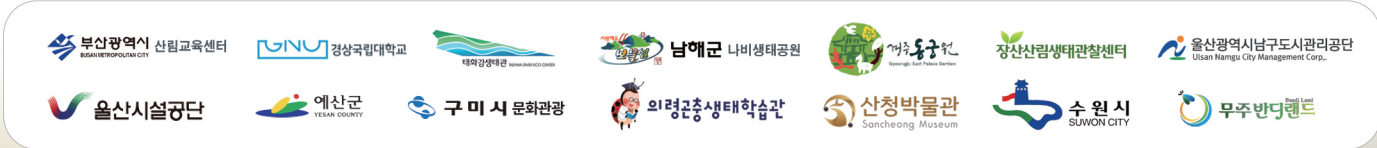
● 다양한 컨셉의 생태관 시공

기획전시 / 상설전시 등 다양한 컨셉에 맞는 전시시공이 가능합니다.

※ 저희는 사회적기업으로 각종 수의계약이 가능합니다.



● 생태관 및 기획전시 시공된 기관현황



05

곤충사육용품

INSECT BREEDING GOODS



INSECT COMPANY CATALOG

우리는
곤충을
기르고
가르치고
보호합니다.

05 곤충사육 용품 INSECT REEDING GOODS



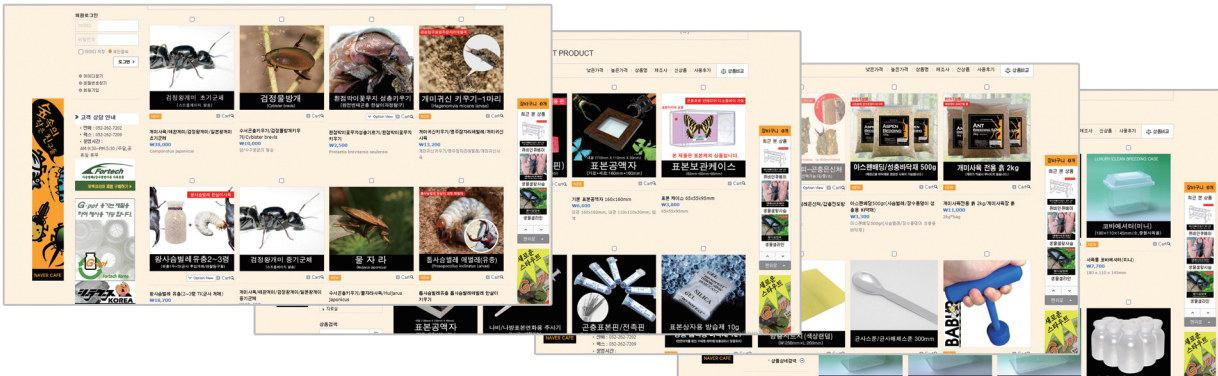
www.BABURMART.co.kr

"바부르마트"를 검색

● 바부르마트(BABURMART) 곤충용품 및 생물 전문 쇼핑몰

약 **1700**가지의 곤충관련 생물 / 생물사육용품/표본/표본도구/채집도구 등이 온라인몰에 판매중!

제휴 오픈마켓: 쿠팡, G마켓, 옥션, 네이버스마트스토어, 인터파크, 11번가, 위메프



● 곤충표본 아트 만들기 **신규 ITEM**

곤충표본 부산물을 활용한 나만의 표본아트 액자 만들기



이제 곤충을 활용하여 나만의 인레리어 소품을 만들어 보세요!



구성품: 표본액자, 곤충표본 부산물(나비날개, 곤충표본), 핀셋, 설명서, 실리카겔, 방충제

05 곤충사육 용품 INSECT REEDING GOODS



www.BABURMART.co.kr

"바부르마트"를 검색

● 사슴벌레 & 장수풍뎅이 사육용품

교육용 및 관찰사육용 사육세트 구성품

01. 사슴벌레 사육 세트 만들기 KIT 구성품

성충사육통: 미니,소,중,대의 크기로 성충사이즈에 비례해서 선택

발효톱밥: 성충의 바닥재와 산란용

곤충젤리: 수명연장과 단백질 공급을 위한 성충먹이

젤리먹이구: 곤충젤리전용 홀더/성충은신처로 활용

참나무수피: 성충의 전도방지 및 은신처

산란목: 산란을 위한 전용 버섯배육



02. 장수풍뎅이 사육 세트 만들기 KIT 구성품

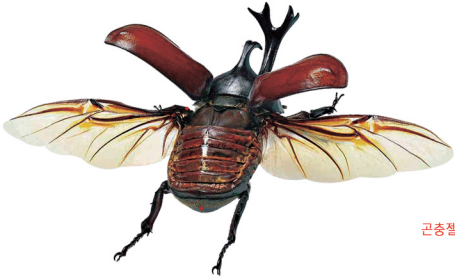
성충사육통: 미니,소,중,대의 크기로 성충사이즈에 비례해서 선택

발효톱밥: 성충의 바닥재와 산란용

곤충젤리: 수명연장과 단백질 공급을 위한 성충먹이

젤리먹이구: 곤충젤리전용 홀더/성충은신처로 활용

참나무수피: 성충의 전도방지 및 은신처



곤충 사육용품: 곤충사육통, 유충사육병, 곤충젤리, 바닥재(성충/유충용 톱밥), 곤충표본류, 표본제작용품, 표본상자, 표본액자
(교육이 필요한 용품은 택배 및 근교인 경우 직접 납품을 하고 있습니다.)





www.TFIFKOREA.com

우: 44903 울산광역시 울주군 상북면 재궁골길42

T: 052-262-7202 F:052-262-7209