



COMPANY



To meet everything
you want

RBTech

■ BUSINESS



GLOBAL



알 비 텍

회사 개요

COMPANY

BUSINESS

GLOBAL

회사 현황

사업 현황

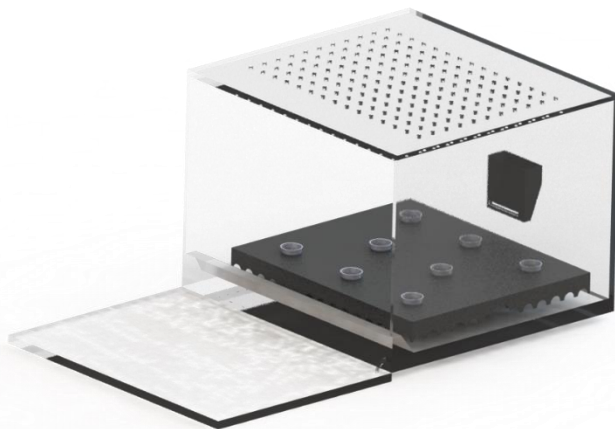
구분	내 용
회사명	알비텍
설립연월일	2017년 10월 20일
대표자명	최 부 성
사업자번호	506-70-02547
주 소	경북 구미시 1공단로 144, 구미시창업보육센터 212호
연락처	010-2964-0090
전자우편	windcps@gmail.com

- 전자부품 및 제품 판매
- 화공약품
- 무선통신 기기 개발 및 제작
- LED 조명 관련 제품 개발
- 마케팅 컨설팅
- 전자부품 품질 기술 서비스



2017.10	알비텍 창업
2017.10	필룩스 영업대리점
2017.10	다운(주) 물품 공급 계약
2018.06	지디엔캠 물품공급 계약
2018.08	(주)라온솔루션 영업 계약
2019.04	구미시창업보육센터 입주
2019.06	원캠 대리점 공급 계약
2019.06	특허 제 10-1994364호 등록
2020.01	LB루셈 공급업체 등록
2020.03	SMI 전기차량 개발 메인보드 공급
2020.10	LG이노텍 공급업체 등록 예정

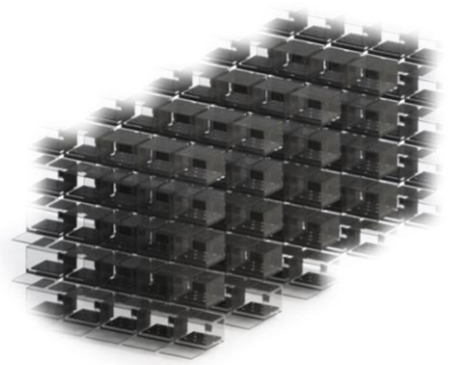
PLANTS INCUBATION SOLUTION



완벽한 환경 제어
빅데이터 수집

파종

수확



식물공장의 특징

완전 제어 시스템으로 재배된 작물은 병충해 피해를 최소화하며 무농약 청정을 지향하여 맛과 식감이 보다 뛰어납니다.



시스템 특성

1. 다량생산 (다단재배)

면적당 생산량 증가
노동 효율 향상

2. 안전생산 (클린룸)

병충해 유입 통제
오염원 유입 통제

3. 안정생산 (환경제어)

계획 생산
계절에 관계 없는 연속 생산
작물별 매뉴얼 재배
재배 품질 조절



작물 특성

폐기물 최소화

무농약 청정

병충해 피해 최소화

식감과 맛의 개선



기타 장점

지리적 입지 조건과 풍토 영향이 적음
(사막, 극지방 등에서도 가능)

도심 근교에 건설 가능
(운송비 및 탄소배출량 절감)

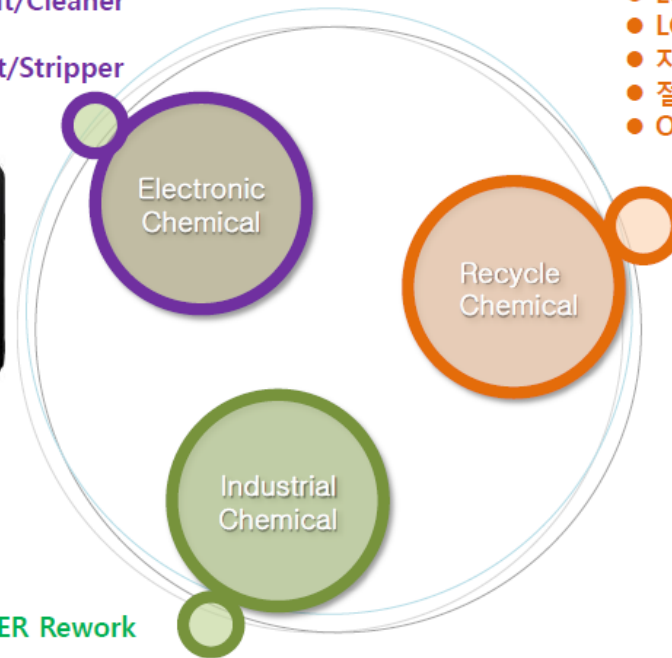
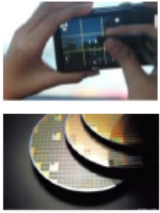
수경 재배이므로 연작장해가 없고
토양 관리가 불필요

주요 사업현황_금속식각용 화공약품

◆ 사업분야 개요

- Display용 Cleaner/Etchant/Stripper
- TSP용 Develop /Etchant/Cleaner
- TSP 용 Ag/Mo Etchant
- LED 용 Cleaner/Etchant/Stripper

- LCD Rework Stripper
- LCD ITO-Etchant
- 자동차 범퍼 재생
- 절역막 박리
- OCA 박리



- LCD SPIN COATER Rework
- ALDC Process Chemical
- Solvent Cleaner

Item	제품명	응용분야	Note
Cleaner	LCN-X250	Wafer 및 Glass 세정제	알카리 Base
	LCN-500D2	Wafer 및 Glass 세정제	중성 / 알루미늄 증착 전용
	LCN-1000	Wafer Dicing 세정제	중성 /Wafer dice
Developer	WC-D238	터치패널, 디스플레이, LED	TMAH 2.38%
	WC-N04		NaOH Base
ITO Etchant	WC-IE101	터치패널, 디스플레이	염산/초산 Base
PR stripper	STR-100NE	Negative PR , 터치패널	유기용제 base
	LSD-100	Nega , Posi LED PR stripper	유기용제 base
WC-Solvent- series	WINSOLVE series	ACF , OCA, OCR , 접착레진	Glass, Ceramic
	WC-SOLVE-MP-3	배터리 케이스 세정	Al ,PP, PE
	WC-SOLVE-1000	TCE 대체 세정제	STS , SS-400
	WC-SOLVE-2000	증기탈지용 세정제	STS , Al aloy

주요 사업현황_전자부품

◆ 주요 품목

- TRANS FORMER
- LINE FILTER
- TROIDAL FILTER
- CHOKE COIL
- PEAKING COIL
- FERRITE BEAD
- SMD
- 태양광
- 전장용 부품



◆ 주요 품목

- EMI CORE
- NI-ZN CORE : OP, OF, RING, BNF
- MN-ZN CORE : TR
- SPECIAL CORE : G11A(MH), BNC
- METAL CORE



Product – Household Appliances

Product – Household • Musical instrument Module

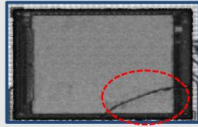
Product – Mixer • Audio Appliances

Product – Guitar Effect Appliances

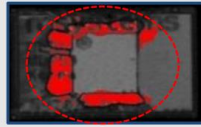
주요 사업현황_품질서비스

1

S.A.T (Scanning Acoustic Tomograph)



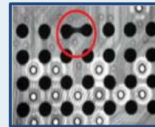
Chip Crack



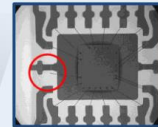
Delamination

2

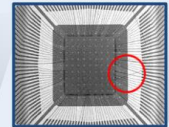
X-ray



Ball Short



Wire Open



Wire Short

모조품 분석 서비스

STEP 1

모조품 분석 의뢰

비교 분석 용 경품 1EA,
의심품 1EA 이상 의뢰

STEP 2

Visual Inspection

현미경 분석을 통한
외관 검사

STEP 3

비 파괴 검사

X-Ray 분석을 통한 chip
내부 검사

STEP 4

파괴 검사

약품을 사용하여 PKG
제거 후 내부 Chip 검사

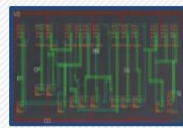
STEP 5

보고서

비교 분석
보고서 작성 송부

회로 분석

잘 정리된 계통도를 Cadence
유사환경으로 제공



공정 분석

뛰어난 품질의
이미지, 분석 및 설명



1 기본 벤치마킹 분석수준 下

- 추가 분석이 타당하지 여부를
- 판단할 수 있도록 대상 장치에 대한 스냅샷 제공

3 구조 및 프로세서 분석 분석수준 上

- 경쟁업체 공정 구조 파악
- 기술 벤치 및 특허 침해여부 파악

2 다이활용을 분석수준 中

- 자사의 설계와 경쟁업체 설계를 비교분석
- 경쟁업체가 작은 기능 블록을 사용하는지 확인
- 설계 리소스 할당 보조와 추가 분석 시기 파악
- 상위 수준 비용 분석을 위한 벤치마킹 도구

4 회로 추출 분석수준 最上

- 경쟁업체 레이아웃 설계 파악 및 특허침해 파악
- 자체 설계 혁신의 기초로 이용



COMPANY



Thank You

■ BUSINESS



GLOBAL



알 비 텍