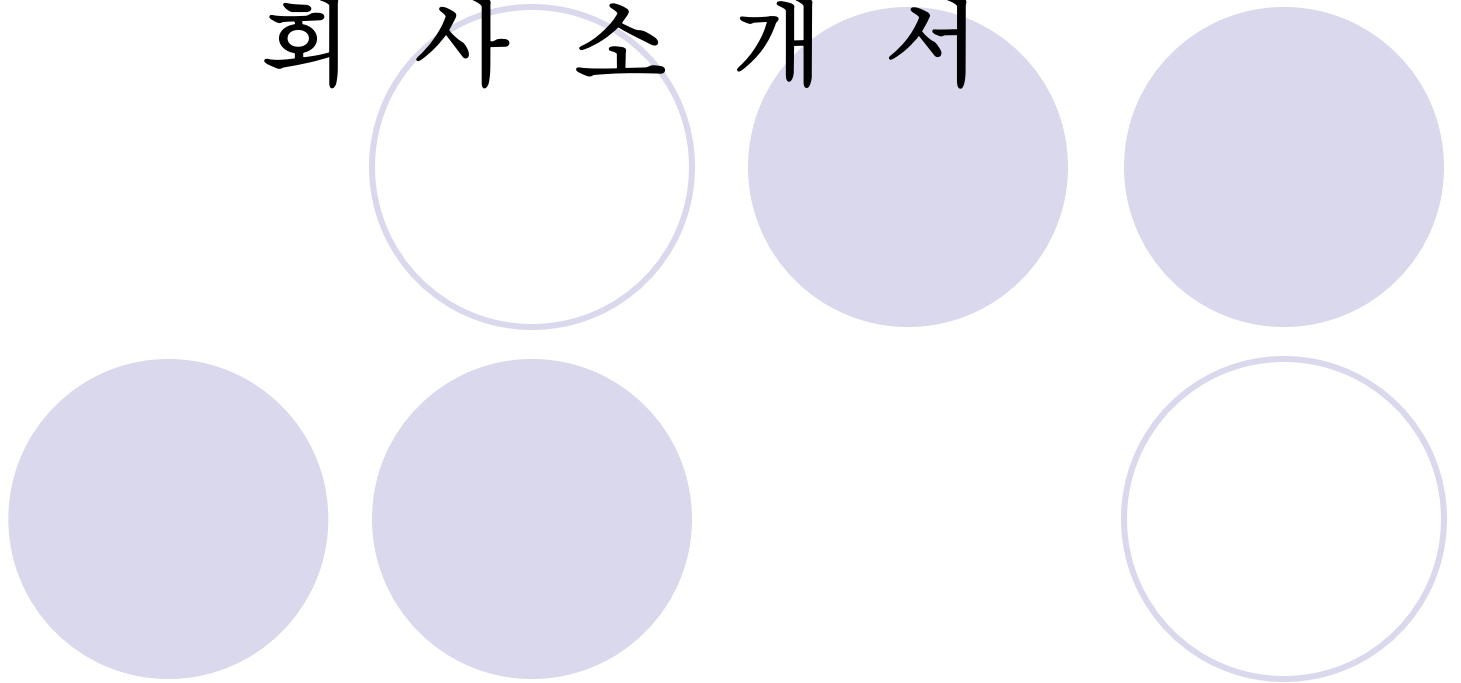


# 회 사 소 개 서



주식회사 우 송 테 크

## ● 목 차

### □ 회사 소개

- 인사 말씀
- 창업 이념
- 회사 개요
- 회사 연혁
- 사훈/품질방침
- 조직도

### □ 공정 소개

- 주요 설비 현황
- 원자재 소개
- 주요 생산 품목
- 공정도

### □ 참고 자료

- EVA 재질성적서 / RoHS성적서
- 대전방지PE 시험성적서
- 회사약도

## 인 사 말

안녕하십니까?

저희 우송테크는 국내 자동차 및 전기전자 외의 다양한 부문에 단열, 방음, 방진, 완충재 등 스폰지 및 양면테이프류를 전문적으로 가공하는 업체로서 창사이래 부단한 노력과 도전정신을 바탕으로 품질개선과 기술향상을 지속적으로 발전시켜 왔으며, 땀 흘린 만큼 보람을 찾을 수 있다는 취지아래 자율적인 책임의식을 가지고 고객만족, 근면성실, 진취적 사고의 사훈아래 현재의 경영환경을 새로운 도약을 위한 전환시점으로 인식하고 있으며, 정도, 품질, 납기, 단가혁신을 통한 고객 만족을 최우선 목표로 하고 있습니다.

미약하나마 귀사의 발전을 위한 일부분을 담당함에 대한 자부심을 가지고 더욱 정진할 것을 다짐하오니 끊임없는 지도편달 바랍니다.

대표 고 영 인 배상

## 창업이념

1. 우리는 국가발전의 초석이 되는 건전한 기업으로서  
풍요로운 회사건설을 지향한다.
2. 우리는 끊임없는 환경변화에 대응하는  
도전과 창조정신을 바탕으로 노력하는 기업으로서  
성장을 지향한다.
3. 우리는 하나라는 공동체적 사고와 믿음을 통한  
단결과 지속적인 인재육성을 지향한다.

## 회사개요

- 회 사 명 : 주식회사 우송테크
- 연 락 처 : TEL) 031-353-2426  
FAX) 031-354-2429
- 소 재 지 : 경기도 화성시 정남면 여의동길 77-19
- 업 종 : 제 조 (전자부품/자동차부품)
- 인 원 : 4명
- 대 지 : 350 평
- 건 물 : 2 동

## 회사연혁

1. 2010.11 경기도 화성시 정남면 신리 73-4번지 회사 설립
2. 2015.03 경기도 화성시 정남면 신리 73-4번지 동사업장 확장
3. 2016.09 오산정보고등학교 산학협력 체결
4. 2017.01 ISO 9001 / ISO 14001 인증
5. 2017.11 법인사업자 전환 (주식회사 우송테크)
6. 2018.04 경기도 화성시 정남면 여의동길 77-19 현주소지 이전

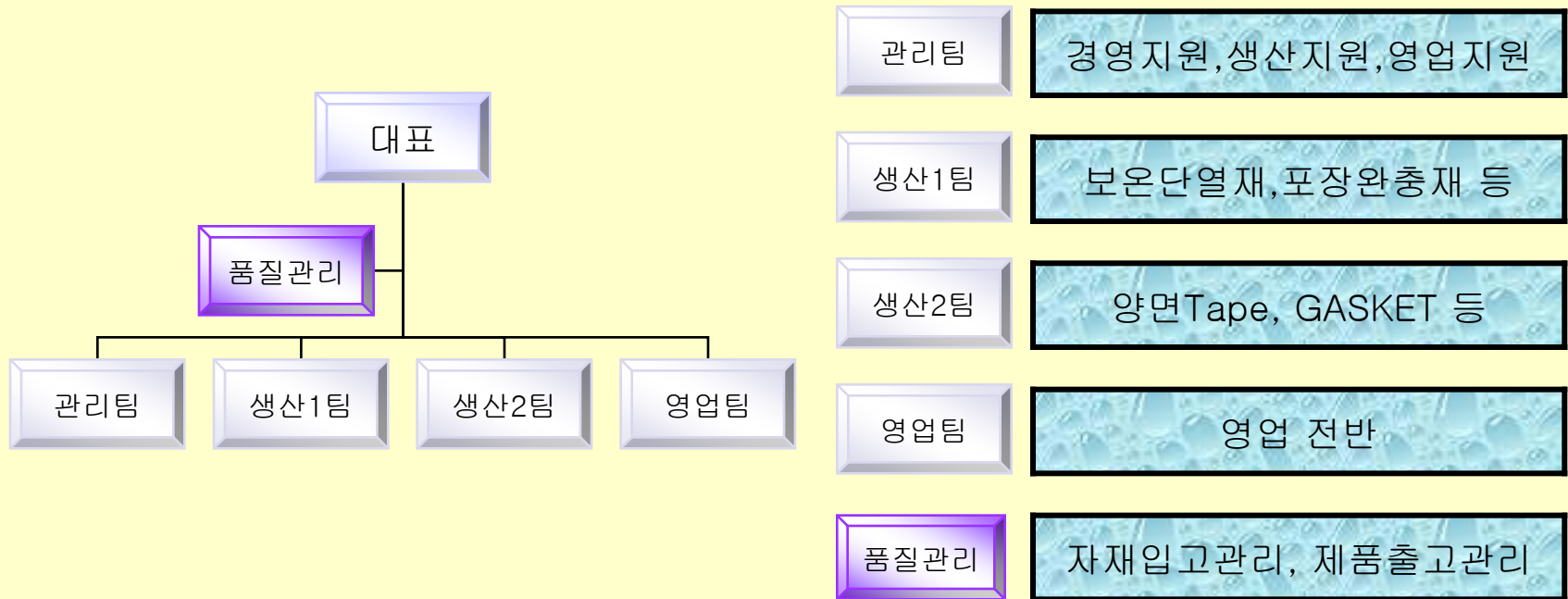
## 사 후

1. 고객만족
2. 근면성실
3. 진취적인 사고

## 품질방침

1. 고객 최우선 경영
2. 품질보증 시스템 구축
3. 품질 및 기술력 향상

# 조직도

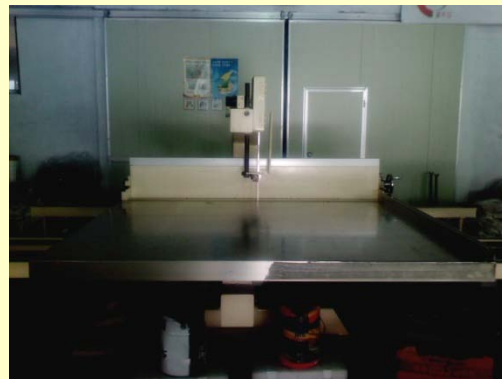




## 주요 설비 현황

| NO | 설비명       | 생산가능 제품        | 구입처  | Spec'     | 구입 년도   |
|----|-----------|----------------|------|-----------|---------|
| 1  | 유압프레스     | 프레스가공품 전량      | 태영기계 | 1100*1100 | 2011.08 |
| 2  | 수 직 기     | 재단품 전량         | 대일유압 | 1400*1300 | 2010.11 |
| 3  | 실 링 기     | 가스켓, 양면테이프 등.. | 해동기계 | 150*300   | 2010.11 |
| 4  | 유압프레스     | 프레스가공품전량       | 태영기계 | 500*900   | 2015.03 |
| 5  | 실 링 기     | 가스켓, 양면테이프 등.. | 해동기계 | 500*400   | 2015.03 |
| 6  | 슬 리 터 기   | 가스켓, 양면테이프 등.. | 해동기계 | 500*ALL   | 2015.03 |
| 7  | 슬리터/오토커팅기 | 가스켓, 양면테이프 등.. | 현대기계 | 250*ALL   | 2015.03 |
| 8  |           |                |      |           |         |
| 9  |           |                |      |           |         |

# 주요 설비 소개



유압프레스

수 직 기

실 링 기

# 주요 설비 소개



슬리터기

자동커팅기

## 주요 원자재 소개

| NO | 원 자 재    | 칼 라      | 용 도          | 업 체 명    | 비 고 |
|----|----------|----------|--------------|----------|-----|
| 1  | 무가교 P.E  | WHITE    | 완충용 포장자재     | 디자인코지    |     |
| 2  | 가교 P.E   | W,G,B    | 자동차,전자부품     | 영보       |     |
| 3  | BOARD    | W,B,G,BL | 포장및악세사리등     | 영보.신한    |     |
| 4  | 전자선 P.E  | W,G,B    | 자동차          | 영보       |     |
| 5  | 우레탄 PU   | W,G,B    | 보호장구,전자제품    | 세원화성     |     |
| 6  | C.R      | BLACK    | PACKING,완충재류 | 에코메이드    |     |
| 7  | EVA      | BLACK    | GASKET,완충재류  | 에코메이드    |     |
| 8  | 단열,보온재   | WHITE    | 난방용품내장용      | 세린하이텍    |     |
| 9  | EPDM     | BLACK    | GASKET,완충재류  | 에코메이드    |     |
| 10 | PVC FOAM | BLACK    | PACKING류     | 덕산       |     |
| 11 | FLOCKING | 칼라다양     | 에어콘및악세사리     | 방산,SKF   |     |
| 12 | 양면TAPE   | W,G,B    | 액세서리         | 보우,수광,3M |     |



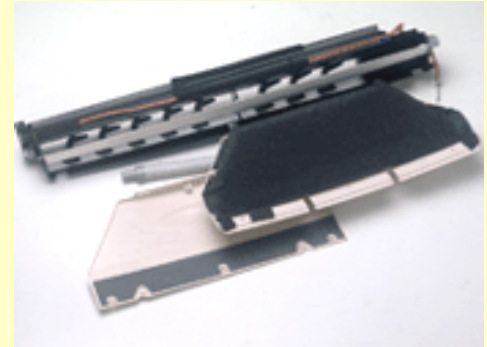
# 주요 생산품 소개



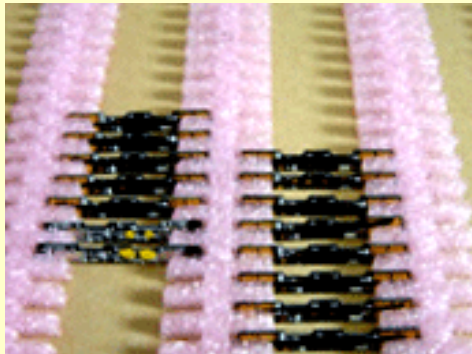
PE포장완충재



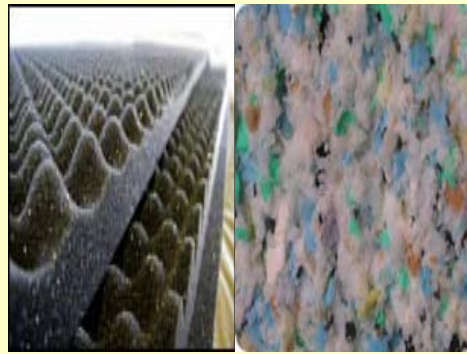
양면테이프가공품



에어컨내부방음재



대전방지TRAY

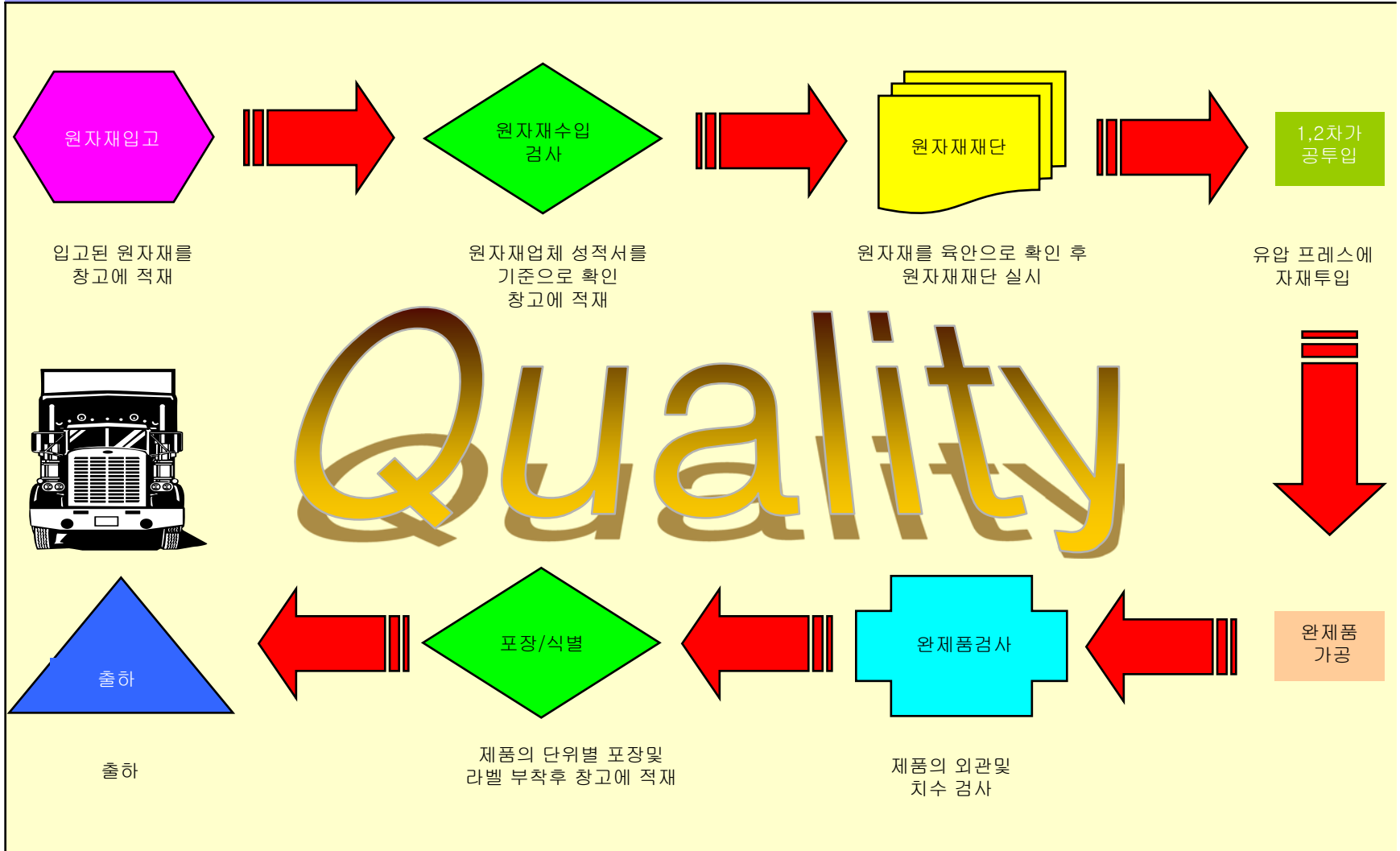


흡음, 방진, 방음재




BOX내부완충재

# 공정도



# EVA 재질성적서 / RoHS성적서



**한국화학시험연구원**  
150 038 서울특별시 영등포구 영등로 81 88-2  
Tel : 02-2624-0011 Fax : 02-2634-0016

**KOREA TESTING & RESEARCH INSTITUTE**

## 시험성적서

우 601-836 부산광역시 동구 초량3동 1144-8      TEL (051)464-0771      FAX (051)462-2115

접수번호 : IAP-001711      접수 일자 : 2007년 01월 22일  
내 표 자 : 이상훈      시험완료일자 : 2007년 01월 31일  
업 세 명 : AFC(에이머프씨)  
주 소 : 경남 김해시 삼왕동 99번지

시료 명 : EVA SPONGE(AS-4150)

### 시험결과

| 시험항목        | 단위                | 시료구분 | 결과치  | 시험방법                 |
|-------------|-------------------|------|------|----------------------|
| 경도(C-Type)  | -                 |      | 43   | KS M 6660 : 2001     |
| 인장강도        | MPa               |      | 1.32 | KS M ISO 7214 : 2006 |
| 25 %변형시 압축율 | kPa               |      | 120  | KS M ISO 7214 : 2006 |
| 겉보기밀도       | kg/m <sup>3</sup> |      | 71   | KS M ISO 7214 : 2006 |

용도 : 품질관리용

비고 : 1. 이 성적서는 약이자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다.  
2. 이 성적서는 당 시험연구원의 사전 서면동의 없이 홍보, 신진, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.

*Jae-Soon Lee*


시험관 : 이재순  
Tel : 051 464 0771(418)


*Ryung-Se Lee*

기술책임자 : 이강제  
E-mail : d45car@ktr.or.kr


2007.1.31일

**한국화학시험연구원장**





총 1 페이지 중 1 페이지



**한국화학시험연구원**  
150 038 서울특별시 영등포구 영등로 81 88-2  
Tel : 02-2624-0011 Fax : 02-2634-0016

**KOREA TESTING & RESEARCH INSTITUTE**

## 시험성적서

우 601-836 부산광역시 동구 초량3동 1144-8      TEL (051)464-0771      FAX (051)462-2115

접수번호 : IAP-001708      접수 일자 : 2007년 01월 22일  
내 표 자 : 이상훈      시험완료일자 : 2007년 01월 30일  
업 세 명 : AFC(에이머프씨)  
주 소 : 경남 김해시 삼왕동 99번지

시료 명 : EVA SPONGE(AS-4150)

### 시험결과

| 시험항목   | 단위    | 시료구분 | 결과치  | 시험방법                        |
|--------|-------|------|------|-----------------------------|
| Pb     | mg/kg |      | 검출안됨 | ISO 6101-2 : 1997(ICP)      |
| Cd     | mg/kg |      | 검출안됨 | EN 1122 : 2001(Method B) 준용 |
| Hg     | mg/kg |      | 검출안됨 | EPA 3052, 7471A 준용          |
| Cr(VI) | mg/kg |      | 검출안됨 | EPA 3060A, 7196A(UV/Vis) 준용 |

\*\* 검출한계 : Pb(5.0 mg/kg), Cd(0.5 mg/kg), Hg(5.0 mg/kg), Cr(VI)(1.0 mg/kg)

용도 : 품질관리용

비고 : 1. 이 성적서는 약이자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다.  
2. 이 성적서는 당 시험연구원의 사전 서면동의 없이 홍보, 신진, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.

*Dong-Youn Kim*


시험관 : 김동윤  
Tel : 051 464 0771(457)


*Sung-MB Lee*

기술책임자 : 이상훈  
E-mail : bmad@ktr.or.kr

2007.1.30일

**한국화학시험연구원장**





총 1 페이지 중 1 페이지

# 대전방지 PE 시험성적서

일석공업 ILSUK INDUSTRIAL CO., LTD.

본사 및 공장 / 인천광역시 남동구 고잔동 666-13 남동공단 100브럭 14롯데  
☎ 032-815-6644 FAX 032-815-2542

## 시 험 성 적 서

성적서번호 : 20070522 - IS0501 일자 : 2007년 5월 22 일  
제 출 처 : 나노케미칼  
제 품 명 : PE- FOAM (P) (帶電防止處理品)

2007년 5월 22일 자로 검사 측정된 시료에 대한 시험결과는 아래와 같습니다

| 시 험 항 목 | 단 위 | 시 험 결 과          |                  |                  | 비 고 |
|---------|-----|------------------|------------------|------------------|-----|
|         |     | ×1               | ×2               | ×3               |     |
| 表面底抗    | Ω   | 10 <sup>10</sup> | 10 <sup>10</sup> | 10 <sup>10</sup> |     |
|         |     | 10 <sup>11</sup> | 10 <sup>11</sup> | 10 <sup>10</sup> |     |
|         |     | 10 <sup>10</sup> | 10 <sup>10</sup> | 10 <sup>10</sup> |     |
|         |     | 10 <sup>11</sup> | 10 <sup>10</sup> | 10 <sup>10</sup> |     |
|         |     | 10 <sup>10</sup> | 10 <sup>11</sup> | 10 <sup>11</sup> |     |

시험방법 : 시험기기 : SURFACE RESISTIVITY H780  
제조사 : Vermason

검사자 : 일석공업 (주) 유 상 권

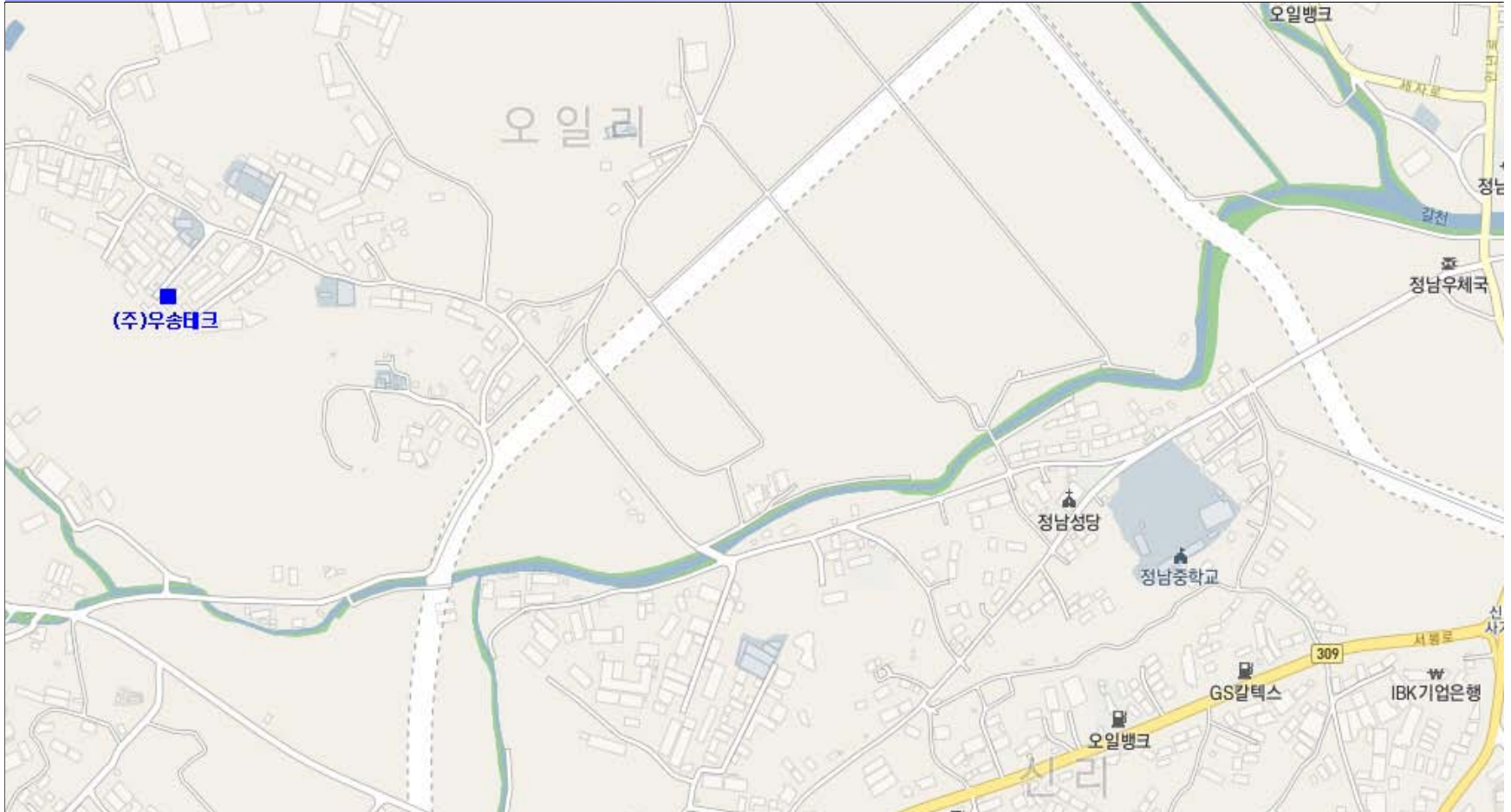
일석공업 품질관리실



## 회사내역(간단)

|            |  |
|------------|--|
| 회 사 명      | 주식회사 우 송 테 크   |
| 전 화 번 호    | 031-353-2426   |
| F A X 번 호  | 031-354-2429   |
| 주 소        | 경기도 화성시 정남면 여의동길 77-19                                       |
| 대 표        | 고 영 인  |
| 대표 E-mail  | <a href="mailto:jas1228@hanmail.net">jas1228@hanmail.net</a> |
| 담 당 자      | 차장 장 태 형   |
| 담당자 E-mail | <a href="mailto:jas1228@hanmail.net">jas1228@hanmail.net</a> |

# 회사약도



▶ 봉담 평택 고속도로 정남IC로 나와서 정남방향으로 진입하여 오일리교차로에서 우회전하여 약500m 직진하다 유림특수화학 앞에서 오른쪽 언덕길로 올라오시면 됩니다. (끝에서 2번째 좌측건물입니다.)