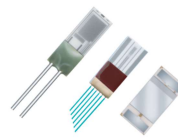


Company profile

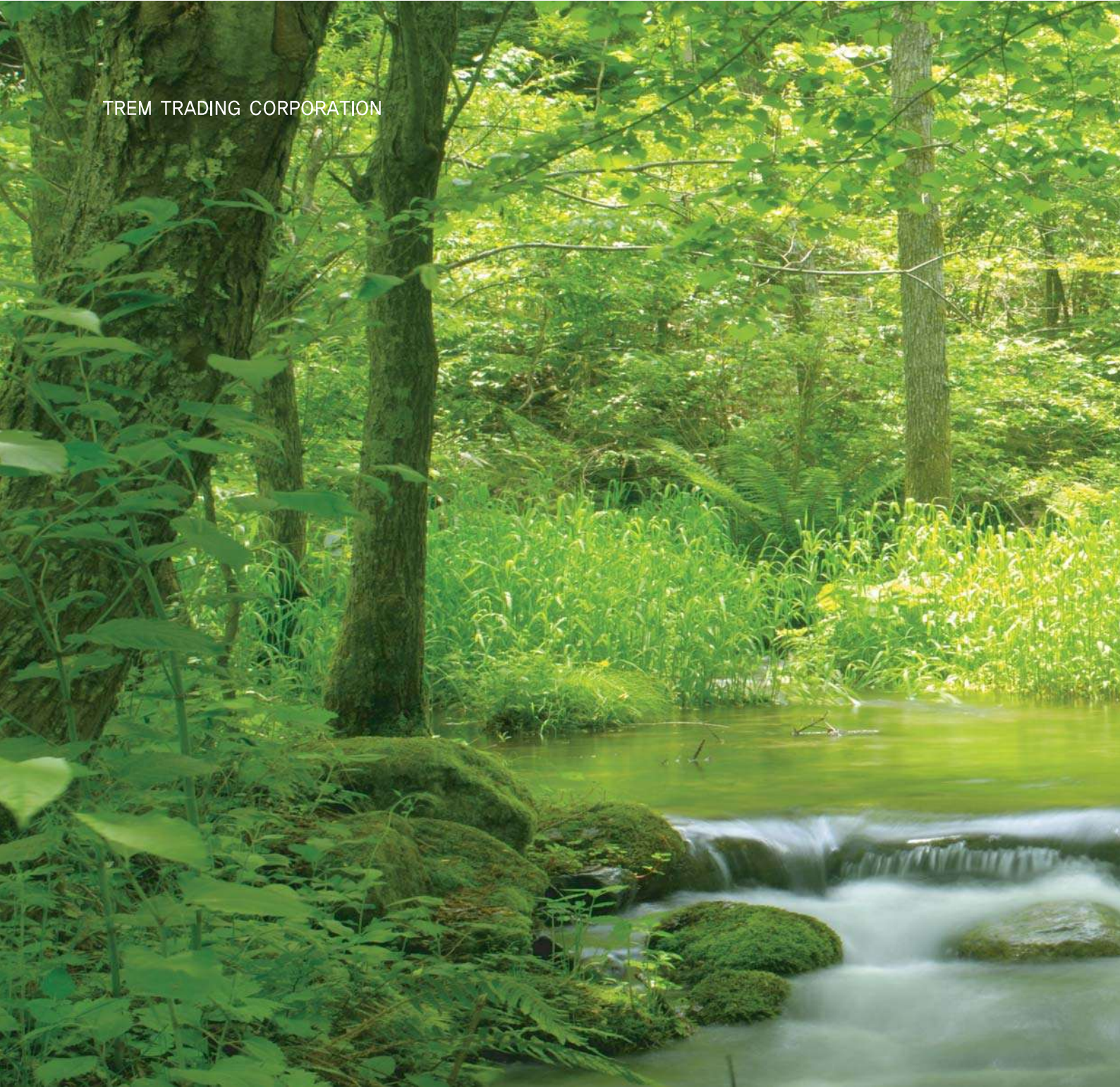


TREM

TREM

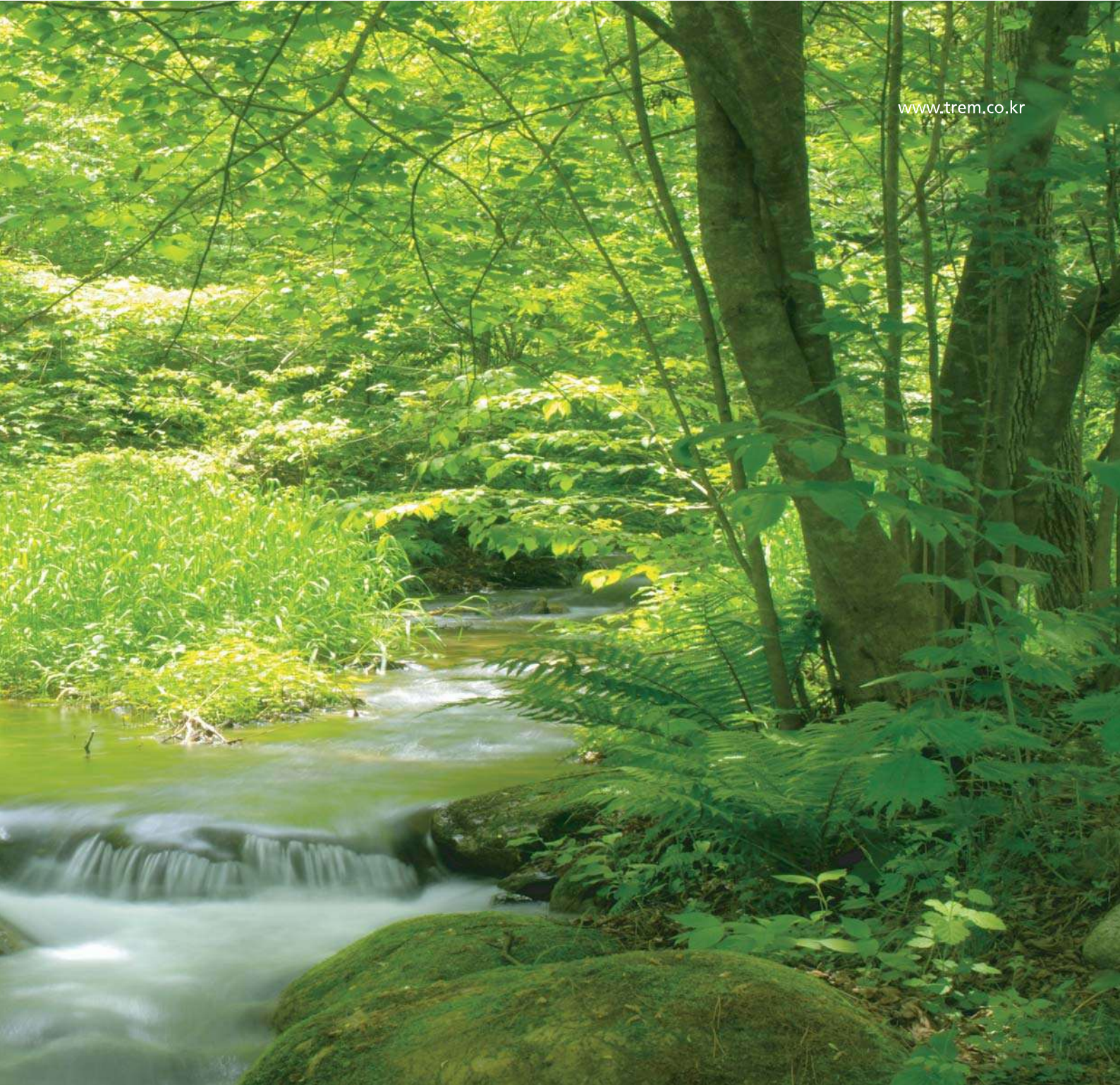
트렘貿易商社
Trem Trading Co

TREM TRADING CORPORATION



Your Reliable Partner

귀사의 진정한 파트너 트렘무역



CONTENTS

04 CEO Message

05 History

06 온도센서 및 부속품

08 열처리 · 공업로용 제품

10 레벨센서

12 습식분쇄기

CEO Message

트렘무역은

1994년 설립된 산업용 제품 수출 및 수입을 전문으로 하는 업체입니다.

세계적인 업체의 고품질만을 엄선하여 국내에 공급하고 있으며,

또한 국내 중소기업 제품을 해외에 수출 하고 있습니다.

축적된 기술과 노하우로 가스 분석기를 국산화 하였으며,

계속적인 노력으로 다양한 제품을 개발하고 있습니다.

국내 산업 발전에 도움이 될 수 있는 기업으로 도약하기 위해

힘찬 발걸음을 내딛고 있습니다.

앞으로도 변함없는 관심과 애정어린 성원을 부탁드립니다.

감사합니다.

대표 이 승 로

History

- 1994. 트렘 무역상사 설립
- 1994. 미국 James Instruments사와 국내 공급 계약
미국 Fascut사 철근 절단기 국내 공급계약
- 1995. 미국 Hoskins사 열선 및 온도센서 국내 공급계약
- 1996. 캐나다 Pyrotenax사 씨즈 열전대 국내 공급계약
미국 3S Navigation사 GPS/Glonass 계약
- 1997. 스위스 PMS사 사진 측량기 공급계약
인도 Transformer 수출 계약
- 1998. 스웨덴 AMA사 레이저 레벨 공급
독일 ABB사와 RTD 센서 공급 계약
독일 Siefer사 습식 분쇄기 공급계약
일본 Silver Kohki사 열선 공급
- 1999. 프랑스 Rescal사와 열선 공급계약
- 2000. 미국 Marathon사 O₂ 센서 공급계약
- 2001. 미국 Oakley사 씨즈 히터 제작기계 공급 계약
- 2002. 미국 Engel hard사 제품 공급
- 2003. 서울 금천구 가산동 소재, 디지털 3단지로 사무실 이전
CO₂ 분석기 개발
UV 살균기 개발
Control 판넬 제작
- 2004. 스위스 IST사 PT소자, 유량센서, 습도센서 공급계약
- 2006. 영국 OMEGA사 커넥터 제품공급
- 2009. 미국 Bin Master사 Level Sensor 공급계약
- 2013. 독일 ISOMIL사 씨즈열전대 독점공급계약
- 2014. 미국 Atmosphere Engineering Inc사 Rx 가스발생기 독점공급계약

TREM TRADING CORPORATION

온도센서 및 부품품

Temperature probe/parts

필름형 온도센서 PT소자



Tsic IC형 온도센서



씨즈 열전대 (MI Cable)



온도센서 커넥터 (Hamitherm/네덜란드)



온도센서 커넥터 (T/C 커넥터)



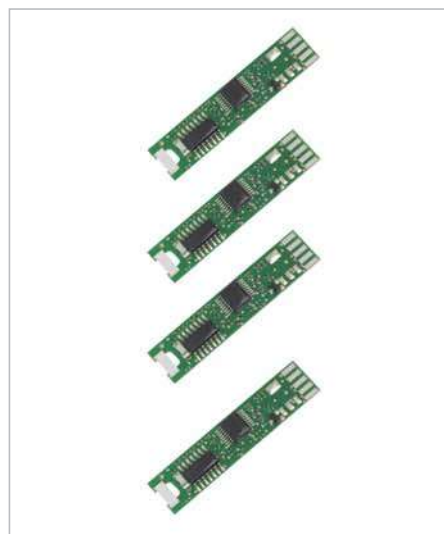
열전대 세라믹 보호관 (AS 및 HB관)



온/습도 센서 : LinPicco (정전용량형 습도센서)



온/습도 모듈 : HYT-271 (정전용량형 습도센서)



TREM TRADING CORPORATION

열처리 · 공업로용 제품

Heat-treatment/Parts

O2 센서 / 침탄 열처리용 (Insitu 타입)



니켈 촉매



O2 센서 / 반도체 및 연소가스용



KN 콘트롤러 (Mcon Nitro)



RX GAS 발생장치



M-gas 5.x (열처리용 가스 분석기)



레벨센서

Level Sensor





연속 측정 레벨 센서 / 스마트밥 II 레벨



연속 측정 레벨 센서 / 레이더 레벨 센서 NCR-80



포인트 측정 레벨 센서 / 로타리 패들



포인트 측정 레벨 센서 / 정전용량 레벨 센서

TREM TRADING CORPORATION

습식분쇄기

방수시트 · 개질아스팔트용 Mill
Size Reduction Mill



적용분야

Homogenizing	균질화	Polymerizing	중합
Dispersing	분산	Rearranging	재배열
Emulsifying	유화	Continuous boiling subject to shearing stress	전단응력을 주기위한 지속가열
Deflaking	탈피	Disintegrating Mixing	분해
Mixing	혼합	Pulp Disintegration	펄프분해
Gas injection	가스 주입	Defibrating Dissolving	완전분쇄
Reaction acceleration	반응가속	Extracting	추출
Dissolving	용해	Recycling	재활용
Neutralizing	중화		




관련 산업 분야

- Asphalt and bitumen industry 아스팔트와 역청 산업
- Chemical industry 화학공업
- Meat and fish industry 육류와 수산물 가공 산업
- Animal food industry 동물 사료 산업
- Cosmetics industry 화장품 산업



실제 설치 사진





트렘무역은 이제 더 힘찬 발걸음을 내딛습니다.
국내와 해외에서 이루어 놓은 지금까지의 성과를 바탕으로
오늘도 도전과 혁신을 멈추지 않고 새로운 성공 스토리를 만들어 갑니다.

JANUARY 2017						
SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
1						2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

FEBRUARY 2017						
SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
						1
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

MARCH 2017						
SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
						1
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

APRIL 2017						
SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
						1
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

MAY 2017						
SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
						1
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

JUNE 2017						
SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
						1
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

High-quality

세계적인 업체의 고품질의 제품만을 엄선하여 국내에 공급합니다.

Customer satisfaction

다양한 해외 업체들로 부터 고객 한분 한분이 만족할 수 있게 고객의 요구에 맞춰 제품을 공급합니다.

TREM

주요업무

- 1. 수출**
경쟁력 있는 국내 중소기업의 제품을 해외에 수출 합니다.
- 2. 수입**
국내 생산되지 않는 고품질 제품을 엄선하여 수입 공급합니다.
- 3. 제품개발/생산**
배출가스 시스템과 온도 측정 센서를 생산하고 있으며,
해외 수입 제품중 국산화를 위해 제품 개발하고 있습니다.

Various customer base

국내외 중소기업뿐 아니라 대기업의 고객층을 확보하고 있습니다.

Global leader

국내 기업의 수출 활동에 도움이 되기 위해 적극적으로 앞장서서 세계 시장 개척을 추진하고 있습니다.

www.trem.co.kr

TREM

TREM 트렘貿易商社
Trem Trading Co

서울시 금천구 가산동 481-10번지 벽산디지털밸리 11812호
TEL. 02-2113-2351(代) FAX. 02-2113-2355
E-mail. trem@trem.co.kr www.trem.co.kr