

**LVDT 방식, 케이블 신축형, etc**



**MEAS 센서 (TE Connectivity)**



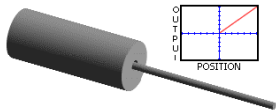
**회사 특징**

- 60년 전통의 LVDT 전문 메이커
- 품질 및 가격 경쟁력 확보

Products (제품)	Link
AC LVDTs	<a href="#">AC LVDTs</a>
DC LVDTs	DC LVDTs
Gageheads	Gageheads
Rotary	Rotary
Insturmentation	Instrumentation
	제품카탈로그



**SENTECH (미국)**



Products (제품)	Link
변위센서 Fastar	<a href="#">변위센서 Fastar</a>
변위센서 Hydrastar	<a href="#">변위센서 Hydrastar</a>
앰프 SP200/SP300	<a href="#">앰프 SP200/SP300</a>



**TRANS-TEK incorporated (미국)**



Products (제품)	Link
LVDT	<a href="#">LVDT</a>



**Sensotec (미국)**



Series (시리즈)	Features (특징)	Link
S5 시리즈	• 소형 AC-AC 게이징 타입	<a href="#">S5 시리즈</a>
JEC / JEC-AG 시리즈	• DC-DC 및 게이징 타입	<a href="#">JEC 시리즈</a> <a href="#">JEC-AG 시리즈</a>
SSA / SSD 시리즈	• 해수 7500ft 적용 가능 • AC-AC / DC-DC 타입	<a href="#">SSA 시리즈</a> <a href="#">SSD 시리즈</a>



**celesco** Celesco (미국) 케이블 신축형

Series (시리즈)		Features (특징)	Link
SP 시리즈		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 협소한 공간에서 사용할 수 있도록 설계, 다양한 상황에서 사용가능</li> <li>• 빠른 납기</li> </ul>	SP 시리즈
SR1 시리즈		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 습기 등의 외부 환경에서 사용 가능</li> <li>• 튼튼한 제품</li> <li>• 낮은 가격,</li> <li>• 빠른 납기</li> </ul>	SR1 시리즈
SM 시리즈		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 협소한 공간에서 사용가능하도록 설계</li> <li>• 빠른 납기</li> </ul>	SM 시리즈
M150 시리즈		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 세계에서 가장 작은 센서</li> </ul>	M150 시리즈
MTA 시리즈		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0.4%의 정확성</li> <li>• 긴 수명</li> <li>• 소형 조립품에 적합</li> </ul>	MTA 시리즈
MT2 / MT3 시리즈		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 고속 측정이 요구되는 비행시험, 차 충돌시험 등에 적합한 고강도 케이블의 센서</li> </ul>	MT2 / MT3 시리즈
PT1 시리즈		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 자동화 기계 시험이나 유압 실린더 모니터링 등의 구조 시험에 적합한 센서</li> </ul>	PT1 시리즈
SG 시리즈		<ul style="list-style-type: none"> <li>• SP,SM 시리즈보다 긴 측정범위</li> <li>• 빠른납기</li> </ul>	SG 시리즈
PT100 시리즈		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 실험실 등 깨끗한 환경에 적합</li> </ul>	PT100 시리즈
PT5 시리즈		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 몰딩 주입, 충돌 시험, 다이캐스팅 등 빠른 속도의 가속과 회전이 용이한 산업용 센서</li> </ul>	PT5 시리즈
PT8 / PT8000 시리즈		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 금속성형, 사출성형, Wet-End, 종이처리 등의 산업용 라인에 적합</li> </ul>	PT8 / PT8000 시리즈
PT9 / PT9000 시리즈		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 위치와 속도 피드백 적용제품, 유압 실린더 동기화, 수문 위치 파악, 기계장치 연장 등에 사용</li> </ul>	PT9 / PT9000 시리즈
PT9 / PT9000 Extended Range 시리즈		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 매우 긴 측정범위 및 속도 피드백 적용 프로그램 제공</li> </ul>	PT9 / PT9000 Extended Range 시리즈