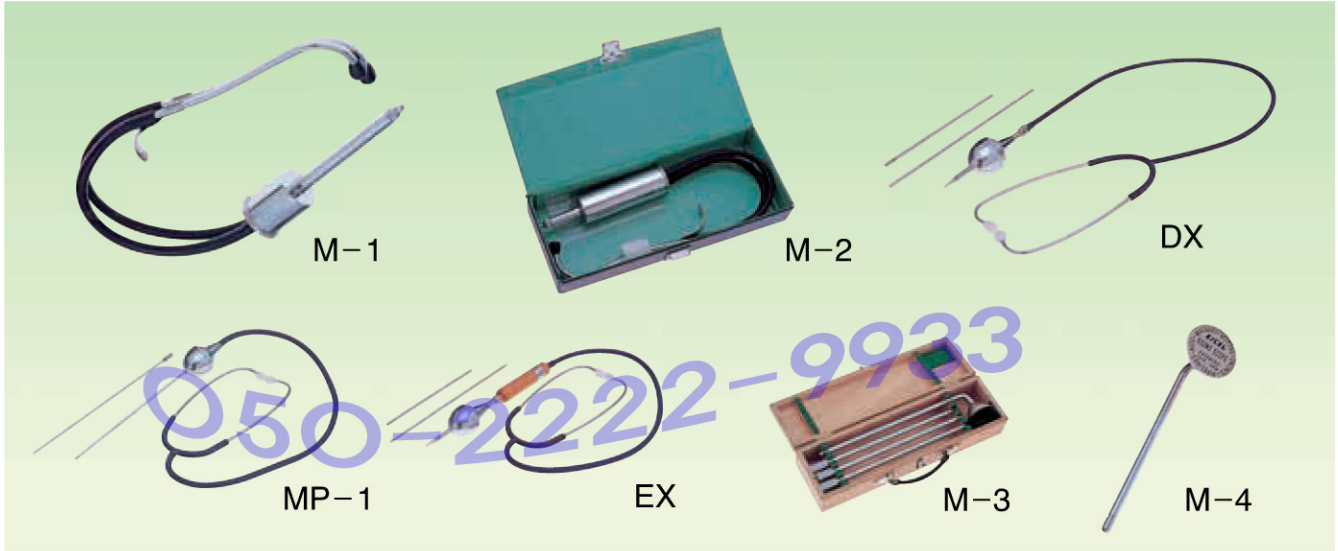




SOUND SCOPE

- 모-타, 엔진, 소음기 등 여러종류의 회전기기 및 자동차, 전차, 기차, 선박, 항공기 등의 이상음을 검출 비교에 의한 점검과 보수
- 수도, 가스 등의 파이프 라인에 미세한 균열에 의한 leak와 가전제품등의 제조라인에 있어서 제품의 품질검사에 널리 사용
- 노이즈 발생부위 탐지등에 사용



규격

MODEL	M-1	M-2	MP-1	DX-11/101	EX	M-3	M-4
T Y P E	청진기 타입				레시버 타입		
	10단 신축식		2단조인트식		4단신축식	4단조인트식	8단신축식
유 호 길 이 ( c m )	16~114		26~50	4~61	24~71	30~108	20~77
재 질	금속			ABS수지		금속	
무 게 ( g )	160	180	100	120	130	500	90
특 징	—	—	—	음량조절 가능		—	—
				—	Clip포함	—	—

MICRO SOUND SCOPE ( MODEL : TRC, IC-1)

- 회전기 진단에 최적
- 잡음과 진동에 문제가 되는 경우 예) Ball Bearing, 축받이 Metal의 정도검사, Gear Box 기록계 혹은 녹음기등의 Mechanism에서 발생하는 잡음, Engine이나 공작기계의 이상진동의 진단, 연마시 연마반석이 다룰때의 검진, 정밀가공시 절삭적성의 판정, 시계의 조정시험등 비교측정 검사용구로 폭넓은 분야에서 사용



다기능 고감도 청음기 (PCM Series)

- Divider 기능 : Divider 기능을 내장하여 입력과 출력이 각 2개씩 준비되어 있기 때문에 동시에 두개의 센서를 접속하여 소리를 듣고 데이터를 기록계등에 연결가능
- 5단계 휠타 : 5단계 휠타 회로와 신기구 Noise Redaction Device 등에 의해 측정하고자 하는 소리만 보다 깨끗하게 검출가능
- 신개발 Level Meter는 Color Band 부착의 소형고감도 Meter로 비교측정시 높은 작업효율
- AC/DC 겸용 : PCM-SH(헤드폰부착으로 주위 소음 차단) PCM을 본체로 헤드폰(HP-1)과의 SET Type 주위소음을 차단하며 이상음을 보다 확실히 검출. Carrying Case에 들어있어 휴대가 간편

