

マシンドクターの必需品

# サウンドスコープ SOUND SCOPE

■ インスタント聴音機

用途

モーター・エンジン・ギヤレクション等のあらゆる回転機器及び自動車・電車・汽車・船舶・航空機などの異常音検出比較による点検と保全に、水道・ガス・石油などパイプラインの亀裂箇所発見に、また家電製品等の製造ラインにおける製品の品質検査に広く使用できます。

USES

These instruments are to be used for inspection and detecting mechanical broken, i. e., worn out parts, cracks of engines, motors, mission gear box, compressors, dynamos, various chemical, motor vehicles, locomotives, street cars, ships and aircrafts. Furthermore usefull for tracing irregularities in pipe-lines of gas, water, oil and electrical equipments.

## 両耳式レシーバー BINAURAL RECEIVER TYPE

**MODEL M-1** PAT.No.220435

● 信頼と実績の SS 標準モデル



**MODEL M-2** PAT.No.220435

● 握り易いロングアンプ採用

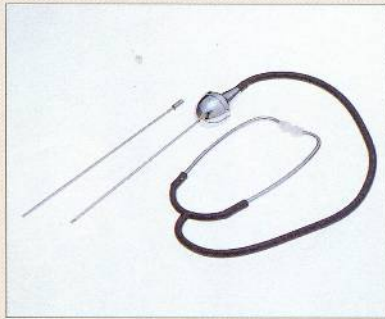


【エンジン点検中の M-1】



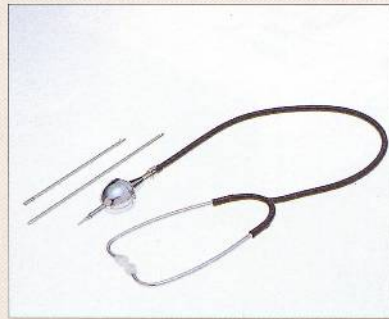
**MODEL MP-1** PAT.No.46-29452

● 高感度ダイヤフラム内蔵で音源をリアルに拡大



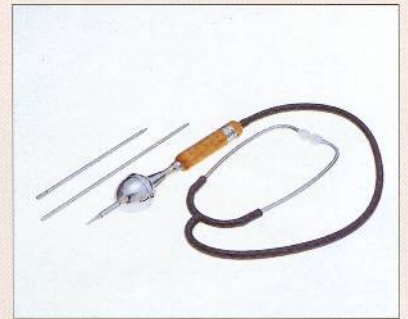
**MODEL DX** PAT.No.46-29452

● シリーズ最小ボディで携帯性抜群



**MODEL EX** PAT.No.46-29452

● 音量調節機能付の SS 最高級モデル



## 片耳式レシーバー TELEPHONE RECEIVER TYPE

**MODEL M-3** PAT.No.46-7800

● φ 8mm フィーラーで耐久性抜群



**MODEL M-4** PAT.No.46-7800

● ポケットサイズの高性能



【パイプライン検査中の M-3】



**MODEL BA-10**

● ペン型伸縮式聴音棒

