

ECG-KOKUSAI

漏水発見器

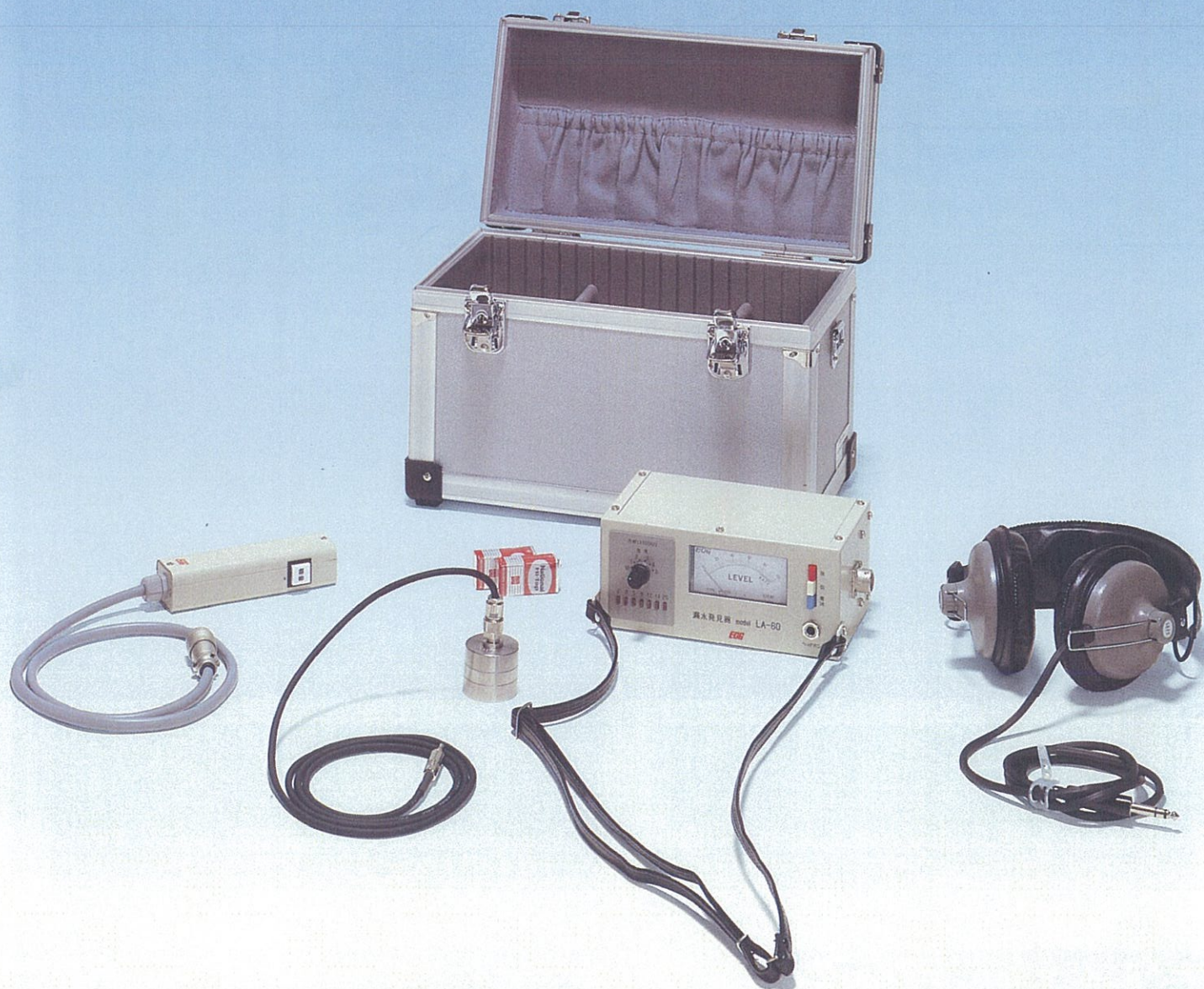
WATER LEAK DETECTOR

LA-60 型漏水発見器は、プリアンプ内蔵検出器の採用で、周囲の騒音振動の影響が少なく、より忠実に漏水音の聴取ができます。

The Leak Detector Model LA-60 incorporates a preamplifier, so it allows to listen to leak noise with higher fidelity avoiding the influence of environmental noise and vibration.

LA-60

周波数分析器付
with Frequency Analyzer



本器は東京都水道局との共同開発により製作いたしました。
This Equipment was manufactured through joint development with
the Waterworks Bureau of Tokyo Metropolis.

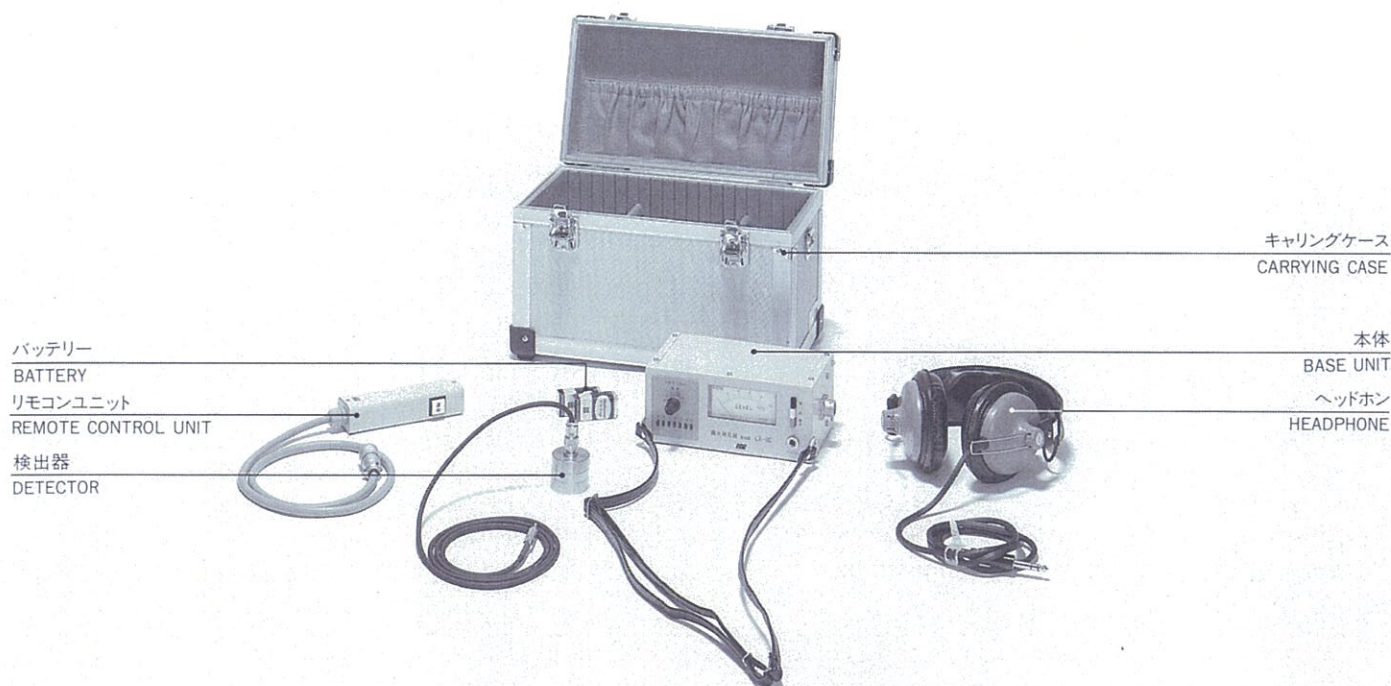
小型軽量、しかも簡単操作。周波数分析器付漏水発見器 LA-60

〈特長〉

- プリアンプ内蔵検出器の採用で周囲の騒音振動の影響が少ない。
- 周波数分析機能を有し、目視による漏水音であるか否かの判定資料が得られる。
- メータに内部照明を有し、夜間作業でのレベル読取りが容易。
- 小形、軽量であり操作が簡単。

CHARACTERISTICS:

- By adoption of the detector which incorporates pre-amplifier, the influence of environmental noise and vibration can be reduced to the lowest level.
- The combined function of frequency analyzer allows to obtain the data to know, by visual inspection, whether or not there exists leak noise.
- Since the meter incorporates internal illumination, it is easy to read the level out even in the night.
- Since it is of compact and light-weighted type, operation is very easy.



〈仕様〉

■本体

周波数特性	●200～2000Hz
入力基準レベル	●強レンジ 2mVRMS 弱レンジ 10mVRMS 2レンジ切換
周波数分析フィルタ特性	●単同調 Q=10
分析周波数	●200、300、500、800、1200、1400、2000Hz
分析表示ランプ点灯レベル	●単同調周波数で -30VU
電源	●乾電池 006P(9V)2個使用
電池寿命	●4時間以上(分析回路OFF時)
寸法・重量	●180W×100D×80H 約800gr

■検出器

感度	●7000mV/G
共振周波数	●約1.5KHz
最大耐衝撃度	●2000G
材質	●ステンレス
寸法・重量	●38φ×33H 約190gr

SPECIFICATION

BASE UNIT

Frequency Characteristics	●200 to 2000Hz
Input Reference Level	●2-Range Changeover Strong Range: 2mV RMS Weak Range : 10mV RMS
Frequency Analysis Filter Characteristics	●Single Tuned Q=10
Analyzed Frequency	●200、300、500、800、1200、1400、2000Hz
Analysis Display Lamp Lighting Level	●-30VU under single tuned frequency
Power Source	●2 dry batteries 006P(9V) used
Battery Service Life	●4 hours or more (when analysis circuit is off)
Dimensions & Weight	●180(W)×100(D)×80(H) Approx. 800 gr.

DETECTOR

Sensitivity	●7000mV/G
Resonance Frequency	●Approx. 1.5KHz
Maximum Shock Resistance	●2000G
Material	●Stainless Steel
Dimensions & Weight	●38φ×33H、Approx. 190 gr.

ECG-KOKUSAI

株式会社電子制御国際

〒205-0023 東京都羽村市神明台 3-33-6

TEL:042-554-5383 FAX:042-555-7380

<http://www.ecginc.co.jp>

販売に関してはこちらの代理店までお問い合わせください

株式会社日本ウォーターソリューション

〒351-0114 埼玉県和光市本町 22-1

TEL:048-458-6340 FAX:048-458-6380

<http://www.nws-c.com>