

漏水探知器

[ハンディタイプ]

LD-7



ISO 9001 認証取得 (QM4215)

 **フジテコム**
みず、みち、いのち。

漏水探知器 (ハンディタイプ) LD-7

簡単な操作・作業性と優れた探知力!

音聴調査では昼夜を問わず、体力と集中力が要求されます。
「漏水探知器LD-7」は小型・軽量化により、優れた作業性と簡便な操作性を実現し、作業効率を高めました。

特長

- ① 新採用の防振ゴムが風音・センサノイズを大幅にカット (特許3689221)
- ② 小型・軽量
- ③ 優れた作業性
- ④ センサ感度400%アップ (当社従来器比)
- ⑤ 低消費電力 (連続使用50時間 / 無信号時)

構成

- ① 本体 (アンプ) (ピックアップケーブル0.8m付) …… 1
- ② ピックアップセンサ …… 1
- ③ ヘッドホン …… 1
- ④ 感振棒 (2本継ぎ) …… 1
- ⑤ 収納ケース (アルミ製) …… 1
- ⑥ 取扱説明書 …… 1
- ⑦ 保証書 …… 1
- ⑧ 乾電池 (単3) …… 2

性能・機能

感度・音量調整	ボリューム
バッテリー警告	LED (消灯)
検出方法	ヘッドホンによる音声検出
ライト	LED (ボリュームのスイッチON時)

仕様

● 本体 (アンプ)

増幅度	56dB
消費電流	20mA以下 (無信号時)
周波数特性	100Hz~1kHz
動作温度	-5~+55°C
電源	単3乾電池×2本
外形寸法	145 (W) × 30 (D) × 68 (H) mm
重量	230g (ピックアップケーブル 0.8m含む)

● ピックアップセンサ

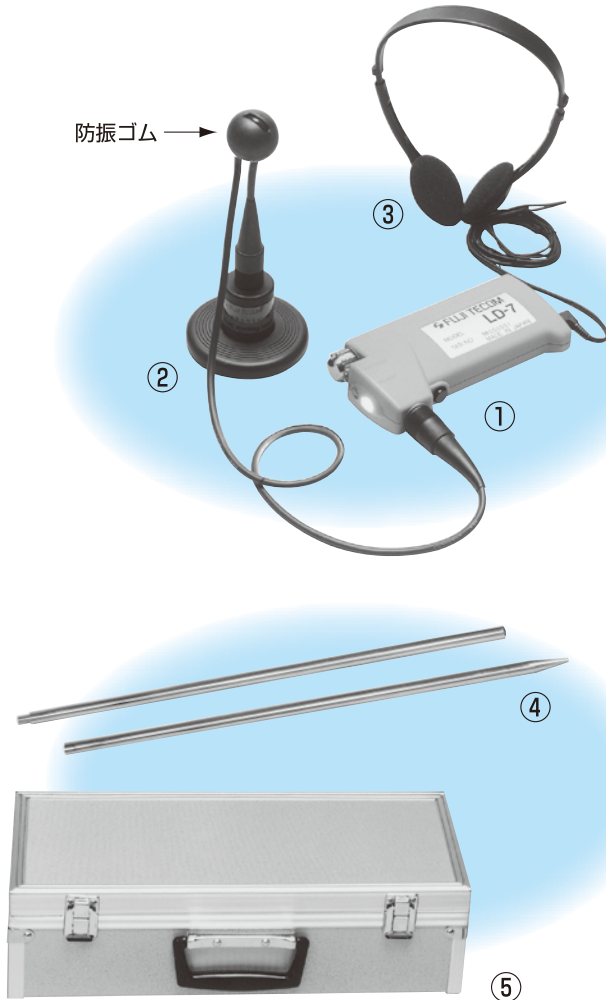
方式	圧電型加速センサ
感度	1.00V/g (400Hz時)
外形寸法 / 重量	φ76 × 49 (H) mm (本体部: φ32 × 37mm) / 220g

● ヘッドホン

インピーダンス	20Ω (ステレオ)
---------	------------

● 感振棒 (2本継ぎ)

外形寸法	φ8 × 340 (L) mm / φ8 × 330 (L) mm
------	-----------------------------------



△ 本器をご使用になる前に必ず取扱説明書をお読みください。

● 一部仕様につきましては、予告なく変更する場合があります。



本社 〒101-0025 東京都千代田区神田佐久間町二丁目20番地 翔和秋葉原ビル
TEL (03) 3862-3196 / FAX (03) 3866-1979 ホームページ <https://www.fujitec.com.jp/>

札幌 TEL (011) 864-9511 / FAX (011) 864-9507 大阪 TEL (06) 6362-6755 / FAX (06) 6362-6759
北日本 TEL (022) 222-2011 / FAX (022) 261-2497 広島 TEL (082) 261-0939 / FAX (082) 261-0948
東京 TEL (03) 3865-2960 / FAX (03) 3865-2964 九州 TEL (092) 474-3225 / FAX (092) 474-3894
信越 TEL (026) 232-3521 / FAX (026) 232-2197 群馬システム TEL (048) 482-8777 / FAX (048) 477-4724
中部 TEL (052) 933-4891 / FAX (052) 933-4894 技術開発・トレーニングセンター TEL (048) 479-0581 / FAX (048) 479-0584

営業品目

IoT遠隔漏水監視システム / 地図情報統合プラットフォーム / 水道施設遠隔監視システム
漏水調査機器 / 管路探査機器 / 水圧測定機器 / 流量測定機器 / 水質測定機器 / 他

代理店