

# 漏水探知器

## HG-10AII

特許3689221



ISO 9001 認証取得 (QM4215)

管路システムのサポートメーカー  
**フジテコム**

# 漏水探知器 HG-10A

## 見やすい、聴きやすい

### 漏水探知がよりの確に

いろいろな雑音や、複雑な音が混在しているのが漏水音。この判断には、人の聴覚が大きなウエイトを占めています。また、これに伴って、従来の商品もできるだけ漏水音に近い音を補足するものや、音をメータで判断する、と言った機器が開発されてきました。

HG-10A は、この双方の機能をセッティング。

「見やすいメータ」と「聴きやすい音が選択できるフィルター」を採用し、探知効率をより高めた機器です。

### 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 メータは、見やすいよう広角で、レベルによって音量を見分けます。
- ③ フィルターは、低域(3種類)と高域(3種類)があり、組み合わせにより9種類の切り替えができ、音が聴きやすい。
- ④ 軽量・小型。

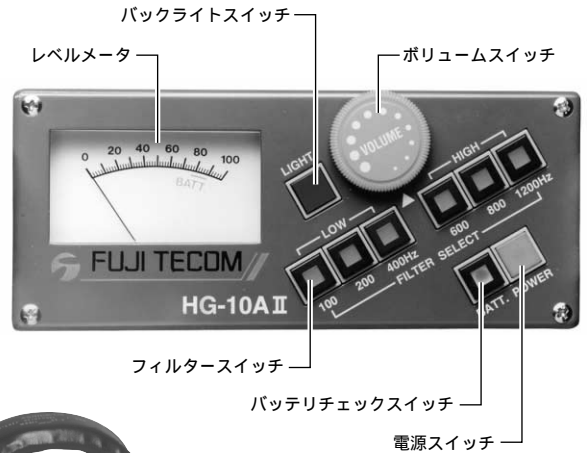
### フィルターについて

フィルターは下記の組み合わせにより9種類の切り替えができます。(バックライトスイッチをONにすることにより確認できます。)

LOW			HIGH			フィルター設定範囲
100	200	400Hz	600	800	1200Hz	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100Hz ~ 600Hz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100Hz ~ 800Hz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100Hz ~ 1200Hz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	200Hz ~ 600Hz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	200Hz ~ 800Hz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	200Hz ~ 1200Hz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	400Hz ~ 600Hz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	400Hz ~ 800Hz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	400Hz ~ 1200Hz

### フィルター使用例

管種	Hz	100	200	400	600	800	1200
配水管 CIP			○	-----	-----	○	
配水管 VP		○	-----	-----	-----	○	
給水管 VP			○	-----	-----	○	
給水管 GP				○	-----	-----	○



### 仕様

#### 本体

総合感度	600V/Ω(400Hz時)
周波数帯域	100 ~ 1200Hz
フィルター	低域: 100Hz ~、200Hz ~、400Hz ~ 高域: 600Hz ~、800Hz ~、1200Hz ~
表示	メータ(バックライト付)
電源	単3アルカリ乾電池 x 6本
連続動作時間	約50時間(無信号時)
動作温度範囲	-5 ~ 55
寸法・重量	175(W) x 70(D) x 105(H)mm / 970g(電池除く)

#### センサ

形式	圧電型
外形寸法	78 x 50mm(ケーブル部除く)
重量	520g

#### ヘッドホン

方式	ステレオ、密閉型
インピーダンス	8Ω
端子径	φ6.3mm

△ 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。

ISO 9001 認証取得(QM4215)

管路システムのサポートメーカー



本社 〒101-0025 東京都千代田区神田佐久間町2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 <http://www.fujitecom.co.jp/>

札幌 TEL 011 864 9511 / FAX 011 864 9507 大阪 TEL 06 6362 6755 / FAX 06 6362 6759  
仙台 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 計装システム課 TEL 048 482 8777 / FAX 048 477 4724  
名古屋 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

漏水調査機器 / 管路探査機器 / 埋設物探査機器 / 水圧測定機器 / 流量測定機器 / 監視システム機器 / 工事用機器 / 水質測定機器 / ガス検知機器 / 防災・災害対策機器 / 他

#### 代理店