

漏水探知器

HG-10A



ISO 9001 認証取得

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

(特許出願中 平9-135163) [メータ付]

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、とい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。(特許出願中 平9-135163)
- 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

プリアンプ

増幅度	59dB
周波数特性	100Hz ~ 1200Hz
フィルター	低域 100Hz ~ 200Hz ~ 400Hz ~ 高域 600Hz ~ 800Hz ~ 1200Hz ~
レベルメータ	65mm x 53mm(指針部60mm x 32mm)
電源	単3 x 6本
寸法・重量	175(W) x 70(D) x 105(H)mm / 800g

ビックアップセンサ

感度	0.7V/g(400Hz時)
----	------------------

ヘッドホン

インピーダンス	8 (ステレオ使用可)
---------	-------------

△ 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

管路システムのサポートメーカー



本社 〒101-0024 東京都千代田区神田和泉町1-3-1 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 MEシステム課 TEL 048 482-8777 / FAX 048 489-3456
名古屋 TEL 052 933-4891 / FAX 052 933-4894 技術開発・ TEL 048 479-0581 / FAX 048 479-0584
テレホン技術サービス TEL 048 479-0583 トレーニングセンター

【営業品目】 監視システム(監視システム機器) / 管路機能診断(流量測定機器・水圧測定機器・漏水調査機器) / 管路管理(管路施設情報化機器・管路調査機器・埋設物探査機器) / 工事作業(工用機器・ガス検知機器) / 水質測定(水質測定機器) / 発見機器

代理店

