

# ”ドイツ製”最高級漏水探索機 アクアスコープ3

**絶賛!** 他社製品で発見できなかった漏水箇所が  
アクアスコープ3で検出できます!

## 特長

- デジタルアンプで漏水音のみ集音
- 耳障りな環境ノイズが聞こえません
- 漏水音の大きさをグラフと数値で表示
- 漏水音のみを増幅できる無段階フィルター
- 配管探査用延長ロッド付集音マイク
- 軟弱地面でも探索可能な集音三脚装備
- 夜間で便利なバックライト付LCD画面
- 作業性の良い重量僅か270gの受信機
- 音圧レベルが比較選択できるメモリ機能

※取扱がとても簡単です

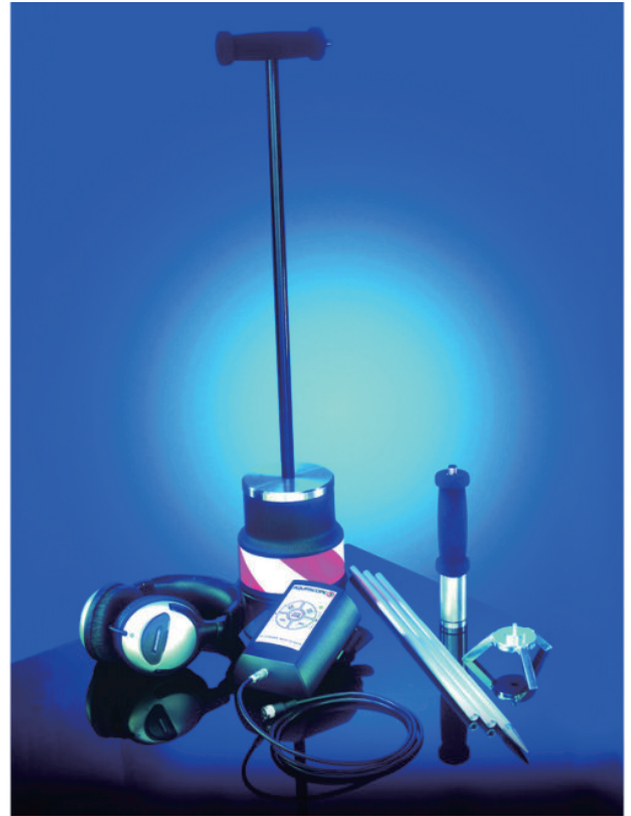
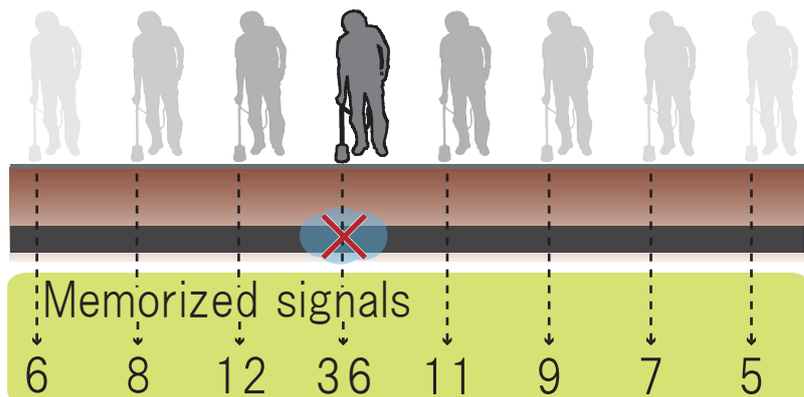
## ★ピンポイント探索の秘訣!

- ① 漏水音のみを的確に捕える事が出来る無段階フィルター
- ② 広範囲探索に適したフィルター無しも選択できます
- ③ 漏水音をバーグラフと数値で確認できます
- ④ 車両・風・足音等の環境ノイズに影響されません



## ⑤ 信号レベルメモリ機能

- 漏水音をデジタル数値で正確に把握できます
- 過去8回の探索記録を自動的に記録します



路面探査



配管探査



## 【仕様】

受信周波数帯	1-5000Hz
ノイズフィルター	全バンド無段階調節可能
信号レベルメモリ	8回
画面	バックライト付LCD表示
電源	アルカリ単3電池 ×4
作動時間	通常使用 60時間
使用可能温度	-10°C~55°C

## 【寸法/重量】

小型デジタルアンプ: 150×100×50mm/0.27kg  
地表集音マイク: φ150×150mm/1.6kg  
マグネット付集音マイク: φ35×200mm/0.4kg  
防水ケース収納時: 540×410×300/9.2kg

