

現場で漏水探索用の水素ガスを造成!

宅内漏水は水素ガス方式でほぼ100%ピンポイント検出!

漏水探索用トレーサーガス造成機 ハイドロトレーサー HT-55

宅内漏水の現場で扱いやすいサイズ!

生成するガスは水素含有量4%以下に調整した安全なガスです!

2年保証



日本製

● 簡単操作で建物内と路面調査に対応!

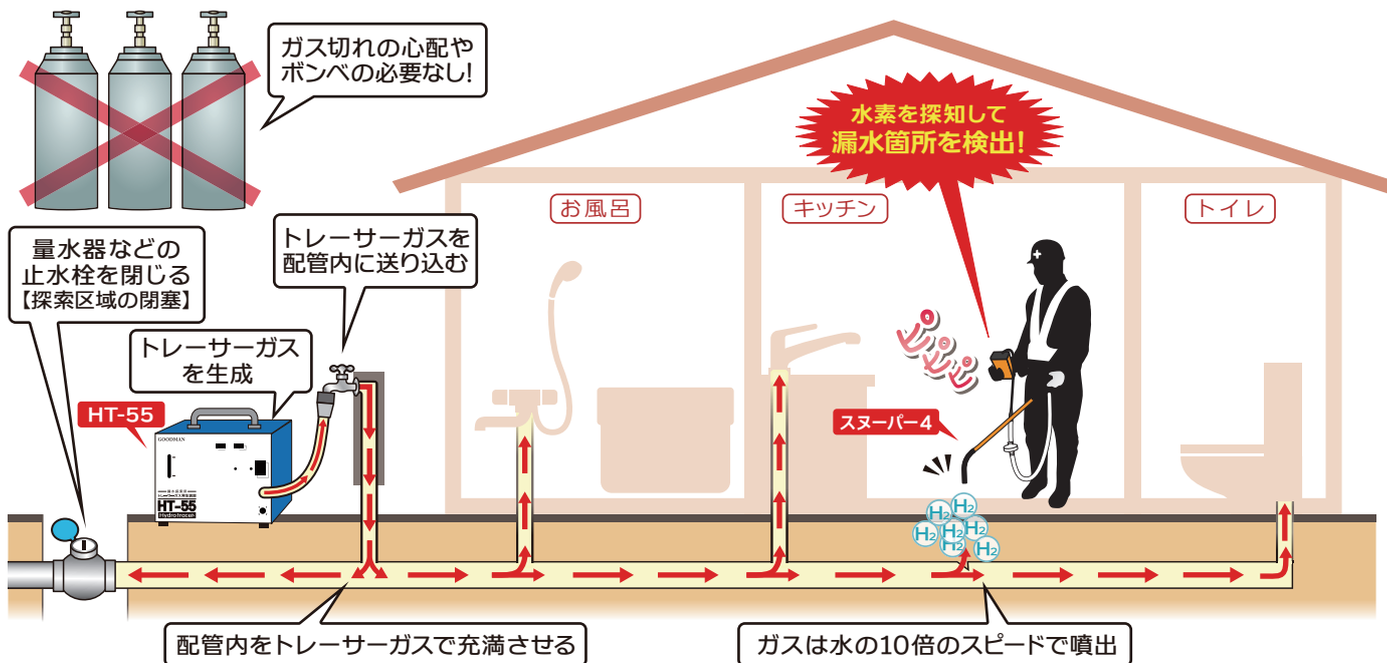
- 製造したトレーサー用ガスを配管内に送り込み、漏水箇所から出た水素ガスを探知して漏水箇所を見つける方法です。
- トレーサーガスを大量に使用する現場でもガス不足の心配や余分なガスボンベの購入が不要です!
- スイッチ1つの簡単操作で100Vの家庭用電源や小型の発電機でいつでもガスの供給が可能です!(消費電力約650W)
- 重い高圧のガスボンベを使用しないため、安全です!



特許第6533279号

「水素式漏水探索機」なら環境音や管種・水圧などにかかわらず音聴不要で探索できます!

- メーター以降の建物内の漏水箇所検出に絶大な威力を発揮します。
- 塩ビ管・ポリ管・鋼管・鋳鉄管を含むあらゆる管材や口径に対応します。
- 舗装・コンクリートを含むあらゆる路面や建物内の漏水箇所もピンポイント検出。



仕様	トレーサーガス成分: 水素最大4%以下	使用水: 純水	電源: AC100V、650W
	最大トレーサーガス発生圧力: 約0.4MPa(可変)	作動温度: 5℃~40℃	【寸法/重量】 340×395×285mm/23kg
	定格トレーサーガス発生量: 最大60ℓ/毎分	作動湿度: 85%以下	◎ 圧力計・流量計付

デモ機のお申込み
お問合せ・ご質問
お気軽に! ▶▶▶

総販売元
株式会社 **グッドマン**
〒236-0037 神奈川県横浜市金沢区六浦東2-3-3
フリーダイヤル: 0120-26-5527

探索機のグッドマン

検索

<http://www.goodman-inc.co.jp>

仕様につきましては、予告なく変更する場合がございます

