

宅内での漏水音がしない
微少な漏水を検知。



検知器本体

特徴

- 音聴式では捉えることができない、微少な漏水を検知。
- 窒素95%・水素5%の非可燃性ガスをトレーサーガスとして使用。
- 検知用プローブは、路面用・地中用の2種類搭載。
- プローブには、ウォータートラップを搭載。
万が一、水を吸い込んでも検知器本体を守ります。
- 小型・軽量。
- 現場で使用できる接続治具などを標準装備。

仕様

検知原理：ニューセラミック式

検知範囲：0～10000ppm

検知方式：ポンプ吸引式

吸引流量：0.6L/min以上

連続使用時間：約10時間以上

電源：単3アルカリ乾電池×4本

保護等級：IP67相当

使用温度範囲：-20℃～+50℃、95%RH以上
(結露しないこと)

外形寸法：約80.1(W)×124(H)×36(D)mm
(突起部除く)

重量：約260g(乾電池除く)

