

TRACERLINE® Marksman™ II Ultrasonic Diagnostic Tool

Hear What You Need To Hear!



マークスマン II 超音波エア漏れ検知器

あらゆるエアもれをもらさず検知!



品番: 126924

マークスマンIIでエア漏れ検知し、
省エネ対策・コスト削減に!

主な使用用途

配管・機械設備の点検に

・圧縮エア漏れなど

自動車・大型車のトラブルに

・大型車のエアブレーキ漏れなど

※その他、各種エア、ガスもれなどが検知可能です。

お役立ち情報

日本で使用する圧縮機の消費エネルギーは約500kWh/年（総電力の5%に相当）と言われており、もし圧縮機の消費電力を10%削減できると、国内の総エネルギー量の0.5%の低減が可能になります。

主な特徴

検出距離: 7~8m

・7~8m離れた場所からエア漏れの検知が可能。

ヘテロダイニング技術で自然な音に

・人間の耳で聞こえない超音波を可聴化。

タッチパッドで音量調整

・音量をタッチパッドでかんたん調節。

AGC回路で感度調整不要

・AGC回路が自動的に感度を補正。

オプション: 超音波エミッター

・密閉機器の気密検査などに使用可能。

■商品構成

品番: 126924

マークスマンII 内容: レシーバー・ヘッドフォン・非接触検査器具

■パーツ品番

品番	品名
127298	超音波レシーバー
127300	エアプローブ
127302	ヘッドフォン
127303	キャリーケース
127299	超音波エミッター(※オプション)
127301	コンタクトプローブ(※オプション)

■仕様

重さ	680g
バッテリー寿命	約165時間
電源	単2電池 2本
作業温度範囲	0°C~50°C

※オプションは別売りです。

・超音波エミッター: 密封容器の検査に便利です。

・コンタクトプローブ: ベアリングの異音検査に使いやすい。



モンジュスプレー 200g



モンジュ液 100cc, 3.6ℓ

漏れ箇所特定用発泡剤 モンジュ液

探知箇所少量液を塗るだけで僅かなガス漏れでも泡がたちます。

中性・不燃性・難乾性・低ハロゲン・低イオウの為、金属類・プラスチック類・ゴム類等を腐食させることは、ほとんどありません。

※JISZ2329に適合

総発売元

SHINYO SYOKAI
株式会社 眞洋商会
〒552-0002 大阪市港区市岡元町3丁目3-21
TEL.06 (6582) 5497 FAX.06 (6582) 5495
URL: www.shinyo-syokai.com

代理店