

WABCO

超音波トランスミッタ

超音波トランスミッタ：密封性試験のためのハイテク！

商用車におけるドアやウィンドウの
シーリングにおける微小な隙間も
見逃さないツール



低コスト 迅速
簡単
高信頼性 時間を節約
精密
メンテナンスフリー
高品質

商用車における密封性を迅速に検知できる確実なシステムがあればとお考えですか？

ドアやウィンドウのシーリングが破損し、密封性が保たれていないと多くの問題が生じます。キャビン内で強度の騒音が発生したり、車両内部に湿気が侵入してしまったりするからです。頻繁に発生するこの微小な隙間を探す作業は整備工場にとっても手間と時間のかかる作業です。WABCO 超音波トランスミッタがそのような問題を確実に解決します。



WABCO

シールの検査はスペシャリストの仕事です。鼓膜に小さな穴が空いたこと等が原因で聴力に障害が生じているかを確認する簡単なツールが病院には設置されています。同じようにWABCO超音波トランスミッタが、破損したシールの迅速な発見を助けます。

WABCOがあなたをスペシャリストに導きます。

“ 車両内に湿気が侵入する場合、その原因追究には非常に長い時間を要します。原因が発見されないことも多々ありました。また、必ずしも修理が必要というわけではありません。超音波トランスミッタによって、作業は大幅に簡単になりました。これによって、的確でかつ安価な修理を実施することができるようになったのです。 ”



業務を支えるメリット：

- ✓ メンテナンスフリー、キャリブレーションが不要です。
- ✓ ドア、トランク、ウィンドウにおける破損したシールの迅速、短時間かつ簡単な診断。
- ✓ 最新で信頼性の高い、正確なテクノロジー。
- ✓ ユーザーフレンドリーで高質な装置。
- ✓ 隙間を発見するためのスキャン作業は、車両における全ての修理・メンテナンス作業において標準プロセスとして導入することができます。その結果、顧客満足度が向上します。
 - ・ 車内騒音の低減
 - ・ 湿気が原因で生じた破損にかかる追加コストの回避
 - ・ 修理期間および車両の使用停止期間の短縮
 - ・ さらなる修理注文の獲得



時間を節約する精密性を備えた最新のツール

- ✓ 球形に配置された14個の超音波トランスミッターが均等に超音波を放射
- ✓ 音量、テスト時間、周波数を調整する操作ユニット
- ✓ 便利な三脚付き聴診器、理想的な位置調整のためのマグネット式および吸引パッド式ホルダー

WABCO 超音波トランスミッタ

- ・ (貨物) 船舶産業でその実力を実証したテクノロジーに基づいています
- ・ 25年以上もの診断分野における経験に基づいています
- ・ 150年にわたる自動車部品の製造から培ったノウハウを活用しています

> wabco-auto.com/diagnostictoolsでビデオをご覧ください

隙間を迅速に発見できるツールをお探しですか？

WABCO 超音波トランスミッタ (452 600 100 0) を
最寄の代理店でご注文ください。

WABCO

WORKSHOP SOLUTIONS