

超音波厚さ計

PM-5シリーズ (薄物・精密測定用)

新開発のマルチエコーモード搭載!いままでにない精度を実現しました。
エコーを確認しながら、感度・ゲート(閾値)を調整することで、より信頼性の高い厚さ測定が可能です。

搭載機能ご紹介

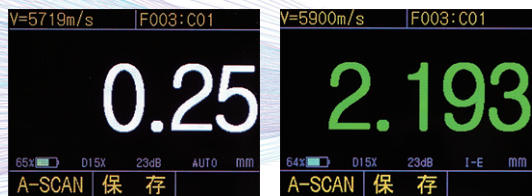
- ・ 上限～下限値の範囲を超えると知らせるアラーム機能
- ・ 基準厚さからの差分値を表示する**差厚測定モード**
- ・ 最大・最小値表示機能

マルチエコーモード

I-E、E-Eモードに加え、3～9回目の底面エコーをとらえるマルチエコーモードを搭載。
いままでにない精度を実現しました。

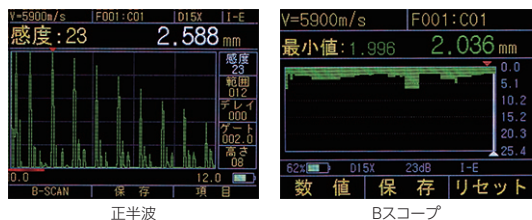
薄物測定 & 高分解能

0.25mmから測定可能 & 0.001mmの超高分解能



波形表示 & 閾値・感度調整

エコーの形状や高さ・位置を確認し、感度とゲートを調整することで、鋳物や樹脂などの超音波の減衰が大きい素材や、ノイズが多い素材の測定も可能です。



モデル	PM-5	PM-5DL
分解能		0.01mm / 0.001mm
測定範囲		0.25～27mm
塗装上からの母材厚さ測定範囲		0.25～13.5mm
測定値保存	-	100,000件

非破壊検査機材のオンラインショップ

NDTマート

NDTマート&レンタル株式会社

〒330-0802 埼玉県さいたま市大宮区宮町4-150-1 カネゲンビル2階
Tel 048-783-5821 FAX 048-783-5059 Email info@ndtmart.jp