

ポケットブル超音波厚さ計 UTM-210 販売開始のお知らせ

謹啓

時下、ますますご繁栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

弊社では、ご愛顧いただいている超音波厚さ計 UTM-110 に加え、さらなる高精度を実現した新型超音波厚さ計(商品型式: UTM-210)を2018年2月より販売開始いたします。

本製品は UTM-201 の後継機となるもので、高い測定精度と信頼性はそのままに、現場での使いやすさを追求しています。片手での操作を容易にした手に馴染みやすい形状、視認性の高い液晶ディスプレイや操作性の良い大きなキーパッド、データログの内蔵、測定する素材に合わせた音速の呼び出し機能など、UTM-110 の特長や使い易さはそのままに、UTM-201 で実現していた 0.01mm 単位での高精度測定を引き継いでいます。

現在、社会インフラの老朽化が深刻な問題となっていますが、作業オペレータの人手不足もあって適切な維持管理に支障をきたしています。操作が簡単でユーザーフレンドリーな超音波厚さ計 UTM-110/210 を、インフラの保守点検にご活用いただきますようご案内申し上げます。

謹白

特長

- ・表示分解能は 0.01mm(測定範囲 0.7~80.09mm にて)
- ・小型軽量のポケットブルサイズ
- ・リアルタイムクロックにより時刻と共に測定データを記録
- ・PC 無しで記録測定値を一覧表示
- ・USB 経由で WindowsPC に出力可能(CSV 方式)

おもな用途

- ・配管、貯蔵タンクなどの保守点検
- ・ノギスが使用できない部位の金属板の厚さ測定

おもな仕様

- ・測定精度 : $\pm 0.05\text{mm}$ (0.70~80.00mm) / $\pm 0.5\%$ (80.01~250.00mm)
- ・測定範囲 : 0.7~250mm(鋼鉄換算)
- ・外形寸法 : 126.7×68.9×24(mm)
- ・本体質量 : 165g



□■本製品に関するお問い合わせ■□

〒144-8551

東京都大田区南蒲田 2-16-46

東京計器株式会社

油圧制御システムカンパニー営業部

TEL : 03-3737-8616

FAX : 03-3737-8667