

SWT-NEO シリーズ専用プローブ



SWT-NEO-F : SWT-NEO+SFe-2.5 / SWT-NEO-N : SWT-NEO+SNFe-2.0
 SWT-NEO-FN : SWT-NEO+SNFe-325

本体とプローブの組合せ例

鉄素地用プローブ

- SFe-2.5
- SFe-2.5L
- SFe-0.6Pen
- SFe-0.6L
- SFe-10

非鉄金属素地用プローブ

- SNFe-2.0
- SNFe-0.6
- SNFe-2.0L
- SNFe-8

鉄・非鉄金属素地両用(デュアル)プローブ

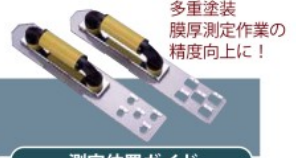


SFN-325

棒状表面等の測定に!



V型プローブアダプタ



測定位置ガイド

多重塗装膜厚測定作業の精度向上に!

オプション 測定作業の効率をより高めるための器具をご用意しています。

パソコンへのデータ転送

USBケーブルでパソコンと接続し、測定データを転送可能。測定の都度リアルタイムで転送。また、メモリしておいたデータの一括送信(NEOを除く)も可能。

●**SWT専用転送ソフト(SWT Monitor)**
 データ転送ソフトにより、SWT-NEO はリアルタイムで、SWT-NEO-II・NEOIIIはリアルタイムまたはメモリ測定データを、表計算ソフト Microsoft Excel※2013/2016/2019/2021/365のいずれかが動作する環境(Windows※7/8.1/10/11)が必要です。
 USB転送ドライバ及び転送ソフトは弊社のホームページからダウンロードできます。

URL <https://www.sanko-denshi.co.jp>

- 上記の組み合わせでの動作を保証するものではありません。
- 本ソフトは無償配布ソフトとなり、一切のサポート、カスタマイズはできません。



※Microsoft Excel, Windows は米国マイクロソフト社の登録商標です。

測定例

電磁式プローブ使用時(磁性金属上の非磁性皮膜)

素地 ▶ 鉄・銅・フェライト系ステンレス

測定皮膜

塗装	ライニング	めっき 電解ニッケルめっきを除く
<ul style="list-style-type: none"> ● 機器 ● 自動車 ● 船舶 ● 橋梁 ● 鉄鋼構造物など 	<ul style="list-style-type: none"> ● 樹脂 ● タールエポキシ ● ゴム ● ホーロー ● シートなど 	<ul style="list-style-type: none"> ● 亜鉛 ● 銅 ● クローム ● スズなど

メタリコン、パーカラライジング、酸化膜、溶射膜など

渦電流式プローブ使用時(非磁性金属上の絶縁性皮膜)

素地 ▶ アルミ・アルミ合金・銅・オーステナイト系ステンレス

測定皮膜

塗装	陽極酸化皮膜 (アルマイト)	ライニング
<ul style="list-style-type: none"> ● アルミ製品 ● ステンレス製の内外装建材 ● 機械 ● タンクなど 	<ul style="list-style-type: none"> ● アルミ製品 ● アルミサッシ ● 台所用品 ● 家電製品など 	<ul style="list-style-type: none"> ● 各種機器 ● 部品 ● 化学プラントなど

型式	SWT-NEO	SWT-NEOII	SWT-NEOIII
測定範囲	接続プローブにより異なる		
表示方式	グラフィックLCD(データ・メッセージ)、バックライト機能付		
検量線校正	2点校正式(ゼロ点、標準調整点)		
検量線設定・保存	鉄・非鉄用で各1本	最大10本	最大100本
測定データメモリ	—	最大20,000データ	最大40,000データ
データ転送	USB	USB	USB 特定小電力無線
統計機能	—	本体内蔵	本体内蔵
付加機能	●測定モード切替(ホールド/連続) ●表示分解能切替 単位切替(μm/mil) ●オートパワーオフ(約3分) ●チルトスタンド ●上/下限値設定(NEO-II, NEO-III)		
電源	単3アルカリ乾電池×2本、連続使用時間(25時間※) ACアダプタ ※最大(使用条件により変わることがあります。)		
使用温度	0~40℃(結露しないこと)		
寸法・重量	72(W)×32(H)×156(D)mm、約200g(電池含む)		
付属品	乾電池、収納ケース、ハンドストラップコード、保証書兼ユーザー登録用紙、取扱説明書	乾電池、キャリングハードケース、ハンドストラップコード、保証書兼ユーザー登録用紙、取扱説明書(ドライバCDに収録)、ACアダプタ、USB転送ケーブル、ドライバCD	
オプション	プローブ、ACアダプタ、USB転送ケーブル	プローブ、SWT-NEOIII専用プリンタユニット	