



膜厚

●電磁式膜厚計

騒音・振動測定器

有害ガス検知器

水質・塩分濃度

粉じん・風速・気象観測

土質・生コン試験機・水分計

厚さ・膜厚・管内カメラ・内視鏡

鉄筋検査・コンクリート試験

引張試験機・トルクレンチ

その他非破壊検査

トラックスケール・はかり・力計

電気計測器

その他計測器

通信関連機器

映像情報機器

安全管理機器

システム管理機器

測量関連機器

ICT関連機器

資料

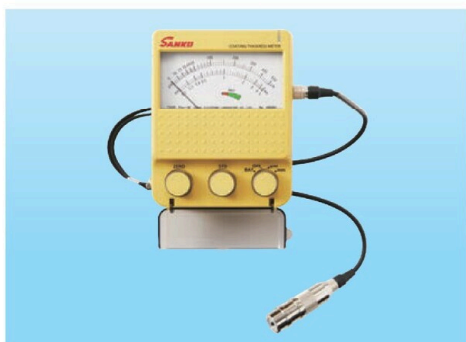
ART/O

通信 13

電磁式膜厚計

Pro-S

メーカー サンコウ電子研究所 測定項目 膜厚



商品コード	備考
R2S P3050 001	校正証明書付

鉄素地用で1点定圧接触式と呼ばれる膜厚計です。ダイヤル式アナログタイプの膜厚計で、小型設計のため片手持ちでの計測が可能です。

型式	Pro-S
測定方式	電磁誘導式
測定対象物	鉄素地 [*] 上の絶縁性皮膜および非磁性金属皮膜 (※銅、SUS430などのフェライト系ステンレスを含む)
測定範囲	0~500μm・0.2~5mm
測定精度	均一面に対して±2μmまたは指示値の±5%
プローブ	1点定圧接触式 φ17×85mm 磁極：超耐摩耗性 CVD処理磁極
電源	単4形アルカリ乾電池×6本
使用温度	0~40°C(結露なきこと)
寸法(W×D×H)	110×137×50mm
質量	約470g

付属品	プローブ1.3m、ゼロ板(鉄用)、ゼロ板収納ケース、標準版(約200μm)、標準板(約2mm)、板収納ケース、単4形アルカリ乾電池(装着済)×6、収納ケース、取扱説明書、弊社検査成績書、校正証明書写し
-----	--

電磁式膜厚計

Pro-2/Pro-W

メーカー サンコウ電子研究所 測定項目 膜厚



商品コード	備考
R2S P2050 001/002	校正証明書付

鉄素地用で2極式・2点式と呼ばれる膜厚計です。ダイヤル式アナログタイプの膜厚計で、小型設計のため片手持ちでの計測が可能です。

型式	Pro-2	Pro-W
測定方式	電磁誘導式	
測定対象物	鉄素地 [*] 上の絶縁性皮膜および非磁性金属皮膜 (※銅、SUS430などのフェライト系ステンレスを含む)	
測定範囲	0~500μm・0.2~5mm	
測定精度	均一面に対して±2μmまたは指示値の±5%	
プローブ	2極式 磁極径=φ6mm 極間=16mm	磁極：超耐摩耗性 CVD処理磁極
電源	単4形アルカリ乾電池×6本	
使用温度	0~40°C(結露なきこと)	
寸法(W×D×H)	104×165×48mm	110×137×50mm
質量	約500g	約470g

付属品	プローブ(鉄用)、ゼロ板(鉄用)、標準板(約200μm)、標準板(約2mm)、板収納ケース ^{*1} 、ゼロ板収納ケース ^{*2} 、標準板収納ケース ^{*2} 、単4形アルカリ乾電池(装着済)×6、収納ケース、取扱説明書、弊社検査成績書、校正証明書写し
-----	--

※1 Pro-2のみ付属 ※2 Pro-Wのみ付属

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。
トレーサビリティ証明書付/校正証明書付について：当該機器は証明書類がセットの商品です。(※書類詳細はP10参照)