



※この画像はシリーズ代表画像になります。

ブランド名

SK ニイカ タセイキ

商品名

ポケット膜厚計デュアル式

型式

FTM-52FN

品番

152082

塗膜の厚さを測れるポケットサイズの小型膜厚計！

90° 旋回プローブで、パイプの内部測定や計測が困難な部位の測定が可能です。

用途

塗膜の厚さ測定に。

材質

プローブ：ルビー

特長

自動的に測定対象物を判別し、鉄/非鉄金属の測定を行います。(FTM-52FN)

回転式プローブで、パイプの内部測定や計測が困難な部位の測定が可能です。

コンパクトで軽量、ポケットに入るサイズのため、高い箇所や狭い箇所での片手操作が可能です。

オートオフ機能付。

### スペック

メモリー長：

奥行：

高さ：

測定範囲：渦電流式：0-2000

電磁誘導式：0-5000 μm

電源：単3形アルカリ乾電池1本（別売）

幅：

表示分解能：100 μm未満：0.1 μm

1000 μm未満：1 μm

1.00mm 以上：0.01mm

測定精度：300 μm未満：±2 μm

300-1000 μm：±1%

1000-2000 μm：±3%

2000 μm以上：±5%

測定対象材質：鉄素材上のすべての非磁性の材料の塗膜

を最大5.0mm まで計測可能。

(ペンキ塗料、ニス、合成塗料、エナメル、

ゴム、セラミック、亜鉛メッキなど)

非鉄素地上の非導電の絶縁性材質の塗膜を最大2.0mm まで測定可能。