

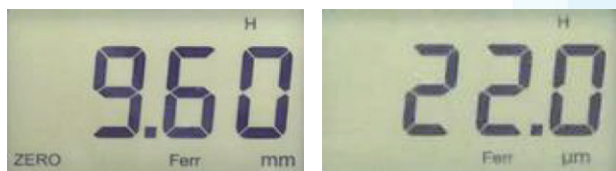
電磁式・渦流式膜厚計

# KC-260シリーズ

KC-260シリーズは、100 $\mu\text{m}$ 未満を0.1 $\mu\text{m}$ の高分解能で測定する、高精度の膜厚計です。  
リアルタイムデータ転送機能や、データログ機能も搭載しています。  
シンプルな操作でどなたでも簡単に高精度な膜厚測定ができます。

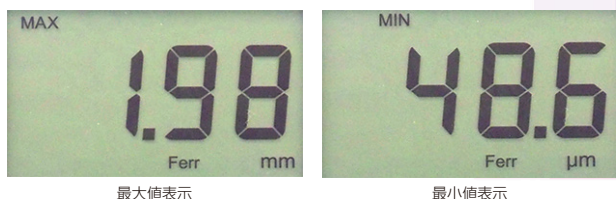
## 高分解能&広い測定範囲

100 $\mu\text{m}$ 未満は0.1 $\mu\text{m}$ の高分解能、  
0~1,500/2,000/3,000 $\mu\text{m}$ までの広い測定範囲



## 様々な表示機能

最小値・最大値表示機能 & 測定回数・  
平均値・標準偏差機能を搭載。



最大値表示

最小値表示

## 1年保証・校正証明書付

1年保証・校正証明書が標準で付属。  
もしものときも安心です。



モデル	KC-260F	KC-260N	KC-260FN
特徴	磁性金属上の 非磁性被膜の測定	非磁性金属上の 絶縁被膜の測定	デュアルタイプ
測定方法	電磁式	渦流式	電磁式・渦流式
測定範囲	0 ~ 3,000 $\mu\text{m}$	0 ~ 2,000 $\mu\text{m}$	0 ~ 1,500 $\mu\text{m}$
分解能		100 $\mu\text{m}$ 未満: 0.1 $\mu\text{m}$ 100 $\mu\text{m}$ 以上: 1 $\mu\text{m}$ 1,000 $\mu\text{m}$ 以上: 0.01mm	
精度		零点校正実施時: $\pm(2\%H+2)$ $\mu\text{m}$ 2点校正実施時: $\pm(1\%H+2)$ $\mu\text{m}$	

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