

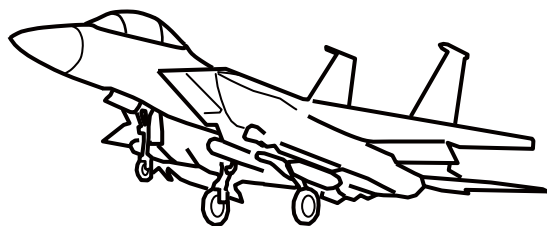
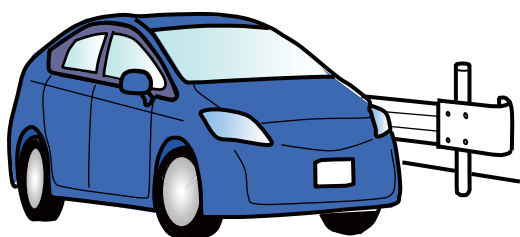
ポケット膜厚計

ミニテスト70F(FN)



センサー内蔵タイプ ポケット膜厚計

- 膜厚測定:0~3000 μm の範囲で計測可能
- ポケットに入るコンパクト
- センサー内蔵タイプ すぐに測定可能
- 統計機能付(平均値、標準偏差等)



様々な分野の膜厚確認に

- ・自動車部品の膜厚確認
- ・航空機部品の膜厚確認
- ・ガードレールの塗装膜厚確認
- ・橋などの重防食塗装の確認
- ・耐火塗装や被覆材の厚み確認

販売店

アプリケーション例

・工業、化学関係

- ・自動車の外装塗装の膜厚確認
- ・カラー鋼板の膜厚確認
- ・メッキ加工品の膜厚確認
- ・サッシ等の建材の膜厚確認
- ・電化製品の外装塗装膜厚確認

・産業機械関係

- ・船舶の防錆塗装の膜厚確認
- ・スチール家具の膜厚確認
- ・ガードレールの塗装膜厚確認
- ・下水道鋼管の膜厚確認

・その他

- ・耐火塗装の膜厚
- ・ゴムライニングのゴム厚確認

仕様		
型式	ミニテスト S70F	ミニテスト S70FN
測定対象	磁性金属用(F)	磁性金属用、非磁性金属兼用
測定範囲	0~3000 μm	磁性金属(F):0~3000 μm
		非磁性金属(N):0~2500 μm
測定方式	電磁式	電磁式/渦電流式
信号処理	32ビットデジタル信号処理	
測定精度	1点校正: ±(1.5 μm + 読取値の3%)	
	2点校正: ±(1.5 μm + 読取値の2%)	
繰返性	±(1 μm + 読取値の1%)	
最小測定素地厚	磁性金属(F):500 μm	磁性金属(F):500 μm 非磁性金属(N):40 μm
計測表示単位	μm、mm/mils	
統計表示	測定回数(最大 999 まで)、平均値、標準偏差、最小値、最大値	
使用温湿度	-10~+60℃	
保存温湿度	-20~+70℃	
電源	単 3 アルカリ電池×1	
寸法・重量	直径 27×長さ 150mm、約 80g(電池含む)	
付属品	ゼロ板、基準板、単3アルカリ電池×1、取扱説明書、収納ケース、ストラップ	

