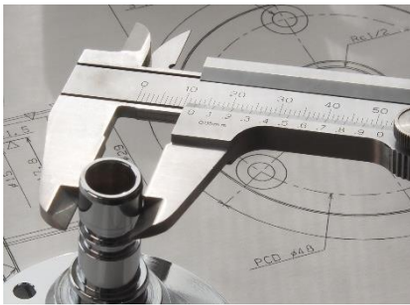


測定データ取込ソフト

取得データのフォーマットは
カスタマイズ可能！ だから二度手間にならない

ノギス等から取得したデータ



Bluetooth

※ノギスに限らずマルチメータ等を組み合わせて有線/無線を利用した計測も可能

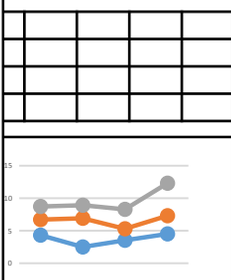
パソコンへ



お客様に合った出力データのフォーマットを**カスタマイズ**
 あとはプリントアウトするだけ！

観測記録

管理表



検査成績書

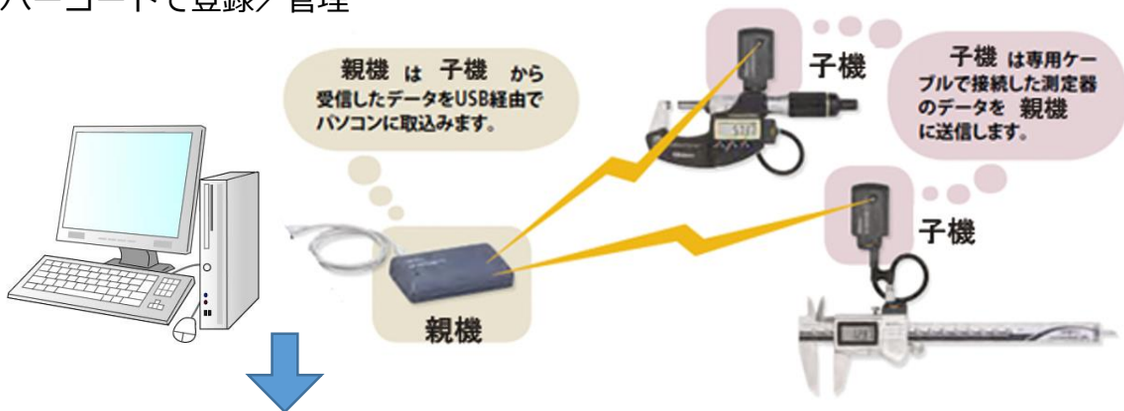
書類を作る
 手間が省けて
 便利!!



➤ 実際の測定例

「シム厚計算システム」

- 筐体内部の寸法と取り付ける内部部品の寸法を測定し、最適なシム厚スペーサーを選定する
- バーコードで登録/管理



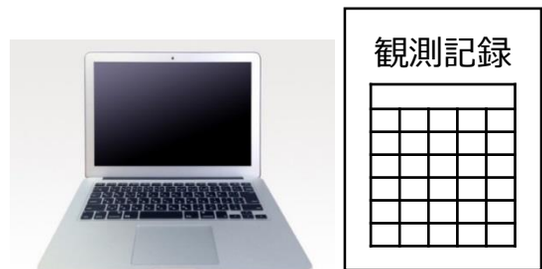
バックアップ情報	型式	GM-SHY 1.5KW 1/80 ~ 1/240	製造番号	0978056 179				
測定値	L1	111.32	L2		L3		L4	
シム厚	t2G(2ギア側)			t3G(3ギア側)				
演算値								
選択シム	0.10 mm ×		0.10 mm ×					
	0.15 mm ×		0.15 mm ×					
	0.20 mm ×		0.20 mm ×					
	メイン画面へ	履歴	完了	中止				

測定手順の標準化
ヒューマンエラー
の防止に効果的

こんな使い方もできます



現場でタブレットを使用して
計測数値を記録



会社に戻って
プリントアウトするだけ!!