

主な校正可能計測器

分類	計測器名	仕様	引取	分類	計測器名	仕様	引取	
アナログメータ	電圧計	0.5級1000V以下		記録計	ロ-オ-ムメータ			
	電流計	0.5級50A以下			記録計			
	単相電力計	0.5級以下			ペンレコーダ			
	三相電力計	0.5級以下			ハイブリッドレコーダ			
	力率計	0.5級以下			メモリーレコーダ			
	電位差計		●		データロガー			
	検流計		●		アナライズレコーダ			
	周波数計				その他	耐圧試験器	10kV以下	
	回路計					オシロスコープ		
	温度計					デジタルオシロ		
漏洩電流計			電子負荷					
磁束計		●	電流電圧発生器	5桁以下				
電子電圧計			分流器	100A以下				
デジタルメータ	マルチメータ	6桁以下		分圧器		1.5kV以下		
	テスター			LCRメータ				
	電圧電流計			回転計		機械、光学式	●	
	電力計	5桁以下		ストロボスコープ				
	カウンタ		●	クランプメータ				
	温度計	熱電対、抵抗体		半田コテ温度計				
	抵抗器	ダイヤル抵抗器	120MΩ以下		表面温度計			
栓型抵抗器				各種電源				
各抵抗器		120MΩ以下		キャパシタンスメータ				
抵抗測定器	直流ブリッジ			各トランデュサ	1kV,50A以下			
	ミリオ-ム計	10mΩ以上		指示調節計				
	絶縁抵抗計			スペクトラムアナライザ		●		
	超絶縁抵抗計	10000MΩ以下		カーブトレサ		●		
	接地抵抗計			アッテネータ				
	接触抵抗計			FFTアナライザ		●		
				ファンクションアナライザ		●		
			ロジックアナライザ		●			
			ノギス	200mm以下				
			マイクロメータ	25mm以下				

○引取りの欄に●がある計測器は社内校正のみとさせていただきます。

○基本的にはどのメーカーの計測器でも校正できますが、国外メーカーや、一部のメーカーの計測器は校正できないこともあります。

○上記の表にある計測器でも仕様、精度、製造年数等によって校正できないこともあります。

○上記の表以外の計測器についてもご相談ください。