

様々な組み合わせで  
限りなく広がる測定の  
**可能性。**



※IMADAはお客様の測定に適切な製品選定、特注製作をさせていただきます。  
測定に関するご相談をいつでもお待ちしております。

**ZTA**

各種ロードセルや各種アタッチメントと組み合わせると



ハンドユースの使用でもピーク値だけではなく  
荷重の連続データが取得可能に

**ZTA**

変位計付小型スタンドとアタッチメントを組み合わせると



電源不要(充電式)のポータブル試験機として  
荷重—変位の測定も手軽に実現

**ZTS**

電動計測スタンドとアタッチメント、ソフトウェアを組み合わせると



2000回/秒の高速サンプリングで荷重の変化を  
より正確にグラフ化することが可能に

**ZTA**

電動計測スタンドとアタッチメント、ソフトウェアを組み合わせると



荷重と変位の関係をリアルタイムにグラフ化するなど  
本格的な部品・材料の特性評価も実現