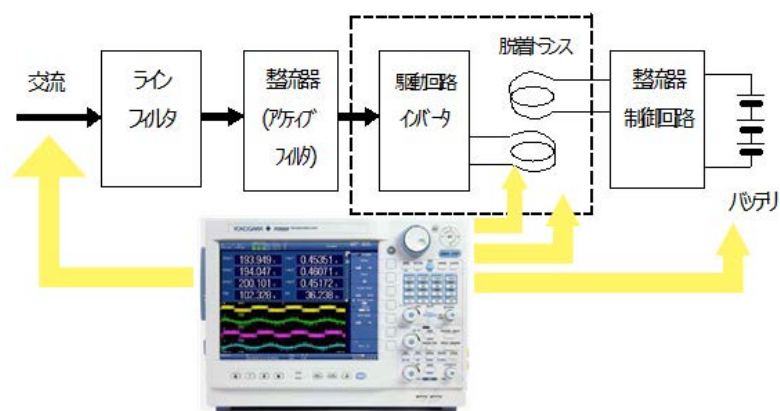


ワイヤレス給電での電力伝送測定 非接触充電/非接触給電システムの測定

PX8000の詳細情報は [こちら](#)

■ PX8000プレジジョンパワースコープは、100MS/s、20MHz帯域、かつ12ビットの分解能により、高速な波形でも的確にとらえて、瞬時に変化する過渡的な電力演算ができます。



PX8000
プレジジョンパワースコープ

大電流測定用電流センサー
最大1000A測定
広帯域DC/AC電流センサー



CT60 CT200 CT1000

波形観測例



20MHzまでの高帯域測定ができます。高周波領域でも電圧電流の位相差をより正確にとらえることができます。

入出力間の効率測定例



入力側の測定データと出力側の測定データを並べて表示できます。また、入出力効率も同時に画面上に表示できます。