

装置の概要

【型式等】

- 装置名称：高調波・フリッカ測定器
- メーカー：横河メータ&インスツルメント（株）ほか
- 型式：WT3000Eほか

【仕様】

- 電力基本確度： $\pm (0.01 \% \text{ of reading} + 0.03 \% \text{ of range})$
- 測定帯域：DC、0.1 Hz～1 MHz
- 測定レンジ電流／電圧：5 mA～2 A／15 V～1,000 V



高調波電流や電圧変動・フリッカの測定ができます！

【装置の特徴】

プレシジョンパワーアナライザ（WT3000E）とリファレンスインピーダンスネットワーク（ES4152）を組合わせることによって、IEC61000-3-2、JIS C 61000-3-2、IEC61000-3-3に準拠した、高調波電流、電圧変動/フリッカの測定を行うことができます。また、消費電力や待機電力などを測定することができます。



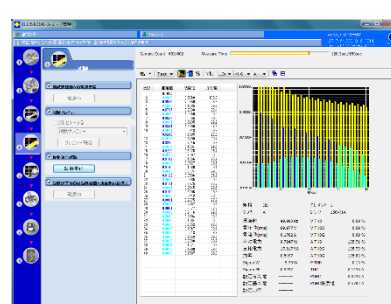
<プレシジョンパワーアナライザ>



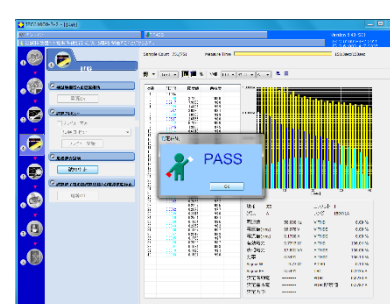
<リファレンスインピーダンスネットワーク>

【主な用途】

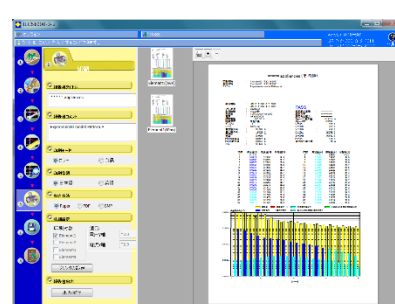
- IEC61000-3-2、JIS C 61000-3-2
(高調波電流限度値規格試験)
- IEC61000-3-3
(電圧変動/フリッカ規格試験)
- 消費電力・待機電力測定



<測定画面>



<判定結果>



<レポート出力可能>

料金・問い合わせ先

区分	単位	料金(円)
設備使用	高調波・フリッカ測定器 (WT3000E)	1時間ごと 1,580
依頼試験	—	—

〒963-0297

郡山市待池台1丁目12番地

TEL : 024-959-1738 (生産・加工科)

FAX : 024-959-1761

併せて使うと効果的です！



パワーフェイルシミュレータ
(2,640円/時間)



磁界イミュニティ試験器
(1,160円/時間)