

電源高調波・フリッカ測定装置

令和5年度 電源立地地域対策交付金により導入



性能及び仕様

製造所: 菊水電子工業(株)

品名(型式):

- ・高調波／フリッカアナライザ(KHA1000)
- ・交流電源(PCR4000LE)
- ・ラインインピーダンスネットワーク(LIN1020JF)

導入年度: 令和5年度

仕様:

- ・電源方式: 単相2線
- ・電力容量: 4 kVA
- ・最大電流: 20 A
- ・対応規格: JIS C 61000-3-2、IEC 61000-3-3

用途

- ・ IEC61000-4-7で定められた測定器に対する要求を満足し、単相2線式の被試験機器に対して、JIS C 61000-3-2規格に対応した高調波電流の測定が可能です。
- ・ IEC 61000-4-15で定められた測定技術規格に適合し、単相2線式の被試験機器に対して、IEC 61000-3-3規格に対応したフリッカの測定が可能です。