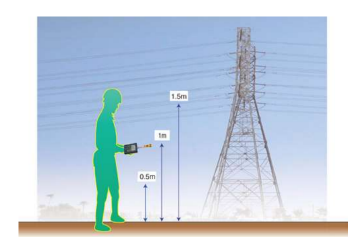
研究与开发

电气设备的磁场测量T0001-2022C02

电气设备技术标准已被修订。

要点

- · 平成 23 年 3 月 31 日官方公告,在变电所等以外场所设置变压器、开关或电路等,在该设施测量到的空间磁通密度的平均值必须低于 200μ T。(实施日 平成 23 年 10 月 1 日)另外,也公告了测量必须使用符合日本工业标准 JIS C 1910(2004)的 3 轴的设备。
- · 关于测量场所相应的测量方法详情请参照电气设备技术标准。
- · <输电线路产生的磁场的测量>
- · 在磁场不均匀的情况下,在测量地点的地表等起始 0.5m、1m 及 1.5m 高度测量,再取 3点的平均值。



使用仪器

磁场测量仪 FT3470-51/FT3470-52

※ 记载的内容是根据 2017 年 2 月发行的仪器型号。产品参数可能会有更改,请以现在发行的为准。