

4 電気的安全性

1

設置時の注意点



テーブルタップより複数の電源を取っている



プローブと電源ケーブルが重なっている

2

漏れ電流測定

患者様と使用者様を守るための機器の漏れ電流測定
接地漏れ電流 保護接地線を流れる漏れ電流
接觸電流 外装に触れた時に触れた人を通り大地に流れる漏れ電流
患者漏れ電流 プローブなど被検者との接合部を介して被検者を通り大地に流れる漏れ電流

※詳細については各機器の取扱説明書及び整備記録を参照ください。

Point

タコ足配線を行うと供給電圧低下により、システムダウンが発生する恐れがあります。

