



漏電探査サービス

タイの日系企業の100社を調査したところ

80%以上で漏電を確認

漏電は、**感電** や **火災** の恐れに繋がります。

ステップ

無料!

① 簡易探査

電気室等のアース線をIOR500
で測定し漏電の有無を確認



簡易探査報告書を提出



簡易探査にて
漏電が確認された場合

② IOR700を使用し漏電箇所 (誤配線及び漏電部分) を特定 (有料)



簡易探査報告書を提出



③ 特定された漏電箇所 の修理見積書をご提示



修理作業を実施 (有料)

TrueR方式の強み

1. 絶縁異常 (Ior) を正確に探知
2. 絶縁異常ではない成分を除去し、異常箇所の特定が容易
3. 高精度測定にて、異常の予兆予知、予防策がとれる
4. 電気を止めずに点検・検知が出来る

主な漏電の原因

- ・電線や電気設備の絶縁不良
- ・老朽化
- ・誤配線
- ・その他



IOR700V



IOR500



NPD HEALTHCARE SERVICE (THAILAND) CO., LTD.

952 Ramaland Bldg. 13th Floor, Rama 4 Rd.,
Suriyawongse, Bangrak, Bangkok, 10500

日本人担当(山本): 063-269-5225 | Email: michio-yamamoto@npd.co.th