

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

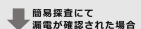
漏電は、感電や火災の恐れに繋がります。

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



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









I0R700V

10R500



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