



บริการตรวจหาไฟรั่ว

พบไฟรั่ว 80%

จากโรงงานญี่ปุ่น 100 แห่งในไทยที่ทำการสำรวจ
ไฟรั่วอาจนำไปสู่ **ไฟไหม้ ไฟช็อต**

ขั้นตอน

Free!

① ตรวจหาเบื้องต้น
ผ่านสายดิน ด้วย IOR500
↓
ส่งรายงานผล

↓
กรณีเสียงไฟรั่ว

② บริการตรวจหาโดยละเอียด
พร้อมระบุตำแหน่งไฟรั่ว
ด้วย IOR700V (Charge)
↓
ส่งรายงานผล

↓

③ ส่งใบประเมินราคา
สำหรับตำแหน่งไฟรั่ว
↓
เริ่มดำเนินการ
ปรับปรุง/ซ่อมแซม
(Charge)

จุดเด่น TrueR

1. ตรวจสอบความผิดปกติของฉนวนอย่างแม่นยำ (Ior)
2. ระบุชิ้นส่วนที่ผิดปกติได้ โดยไม่ต้องถอดประกอบ
3. ค่าความแม่นยำสูง เห็นสัญญาณความผิดปกติรวดเร็ว
4. ตรวจจับได้โดยไม่ต้องปิดเครื่อง/ตัดไฟ

สาเหตุที่พบได้บ่อย

- ฉนวนสายไฟ หรือ ฉนวนของอุปกรณ์ไฟฟ้าไม่ดี
- เสื่อมสภาพจากอายุการใช้งาน
- เต็มสายไฟไม่ถูกต้อง
- อื่นๆ



IOR700V



IOR500



NPD HEALTHCARE SERVICE (THAILAND) CO., LTD.

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

Tel: 02 235 5448, 5449 | Email: info@npd.co.th