



## บันทึก

บันทึกเรื่อง หม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 5000 กิโลวัตต์  
ที่สถานีจ่ายไฟฟ้า ตำบลบางพลี อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ  
หม้อแปลงไฟฟ้าชนิดนี้ใช้สำหรับแปลงแรงดันไฟฟ้าจากสายส่ง  
แรงดัน 22.5 กิโลโวลต์ เป็นแรงดัน 0.4/0.225 กิโลโวลต์ เพื่อจ่าย  
ใช้แก่อาคารพาณิชย์และบ้านเรือนในบริเวณใกล้เคียง  
หม้อแปลงไฟฟ้าชนิดนี้ใช้สำหรับแปลงแรงดันไฟฟ้าจากสายส่ง  
แรงดัน 22.5 กิโลโวลต์ เป็นแรงดัน 0.4/0.225 กิโลโวลต์ เพื่อจ่าย  
ใช้แก่อาคารพาณิชย์และบ้านเรือนในบริเวณใกล้เคียง

หม้อแปลงไฟฟ้าชนิดนี้ใช้สำหรับแปลงแรงดันไฟฟ้าจากสายส่ง  
แรงดัน 22.5 กิโลโวลต์ เป็นแรงดัน 0.4/0.225 กิโลโวลต์ เพื่อจ่าย  
ใช้แก่อาคารพาณิชย์และบ้านเรือนในบริเวณใกล้เคียง  
หม้อแปลงไฟฟ้าชนิดนี้ใช้สำหรับแปลงแรงดันไฟฟ้าจากสายส่ง  
แรงดัน 22.5 กิโลโวลต์ เป็นแรงดัน 0.4/0.225 กิโลโวลต์ เพื่อจ่าย  
ใช้แก่อาคารพาณิชย์และบ้านเรือนในบริเวณใกล้เคียง  
หม้อแปลงไฟฟ้าชนิดนี้ใช้สำหรับแปลงแรงดันไฟฟ้าจากสายส่ง  
แรงดัน 22.5 กิโลโวลต์ เป็นแรงดัน 0.4/0.225 กิโลโวลต์ เพื่อจ่าย  
ใช้แก่อาคารพาณิชย์และบ้านเรือนในบริเวณใกล้เคียง  
หม้อแปลงไฟฟ้าชนิดนี้ใช้สำหรับแปลงแรงดันไฟฟ้าจากสายส่ง  
แรงดัน 22.5 กิโลโวลต์ เป็นแรงดัน 0.4/0.225 กิโลโวลต์ เพื่อจ่าย  
ใช้แก่อาคารพาณิชย์และบ้านเรือนในบริเวณใกล้เคียง