

คำอธิบายการวินิจฉัยรหัสความล้มเหลวด้วยตนเอง

เตาอบนี้ติดตามการดำเนินงานของตัวเองและแสดงรหัสความล้มเหลวในจอแสดงผลดิจิตอลเมื่อมีปัญหาเกิดขึ้น

สิ่งที่ต้องทำเมื่อรหัสความล้มเหลวปรากฏขึ้น

ทดสอบลักษณะของตัวเอง และรออย่างน้อย 10 วินาที ก่อนจะเสียบกลับเข้าไปใหม่
ถ้ายังไม่สามารถใช้งานได้ตามปกติ ให้ปฏิบัติตามตารางต่อไปนี้

รหัส	ปัญหา	สิ่งที่ต้องทำ (ตามคำแนะนำด้านล่าง)
F01	อาการที่ระบายนอกมีอุณหภูมิสูงเกินไป	1./2./3./4./5.
F33	วงจรเทอร์มิสเตอร์มีข้อบกพร่อง	1./5.
F44	ແຜງគຽມມีข้อบกพร่อง	1./5.
F81-82	วงจร Relay มีข้อบกพร่อง	5./6./7.
F86-87	วงจร Relay มีข้อบกพร่อง	1./5.
U30	หน่วยความจำการปรุงอาหารเกินกว่าเวลาสูงสุดในระหว่างการตั้งค่าการทำอาหารเพิ่มเป็น 2 เท่า/3 เท่า (สำหรับรุ่น NE-1753 เท่านั้น)	ตรวจสอบและแก้ไขเวลา — ดูหมายเหตุ ในขั้นตอนที่ 5 หน้า 9

- เตาอบปิดการใช้งานโดยอัตโนมัติ ทดสอบสายไฟออกจากเตาเสียบที่ผนัง
- เตาอบส่งเสียงเตือนอย่างต่อเนื่อง
- เตาอบดังค่าการทำงานใหม่เมื่อยืนลง
- ย้ายเตาอบไปดังไว้ในที่ๆ เย็นกว่าเดิม
- หากปัญหายังคงมีอยู่ให้ติดต่อศูนย์บริการ
- แม้ว่ารหัสความล้มเหลวจะปรากฏขึ้น เตาอบจะยังใช้งานได้ แต่อาจเกิดความผิดพลาด ติดต่อศูนย์บริการ
- กดปุ่มหยุด/ตั้งค่าใหม่ แล้วลองอีกครั้ง

หมายเหตุ: รหัสข้างบนที่ปรากฏขึ้นบนจอแสดงผลไม่ได้ชี้ถึงปัญหาทั้งหมดที่เป็นไปได้ที่เกิดขึ้นกับเตาอบ

คำแนะนำในการติดตั้งสำหรับการวางแผนซ้อนกัน

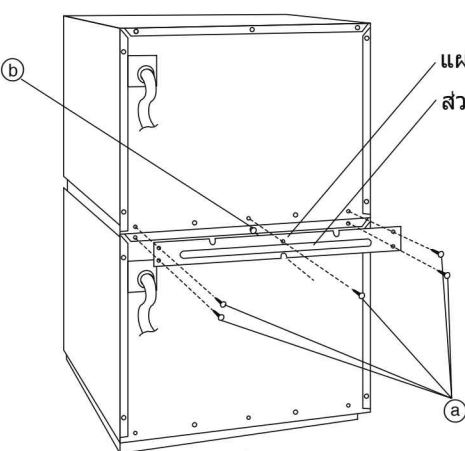
ข้อมูลสำคัญ

- ทดสอบสายไฟออกจากเตาเสียบที่ผนังก่อนทำการติดตั้ง
- สำหรับการวางแผนซ้อนกัน คุณต้องใช้ฐานวางรวม Panasonic A1134-3280 (โปรดติดต่อศูนย์บริการ)
- การวางแผนเครื่องซ้อนกันจะจำกัดเฉพาะภายในรุ่นดังต่อไปนี้ NE-1753, NE-1353
- ห้ามวางเตาอบซ้อนกันมากกว่าเครื่องเดียว

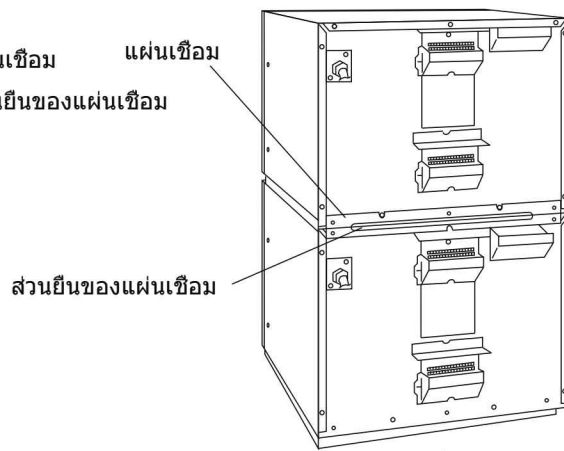
การเตรียม
ดูให้แน่ใจว่า ช่องทางในของเตาอบว่างเปล่า

การติดตั้ง

- วางตัวเครื่องซ้อนกัน และทดสอบกรุ ① ออก 5 ตัว ดังในรูปที่ 1
- คลายสกรู ②
- หันส่วนยืนของแผ่นเชือมออกจากเตาอบ ประกอบแผ่นเชือมกับสกรู
- ประกอบและยึดสกรู ③ 5 ตัวและสกรู ④ ให้แน่น ดูในรูปที่ 2
- ดูให้แน่ใจว่า เตาอบท็อปยังบนอยู่ในความสูงที่ปลอดภัย สามารถใช้งานได้



รูป 1



รูป. 2