

สิ่งที่ต้องทำหาก

ปัญหา	สาเหตุ	วิธีแก้ไข
หัวเตาไม่ติด	มีอากาศอยู่ในท่อแก๊ส ท่อแก๊สตัน หัวจุดไม่ติด เบคเตอร์เสื่อม/หมดอายุ ติดตั้งหัวเตาผิดวิธี	ไล่อากาศออกให้หมด หาจุดที่อุดตันแล้วเอาสิ่งที่อุดตันออก ตรวจสอบสายและขั้วไฟฟ้า เปลี่ยนเบคเตอร์ วางหัวเตาในตำแหน่งที่ถูกต้อง
ไฟที่หัวเตาไหลวกกลับเข้าหาหัวจุด	มีผงสะสมจุดที่ท่อผสมแก๊ส แรงดันแก๊สสูงเกินไป	ถอดหัวเตาออกมาล้างทำความสะอาด ตรวจสอบว่าลิ้นควบคุมแรงดันแก๊ส และ ปรับให้เหมาะสมถ้าจำเป็น
หัวเตามีอาการระเบิดขณะจุด	แรงดันแก๊สสูงเกินไป	ตรวจสอบว่าลิ้นควบคุมแรงดันแก๊ส และ ปรับให้เหมาะสมถ้าจำเป็น
หัวจุดไฟไม่ติด	ขั้วอยู่ห่างกันมากเกินไป ชุดต่อหัวจุดหลวม เบคเตอร์เสื่อม/หมดอายุ	ตรวจสอบช่องว่างระหว่างขั้ว แล้วปรับ ถ้าความห่างไม่ได้อยู่ระหว่าง 5-4 มม. ตรวจสอบชุดต่อหัวจุด และเปลี่ยนใหม่ ถ้าชุดเดิมเสีย เปลี่ยนเบคเตอร์



คำเตือน:-

อย่าถือกระป๋องน้ำยาสเปรย์ใกล้ๆ เตาขณะกำลังใช้งาน แก๊สบางชนิดอาจหมดสภาพเมื่อได้รับความร้อนและปล่อยไอออกมาที่หัวจุดบางอย่างได้

ไม่ควรนำของที่ทำด้วยวัสดุติดไฟได้มาเก็บไว้ในลิ้นชักหรือตู้ที่อยู่ใต้เตา

อย่าเก็บของไว้ใต้เตาในระยะ 50 มม.

อย่าแตะที่หัวจุดไฟ ขณะกำลังติดไฟที่หัวเตา

ในกรณีที่ติดตั้งเตานี้ไว้ในเรือ หรือรถพ่วงตู้นอน อย่าใช้เตานี้เป็นฮีทเตอร์