

การตรวจสอบการติดตั้ง หากพบว่าชำรุดจะดำเนินการแจ้งซ่อมและแก้ไข



4 ขั้นตอน ใช้เครื่องดับเพลิง

ดึง - ปลด - กด - ส่าย

1 ดึง ทำการดึงสายฉีด
จากที่เก็บ



2 ปลด ทำการดึงสลัก
เพื่อปลดล๊อคควาส้วที่หัวถัง



3 กด ทำการกดด้านก้านฉีด
เพื่อทำการฉีดสารเคมีออกมา
พร้อมจับปลายสายให้แน่น



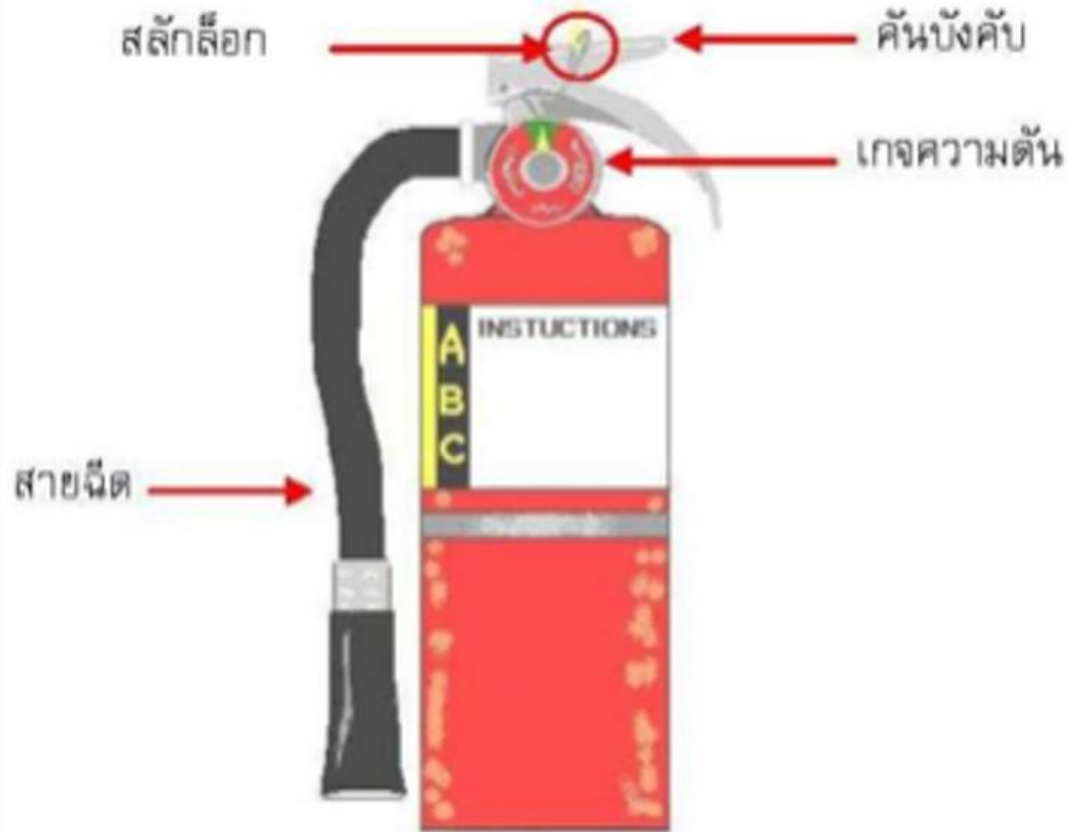
4 ส่าย เข้าใกล้ 2-4 เมตร ด้านเหนือลม
พร้อมฉีดไปยังฐานของไฟ โดยส่ายสายฉีด
ไปมาซ้าย-ขวา จนเปลวไฟดับสนิท



วิธีตรวจเช็คถังดับเพลิงเบื้องต้น



ภาพดังปกติ



หมายเหตุ: ถังดับเพลิงชนิดคาร์บอนไม่มีเกจความดัน

สิ่งที่บุคลากรตรวจสอบเบื้องต้น **(ทุกเดือน)**

1. สายฉีด
2. คันบังคับ
3. สลักล็อก
4. สิ่งกีดขวาง

ผู้เชี่ยวชาญจากช่างนอกมาตรวจ (6เดือนครั้ง)

1. เกจความดัน
2. สภาพถัง
3. ตรวจสอบปริมาณก๊าซ
4. ตรวจสอบคุณภาพก๊าซภายในถัง และอื่นๆ