



แบบฝึกหัด ปก. 40/60 มม.โบฟอร์ส

แท่นเดียว

ข้อ 1. หน้าที่ประจำตัว

นายปิ่น มีหน้าที่รับผิดชอบในการยิงให้ดำเนินไปตามความมุ่งหมายและคำสั่งของผู้บังคับบัญชา บังคับบัญชาพลปืนให้ปฏิบัติการยิงโดยถูกต้อง รวดเร็วและปราศจากอันตราย ช่วยเหลือพลปืนแก้ไขข้อขัดข้องทั่วไป เพื่อให้ปืนยิงได้โดยเร็วเสมอ ถ้ายิงอิสระเป็นผู้ควบคุมการยิงที่ปืน

หมายเลข 1 เป็นพลเล็งยิง มีหน้าที่เล็งศูนย์ซ้าย กระจกปืนและเล็งยิง

หมายเลข 2 เป็นพลหัน มีหน้าที่เล็งศูนย์ขวา และหันปืน

หมายเลข 3 เป็นพลบรรจุ มีหน้าที่บรรจุลูกปืน ควบคุมอาการของปืน เตรียมลูกปืนสำหรับบรรจุ

หมายเลข 4 เป็นพลปืนสำรอง มีหน้าที่เตรียมลูกปืน เตรียมเครื่องมือ เครื่องอะไหล่

ข้อ 2. ประจำที่

นายปิ่น ยืนทางท้ายปืน หันหน้าไปตามปืน

หมายเลข 1 นั่งทางซ้ายปืนบนที่นั่ง หันหน้าไปตามปืน

หมายเลข 2 นั่งทางขวาปืนบนที่นั่ง หันหน้าไปตามปืน

หมายเลข 3 ยืนทางซ้ายท้ายปืน ตรงช่องบรรจุ หันหน้าเข้าหาปืน

หมายเลข 4 ยืนทางขวาท้ายปืน หันหน้าเข้าหาปืน

ข้อ 3. เตรียมยิง (เตรียมเรือเข้ารบ)

นายปิ่น ตรวจสอบและอำนวยความสะดวกทั่วไปในการจัดหรือสิ่งกีดขวางทางปืน และเตรียมปืน

หมายเลข 1 สวมศูนย์เปิดซ้าย ปลดเครื่องยึดปืน ทดลองกระจกปืน กระจกปืนเป็นมุม 45 เปิดประตูข้าง เปิดประตูบน ตรวจสอบภายใน ปิดประตูข้าง ปิดประตูบน กระจกปืนไว้ในระดับปกติ รายงาน “เครื่องกระจกเรียบร้อย”

หมายเลข 2 สวมศูนย์เปิดขวา ทดลองหันปืน หันปืนเข้าที่เดิม ตั้งเข็มชี้ระยะถอยไว้ที่ระยะ 6.0 รายงาน “เครื่องหันเรียบร้อย”

หมายเลข 3 เปิดฝาครอบช่องบรรจุและช่องลงออก (ถ้าปืนมีคันกระด้างต้องท้ายลูกปืน ให้ตั้งคันกระด้างท้ายลูกปืนให้อยู่ทางซ้ายสุด) ดึงคันรั้งมาข้างหลังสุด ผลักเข้าที่เดิม เปิดจุกปากกระบอก ตรวจสอบลำกล้อง รายงาน “ลำกล้องเกลี้ยง”

หมายเลข 4 เตรียมลูกปืน เตรียมเครื่องมือเครื่องอะไหล่ รายงาน “เครื่องใช้เรียบร้อย”

ทดลองเครื่องยิง ตรวจสอบห้ามไก

นายปิ่น สั่ง “ตั้งห้ามไก”

หมายเลข 3 ตั้งคันบังคับการยิงไว้ที่ห้ามไก รายงาน “ตั้งห้ามไก”

หมายเลข 1 รายงานยิงพร้อมกับเหยียบคันยิง “ยิง”

หมายเลข 3 รายงาน “ห้ามไกเรียบร้อย”

ตั้งยิงเดี่ยว

นายปิ่น สั่ง “ตั้งยิงเดี่ยว”

หมายเลข 3 ตั้งคันบังคับการยิงไว้ที่ยิงเดี่ยว รายงาน “ตั้งยิงเดี่ยว”

หมายเลข 1 รายงานยิง พร้อมกับเหยียบคันยิง “ยิง” (แท่นบรรจุลูกปืนจะต้องไม่วิ่งไปข้างหน้า)

หมายเลข 3 รายงาน “ยิงเดี่ยวเรียบร้อย”

ตั้งยิงกล

นายปิ่น สั่ง “ตั้งยิงกล”

หมายเลข 3 ใช้เหล็กกดลูกปืนกดปลายกระต๋องท้ายลูกปืนให้ยุบตัว หรือ (ถ้าปืนมีคันกระต๋องท้ายลูกปืนให้ตั้งคันกระต๋องท้ายลูกปืนไปทางขวาสุด) ตั้งคันบังคับการยิงไว้ที่ยิงกล รายงาน “ตั้งยิงกล”

หมายเลข 1 รายงานยิงพร้อมกับเหยียบคันยิง “ยิง” (ແ່ນຮຸນລູກປືນຈະຕ້ອງວິງໄປທ້າງຟ້າງ)

หมายเลข 2 กดกระต๋องปลดขอชักล่อง

หมายเลข 3 (ถ้าปืนมีคันกระต๋องท้ายลูกปืนให้ตั้งคันกระต๋องท้ายลูกปืนไปทางซ้ายสุด) ตั้งคันบังคับการยิงไว้ที่ห้ามไก รายงาน “ยิงกลเรียบร้อย”

นายปิ่น รายงานหอรบ “ปืนกลสี่ลืบ.....เรียบร้อย”

ข้อ 4. ประจําสถานีรบ

พลประจําปืน ประจําที่

นายปิ่น รายงานหอรบ “ปืนกลสี่ลืบ.....พร้อม”

ข้อ 5. เตรียมรบกราบ ขวา / ซ้าย / ตรงหน้า

นายปิ่น ทวนคำสั่ง และสั่ง “เตรียมรบกราบ ขวา / ซ้าย / ตรงหน้า”

หมายเลข 2 หันปืนไปอยู่ในเขตการยิงของตน

หมายเลข 1 กระดกปืนพร้อมที่จะบรรจุ (ประมาณ 25 องศา)

หมายเลข 3 ตั้งคันบังคับการยิงไว้ที่ห้ามไก ดึงคันรั้งมาข้างหลังสุด ชดไว้ที่ขอเกี่ยวท้าย

ข้อ 6. บรรจุ

นายปิ่น ทวนคำสั่ง และสั่ง “บรรจุ”

หมายเลข 3 กดแผงลูกปืนลงในช่องบรรจุ (ให้ลูกปืนตกลงไปในรางบรรจุ) และบรรจุแผงต่อไป รายงาน “บรรจุพร้อม”

ข้อ 7. ที่หมาย.....มุมหัน.....

นายปิ่น ทวนคำสั่ง และสั่ง “ที่หมาย.....มุมหัน.....”

หมายเลข 2 หันปืนเล็งตรงที่หมาย

หมายเลข 1 กระดกปืนเล็งตรงที่หมาย

เมื่อเล็งจับเป้าได้แล้ว

หมายเลข 1 รายงาน “หมายเลข 1 ตรง”

หมายเลข 2 รายงาน “หมายเลข 2 ตรง”

หมายเลข 3 ผลัดคันรั้งเข้าที่ข้างหน้า ตั้งคันบังคับการยิงไว้ที่ยิงกล รายงาน “ตั้งยิงกล”

นายปิ่น ตรวจสอบแนวปืน - เป้าหมาย รายงานหอรบ “ปืนกลสี่ลืบ....เห็นที่หมายแล้ว”

ข้อ 8. เริ่มยิง

นายปิ่น ทวนคำสั่ง และสั่ง “เริ่มยิง”

หมายเลข 2 หันปืนเล็งตรงจุดเล็ง

หมายเลข 1 กระดกปืนเล็งตรงจุดเล็ง และยิง

หมายเลข 3 ตรวจดูอาการของปืน

หมายเลข 4 ตรวจดูระยะถอยของปืน (ให้อยู่ในเกณฑ์ 7.4 – 8.3 นิ้ว ถ้าผิดปกติต้องรายงานให้นายปิ่นทราบทันที)

ข้อ 9. หยุด - หยุด - หยุด

นายปิ่น ทวนคำสั่ง และสั่ง “หยุด - หยุด - หยุด”

หมายเลข 1 ยกเท้าจากคันยิง กระดกปืนเล็งตรงที่หมาย

หมายเลข 2 หันปืนเล็งตรงที่หมาย

ข้อ 10. หยุดยิง

นายปิ่น ทวนคำสั่ง และสั่ง “หยุดยิง”

หมายเลข 1 หยุดเล็ง ยกเท้าจากคันยิง กระดกปืนเป็นมุม 45 องศา

หมายเลข 2 หยุดเล็ง หันปืนเข้าไปอยู่ในเขตการยิงของตน (และปลอดภัย)

หมายเลข 3 ดึงคันรั้งมาขัดไว้ที่ขอเกี่ยวท้าย ตั้งคันบังคับการยิงไว้ที่ห้ามไก รายงาน “ตั้งห้ามไก”

ข้อ 11. พักยิง

นายปิ่น ทวนคำสั่ง และสั่ง “พักยิง”

หมายเลข 1 กระดกปืนเป็นมุม 30 องศา

หมายเลข 2 หันปืนออกนอกแนวลำเรือ (และปลอดภัย)

หมายเลข 3 ดึงคันรั้งมาข้างหลังสุด

หมายเลข 4 รับลูกปืน

หมายเลข 3 ผลักคันรั้งเข้าที่ข้างหน้า แล้วดึงมาขัดไว้ที่ขอเกี่ยวท้าย สอดแผ่นแหวนบนลูกปืนลงในช่องบรรจุ ถอนลูกปืนออกจากช่องบรรจุ ใช้เหล็กกดลูกปืนที่เหลือลงในรางบรรจุ 1 นัด ดึงคันรั้งมาข้างหลังสุด

หมายเลข 4 รับลูกปืน

หมายเลข 3 ผลักคันรั้งเข้าที่ข้างหน้า แล้วดึงมาขัดไว้ที่ขอเกี่ยวท้าย ใช้เหล็กกดลูกปืนนัดสุดท้ายลงในรางบรรจุ ดึงคันรั้งมาข้างหลังสุด

หมายเลข 4 รับลูกปืน

หมายเลข 3 (ถ้าปืนมีคันกระดกท้ายลูกปืน ให้ตั้งคันกระดกท้ายลูกปืนไปทางขวาสุด) ผลักคันรั้งเข้าที่ข้างหน้า ตั้งคันบังคับการยิงไว้ที่ ยิงกล รายงาน "ตั้งยิงกล"

หมายเลข 1 เขยิบคันยิง กระดกปืนไว้ในระดับปกติ

หมายเลข 2 กดกระดกปลดขอชักลอง หันปืนเข้าที่เดิม

หมายเลข 3 (ถ้าปืนมีคันกระดกท้ายลูกปืน ให้ตั้งคันกระดกท้ายลูกปืนไปทางซ้ายสุด) ตั้งคันบังคับการยิงไว้ที่ ห้ามไก

หมายเลข 4 รวบรวมลองเปล่า

นายปิ่น สั่ง “ปลดประจำปืนแถว” แล้วให้พักบริเวณปืน (มีผู้สวมหูโทรศัพท์)

ข้อ 12. เลิกยิง (เป็นคำสั่งเดียวกับ เลิกประจำสถานีรบ)

นายปิ่น ทวนคำสั่ง และสั่ง “เลิกยิง” อำนวยการจัดเก็บสิ่งของเข้าที่ให้เรียบร้อย ตรวจสอบพลปืน ตรวจสอบสถานะของปืน ตรวจสอบจำนวนลูกปืนที่เหลือ ที่ด้าน และที่ซ้ายยังไป

พลปืน จัดเก็บลูกปืน ,ลองเปล่า ,คลิปปับลูกปืนและสิ่งของเข้าที่ให้เรียบร้อย

นายปิ่น สั่ง “ปลดประจำปืนแถว” รายงานทอรับเกี่ยวกับ พลประจำปืน สถานะปืน จำนวนลูกปืน และเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นในระหว่างยิง

ข้อ 13. เลิกเตรียมยิง (เป็นคำสั่งเดียวกับ เลิกเตรียมเรือเข้ารบ)

นายปิ่น ทวนคำสั่ง และสั่ง “เลิกเตรียมยิง” อำนวยการจัดสิ่งกีดขวางทางปืนเข้าที่เดิม

พลปืน ทำปืนให้อยู่ในสภาพปกติ จัดเก็บสิ่งกีดขวางทางปืนเข้าที่เดิม

ข้อ 14. ปืนดำน

หมายเลข 1 รายงาน “นิง ปืนดำน”

หมายเลข 3 ตั้งคันบังคับการยิงไว้ที่ห้ามไก รายงาน "ห้ามไก"

นายปิ่น รอเวลาใหม่ซ้ำประมาณ 10 วินาที สั่ง "ตรวจปืนดำน"

14.1 ถ้ามีลูกปืนอยู่ในระบบบรรจุ (ลูกปืนจริง)

นายปืน รายงานหอรบ "ปืนกลสี่ลืบ.....ขัดข้อง ขออนุญาตแก้ไขข้อขัดข้อง"

เมื่อได้รับอนุญาต

หมายเลข 3 ตรวจสอบตำแหน่งลูกเลื่อนว่าอยู่ในลักษณะใด (โดยใช้สลักห้ามห้องลูกเลื่อน สอดเข้าไป ถ้าเข้าจนสุดแสดงว่าลูกเลื่อนเปิด ถ้าเข้าได้ไม่สุด แสดงว่า ลูกเลื่อนปิด)

ถ้าลูกเลื่อน เปิด รางบรรจุมีลูกปืน /ว่าง

หมายเลข 3 รายงาน "ลูกเลื่อนเปิด รางบรรจุ...มีลูกปืน /ว่าง..."

พลประจำปืน ช่วยกันแก้ไขข้อขัดข้องตามวิธีการ เมื่อแก้ไขข้อขัดข้องเรียบร้อยแล้ว บรรจุลูกปืนพร้อมยิง

นายปืน รายงานหอรบ "ปืนกลสี่ลืบ.....พร้อม"

ถ้าลูกเลื่อน ปิด รางบรรจุมีลูกปืน /ว่าง

หมายเลข 3 รายงาน "ลูกเลื่อนปิด รางบรรจุ...มีลูกปืน /ว่าง..."

นายปืน สั่ง "ถอนลูกปืน"

หมายเลข 1 กระดกปืนเป็นมุม 30 องศา

หมายเลข 2 หันปืนออกนอกแนวลำเรือ (และปลอดภัย)

หมายเลข 3 ดึงคันรั้งมาข้างหลังสุด ชดไว้ที่ขอเกี่ยวท้าย

หมายเลข 4 รับลูกปืน ตรวจสอบเก็บ รายงาน "เก็บ...บุง /ดี..."

"เก็บบุง"

นายปืน สั่ง "บรรจุ"

หมายเลข 3 ผลักคันรั้งเข้าที่ข้างหน้า แล้วดึงมาชดไว้ที่ขอเกี่ยวท้าย กดลูกปืนลงในรางบรรจุ ผลักคันรั้งกลับเข้าที่ข้างหน้า ตั้งคันบังคับการยิงไว้ที่ยิงกล รายงาน "บรรจุพร้อม"

นายปืน รายงานหอรบ ปืนกลสี่ลืบ.....พร้อม

"เก็บดี"

พลประจำปืน ช่วยกันแก้ไขข้อขัดข้องตามวิธีการ เมื่อแก้ไขข้อขัดข้องเรียบร้อยแล้ว บรรจุลูกปืนพร้อมยิง

นายปืน รายงานหอรบ "ปืนกลสี่ลืบ.....พร้อม"

14.2 ถ้าไม่มีลูกปืนในระบบบรรจุ (ลูกปืนจริง)

หมายเลข 3 ตรวจสอบตำแหน่งลูกเลื่อนว่าอยู่ในลักษณะใด (โดยใช้สลักห้ามห้องลูกเลื่อน สอดเข้าไป ถ้าเข้าจนสุดแสดงว่าลูกเลื่อนเปิด ถ้าเข้าได้ไม่สุด แสดงว่า ลูกเลื่อนปิด)

ถ้าลูกเลื่อนเปิด รางบรรจุมีลูกปืน (ลูกปืนฝึก)

หมายเลข 3 รายงาน "ลูกเลื่อนเปิด รางบรรจุมีลูกปืน" (ลูกปืนฝึก)

นายปืน รายงานหอรบ "ปืนกลสี่ลืบ....ยิงลูกปืนหมด"

.....