

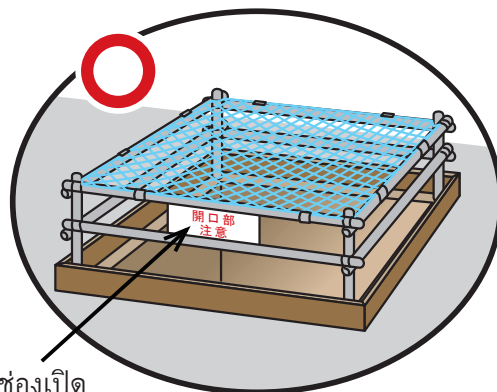
# “งานฉาบปูนและการเก็บงานภายใน”

— ความสำคัญของความปลอดภัยและสุขภาพ

## ข้อควรระวังระหว่างการก่อสร้าง 2

### (1) ให้ความสนใจกับช่องปิด (เพื่อสำหรับการตรวจสอบ)

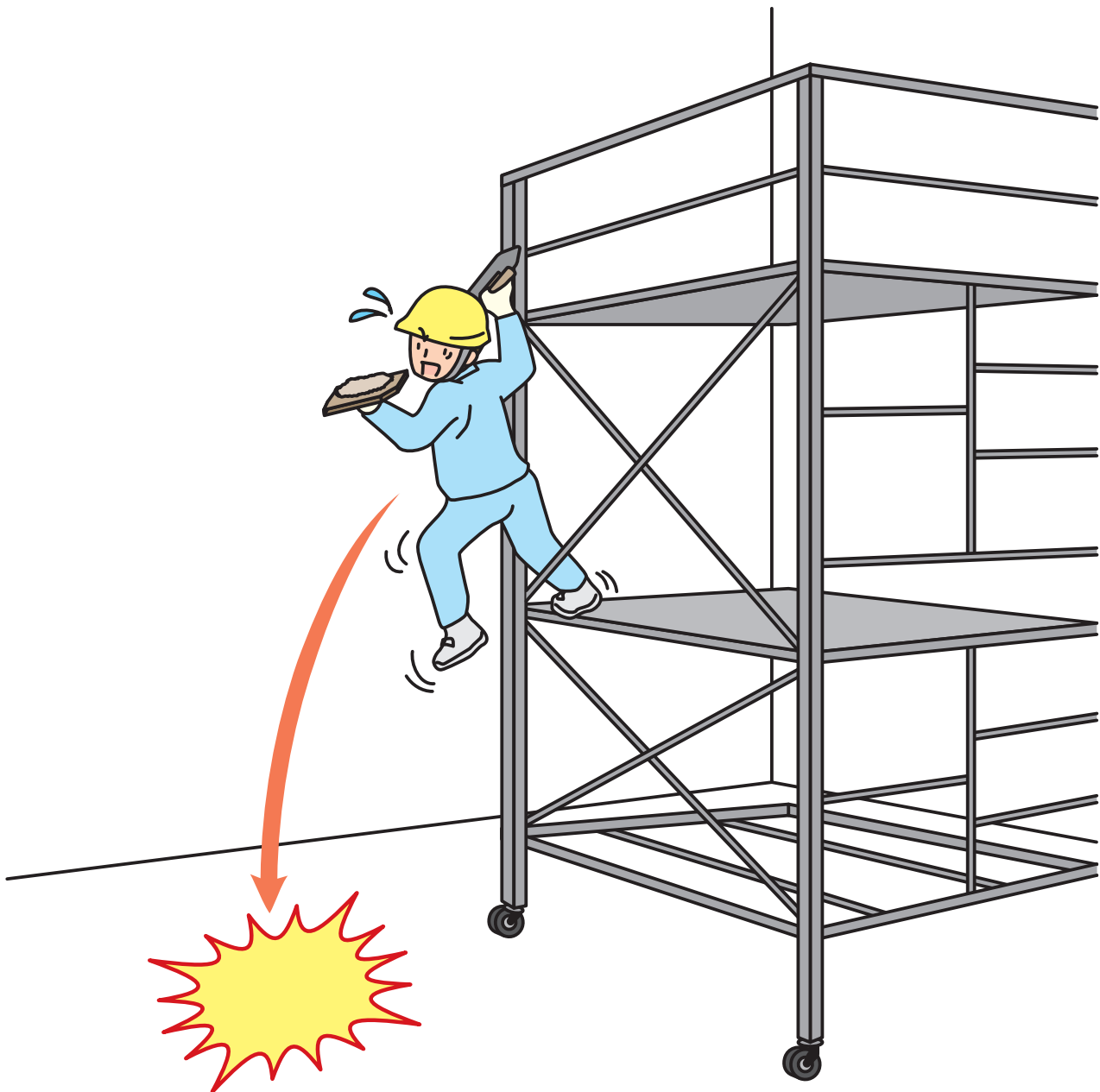
หากฝาปิดเพื่อสำหรับการตรวจสอบเปิดอยู่ มีความเสี่ยงที่จะตกลงไป ควรติดตั้งป้ายช่องเปิด, ราวจับ และป้ายเตือน



ระวังช่องเปิด

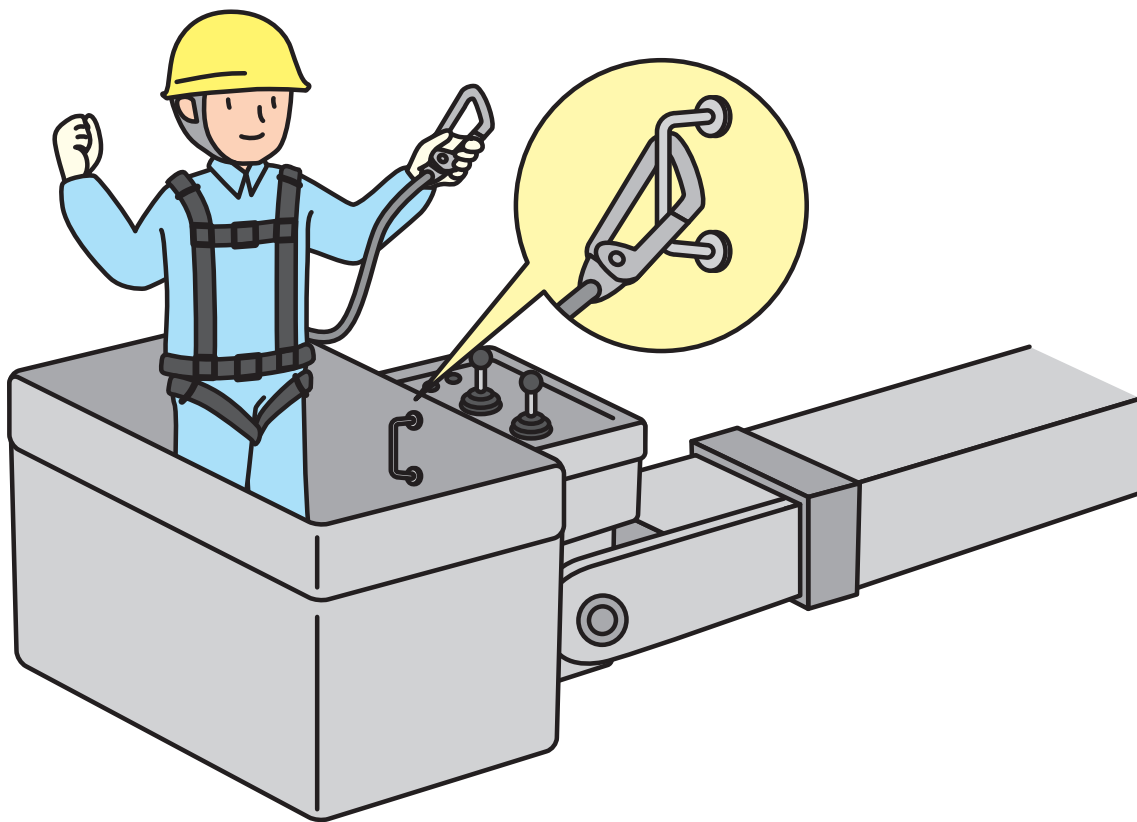
## (2) ข้อควรระวังเมื่อทำงานกับนั่งร้านล้อเลื่อน

เมื่อทำงานบนนั่งร้านล้อเลื่อน ให้เคลื่อนย้ายไปตามตำแหน่งที่ทำงาน มีอันตรายจากการล้มถ้าคุณโน้มตัวไปข้างหน้าและทำงานด้วยท่าที่ไม่ถูกต้อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าใช้ระบบป้องกันการตกส่วนบุคคล (สายรัดป้องกันการตก)



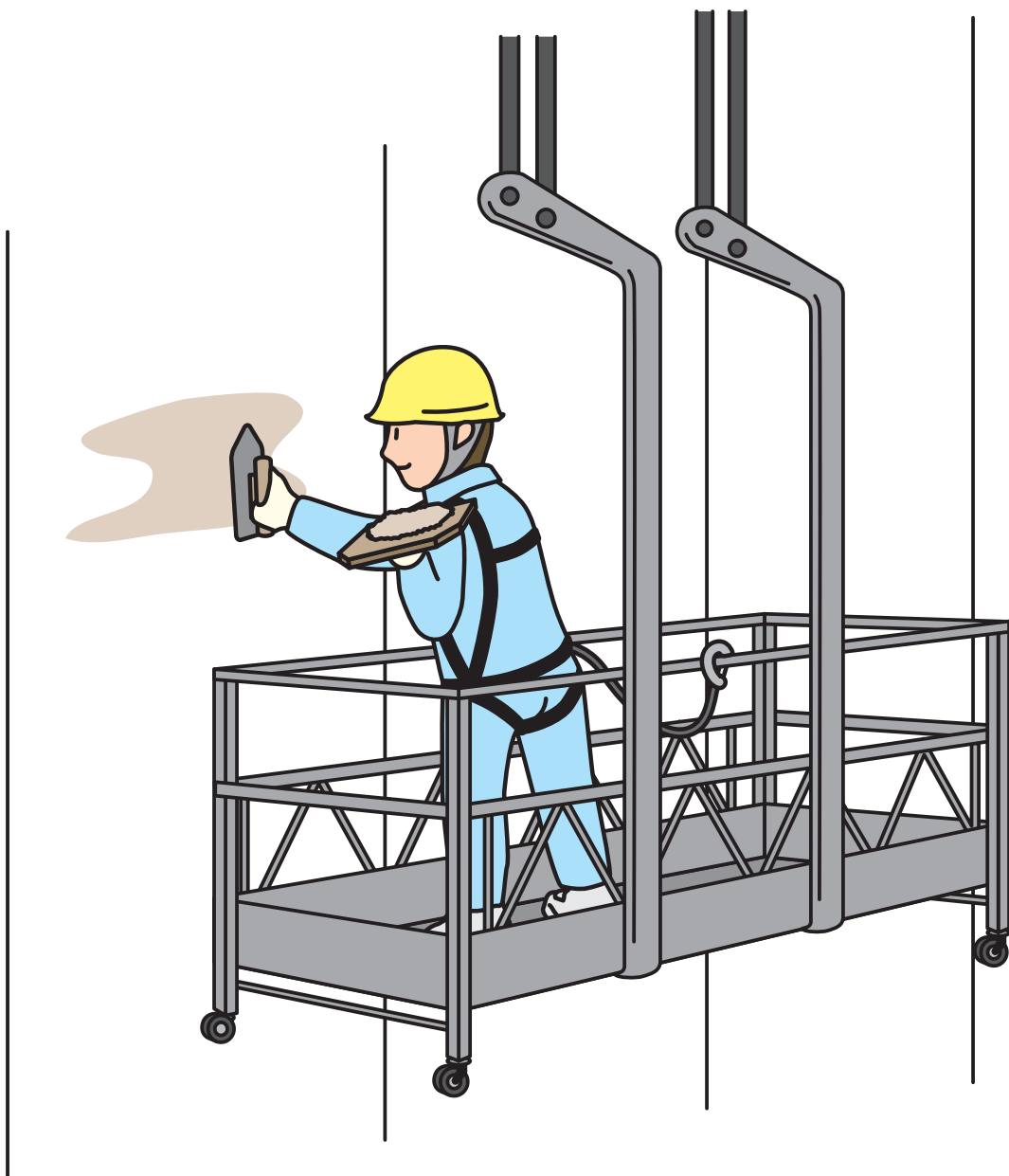
### (3) ข้อควรระวังเมื่อทำงานกับยานพาหนะที่ทำงานแบบลอยฟ้า

เมื่อเก็บงานผนังด้านนอกด้วยยานพาหนะที่ทำงานแบบลอยฟ้า ให้สวมหมวกนิรภัยและระบบป้องกันการตกส่วนบุคคล (สายรัดป้องกันการตก)



#### (4) หมายเหตุเกี่ยวกับการใช้กระเช้าไฟฟ้า

เมื่อทำการฉาบปูนโดยใช้กระเช้าไฟฟ้า ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ใช้ระบบป้องกันการตกส่วนบุคคล (สายรัดป้องกันการตก) การใช้กระเช้าไฟฟ้าควรทำโดยบุคคลที่ผ่านการศึกษาพิเศษแล้ว



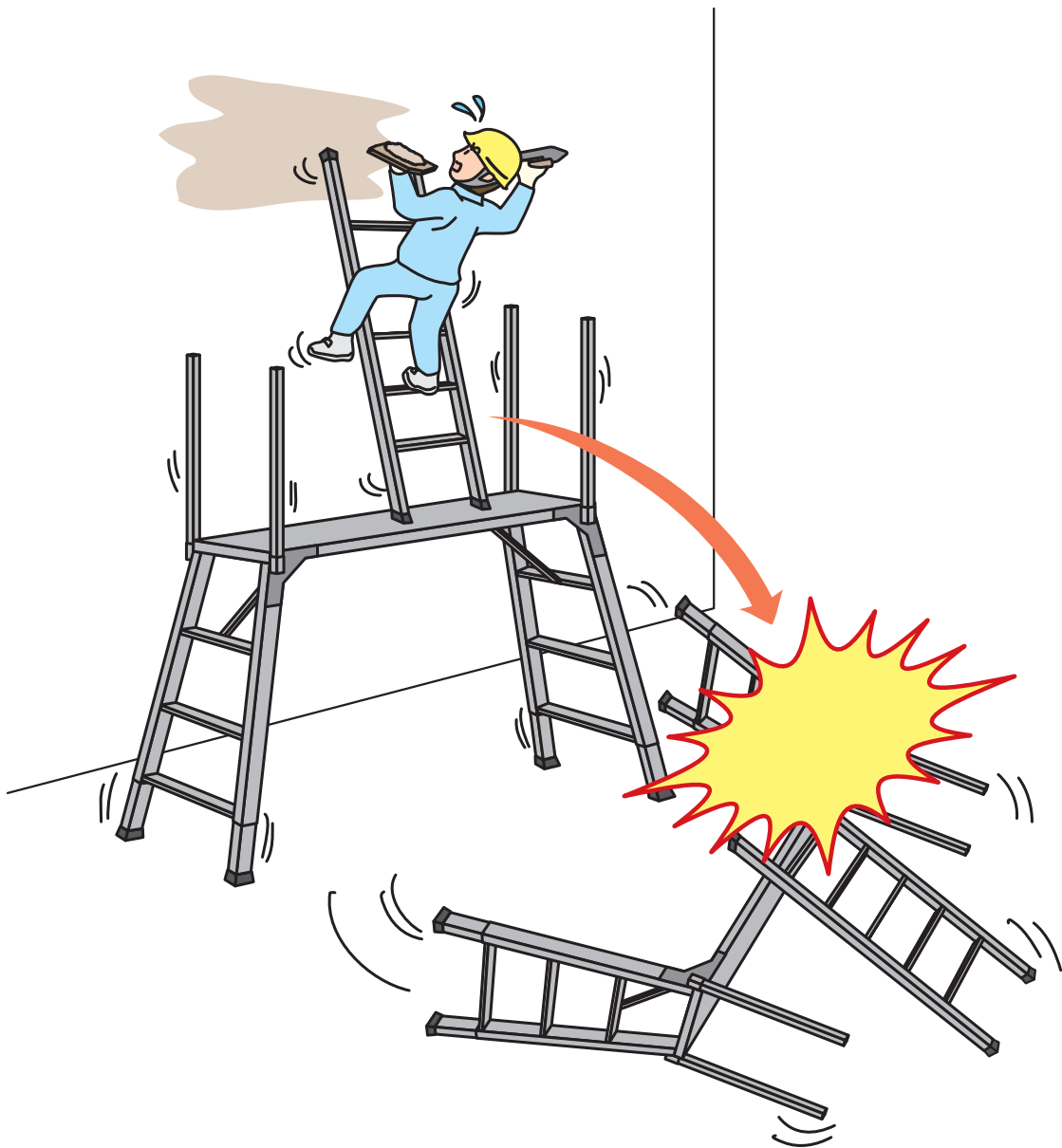
### (5) ห้ามทำงานด้วยบันได!

ห้ามทำงานด้วยบันได ระหว่างการทำงาน คุณอาจเสียการทรงตัวและตกลงมา  
ใช้นั่งร้านที่ปลอดภัยกว่า เช่น แพลตฟอรม์แบบพกพาหรือนั่งร้านล้อเลื่อน



## (6) ห้ามใช้บันไดบนแพลตฟอร์มการทำงานแบบพกพาโดยเด็ดขาด

ห้ามใช้บันไดบนแพลตฟอร์มการทำงานแบบพกพาโดยเด็ดขาด ใช้แพลตฟอร์มอื่น ๆ เช่น โต๊ะทำงานช่างแบบพกพาที่ความสูงเหมาะสมหรือนั่งร้านหอเลื่อน



## (7) งานขัดสำหรับชิ้นส่วนที่ไม่ได้แนว (งานเครื่องขัด)

การขัดเสี้ยนไม้ ฯลฯ ขัดส่วนที่ไม่ได้แนวด้วยเครื่องขัด มีอันตรายจากเสี้ยน ฯลฯ อาจกระเด็นเข้าตาคุณ เพื่อไม่ให้ถูกอะไรกระเด็นใส่ ให้สวมอุปกรณ์ป้องกันดวงตา ระหว่างทำงาน



## (8) การทดลองใช้ใบเจียรและการศึกษาพิเศษ

1. การเปลี่ยนใบเจียรและการทดลองใช้ในเวลาที่ทำกรเปลี่ยนใบควรทำโดยผู้ที่ได้รับการศึกษาพิเศษด้านความปลอดภัยและสุขภาพ
2. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ทำการทดสอบการทำงานของใบเจียร
  - i หนึ่งนาทีขึ้นไปก่อนเริ่มงาน
  - ii สามนาทีขึ้นไปเมื่อเปลี่ยนใบเจียร
3. ตรวจสอบให้แน่ใจว่า “ความเร็วสูงสุดที่สามารถใช้ได้” และ “ขนาด” ที่แสดงบนใบเจียรตรงกับที่เครื่อง

