

มือจับแบบล็อกชนิดปรับได้

ADJUSTABLE LOCK HANDLES



A-1285
ทำจากสแตนเลส

ลักษณะเด่น Feature

- เนื่องจากทำจากสแตนเลสจึงมีความทนต่อความกัดกร่อนสูง
- ชิ้นส่วนสำหรับยึดยกตัวขึ้นในแนวตั้งจากการหมุนของมือจับเพื่อขึ้นยึดประตู
- Corrosion-resistant stainless steel is used.
- Turning the handle lifts up the stopper plate to secure the door.

- ข้อมูลจำเพาะ
- วัสดุ: เหล็กหล่อสแตนเลส (SUS316)
 - การจัดการผิวหน้า: การขัดเงาละเอียดแบบกระจกเงา
 - อุปกรณ์ที่แนบมา: ชิ้นส่วนสำหรับยึดเฉพาะ
- การใช้งาน
- เรือ/รถยนต์/คอนเทนเนอร์/อุปกรณ์ติดตั้งภายนอกอาคาร/เครื่องเล่น

- Specifications
- Material: Cast stainless steel (SUS316)
 - Finish: Mirror surface buffing
 - Accessories: Special stopper plate
- Specific-use
- Ships, vehicles, containers, outdoor and vibration equipment

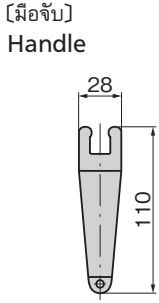
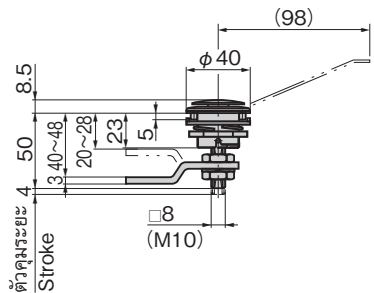
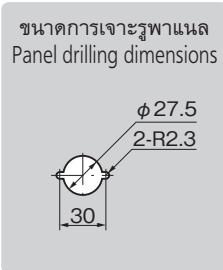
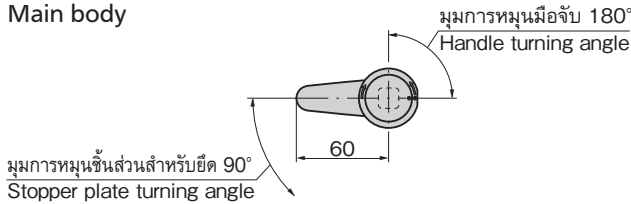


A-1285



A-1285-H

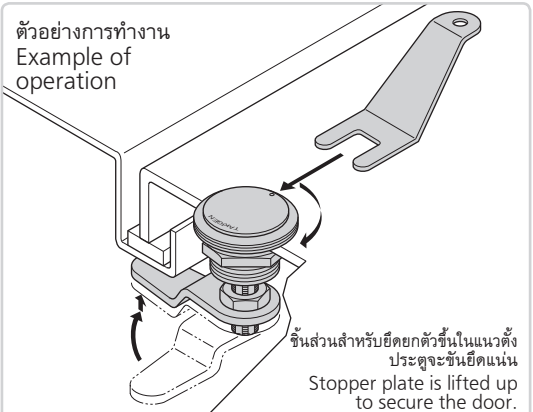
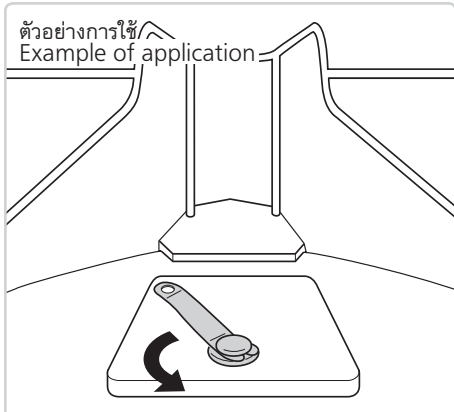
[ตัวอุปกรณ์]
Main body



	ทิศทางการทำงาน Turning direction	ทิศทางการทำงานของชิ้นส่วนสำหรับยึด Stopper plate operating direction
O P E N	ค่าเริ่มต้น 90° Initial	เคลื่อนที่ในแนวตั้ง Vertical cam turning
	ถัดไปที่ 90° Next	แคมหมุน Cam turning
C L O S E	ค่าเริ่มต้น 90° Initial	แคมหมุน Cam turning
	ถัดไปที่ 90° Next	ขึ้นยึดโดยปรับในแนวตั้ง Vertical adjustment for securing

เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	หมายเหตุ Remarks	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
A-1285	✓	2D	ตัวอุปกรณ์ Main body	210	01304
A-1285-H			มือจับ Handle	33	01305

- : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10
- ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10



มือจับ
ลูกบิด/อุปกรณ์เสริม

มือจับ
โรลเลอร์

มือจับปิดผนึก
แผ่นแบบพิเศษ

ตัวเชื่อมต่อ
เปิดสนิท

แบบหมุน
ผิวเรียบ

แบบเกียร์

มือจับ
แบบเรียบ

มือจับ
ปิ๊อป

มือจับ
ยก

มือจับสำหรับ
การปรับระดับ

ระบบ
สลัก

ระบบ
เชียว

เชื่อมต่อ

แบบ
ตะขอ

LOCK HANDLES

มือจับ
แบบล็อกได้

มือจับ
แบบ L

มือจับ
แบบ T

แบบกลม
ขนาดเล็ก

ปุ่มกด

มือจับ

ลูกบิด

ชิ้นส่วนสำหรับยึด
กำแพง

ข้อต่อ
เชื่อมต่อ

ลวด