

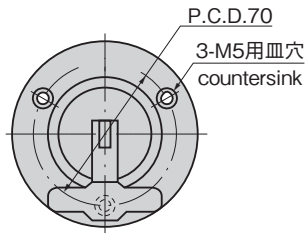
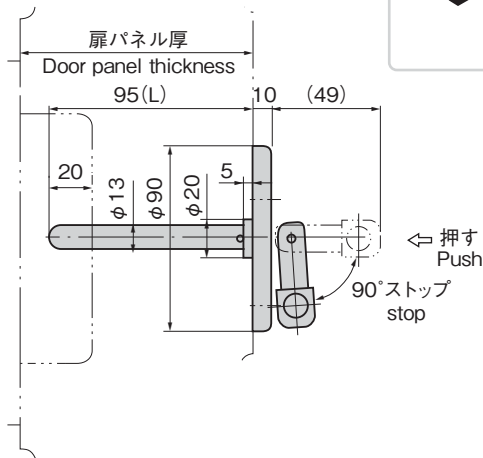
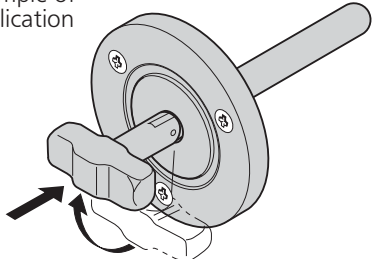
FC-705

ステンレス製



FC-705

使用例
Example of
application



適用ハンドル別(L)寸法(参考)
L dimension for each handle (Reference)

| パネル厚 Panel thickness | FA-815-1 | FA-815-2 |
|-------------------------|----------|----------|
| | 60 | L=45 |
| 75 | L=60 | L=50 |
| 100 | L=85 | L=75 |

車内安全押棒

INSIDE SAFETY PUSH-RODS

特徴 Feature

- ハンドルが折りたたみ式のため、庫内に突起しません。
- The handle is a folding type, so that it will not stick out inside the vehicle.

- | | |
|----|--|
| 仕様 | ● 材 質：ハンドル/ステンレス鋼棒(SUS304) 丸 座/(ABS)樹脂 |
| 用途 | ● 冷凍冷蔵庫・保冷車 |
| 納期 | ● 標準在庫品 |
| 備考 | ● 扉パネル厚さに応じて押棒を切断し、長さを調整してください。 ● 引手代りに使用すると故障の原因になります。 ● 扉パネル厚さに応じて押棒を切断する場合、図示の寸法が20mmより長くなると施錠の際、ロック状態が不完全になります。(FA-815の場合) ● 必ず始業点検を行い、確実に動作することを確認ください。 ● 破損や故障した場合は、至急、交換してください。 ● 本製品は非結晶性樹脂材を使用しており緩み防止剤に対して適合しないため、ご使用は避けてください。(一部の緩み防止剤の注意事項にも記載があります。) |

- | | |
|----------------|--|
| Specifications | ● Material: Handle: Stainless steel (SUS304) Circular washer: ABS resin |
|----------------|--|

- | | |
|--------------|------------------------------------|
| Specific use | ● Chill and cold storage vehicles. |
|--------------|------------------------------------|

- | | |
|---------|--|
| Remarks | ● Cut the push rod according to the door thickness, and adjust its length. ● Using the product as the door pull may cause damage. ● If the push rod is cut according to the door panel thickness resulting in this dimension greater than 20 mm, the lock mechanism cannot be secured. (in the case of FA-815) ● Be sure to perform inspection at onset of work to check proper operation. ● Replace immediately when break or trouble occurs. ● This product uses noncrystalline resin. It is not suitable for thread-locking fluid so use should be avoided. (Also noted in the precautions of some types of thread-locking fluid.) |
|---------|--|