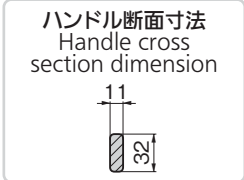




FA-1820-1B



ハンドル断面寸法
Handle cross
section dimension

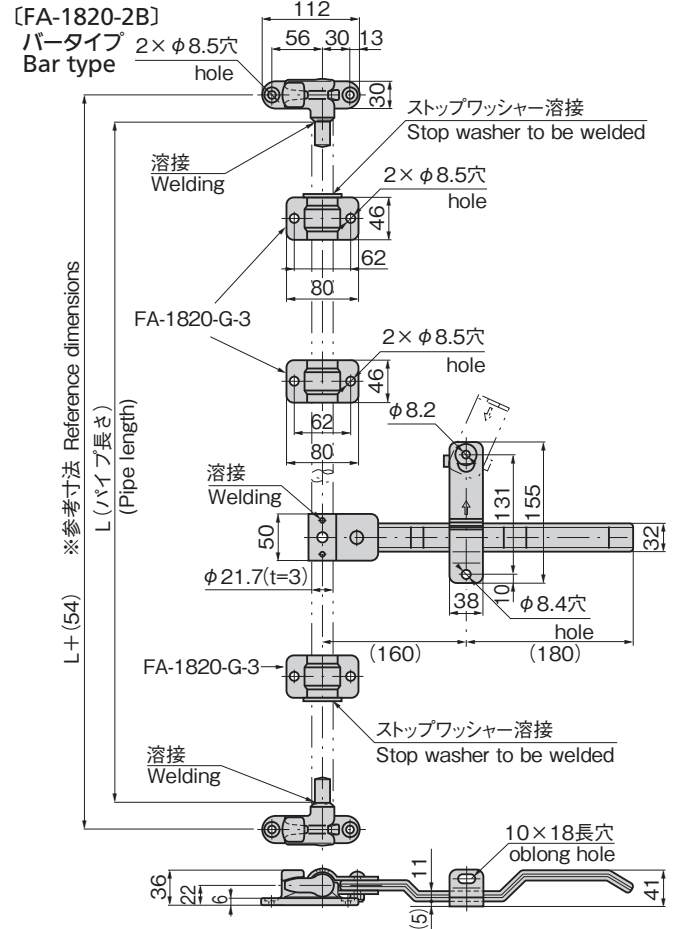
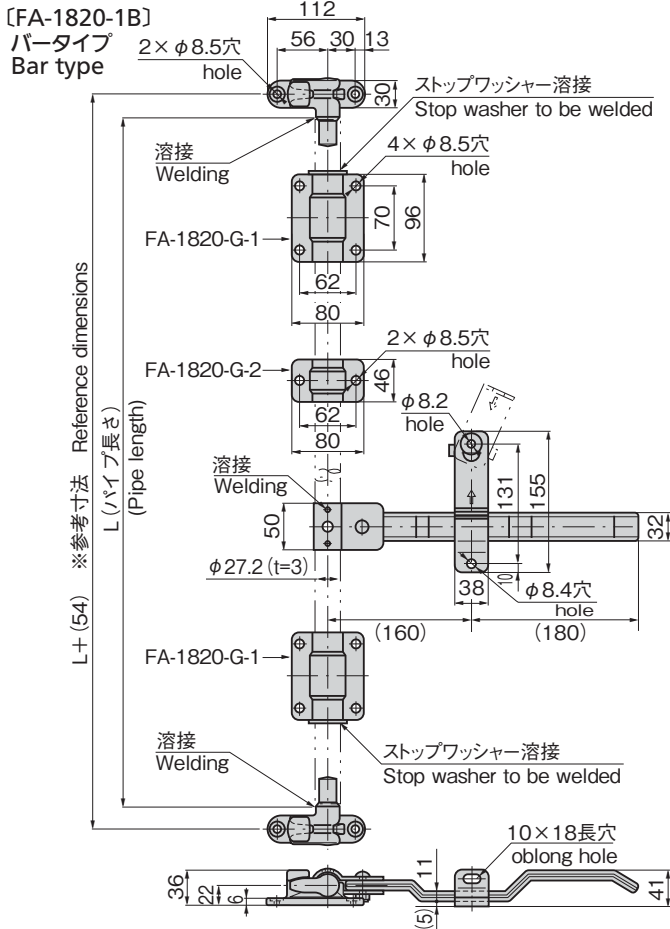
特徴 Feature

- 中型・小型扉の開閉に最適
- フックとキーパーは衝撃に強い鍛造製です。
- ハンドル受金具は回転防止機構付
- パイプガイドは樹脂軸受が内蔵されているため回転がスムーズです。
- ステンレスで耐食性に優れています。
- 左右兼用型

- Suitable for medium and small doors.
- The hook and keeper are made of forged metal so that it provides strong resistance against impact.
- The handle receptor is incorporated with the antirotation mechanism.
- The resin bearing is incorporated with the pipe guide to provide smooth rotation.
- Corrosion-resistance stainless steel is used.
- For both left-hand and right-hand use.

仕様	● 材質：ステンレス鋼板(SUS304) ● 表面仕上：バフ研磨
用途	● 特装車・コンテナ車・冷凍冷蔵車など
納期	● 標準在庫品
備考	● ハンドルとパイプは組立していません。パイプは別売です。 ● 南京錠で施錠できます。

Specifications	● Material: Stainless steel plate (SUS304) ● Finish: Buffing
Specific-use	● Specially equipped vehicles, containers, chill and cold storage vehicles
Remarks	● The handle and the pipe are not assembled. The pipe is optional. ● A padlock can be used for locking.



価格確認



※ハンドル受金具の取付け寸法は405ページをご参照ください。
For the handle receptor installation dimension, see page 405.

商品番号 Product No.	RoHS 10	適用パイプ Applicable pipe	製品質量 (g) Mass	コード Code
FA-1820-1B	●	φ27.2 (t=3)	3,340	60296
FA-1820-2B	●	φ21.7 (t=3)	2,680	60297

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。