

リセスドハンドル  
RECESSED HANDLES

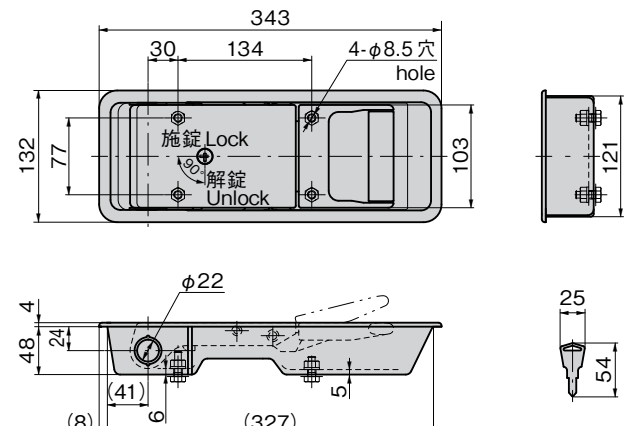
PAT.PEND.



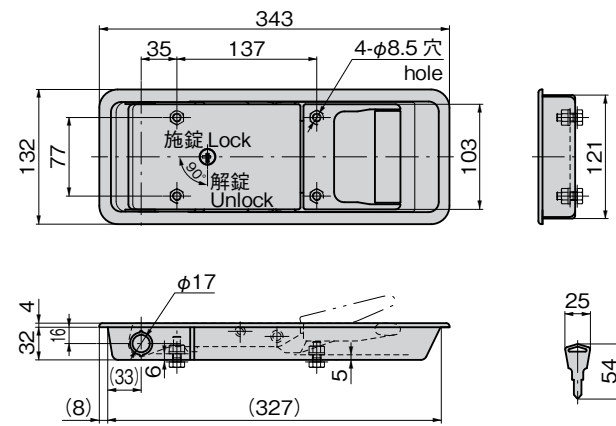
FA-877-1



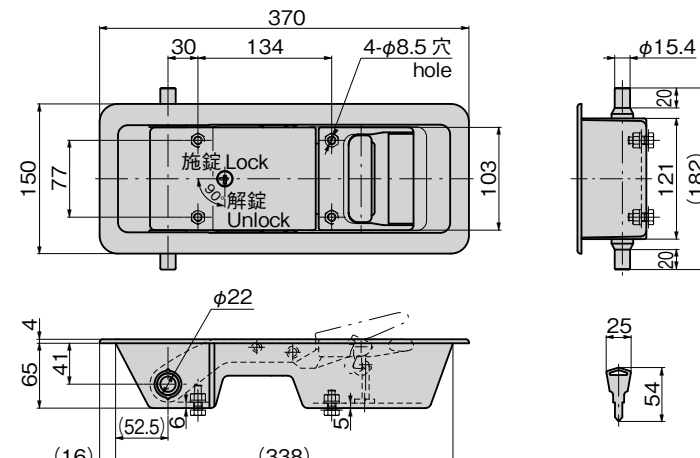
FA-877-3-JL

キーNo.T0230  
KeyキーNo.T0230  
Key[FA-877-1] リア扉タイプ  
Rear door type

フック・キーパーは166・167ページのFA-1815-S-2をご参照ください。  
For hook and keeper, see FA-1815-S-2 on page 166・167.

[FA-877-2] サイド扉タイプ  
Side door type

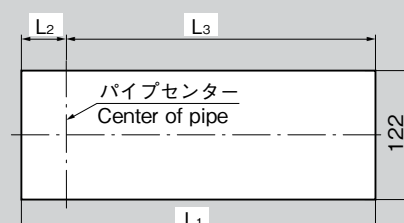
フック・キーパーは166・167ページのFA-1815-S-3をご参照ください。  
For hook and keeper, see FA-1815-S-3 on page 166・167.

[FA-877-3-JL] 安全押ボタン付き二重ロックタイプ  
The double locked-type with safety push button.

フック・キーパーは166・167ページのFA-1815-S-2をご参照ください。  
For hook and keeper, see FA-1815-S-2 on page 166・167.

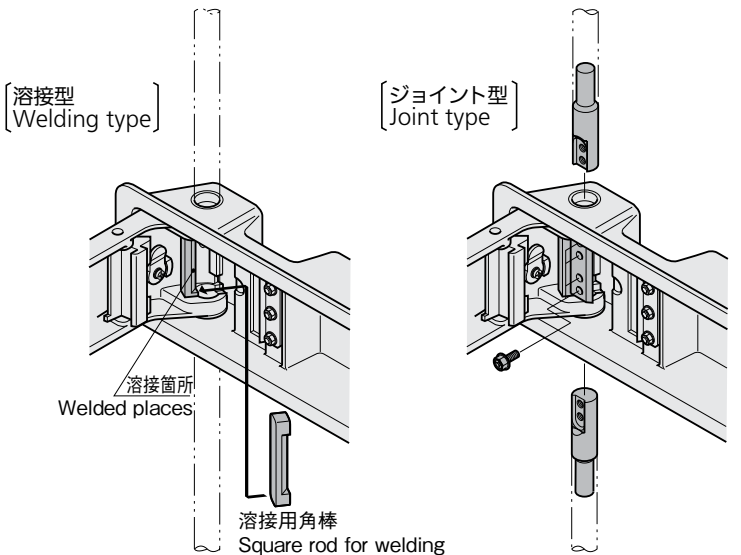
商品番号 Product No.	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>
FA-877-1	328	41.5	286.5
FA-877-2	328	33.5	294.5
FA-877-3-JL	339	53.0	286.0

※大量のご注文は更にお安くなります。

パネル穴明け寸法  
Panel drilling dimensions



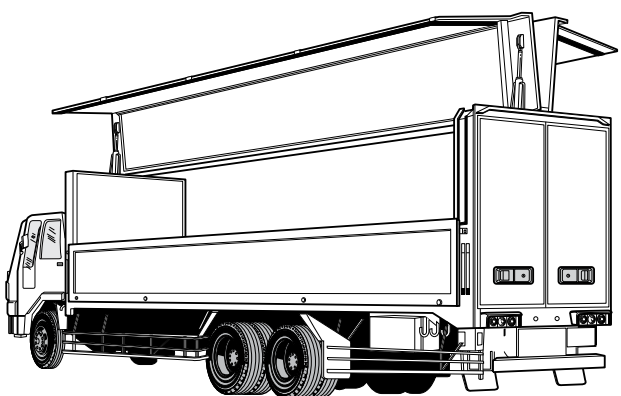
## 取付け方法 Installation method



パイプを本体に通して  
溶接用角棒と溶接します。  
Pass the pipe through the main body,  
and weld it into the square rod.

パイプとジョイントを溶接してから  
本体に通してねじで固定します。  
Pass the pipe through the main  
body after completing the welding  
of the pipe and the joint.  
Then secure the pipe with a screw.

## 使用例 Example of application



大型車に最適  
Most suitable for the large size door.

商品番号 Product No.	RoHS 3D	CAD	パイプ取付け Pipe installation	適用フック・キーパー(別売) Applicable hook & keeper(optional)	適用パイプ Applicable pipe	製品質量(g) Mass	コード Code	単価 Price	量販価格 Bulk Price	
									数量 Quantity	単価 Price
FA-877-1			溶接型 Welding type	FA-1815-S-2	φ21.7	2,400	901058	¥13,900	4個~	¥13,344
FA-877-2			溶接型 Welding type	FA-1815-S-3	φ16丸棒 round rod	2,000	901059	¥12,900	4個~	¥12,255
FA-877-3-JL	●		ジョイント型 Joint type	FA-1815-S-2	φ21.7	3,200	904268	¥16,900	4個~	¥16,224

●: RoHS指令対応品 ▲: RoHS指令に対応可能です。

※大量のご注文は更にお安くなります。

## 特徴 Feature

- 安全押ボタン付き二重ロックが可能です。  
(FA-877-3-JL)
- パイプが露出しない為、扉の外観を損なわず今までのバンボディーのイメージを一新します。
- ハンドルロック内部はスナッチロック方式を採用し、ワンタッチで開閉できます。
- 錠前は防塵シャッター付リバーシブルキーです。
- 左右兼用型
- The double locked-type with safety push button (FA-877-3-JL).  
Door can be opened from the container storage.
- The pipe is not exposed so that the door appearance will not be spoiled, creating a neat image.
- Installation method can be selected between the two.
- The lock device has a dust proof shutter and the key is reversible.
- For both left-hand and right-hand use.

仕様

- 材質: アルミニウム合金(ADC)
- 表面仕上: 焼付塗装(シルバーメタリック)
- 付属品: キー2本

用途

- 大型の特装車・ドライバン車・保冷車

納期

- 標準品・・・納期お問合せください

備考

- パイプ・ロッドは別売です。

- フック・キーパーは別売です。詳細は166・167ページをご参照ください。
- 鍵番号指定等のキープランも設定できます。
- 庫内に安全押棒(FC-705・706)を取り付ければ、非常脱出が可能です。**(施錠時不可)**  
安全押棒は別売です。詳細は1373ページをご参照ください。
- パイプとジョイントを溶接してから本体に通してねじで固定するジョイント型もあります。お問合せください。
- 永くご使用頂くために定期的に摺動部に高性能潤滑剤C-985(1367ページ)を塗布してください。
- 扉がロックした事を必ず確認してください。

⚠

- Specifications
- Material: Aluminum alloy (ADC)
  - Finish: Baked (Silver metallic)
  - Accessories: Two keys.
- Specific use
- Specially equipped large vehicles, dry van and cold storage vehicles.
- Remarks
- Pipe and rod are optional.
  - The hook and keeper is optional (FA-1815-S). See page 166・167.
  - The key number assignment for a specific purpose can be set.
  - The safety push rod (FC-705・706) is installed inside the container storage.
- (Impossible when locked).** Safety push rod is sold separately. See page 1373 for detail.
- To prolong the life of the product, apply a regular coating of high-performance lubricant C-985 (P.1367) to the sliding parts.
  - Check that the door is locked properly.

⚠

ハンドル・取手  
つまみ・周辺機器



A

クレモン

ローラー  
締り

特装密閉  
ハンドル

フリーザー<sup>密閉</sup>  
平面スイング

ギア式

平面ハンドル

ポップハンドル

リフトハンドル

アジャストハンドル

ラッチ式

スナッチ

リンク

フック式

ロック  
ハンドル

L型  
ハンドル

T型  
ハンドル

丸型  
小型

押ボタン

取手

つまみ

止め金  
ロッド棒

ジョイント  
リンク

ワイヤ

TAKIGEN  
総合 24

159