

FA-815N-1

亜鉛合金製

ハンドル・取手・つまみ・周辺機器

クレモン

ローラー
締り

特装密閉
ハンドル

フリーザー
密閉

平面
スイング

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

ワイヤ

ワイヤ

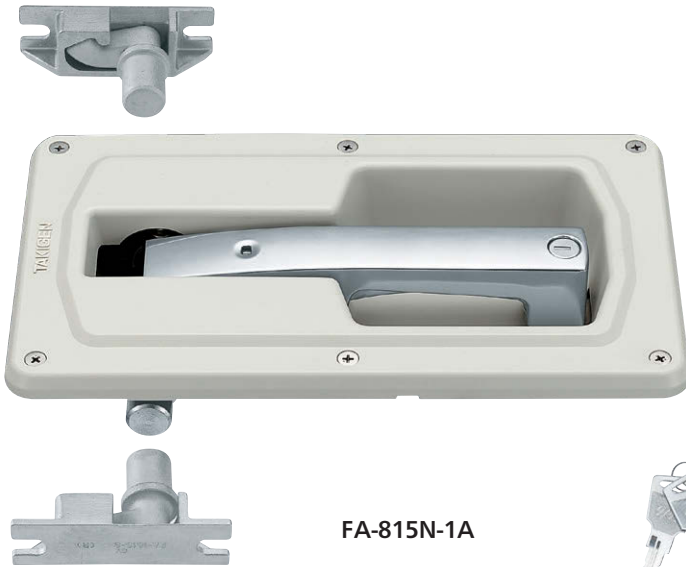
ワイヤ

ワイヤ

ワイヤ

ワイヤ

ワイヤ



FA-815N-1A

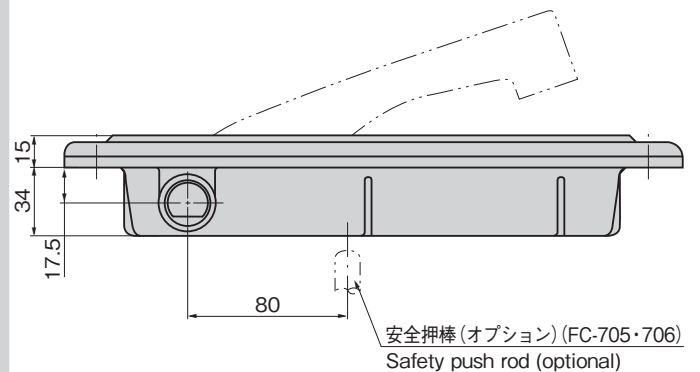
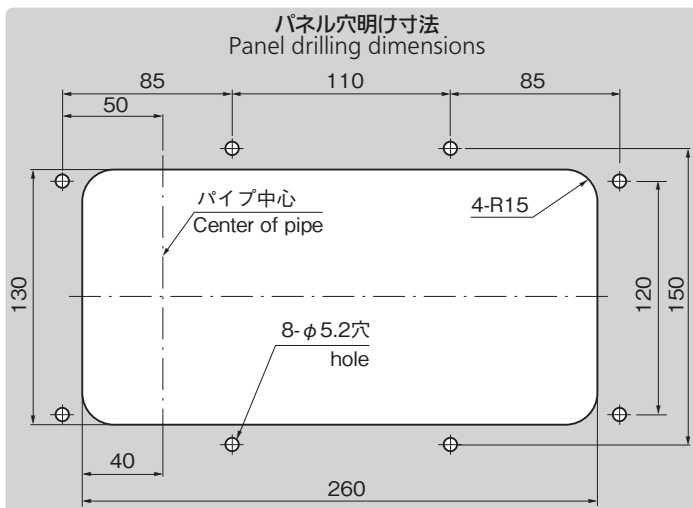
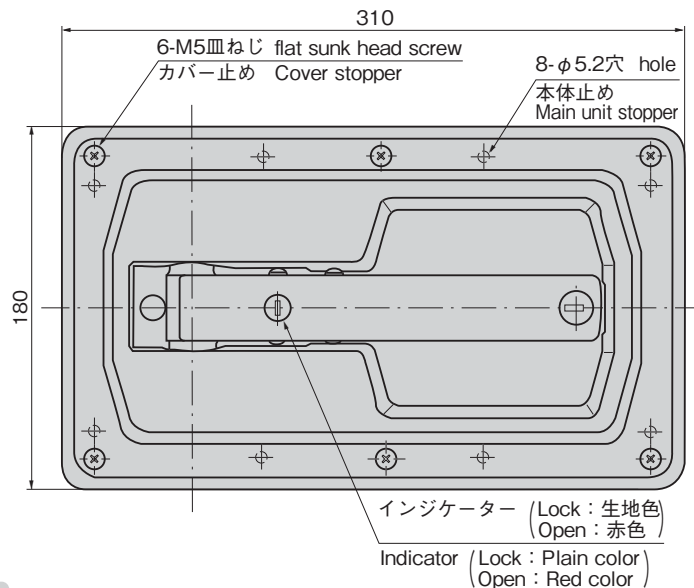
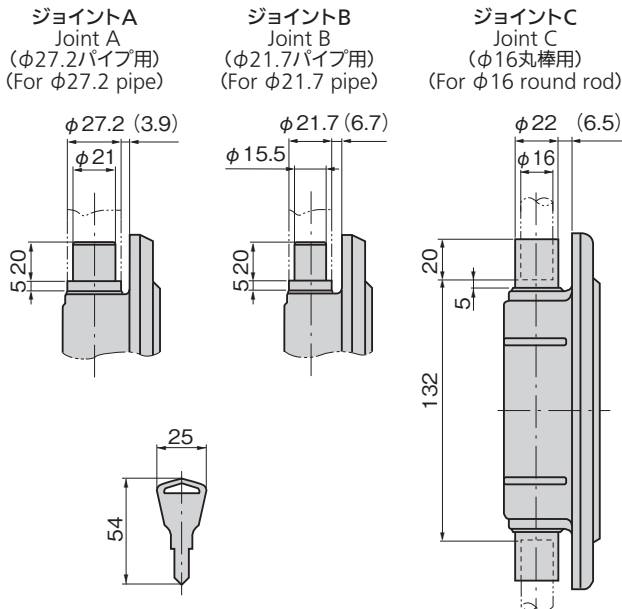


キーNo.T0230
Key

特徴 Feature

- パイプは扉内部に埋込まれるため、ボディーのイメージを一新します。
- パイプ径が3種類(φ27.2・φ21.7・φ16.0)から選べます。
- トリガー方式を採用、容易なハンドル操作とセキュリティを高めました。
- 庫内作業中に閉じこめられ施錠されても、安全押棒(FC-705・706)などにより安全に脱出できます。
- 錠前は防塵シャッター付リバーシブルキーです。
- インジケーターで確認できるため施錠忘れがなくなります。
- 左右兼用型

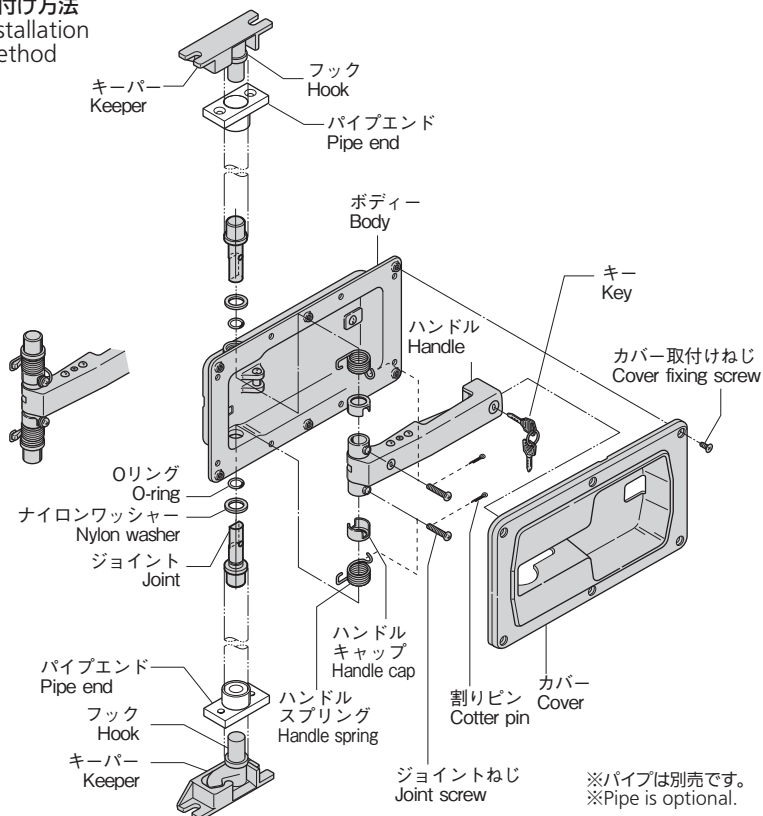
- Embedded pipes inside the door makes the appearance neat.
- Selection of pipe in three different diameters. (φ27.2, φ21.7 and φ16.0) is available.
- The trigger method is adapted so that an easy handling and higher security can be achieved.
- If the safety push rod (FC-705・706) is installed in the storage container, it helps a person working inside to get out of the storage in case locked out by accident.
- The lock device has a dust proof shutter and the key is reversible.
- Being able to check using the indicator means no more forgetting to lock the door.
- For both left-hand and right-hand use.



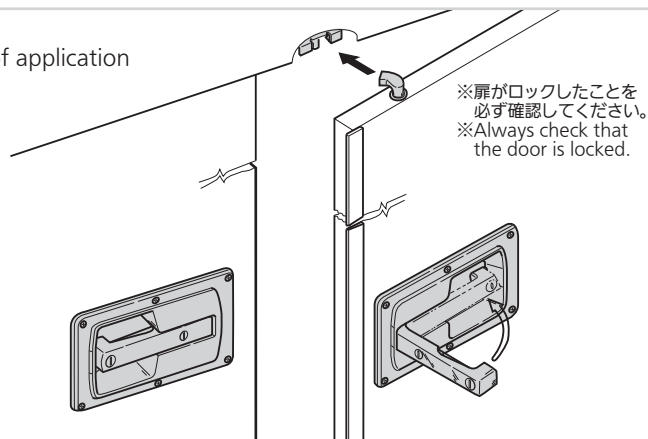
密閉用埋込みハンドル

EMBEDDED HANDLES FOR AIRTIGHTNESS

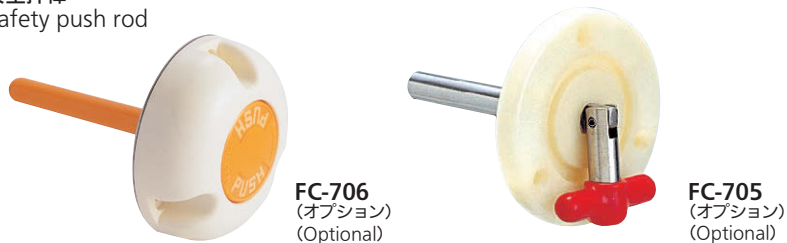
取付け方法 Installation method



使用例 Example of application



安全押棒 Safety push rod



詳細は1366ページをご覧ください。See page 1366 for detail.

- 仕様**
- 材質：ハンドル／亜鉛合金 (ZDC)
ボディー／アルミニウム合金 (ADC)
カバー／AAS樹脂
 - 表面仕上：ハンドル／クロムめっき (MZCr)
ボディー／ジルコニウム処理
 - 標準色：ホワイトクリスタル
 - 付属品：キー2本・フック・キーパー (FA-1815-S)。154・155ページ参照。
- 用途**
- 特装車・コンテナ車・ドライバン車・冷凍保冷車
- 納期**
- 標準品・・・納期お問合せください
- 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。
 - 安全押棒を使用するときは穴加工が必要です。詳細はFC-705・706を参照ください。
 - 安全押棒 (FC-705・706) は別売です。1366ページ参照。
 - 本体のみ (フック・キーパーなし) も販売します。
 - 鍵番号指定などのキープランも設定できます。
 - パイプエンド (FA-815-E) は別売です。157ページ参照。
 - FA-815 (旧タイプ) とは、ジョイント取付け方向が180°異なります。メンテナンス交換の際はジョイントの交換も必要です。
 - 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 (1360ページ) を塗布してください。

- Specifications**
- Material: Handle: Zinc alloy (ZDC)
Body: Aluminum alloy (ADC)
Cover: AAS resin
 - Finish: Handle: Chrome plating (MZCr)
Body: Zirconium
 - Standard color: White crystal
 - Accessories: Two keys, hook and keeper. See page 154・155.
- Specifc-use**
- Specially equipped vehicles, containers, dry vans, chill cars and cold storage vehicles
- Remarks**
- The handle and the pipes are not assembled. The pipes are optional.
 - When using a safety push bar, holes must be drilled. For details, see FC-705, 706.
 - The safety push rod (FC-705・706) is optional. See page 1366.
 - The main unit (without the hook and keeper) is also sold by request.
 - The key number assignment for a specific purpose can be set.
 - The pipe end (FA-815-E) is optional. See page 157.
 - The direction in which the joint is fitted differs 180° from the previous FA-815 type. When servicing and replacing the handle, the joint must also be replaced.
 - To prolong the life of the product, apply a regular coating of high-performance lubricant C-985 (P.1360) to the sliding parts.

商品番号 Product No.	標準品 Standard	本体のみ Main unit	ジョイント Joint	付属フック・キーパー Included hook & keeper	適用パイプ Applicable pipe	製品質量 (g) Mass	標準品 Standard		本体のみ Main unit				
	RoHS 10	RoHS 10					コード Code	単価	量販価格 数量	単価	コード Code	単価	量販価格 数量
FA-815N-1-A			A	FA-1815-S-1	φ27.2 t=2.8~3.0	2,640	60781			907648			
FA-815N-1-B			B	FA-1815-S-2	φ21.7 t=2.8~3.0	2,510	60782			907649			
FA-815N-1-C			C	FA-1815-S-3	φ16丸棒 round rod	2,510	60783			907650			

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10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。

- SPECIALY-EQUIPPED HANDLES
- 特装密閉ハンドル
 - フリーザー密閉
 - 平面スイング
 - 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