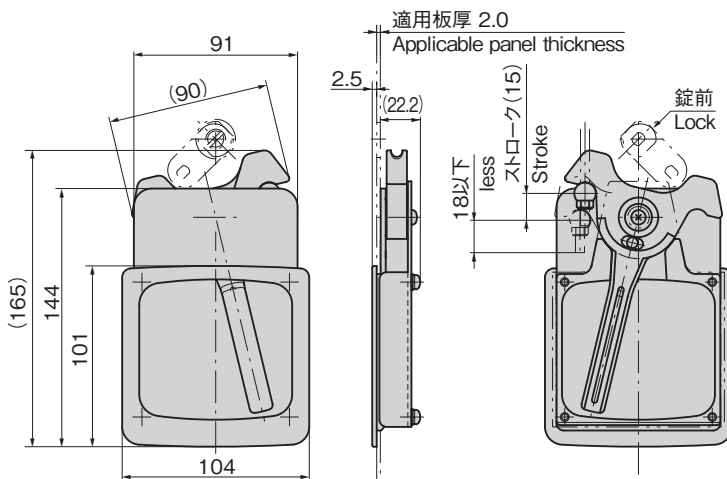


A-899

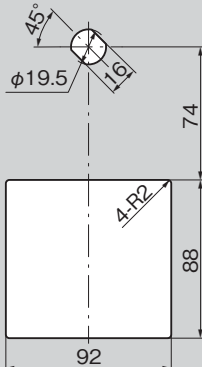
アルミニウム製

引戸用フラッシュハンドル
SLIDING DOOR FLUSH HANDLES

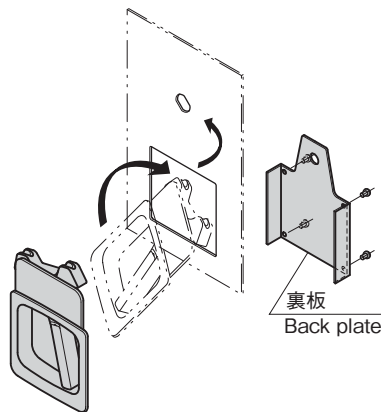
A-899

A-899
裏面(Rear)

ロック状態 ※本図は左開きです。
Unlocked ※This diagram is for a door opening from the left.

パネル穴明け寸法
Panel drilling dimensions取付け方法
Installation method

本体を取付け穴に前からぐらせ裏板で固定する。
Pass body through hole where being installed from front, and fasten back plate.



特徴 Feature

- スライド扉用の小型ハンドルです。
 - 左右兼用です。
 - ロッド操作タイプです。
 - 本製品は、裏側でプレート(裏板)固定となります。
 - 錠前は別取付けになります(別売)。
- The handle for the sliding door.
 - The left-hand and right-hand use.
 - The rod operation type.
 - Product is held in place from behind with a back plate.
 - Lock is installed separately (sold separately).

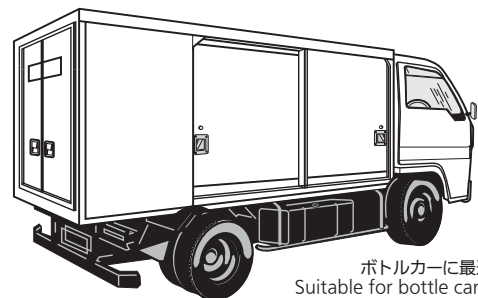
仕様	● 材質: 本体/アルミニウム合金(ADC) プレート(裏板)/ステンレス鋼板(SUS304) ● 表面仕上: 焼付塗装(シルバーメタリック) ● 付属品: プレート(裏板)固定用ビス、ロッド棒固定用ストッパーM5
用途	● 特装车・保冷库・ボトルカーなどの小型引戸用ハンドル
納期	● 標準在庫品
備考	● 適用錠前はC-187-1両抜けタイプをご使用ください。詳細はお問合せください。 ● 永くご使用いただくために定期的に摺動部に高性能潤滑剤C-985(1360ページ)を塗布してください。

Specifications	● Material: Main body: Aluminum alloy (ADC) Back plate: Stainless steel plate (SUS304) ● Finish: Baked (silver metallic) ● Accessories: Screws for installing back plate, M5 stopper for fastening rod
Specific-use	● The handle of the small sliding door of specially equipped vehicles, cold storage cars, bottle cars.
Remarks	● For lock, C-187-1 with two-point key removal type (custom-made) is recommended. ● To prolong the life of the product, apply a regular coating of high-performance lubricant C-985 (P.1360) to the sliding parts.

錠前はC-187-1両抜けタイプ(特注)を推奨。
For lock, C-187-1 with two-point key removal type (custom-made) is recommended.

C-187-1
両抜け

Two-point key removal

キーNo.1871
Key使用例
Example of application

ボトルカーに最適
Suitable for bottle cars.

商品番号 Product No.	RoHS 10	製品質量(g) Mass	コード Code	単価	量販価格	
					数量	単価
A-899		420	04590			

●: RoHS10指令対応品 ※大量のご注文は更にお安くなります。
▲: RoHS10指令に対応可能です。

クレモン

ローラー
締め特装密閉
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