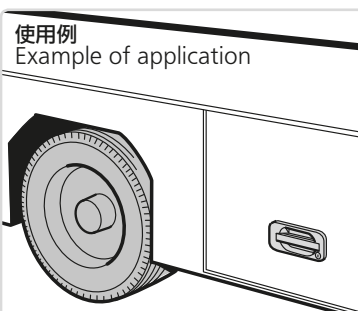
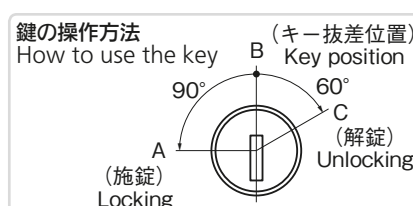
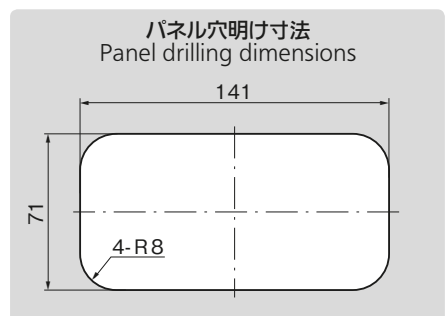
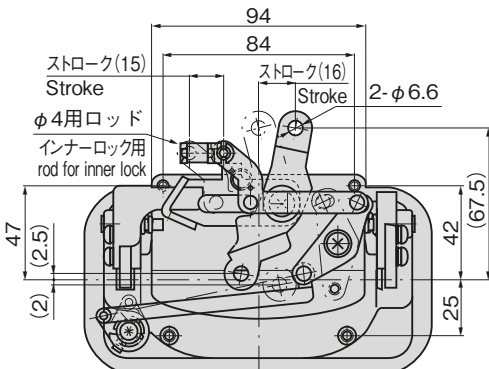
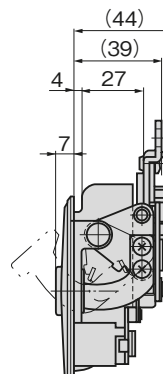
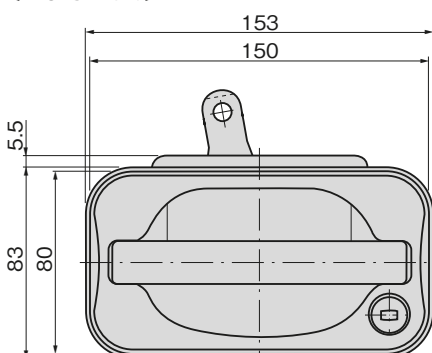


フラッシュハンドルコントロールセンター(逆リンク・内部解錠型)
FLUSH HANDLES WITH CONTROL CENTERSA-873-2C-G(表面)
(Front)キーNo.T0230
KeyA-873-2C-G(裏面)
(Rear)

[A-873-2C-G]



PAT.PEND.

特徴 Feature

- A-873-2Cの逆リンクタイプです。
- ロッドあるいはワイヤーを使ってロック装置の遠隔操作が可能です。
- 従来品のコントロールセンターに内部施解錠機構を装備しました。
- 鍵前は防塵シャッター付リバーシブルキーで、クリック機構内蔵で確実な操作感が得られます。
- 突起の少ない平面タイプです。
- 半ドアが確認できる構造です。
- キー操作は乗用車と同様に一ヶ所抜けです。
- The reversed link type of A-873-2C.
- Using a rod or wire, the lock can be controlled from a distance.
- The inside-locking/unlocking mechanism is incorporated in the current control center.
- Lock has a reversible key with the dustproof shutter. You can get the dependable feeling from the click mechanism.
- Small projections flush type.
- Door half-opening can be checked.
- Key operation is the one-point removal, same as cars.

仕様

- 材質: ハンドル・本体/亜鉛合金(ZDC)
コントロール部/ステンレス鋼板(SUS304)

- 表面仕上: ハンドル/クロムめっき(MZCr)
本体/サチライトクロムめっき(MZCr)

- 付属品: キー2本

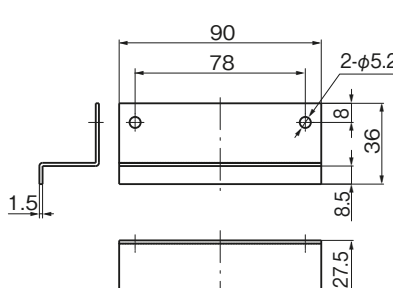
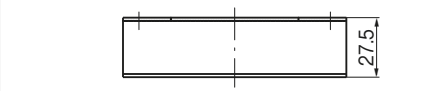
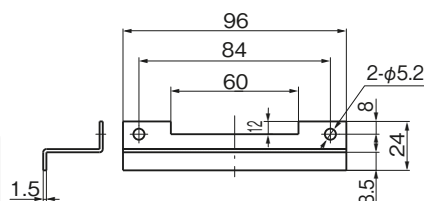
- 用途
● バスなどトランクリッド・ワンタッチ扉・引戸・シャッタードア
- 納期
● 標準在庫
- 取付け板の設計製作も致します。
- ロッド操作の場合はリンクージブッシングも合せてご使用ください。
- 電気制御機器と組合せることにより電気錠になります。

- Material: Handle/Main body: Zinc alloy (ZDC).
Control section: Stainless steel plate (SUS304)
- Finish: Handle: Chrome plating (MZCr).
Main body: Satellite chrome plating (MZCr)
- Accessories: Two keys

- Specific-
use
● Trunk lids for bus etc, one-touch opening/closing doors, sliding doors and shutter doors.
- Remarks
● Use the linkage bushing for operating the rod.
- Can be changed to the electric lock by using the electric controller together. Consult us.

[A-873-2C-P]

取付け板(オプション) Installation plate (optional)



※価格はお問い合わせください。

商品番号 Product No	RoHS 10 CAD	製品質量(g) Mass	コード Code	単価 Price	量販価格 Quantity	単価 Price
A-873-2C-G	2D	864	02684	¥9,000	5個~	¥8,640

● 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。