

プッシュ式コントロールセンター PUSH TYPE CENTER CONTROLS



C-871
鉄製

特 徴 Feature

PAT.PEND.

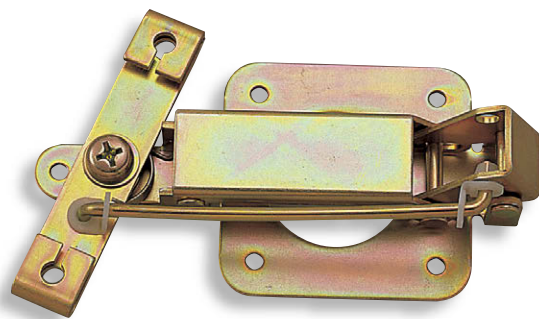
- 押しボタンハンドルのプッシュロッドを横方向の動きに変換できます。
- ワイヤーやロッドに簡単にリンクできます。
- The push rod of the push button handle can be set for moving horizontally.
- The rod and the wire can be linked easily.

- 仕 様 ● 材 質: 冷間圧延鋼板 (SPCC)
● 表面仕上: 亜鉛めっきクロメート処理 (MFZn-C)
- 用 途 ● 特装車・バンボディー・シャッター
- 納 期 ● 標準在庫品
- 備 考 ● 薄型シャッター用リンク装置として使用できます。
● A-870 (541ページ)、A-871 (540ページ)、A-199 (538ページ)等と組合せてご使用ください。

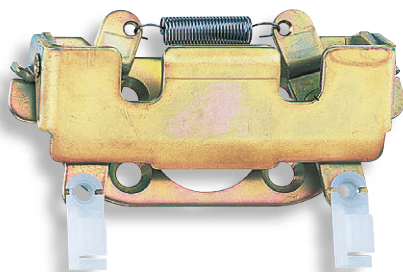
- Specifi- ● Material: Cold rolled steel plate (SPCC)
cations ● Finish: Zinc plating chromate treatment (MFZn-C)

- Specific- ● Specially equipped vehicles, van's bodies,
use shutters.

- Remarks ● Can be used as the thin type shutter link mechanism.
● Use in combination with A-870 (page 541), A-871 (page 540) and A-199 (page 538) is recommended.

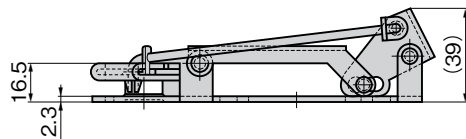
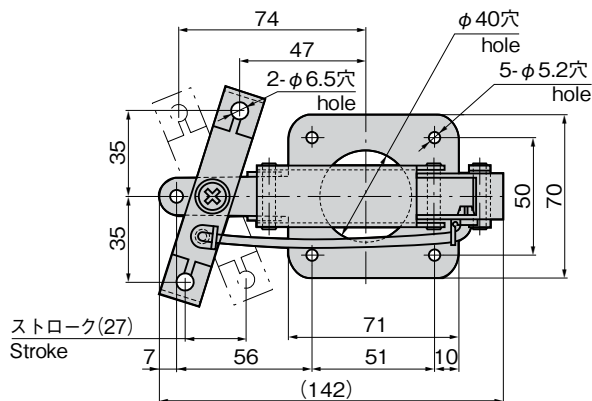


C-871-1

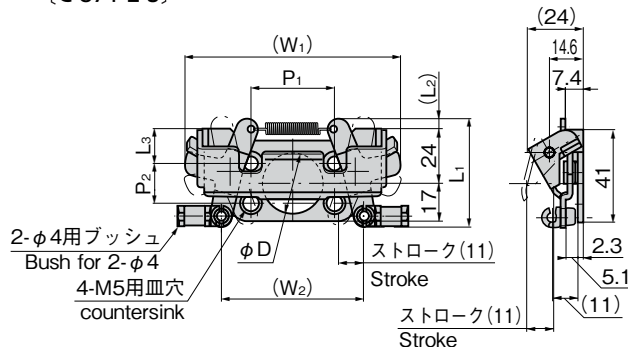


C-871-2

[C-871-1]



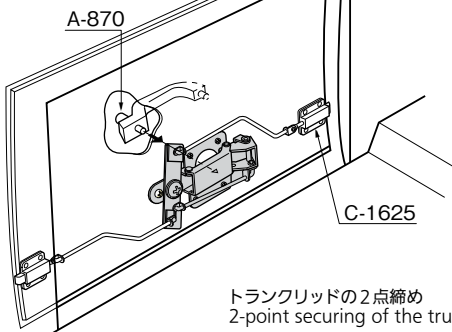
[C-871-2]
[C-871-2-S]



商品番号 Product No.	L ₁	(L ₂)	L ₃	(W ₁)	(W ₂)	P ₁	P ₂	ϕD	適用ハンドル Applicable handle
C-871-2	48	5	15	93	62	36	18	27	A-870-P, S
C-871-2-S	49	6	16.5	97	66	38	15	22	A-871-2-S, AP-871-2-S

使用例 Example of application

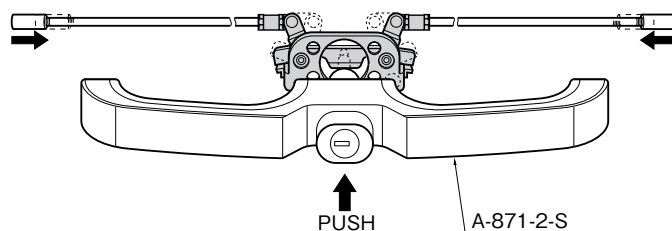
C-871-1



トランクリッドの2点締め
2-point securing of the trunk lid.

使用例 Example of application

C-871-2-S



軽いタッチでラッチが引けます。
The latch can be pulled without applying much force.