



FA-836S-1



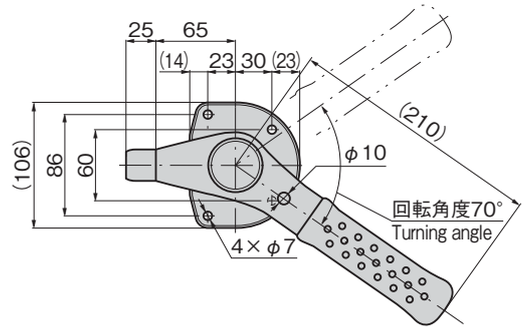
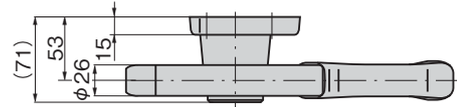
FA-836S-2



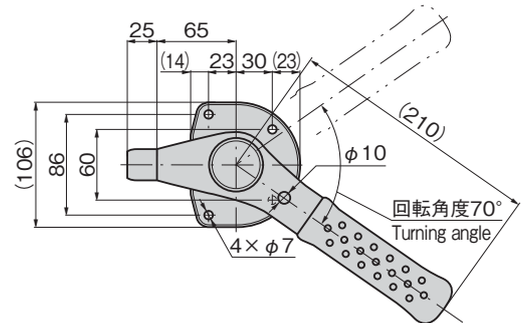
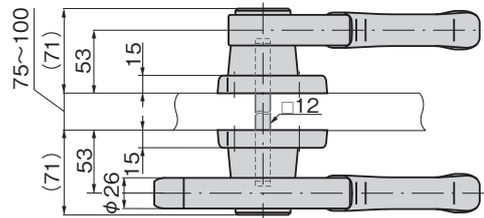
FA-836S-3



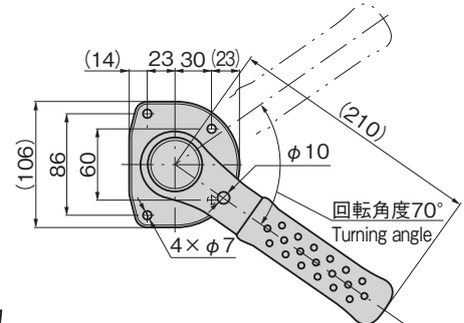
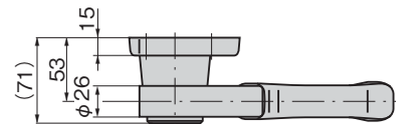
[FA-836-1-R]



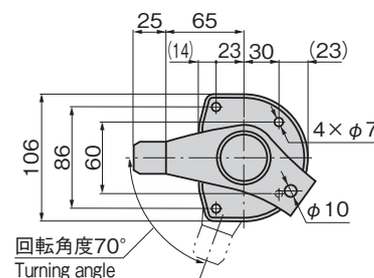
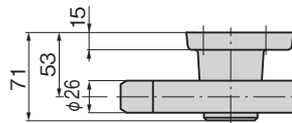
[FA-836-W-1-R]



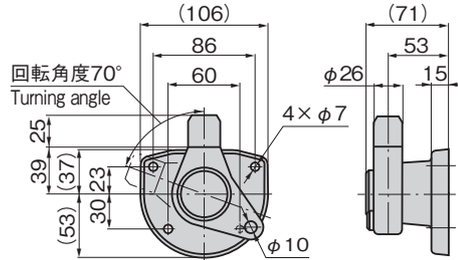
[FA-836-1-RN-R]



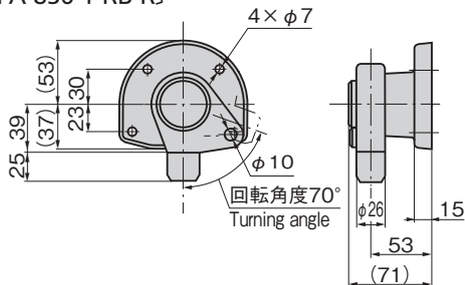
[FA-836-1-RC-R]



[FA-836-1-RA-R]



[FA-836-1-RB-R]

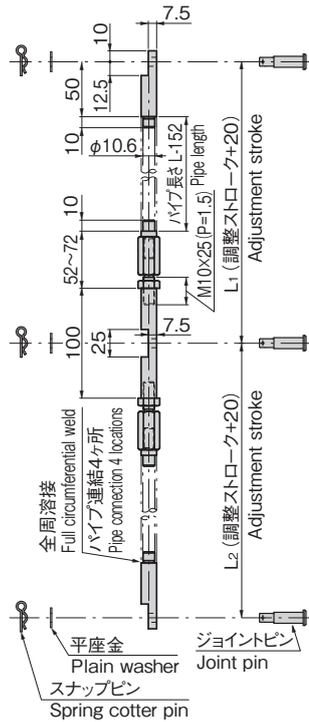




# ローラー締めハンドル

ROLLER SECURING HANDLES

[FA-836-1-ROD-U]



特徴 Feature

- 大型扉も確実に密閉します。
- 握り部に抗菌処理が施されています。
- 受座は埋込み用(FA-836S-1)と面付け用(FA-836S-2, FA-836S-3)があります。
- 受座(FA-836S-1)は取付け位置が微調整できます。
- ハンドルにスプリングが内蔵し、開操作がスムーズです。
- 右用・左用(本図・写真共右用です。)
- To possibility shut the large doors.
- The antibacterial grip is used.
- Catch is the embedded type (FA-836S-1) or surface attachment type (FA-836S-2, FA-836S-3).
- Catch (FA-836S-1) installing position can be adjusted.
- Spring is built in the handle so the opening operation is smooth.
- The left-hand or right-hand use. (drawings and photo show the right-handle use)

※ロッド棒長さ算出方法

L<sub>1</sub>=上部ロッド棒=センターハンドルの回転中心より上ローラー回転中心までの距離(2000mm以下)  
L<sub>2</sub>=下部ロッド棒=センターハンドルの回転中心より下ローラー回転中心までの距離(2000mm以下)  
パイプは別売です。お問合せください。

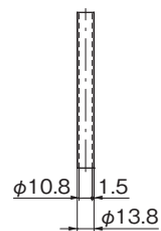
※Calculating rod length

L<sub>1</sub>=dimension=distance between turning center of center handle and turning center of upper roller. (2000mm or less)  
L<sub>2</sub>=dimension=distance between turning center of center handle and turning center of lower roller. (2000mm or less)  
The pipe is optional. Consult us.

仕様	● 材質: 本体/黄銅鋳物 (YBsC) ● 表面仕上: サチライトクロムめっき (MBCr)
用途	● 防音扉などの大型密閉用扉
納期	● 標準品・・・納期お問合せください
備考	● 扉厚75mm未満の場合は角棒を切断加工して対応してください。 ● 受座(FA-836S-1・FA-836S-3)を取付ける際、ローラーの掛かり最大寸法は17mm以下にてお願いします。 ● 上下2点締め・5点締めタイプも製作します。

Specifications	● Material: Cast brass (YBsC) ● Finish: Satellite chrome plating (MBCr)
Specific-use	● Large-sized airtight doors such as soundproof doors
Remarks	● Take measures (cut and machine the square bar) for door thickness of less than 75mm. ● When installing the catch (FA-836S-1/3), the maximum dimension of the roller engaging must be 17mm or less.

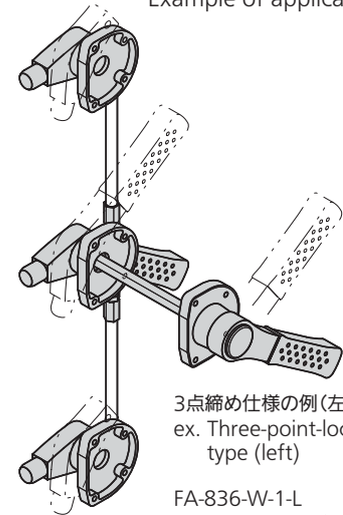
推奨パイプ形状  
Recommended pipe form.



商品番号 Product No.	RoHS 10	備考 Remarks	製品質量(kg) Mass	コード Code
FA-836-1-L		ローラー締めハンドル(シングル) 左仕様 One-side handles・Left-hand use	2.5	60734
FA-836-1-R	●	ローラー締めハンドル(シングル) 右仕様 One-side handles・Right-hand use	2.5	60632
FA-836-W-1-L	●	ローラー締めハンドル(ダブル) 左仕様 Both-side handles・Left-hand use	5	60736
FA-836-W-1-R	●	ローラー締めハンドル(ダブル) 右仕様 Both-side handles・Right-hand use	5	60635
FA-836-1-RN-L	●	ローラー締めハンドル2点締め 左仕様 One-side hand two lock type・Left-hand use	2.5	60779
FA-836-1-RN-R	●	ローラー締めハンドル2点締め 右仕様 One-side handles two lock type・Right-hand use	2.5	60778
FA-836-1-RA-L	●	上ローラー締めユニット 左仕様 Upper units・Left-hand use	1.9	60741
FA-836-1-RA-R	●	上ローラー締めユニット 右仕様 Upper units・Right-hand use	1.9	60740
FA-836-1-RB-L	●	下ローラー締めユニット 左仕様 Lower units・Left-hand use	1.9	60743
FA-836-1-RB-R	●	下ローラー締めユニット 右仕様 Lower units・Right-hand use	1.9	60742
FA-836-1-RC-L	●	サイドローラー締めユニット 左仕様 Side units・Left-hand use	2.2	60745
FA-836-1-RC-R	●	サイドローラー締めユニット 右仕様 Side units・Right-hand use	2.2	60744
FA-836-1-ROD-U	●	ローラー締めハンドル ロッドユニット Both-side handles・Rod units (ロッドユニットのみで、パイプは別売です。) (Rod unit only; pipes are sold separately.)	0.46	60851

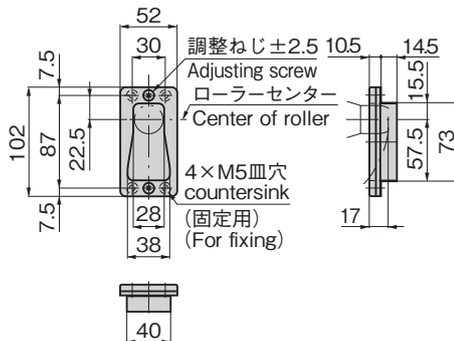
●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

使用例  
Example of application

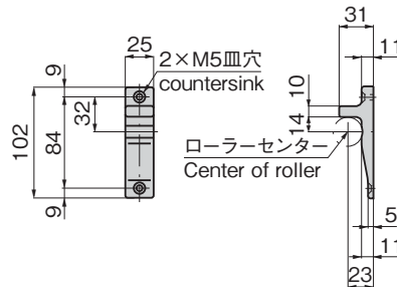


3点締め仕様の例(左用)  
ex. Three-point-locking type (left)  
FA-836-W-1-L  
FA-836-1-RC-L (×2)  
FA-836-1-ROD-U

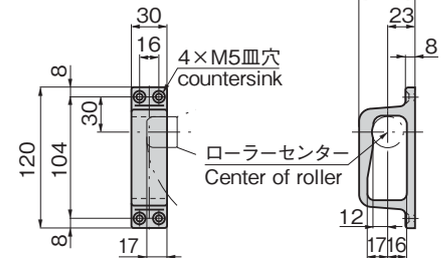
[FA-836S-1]



[FA-836S-2]



[FA-836S-3]



商品番号 Product No.	RoHS 10	製品質量(g) Mass	コード Code
FA-836S-1	●	247	60638
FA-836S-2	●	210	60639
FA-836S-3	●	553	60640

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

¥ 価格はタキゲンWebサイトよりご確認ください。www.takigen.co.jp