

ローラー締りハンドル

ROLLER SECURING HANDLES

大型扉も確実に密閉



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 built in the handle so the opening operation is smooth.
- 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).

- 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 ● 特注品・・・納期ご連絡します
- 備 考 ● 扉厚75mm未満の場合は角棒を切断加工して対応して下さい。
- 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致します。お問合せ下さい。
- スペーサー (10mm) もあります。お問合せ下さい。

- Specifi- ● Material: Cast brass (YBSC)
- cations ● 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.
- Upper and lower the two-point or five-point tightening type is available.

商品番号 Product No.	RoHS	CAD	製品質量(g) Mass	コード Code	単 価 Price	箱入数 Quantity per box
FA-836S-1	●	●	247	60638	¥3,350	30
FA-836S-2	●	●	210	60639	¥2,650	80
FA-836S-3	●	●	553	60640	¥4,050	50

●：RoHS指令対応品 ▲：RoHS指令に対応可能です。お問合せ下さい。 ※箱単位はご相談下さい。

FA-836-1-RC-R

FA-836-1-ROD

FA-836-W-1-R

FA-836-W-1-R

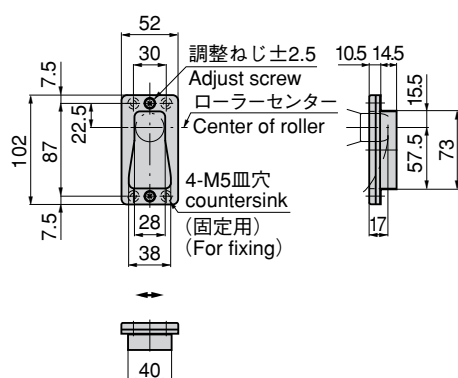
FA-836-1-RC-R

FA-836S-1

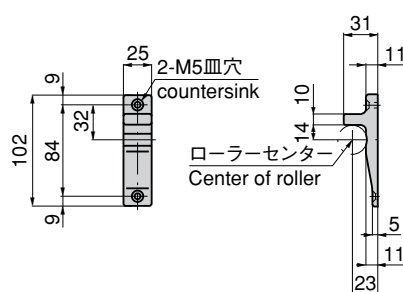
FA-836S-2

FA-836S-3

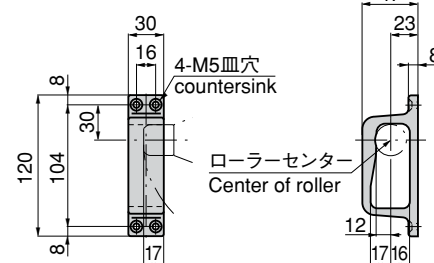
〔FA-836S-1〕



〔FA-836S-2〕



〔FA-836S-3〕

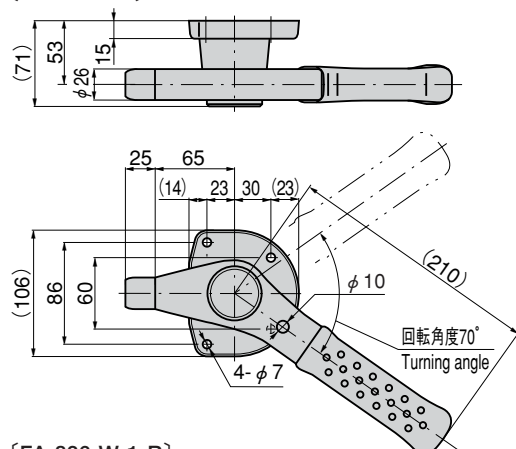




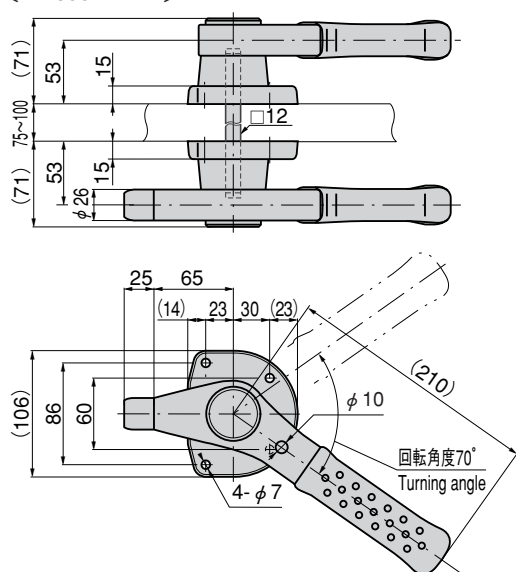
FA-836

FA

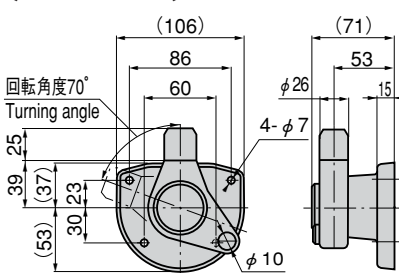
〔FA-836-1-R〕



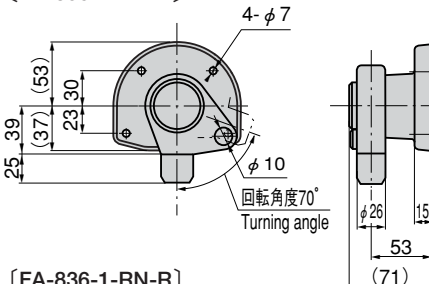
〔FA-836-W-1-R〕



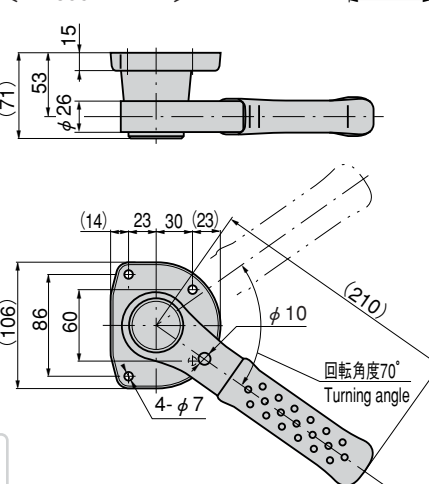
〔FA-836-1-RA-R〕



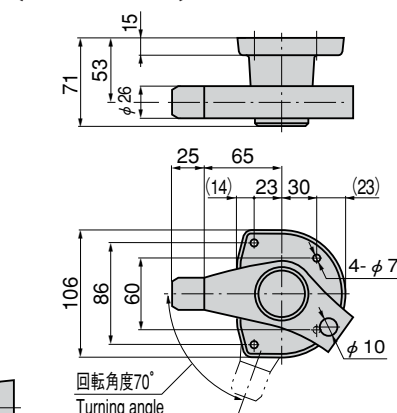
〔FA-836-1-RB-R〕



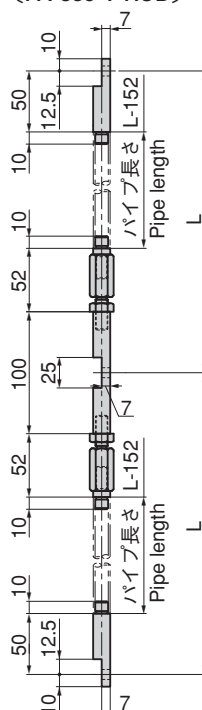
〔FA-836-1-RN-R〕



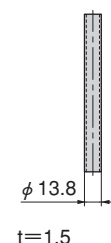
〔FA-836-1-RC-R〕



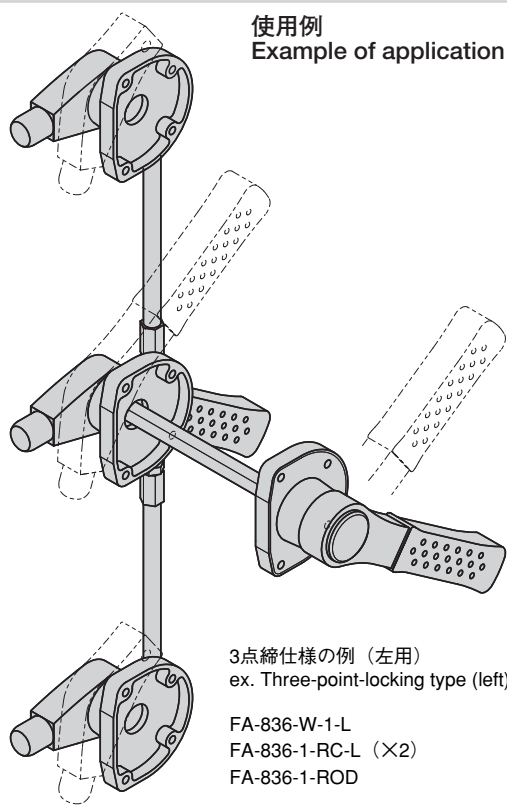
〔FA-836-1-ROD〕



推奨パイプ形状
Recommended
pipe form.



使用例
Example of application



3点締仕様の例 (左用)
ex. Three-point-locking type (left)

FA-836-W-1-L
FA-836-1-RC-L (×2)
FA-836-1-ROD

※3点締仕様の際ロッド棒長をご指定下さい。

ロッド棒長さ算出方法

上部ロッド棒(L₁)=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)
下部ロッド棒(L₂)=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)
2m以上も製作いたします。お問合せ下さい。

※Specify the L₁ and L₂ dimensions of the rod if necessary.

Calculating rod length

L₁ dimension=distance between turning center of center handle and turning center of upper roller.

L₂ dimension=distance between turning center of center handle and turning center of lower roller.

Those with more than 2m are also available. Consult us.

商品番号 Product No.	RoHS	CAD	備考 Remarks	製品質量(kg) Mass	コード Code	単価 Price	箱入数 Quantity per box
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	¥26,000	2
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	¥26,000	2
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	¥50,000	1
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	¥50,000	1
FA-836-1-RN-L	●	●	ローラー締めハンドル2点締 左仕様 One-side hand two lock type・Left-hand use	2.5	60779	¥28,000	
FA-836-1-RN-R	●	●	ローラー締めハンドル2点締 右仕様 One-side handles two lock type・Right-hand use	2.5	60778	¥28,000	
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	¥16,000	5
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	¥16,000	5
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	¥16,000	5
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	¥16,000	5
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	¥18,000	4
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	¥18,000	4
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、ロッド棒は別売りです。) (Rod unit only; rods are sold separately.)		60851	¥7,800	100

●: RoHS指令対応品 ▲: RoHS指令に対応可能です。お問合せ下さい。 ※箱単位はご相談下さい。



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

ギア式

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