

FB-1736-ML

ステンレス製



大型密閉扉用多軸クリーン蝶番

MULTIAXIAL CLEAN HINGE FOR LARGE AIRTIGHT DOORS

特徴 Feature

- 材料に銅・亜鉛を使用していません。
- 金属の回転摺動を無くしたメタルタッチレス構造の大型密閉用多軸蝶番です。
- 軸受部は高強度で高性能な合成樹脂を使用。
- 二軸機構により扉を水平に最大10mm程度締込みます。(別途、締込み機構を必要とします。)
- 調整用ねじにより、扉パッキン、Oリングの締込み量の微調整が可能です。
- ステンレス製で耐食性に優れています。
- Neither copper or zinc are used as materials.
- Multiaxial hinge for sealing large doors featuring a metal touchless structure with no metal parts rubbing together while rotating.
- Bearings use high-performance composite resin that has a high level of strength.
- Biaxial mechanism enables the door to be closed horizontally up to 10mm. (Separate closing mechanism is required)
- Tightening of door packing and O-ring can be fine-tuned by the adjusting screw.
- Made from corrosion-resistant stainless steel.

仕様

- 材質：
本体／ステンレス鋼 casting (SUS304)
軸受／合成樹脂 (ブラック)
止め樹脂キャップ／ポリアセタール (POM)

用途

- 表面仕上：鏡面パフ研磨

納期

- 密閉用扉
- 開発中・・・お問合せください

Specifications

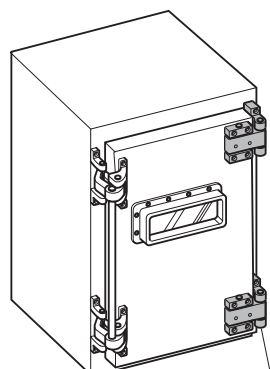
- Material:
Main body: Cast stainless steel (SUS304)
Bush: Composite resin (black)
Resin stopper cap: Polyacetal (POM)

Specific use

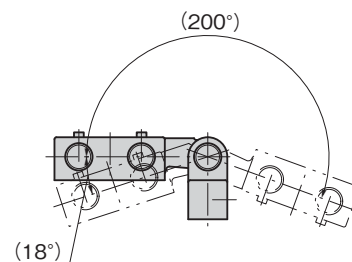
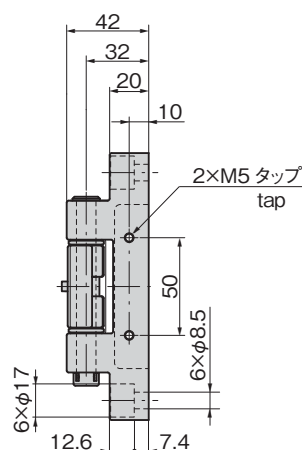
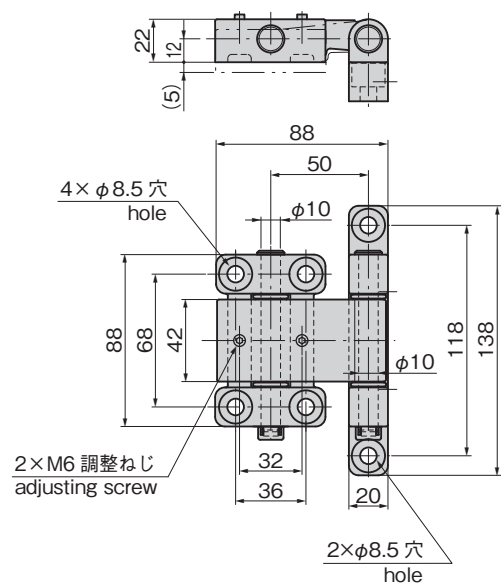
- Airtight doors



FB-1736-C-4-ML

使用例
Example of application

FB-1736-C-4-ML



商品番号 Product No.	RoHS 10	製品質量 (g) Mass	コード Code
FB-1736-C-4-ML			61564

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

サイズ違いもML化できます。詳細はお問合せください。
Different sizes can also be made in ML specifications. Contact us for details.



FB-1736-A-3



FB-1736-B-3



FB-1736-A-4