



筐体設計時に悩みがちな、フタの開閉機構を簡単に実現出来るヒンジユニットです。スムーズな操作感は、他の製品との優位性をつけるのに最適です。（小型サイズFAU0101L/Rと超小型サイズFAU0102L/Rがあります。）

【特徴】

- ・小型サイズ：FAU0101：□5×L9.9 / FAU0102：□3.6×L7.1
- ・超軽量：FAU0102は、僅か0.09g
- ・樹脂部品多用による優れた耐水性
- ・使用部品を最小限に抑え、ローコスト化を実現（本製品は、旧東海通信工業㈱製品となります。）

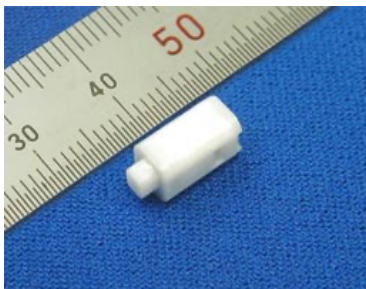
【仕様等】

| FAU0101L/R | FAU0102L/R |
|---------------------|---------------------|
| 初圧トルク：min0.78N・cm | 初圧トルク：min0.49N・cm |
| 最大トルク：avg1.62N・cm | 最大トルク：avg1.72N・cm |
| 最大保持トルク：min0.15N・cm | 最大保持トルク：min0.15N・cm |
| 動作寿命：6万回以上 | 動作寿命：10万回 |



- * 本製品は、左右1セットでご使用いただくものです。
- * 製品組み込みの際には、詳細資料をご請求下さい。

採用例：PHS、給湯器コントローラー
玄関ドア電子錠カバー 等



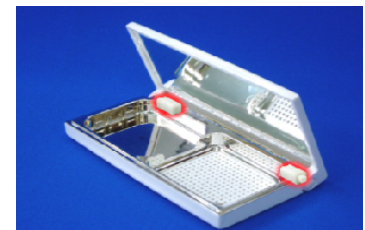
筐体設計時に悩みがちな、開閉・駆動機構を簡単に実現出来るヒンジユニットです。スムーズな操作感は、他の製品との優位性をつけるのに最適です。

【特徴】

- ・小型サイズ：FAU0301：□5×L11 で、超軽量
- ・消音設計でスムーズな操作感
- ・樹脂部品多用による優れた耐水性
- ・使用部品を最小限に抑え、ローコスト化を実現（本製品は、旧東海通信工業㈱製品となります。）

【仕様等】

| FAU0301 |
|---------------------------------|
| 開閉開始トルク最大値：avg6.0N・cm |
| フリーストップ間停止トルク(開)最小値：min0.9N・cm |
| フリーストップ間停止トルク(閉)最小値：avg1.08N・cm |
| 動作寿命：10万回 |



- * 本製品は、2個を1セットとしてご使用いただくものです。
- * 製品組み込みの際には、詳細資料をご請求下さい。

採用例：携帯電話機、空気清浄器
ビデオカメラ、化粧品ケース 等

* ご採用検討の際は、詳細資料・価格・納期につきまして、お気軽にお問合せ下さい。