

本カタログに掲載している製品内容は、部品としての品質範囲です。この部品を使用した最終製品の機能・性能・安全を保証するものではありません。

ランブ[®] 面付丁番 HG-FH128 PAT.P

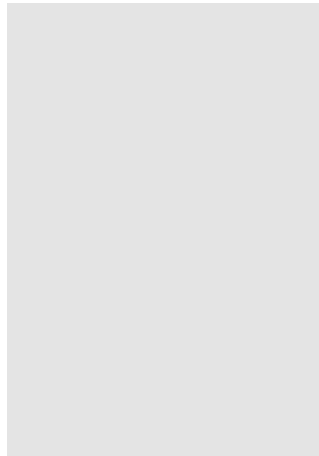


■特長

- 開き角度が60°、120°で仮保持するクリック機構付です。
- 取付後に前後・左右の方向に調整できます。
- 取付ねじを隠すカバー付です。
- 回転部にはフッ素樹脂ワッシャが入っており、滑らかに回転します。

■用途

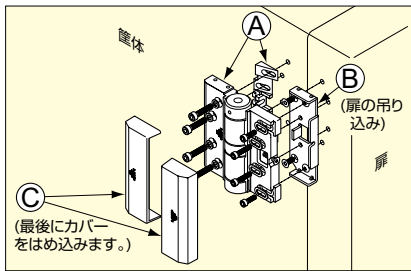
環境試験機器、理化学機器等



カバーを外した状態

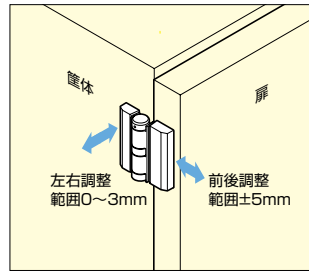


■取付方法(取付ねじは付属します)



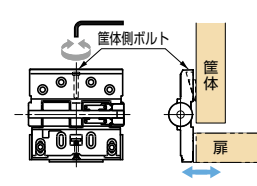
A～Cの順で取り付けます。
(最後にカバーをはめ込みます。)

■位置調整方法(カバーを外して行います)



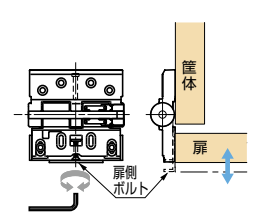
左右・前後方向の位置調整が可能。
左右方向は0～3mm移動。
前後方向は±5mm移動。

左右調整

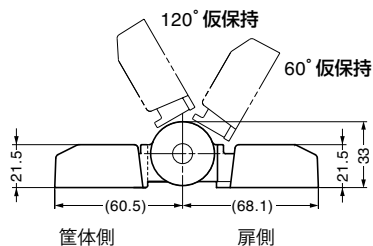
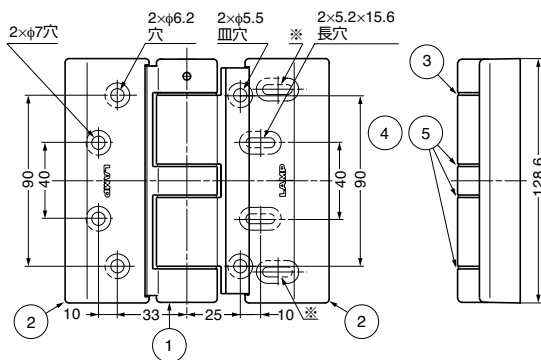


丁番の筐体側のボルトを回すと、扉を左右方向に調整できます。

前後調整



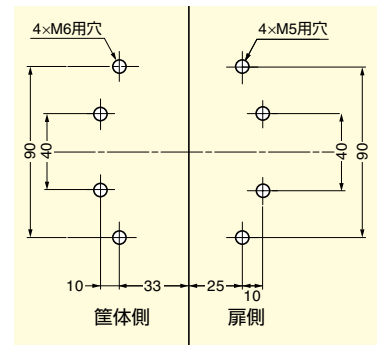
丁番の扉側のボルトを回すと、扉を前後方向に調整できます。



※付属の扉側ブラケットと丁番本体を固定する長穴です。



■取付穴加工図



No.	部品名	材料	仕上
①	本体	亜鉛合金 (ZDC)	ニッケルめっき
②	カバー	AES樹脂	シルバーメタリック塗装
③	ワッシャ	フッ素樹脂	—
④	ワッシャ	ポリアセタール (POM)	—
⑤	ワッシャ	ポリスライダー	—

注文コード	品番	扉幅	扉高さ	扉質量 (2ヶ使用時)	クリック脱出トルク	質量	¥ 定価
G 170-090-317	HG-FH128	600～900	900～1200	40kg以下	10N・m 102kgf・cm	1500g	6,600/1ヶ

【環境対応マークの見方】

- G このマークの製品はRoHS指令に対応しています。
- ▶ このマークの製品はRoHS指令に対応可能です。詳細はお問い合わせください。



ホームページアドレス <http://www.sugatsune.co.jp/>
No.196カタログ

動きの感触

フレックス

ソフトクローズ

クリック

バーアシスト

動作の軌跡・開閉角度

シンプル取付・取付調整機能

クリックヒンジ