

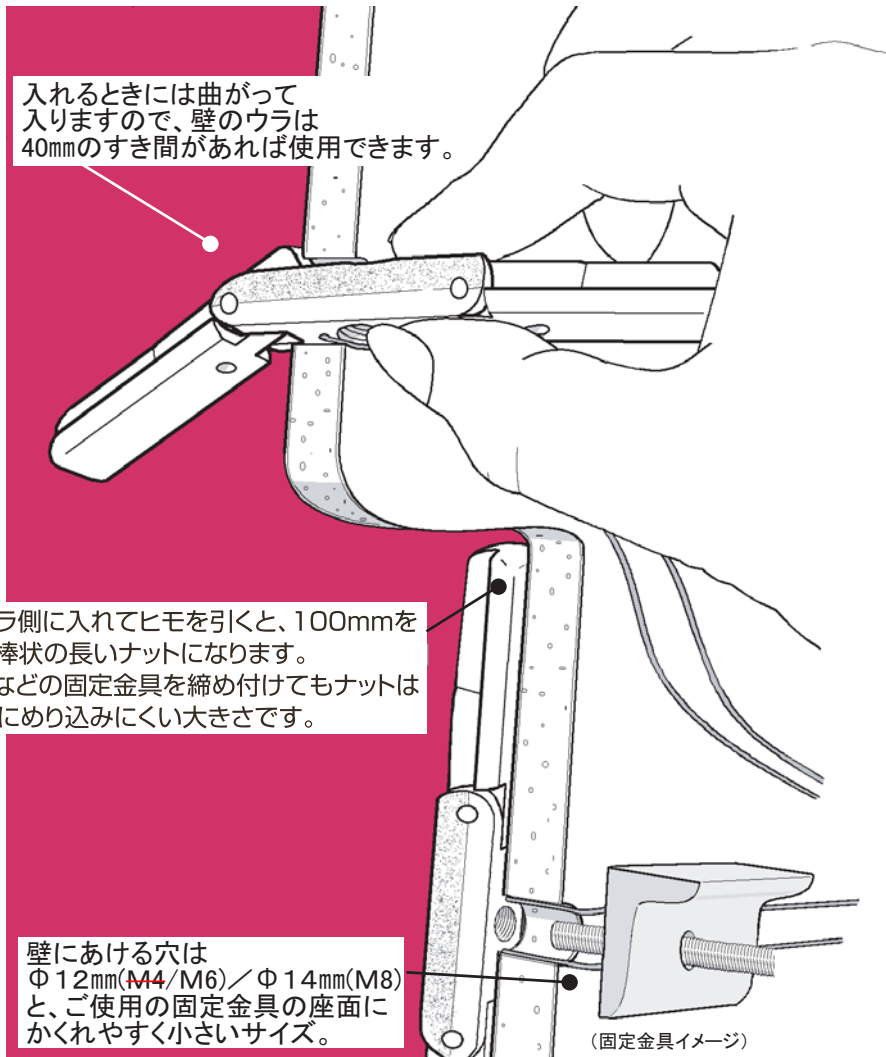


M4/M6/M8用

手の入らない壁ウラに小さな穴から入って しっかり支える長～いナット



メカヘビーM4/M6 メカヘビーM8



こんな問題でお困りなら

- 小さなナットでは、パネルにメリ込む個所がある
- 大きなナットを入れようとすると穴が大きくなる
- 作業に時間がかかる

施工方法はウラ面

■メカヘビー

商品コード	品番	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	単価(円/本)	JANコード
6800MH4	M4 SUS304	30	10	840	52406-0
6800MH6	M6 SUS304			840	49670 1
6800MH8	M8 亜鉛ダイカスト			1,080	51130 5

若井産業株式会社

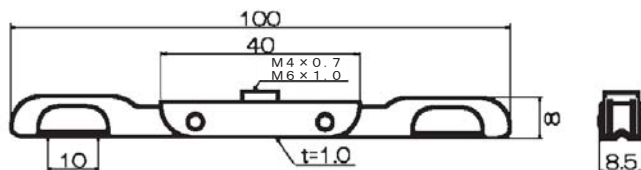
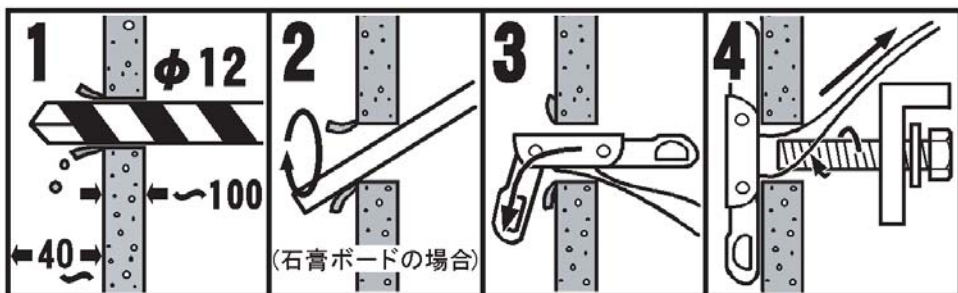
本社 〒577-8503 東大阪市森河内西1丁目6番30号
TEL(06)6783-4370 FAX(06)6788-2823
<http://www.kanamono-oh.com/ifwakai/>

お求めは…

※製品仕様については予告なく変更する事があります。
※価格には消費税等は含まれておりません。

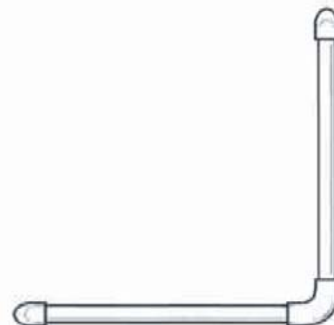


■施工方法 (M4/M6)



用途

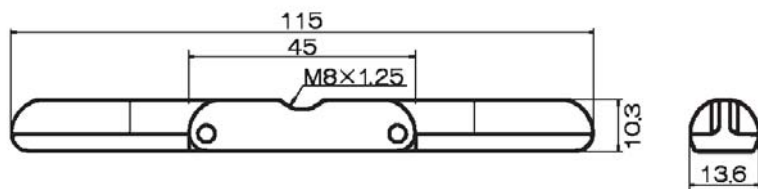
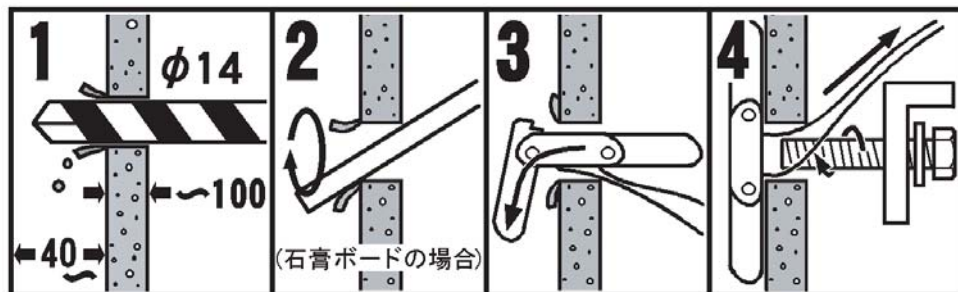
ユニットバスの壁面（バスパネル）への補助手すりの固定



⚠ 使用上の注意

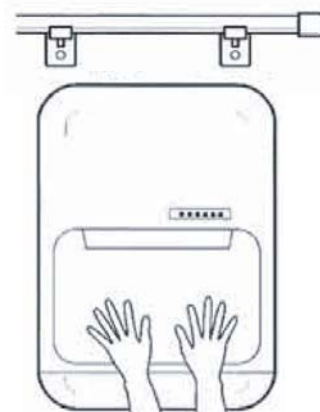
- バスパネルにはさまざまな材質・構造があります。材質・構造によっては、力が加わるとパネル自体が変形するものもあります。採用にあたっては、事前の評価が必要です。
- 表面に鋼板の張られていない石こうボードで、器具の固定金具の座面が小さい場合、金具が強く押されたりボルトが強く締め付けられたりすると、固定金具の座面がボード側に陥落しますので、手締めで加減してください。
- 「I」形の補助手すりは壁面の局所に負担が集中します。壁面強度が十分でない場合は「L」形の補助手すりのみにご使用ください。
- メカヘビM4/M6は、素材がステンレスSUS304製です。メカヘビM8に比べ、水まわりに適しますが塩素雰囲気や他の薬品によっては腐食を発生させる場合があります。その様な環境では使用できません。また人命にかかわる危険性のある用途や構造体構築への使用はできません。

■施工方法 (M8)



用途

屋内の補強が不十分な壁面部への手すりの補助的な取付・壁面部への表示パネル/器材の取付



⚠ 使用上の注意

- 裏打ちなどの補強がされていない石こうボードの場合、手すりや取付け器材のすべての荷重や力を本品で支えてはいけません。荷重は柱部など他の手段で支え、意匠的に要求される固着個所にのみ本品をご使用ください。
- 一般の石こうボードで器具の固定金具の座面が小さい場合に、金具が強く押されたりボルトが強く締め付けられたりすると、固定金具の座面がボード側に陥落しますので、手締めで加減してください。
- メカヘビM8は、素材が亜鉛ダイカストです。腐食環境や人命にかかわる危険性のある用途や構造体構築への使用はできません。

■ボード破壊強度（一般に本品の強度以前にボード類が破壊します）

石こうボード 12.5mm × 1枚 → 490N (50kgf)

石こうボード 12.5mm × 2枚 → 980N (100kgf)

(バスパネルの場合の参考例～素材だけでなく構造仕様などにより大きく異なることが予想されます)

塩ビ鋼板補強石こうボード 9.5mm → 1470N (150kgf)

化粧スレート板 6.5mm → 785N (80kgf)