

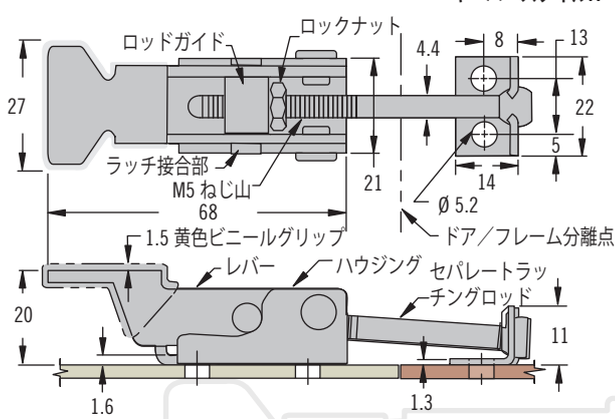




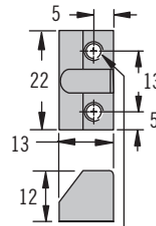
# A1 パッチン錠

オーバーセンター／アジャスタブル (調整可能)

## スモール

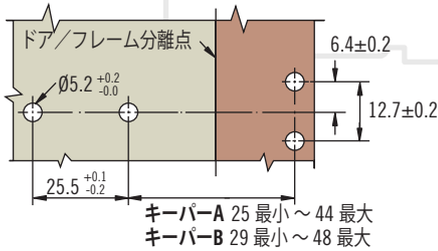


## キーパースタイルB

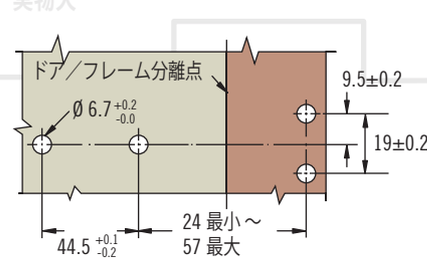


取付用穴2箇所、  
ねじ穴M5×0.8、  
深さ7。取付用  
ねじ非付属。

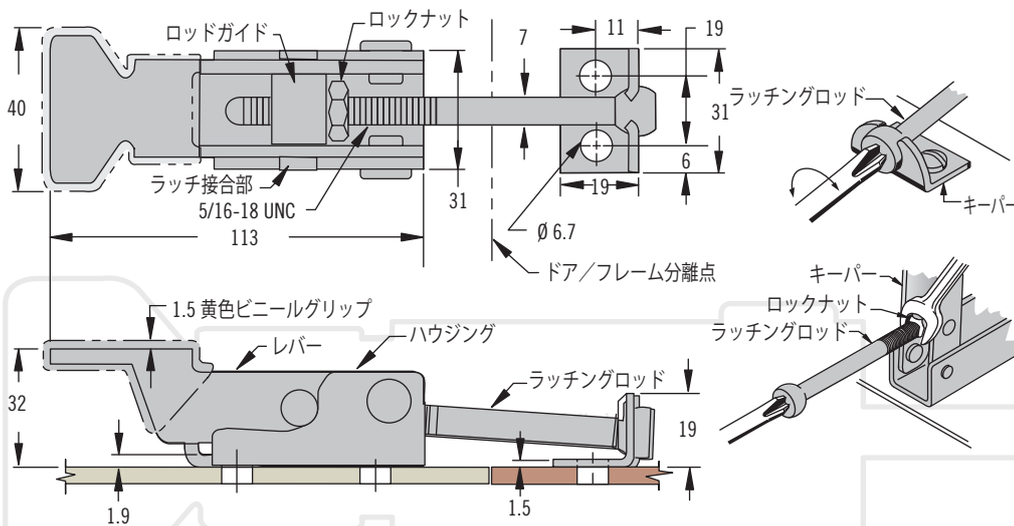
## スモール 取付方法



## ミディアム 取付方法



## ミディアム



## 調整可能なグリップ

### 材質・仕上げ

ステンレス鋼または鋼、亜鉛めっき  
グリップ: ビニール (黄色)

### 特性

スモール (キーパースタイルA):

最大静的荷重: 180 N

スモール (キーパースタイルB):

最大静的荷重: 1550 N

ミディアム (キーパースタイルA):

最大静的荷重: 890 N

### 取付方法

スモール:

M5ねじまたはリベットで取付けて  
ください

ミディアム:

M6ねじまたはリベットで取付けて  
ください

### 品番選定

キーパーは付属

A1 - 10 - B 0 K - M

**B** ベースタイプ

5 スモール

7 ミディアム

**K** キーパースタイル

1 タイプA

3 タイプB (スモール、鋼・亜鉛めっきモデルのみ)

**M** 仕上げ

10 鋼、亜鉛めっき、黄色グリップなし

20 鋼、亜鉛めっき、黄色グリップあり

40 ステンレス鋼、黄色グリップなし

50 ステンレス鋼、黄色グリップあり



# A1 パッチン錠

オーバーセンター／アジャスタブル (調整可能)

- 頑丈な構造
- 調整可能なグリップ

## 材質・仕上げ

鋼、亜鉛めっきまたは粉体塗装 (黒)

## 特性

フック先端でラッチングした場合：

最大静的荷重：2225 N

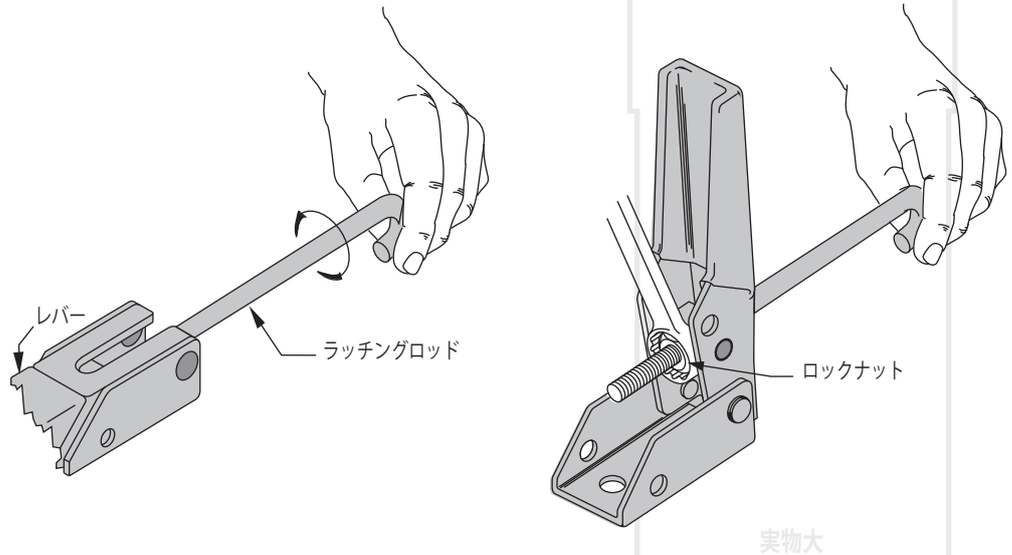
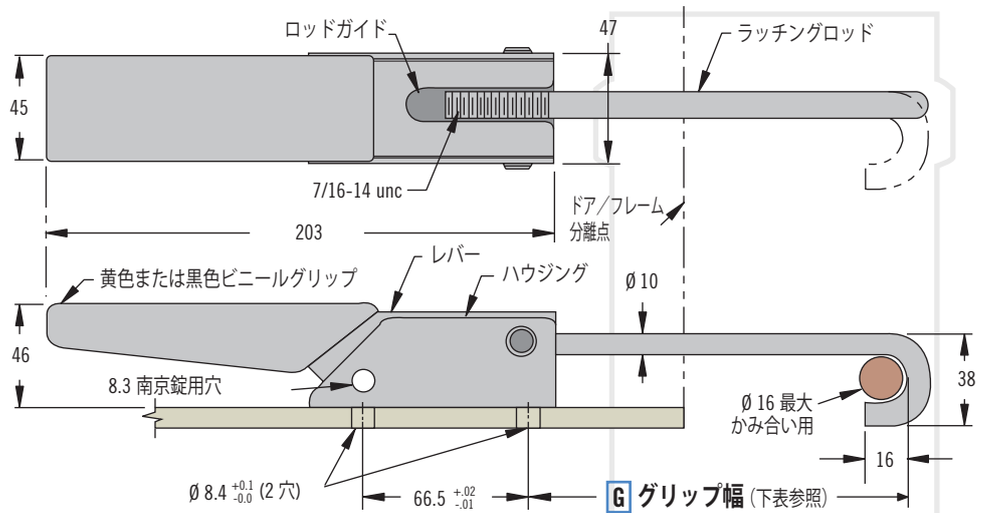
フックの中心でラッチングした場合：

最大静的荷重：4450 N

## 取付方法

アセンブリはM8ボルト2本にて取付けてください。(非付属)

フックは横向きでも使用可能です。フックの内側または先端のいずれかでラッチングします。いずれの場合も、接触点は取付表面から25以上高くならないようにしてください



## 品番

右表参照

G グリップ幅		品番	
最小	最大	黄色ビニールグリップつき光沢ラッチ	黒色ビニールグリップつき黒色ラッチ
89	114	A1-11-902-20	A1-11-902-31