



## K2 パッチン錠

ロータリー (回転) / スタイルドウィング

- ノブを持ち上げて回転させるだけの簡単操作
- 確実な固定

### 材質・仕上げ

ステンレス鋼または鋼、粉体塗装 (黒)

### 特性

鋼：  
最大使用荷重：1230 N

ステンレス鋼：  
最大使用荷重：845 N

使用可能温度：  
-40°C ~ 80°C

### 取付方法

Ø4 リベットまたはM4 ねじで取付けてください (非付属)

### 備考

ばね式タイプ：

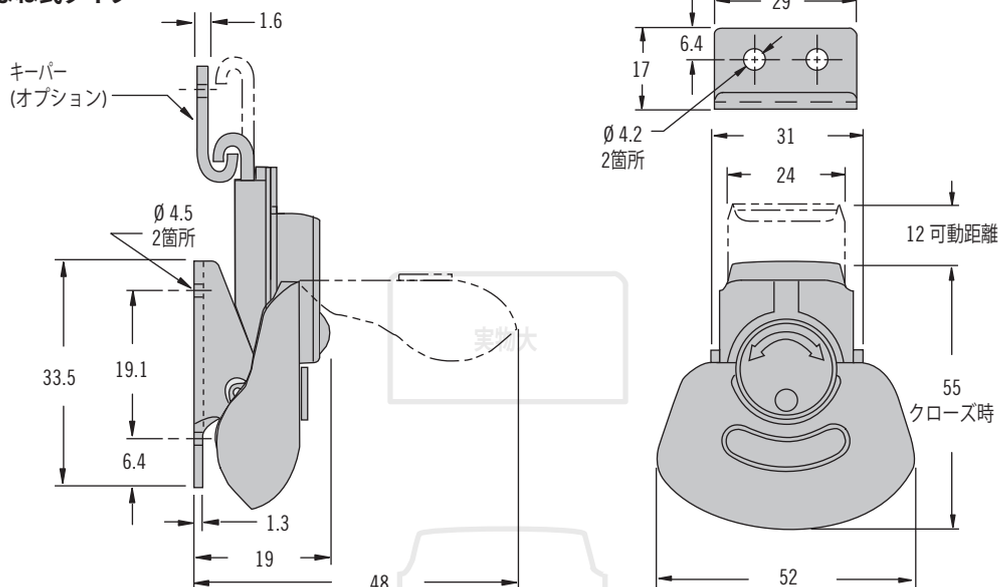
衝撃や振動が発生する場所に最適です。取付用穴のばらつきやパネルのずれ、ガスケットセットに対して1.7mm まで補正可能。また、負荷がかかっている時はさらに2.3 mm 許容します

### 品番

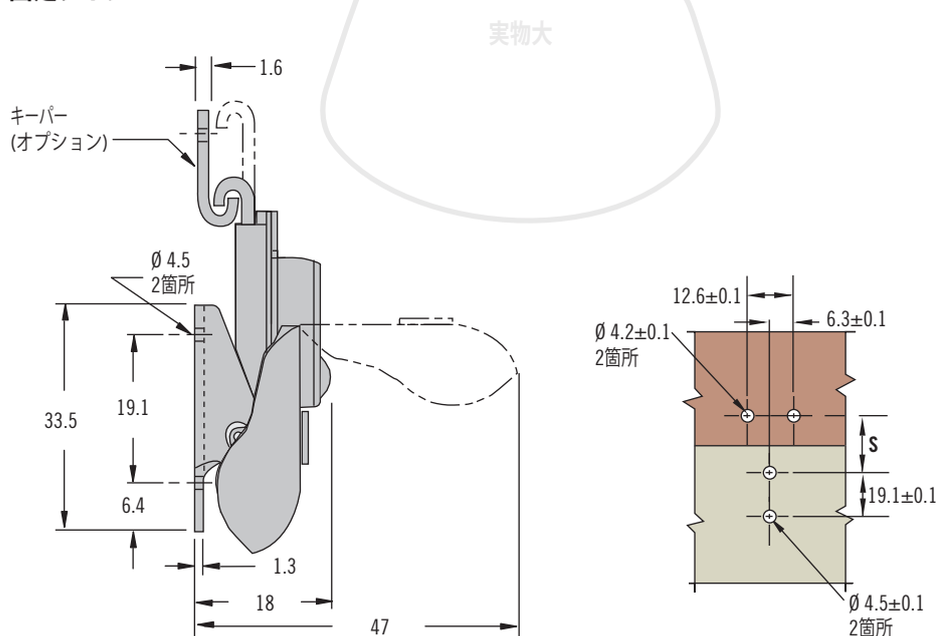
右表参照

ラッチとキーパーは別途ご注文ください

### ばね式タイプ



### 固定タイプ



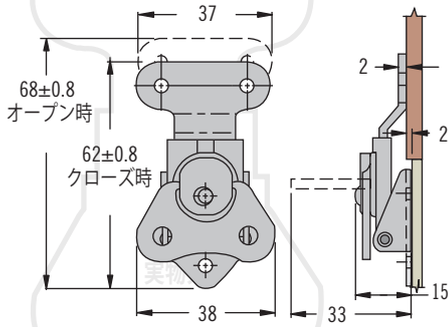
ラッチ	品番			S
	スタイル	鋼、粉体塗装 (黒)	ステンレス鋼	
	ばね式タイプ	K2-3005-89	K2-3005-51	
固定タイプ	K2-3001-89	K2-3001-51	32±0.2	
キーパー		K4-2338-89	K4-2338-51	

# K3 パッチン錠

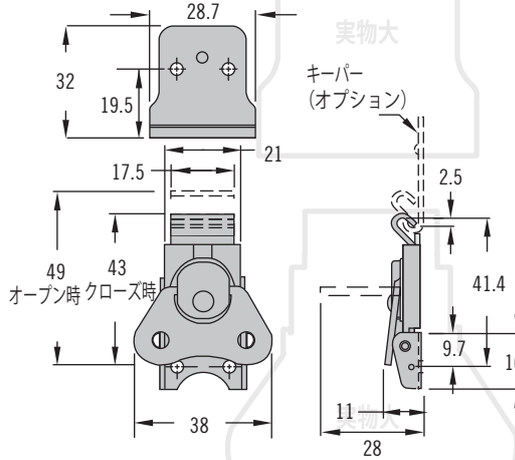
## ロータリー (回転)



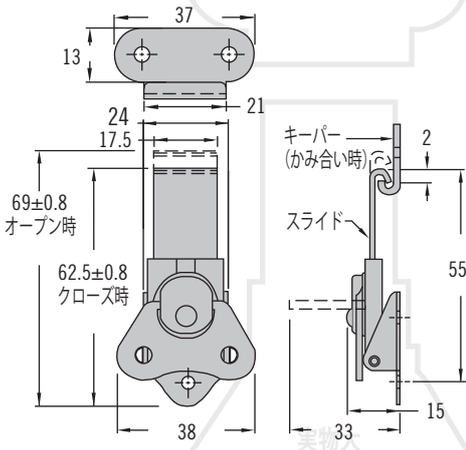
### ヒンジロックタイプ



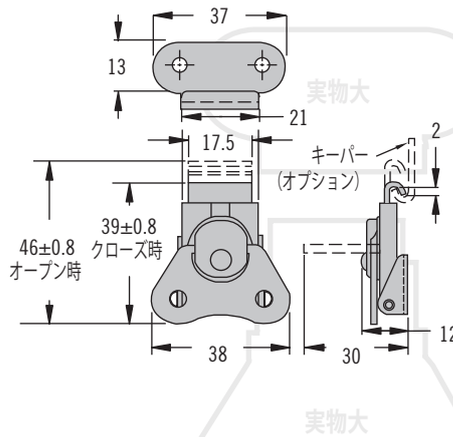
### 薄型タイプ



### ロングスライドタイプ



### ショート・アンカープレートタイプ

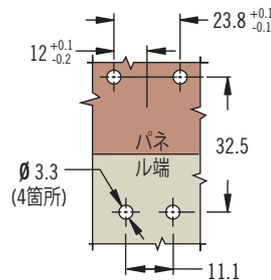
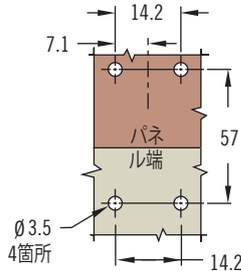
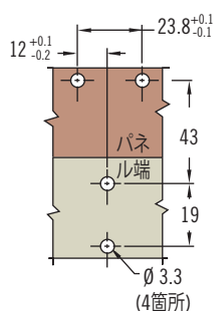
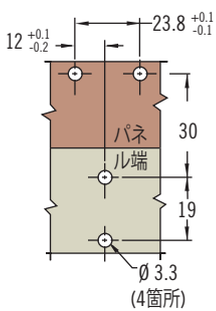


### ヒンジロックタイプ

### ロングスライドタイプ

### 薄型タイプ

### ショートベースタイプ



### 調整可能なグリップ

### 材質・仕上げ

ステンレス鋼または鋼、粉体塗装 (黒)

### 取付方法

Ø3リベットまたはM3ねじで取付けてください (非付属)

### 備考

ヒンジロックタイプはキーパーがあらかじめ組込まれています

材質	ラッチ品番				キーパー品番	
	ヒンジロック	ロングスライド	薄型	ショート・アンカープレート	キーパー	薄型キーパー
鋼	K3-1746-07	K3-2347-07	K3-2694-07	K3-1660-07	K3-0334-07	K3-2696-07
ステンレス鋼	~	K3-2347-52	~	K3-1660-52	K3-0334-52	~

### 品番

左表参照

ラッチとキーパーは別途ご注文ください



# K3 パッチン錠

ロータリー (回転)

- ノブを持ち上げて回転させるだけの簡単操作

- 確実な固定

### 材質・仕上げ

ステンレス鋼または鋼、粉体塗装 (黒)

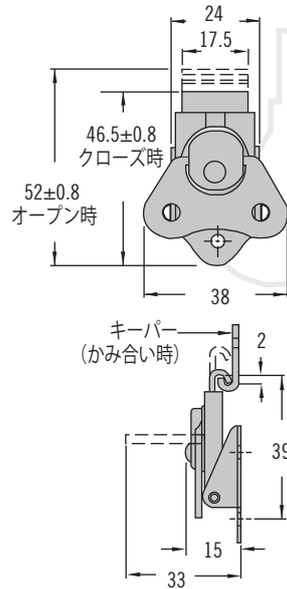
### 取付方法

Ø3リベットまたはM3ねじで取付けてください (非付属)

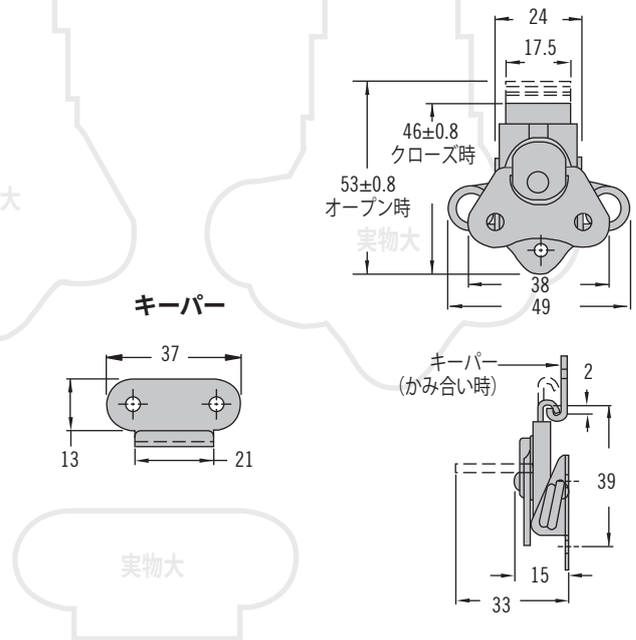
### 備考

ばね式タイプ:  
衝撃や振動が発生する場所に最適です。取付用穴のぼらつきやパネルのずれ、ガスケットセットに対して4mm まで補正可能です

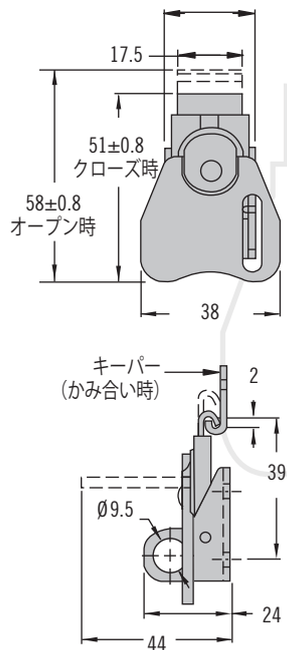
### リベットタイプ



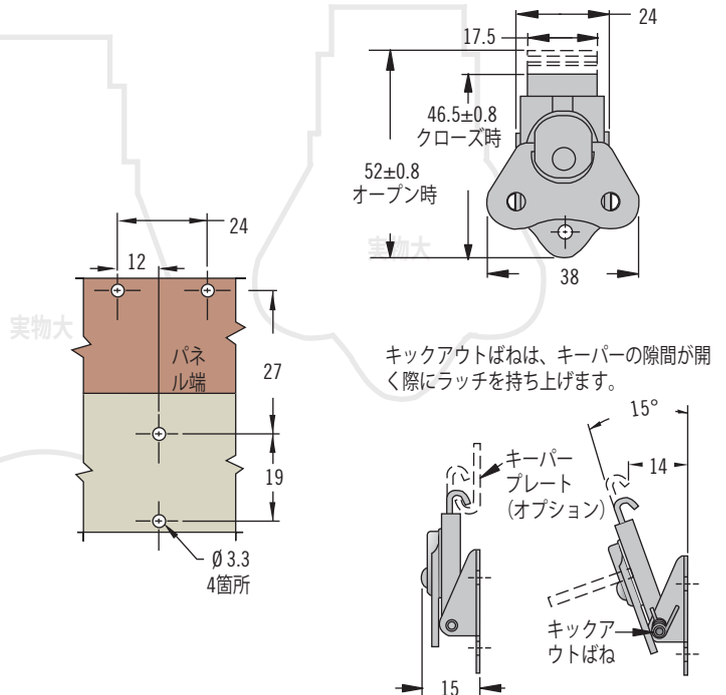
### ばね式タイプ



### 南京錠タイプ



### キックアウトばねタイプ



### 品番

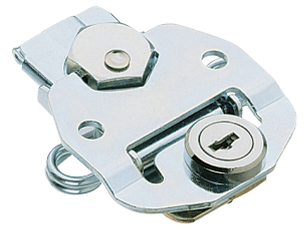
右表参照

ラッチとキーパーは別途ご注文ください

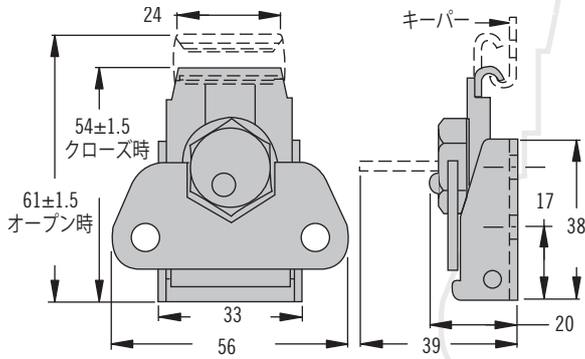
材質	品番				
	リベット	ばね式	南京錠	キックアウトばね	キーパー
鋼	K3-1625-07	K3-1735-07	K3-2403-07	K3-1887-07	K3-0334-07
ステンレス鋼	K3-1625-52	K3-1735-52	K3-2403-52	K3-1887-52	K3-0334-52

# K4 パッチン錠

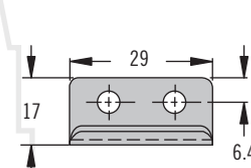
## ロータリー (回転)



### リベットタイプ



### キーパー



実物大

実物大

- ノブを持ち上げて回転させるだけの簡単操作
- 確実な固定

### 材質・仕上げ

鋼、亜鉛めっき

### 取付方法

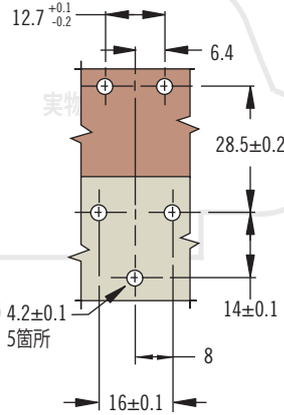
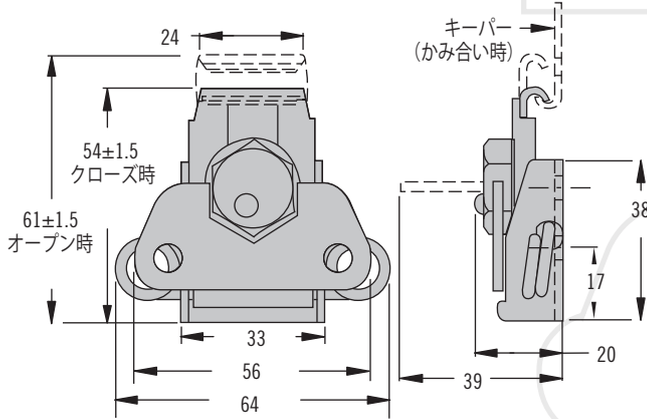
φ4 リベットまたはM4 ねじで取付けてください (非付属)

### 備考

ばね式タイプ:

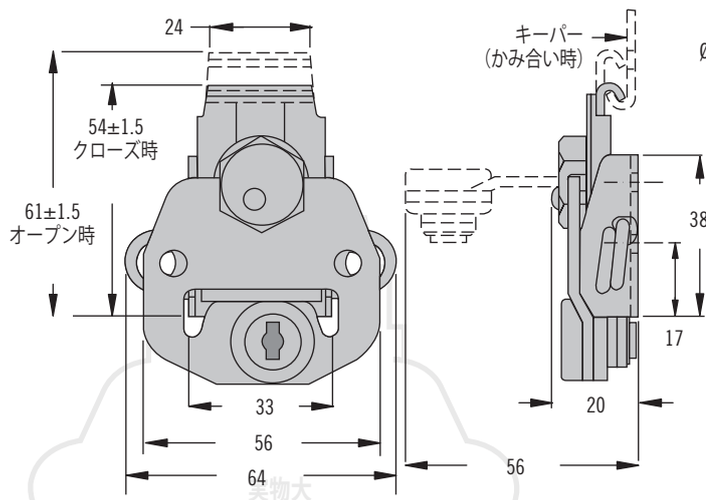
衝撃や振動が発生する場所に最適です。取付用穴のばらつきやパネルのずれ、ガスケットセットに対して4mmまで補正可能です

### ばね式タイプ



実物大

### キーロックタイプ



実物大

タイプ	品番	
	ラッチ	キーパー
リベット	K4-2714-07	K4-2338-07
ばね式	K4-2359-07	
キーロック	K4-2833-07	

### 品番

左表参照

ラッチとキーパーは別途ご注文ください



# K5 パッチン錠

ロータリー (回転)

- ノブを持ち上げて回転させるだけの簡単操作
- 確実な固定

### 材質・仕上げ

ステンレス鋼または鋼、粉体塗装 (黒)

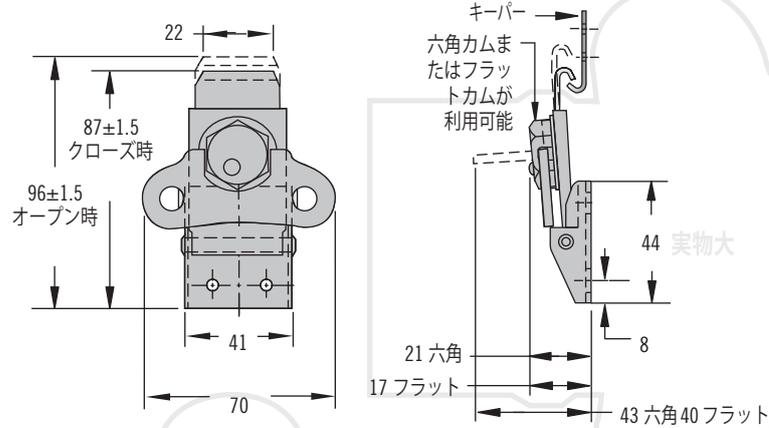
### 取付方法

φ5 リベットまたはM5ねじで取付けてください (非付属)

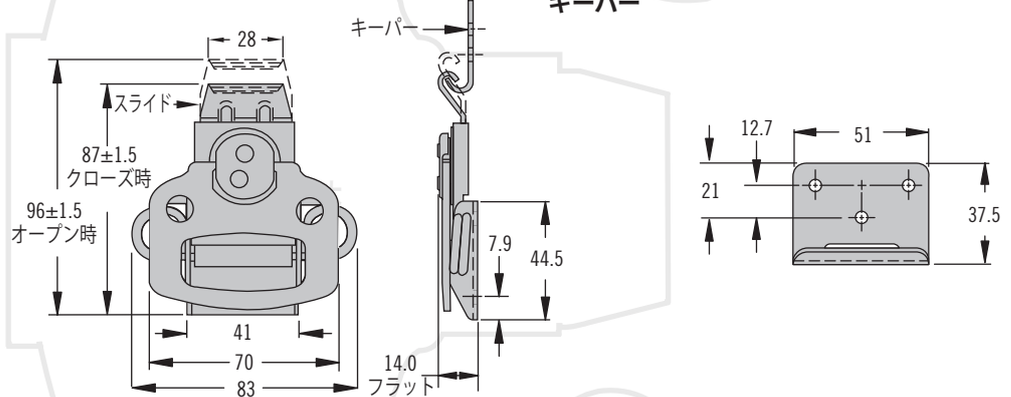
### 備考

ばね式タイプと薄型タイプ：  
衝撃や振動が発生する場所に最適です。取付用穴のばらつきやパネルのずれ、ガスケットセットに対して4mmまで補正可能です

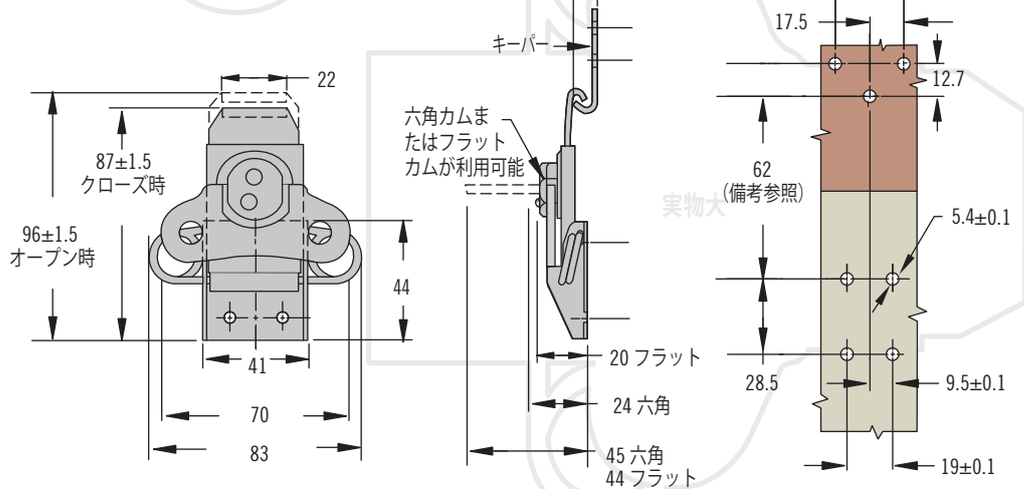
### リベットタイプ (六角カム)



### 薄型タイプ (図はフラットカム)



### ばね式タイプ (図はフラットカム)



### 品番

右表参照

ラッチとキーパーは別途ご注文ください

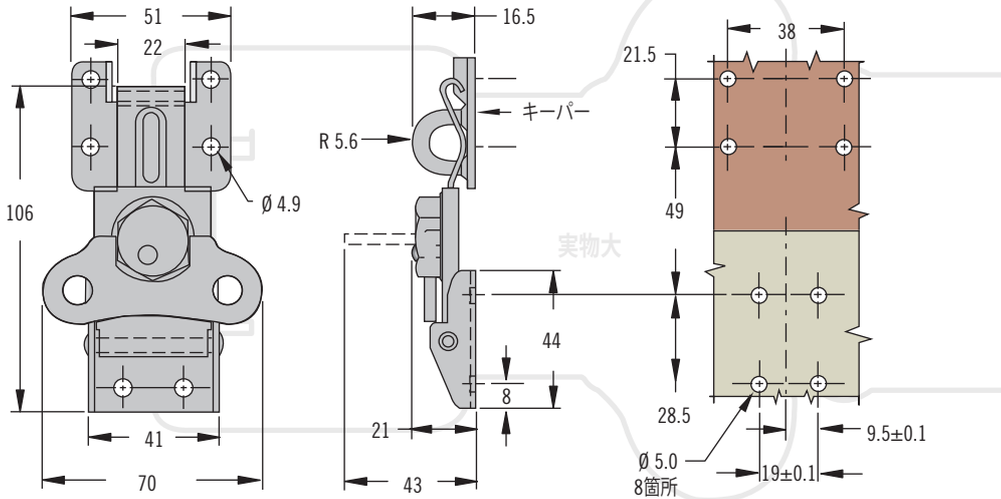
材質	品番					
	リベット・六角カム	リベット・フラットカム	薄型・フラットカム	ばね式・六角カム	ばね式・フラットカム	キーパー
鋼	K5-2812-07	K5-2857-07	K5-2814-07	K5-2858-07	K5-2856-07	K5-2811-07
ステンレス鋼	~	K5-2857-52	~	~	K5-2856-52	K5-2811-52

# K5 パッチン錠

## ロータリー (回転)



### 南京錠タイプ (図はリベット六角カムタイプ)



- ノブを持ち上げて回転させるだけの簡単操作
- 確実な固定

### 材質・仕上げ

鋼、亜鉛めっき

### 取付方法

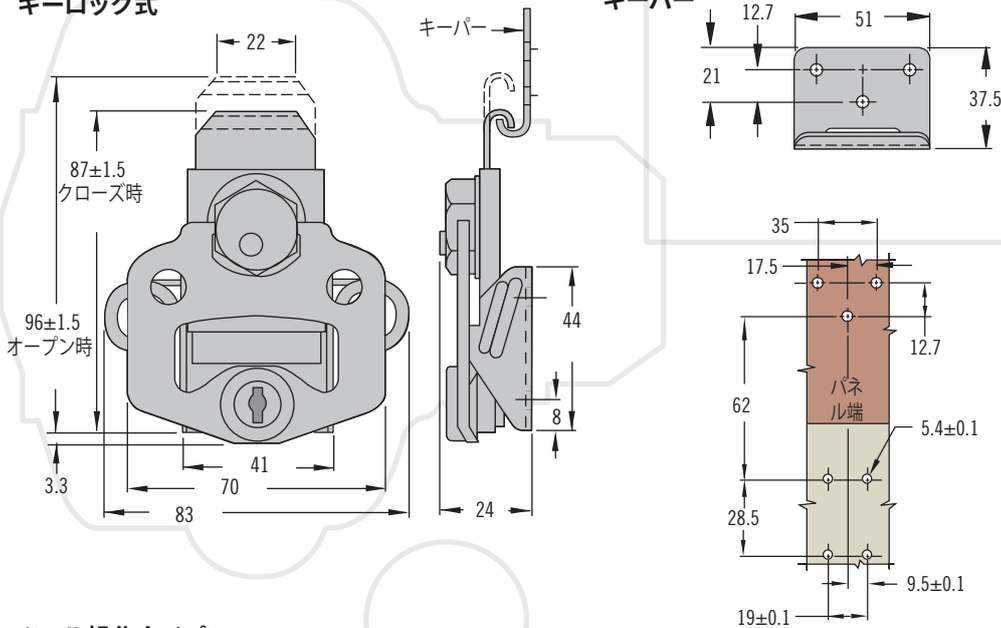
$\phi 5$ リベットまたはM5ねじで取付けてください (非付属)

### 備考

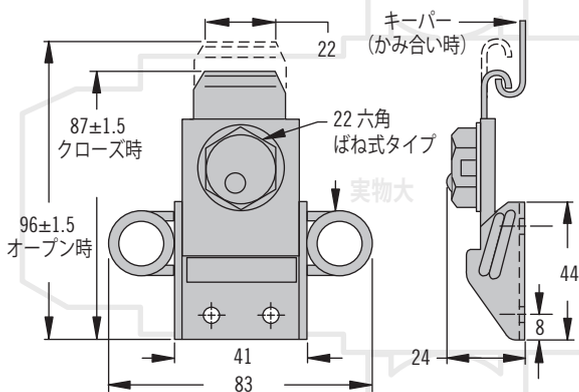
#### ばね式:

衝撃や振動が発生する場所に最適です。取付用穴のばらつきやパネルのずれ、ガスケットセットに対して4mmまで補正可能です

### キーロック式



### ツール操作タイプ (ばね式タイプ)



ラッチ品番	
南京錠タイプ(リベット六角カム)	K5-2754-07
南京錠タイプ(リベットフラットカム)	K5-1993-07
南京錠タイプ(フラットカム、ばね式)	K5-1994-07
キーパー品番	
キーパー	K5-2811-07
キーパー、南京錠タイプ	K5-1736-07

### 品番

左表参照

ラッチとキーパーは別途ご注文ください