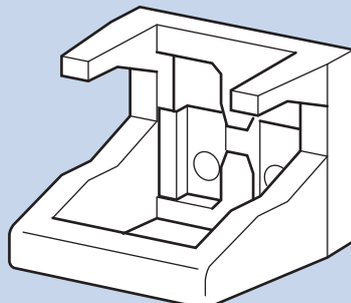
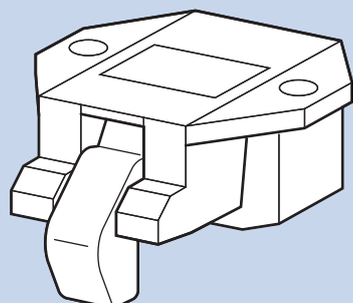


### 玄関収納

## 耐震ロック

#### 「施工業者様へのお願い」

- 弊社では、お施主様が製品を安全に正しくご使用いただくためのお願い事項やお手入れ方法などの重要な内容を記載した「取扱説明書」を添付しております。必ず、お施主様に手渡しいただきますようお願いいたします。（取扱説明書は <https://www.daiken.jp/qr/manual/> よりダウンロード可能です）



#### もくじ

1. 各部の名称	1
2. 部品表	1
3. 寸法図	1
4. 施工の前に	1
5. 取付け寸法図	2
6. 取付け方法	2
7. 調整方法	2

#### ◆ 施工上のご注意

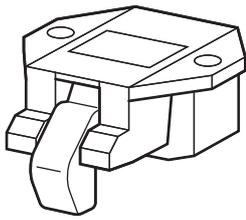
- 本体を分解しないでください。故障の原因となり、振動（地震など）時にロックが作動しなかったり、通常使用時に支障をきたすことがあります。
- 耐震ロックを取り付ける前に作動の確認を行ってください。
- 耐震ロックを取り付ける前にボックスが水平に設置されているか確認してください。ボックスが傾いた状態で取り付けると、ロック機構が作動し扉が開けられなくなる恐れがあります。

- この製品の性能と安全性を確保するために、この施工説明書をよくお読みいただき、手順通りに正しく施工してください。
- この説明書に出てくる△注意や◆施工上のご注意は、施工上重要な内容が記載されていますので、注意深く読み、よく理解してから作業してください。

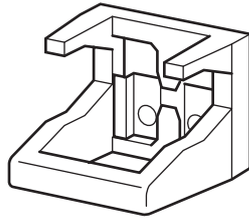
#### ■ 施工の際は以下の工具をご用意ください。

- 電動ドリル（+2番ビット・φ3ドリルビット）
- コンベックス等測定機器

# 1. 各部の名称



本体



受座

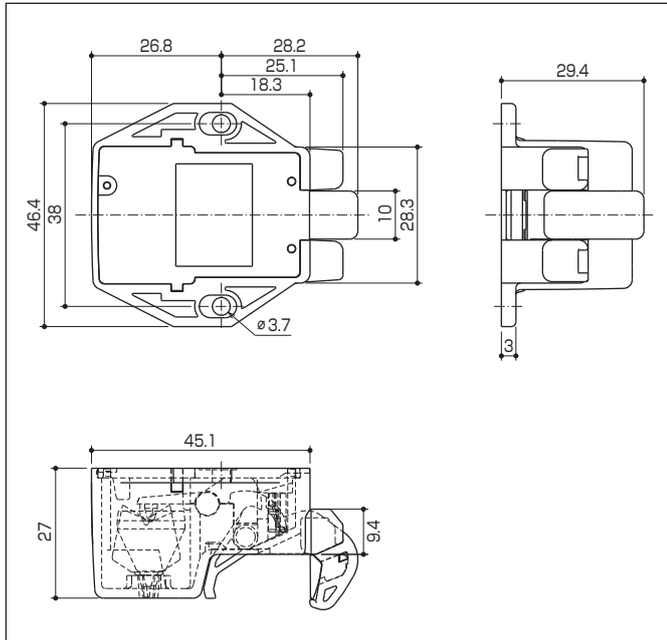
# 2. 部品表

組み立て前に部品数を確認してください。

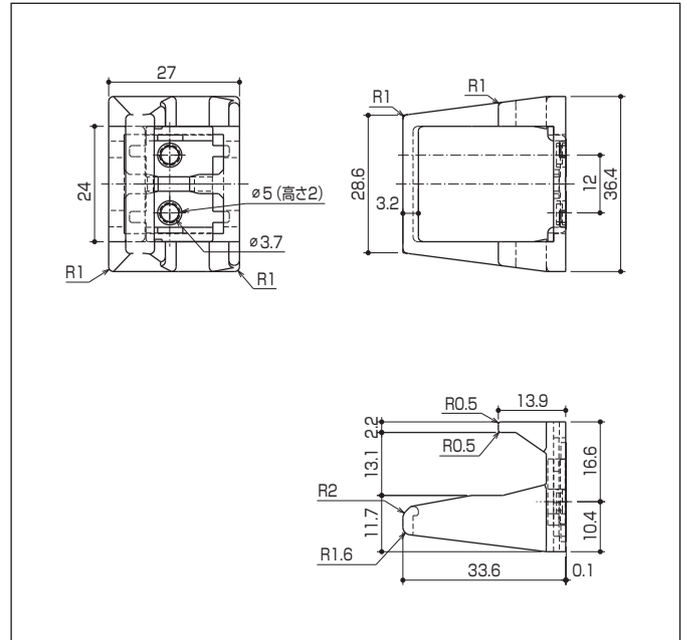
部品名	数量	備考
本体	4	
受座	4	
取付ビス	16	ナベ3.5×16

# 3. 寸法図

## ■本体



## ■受座

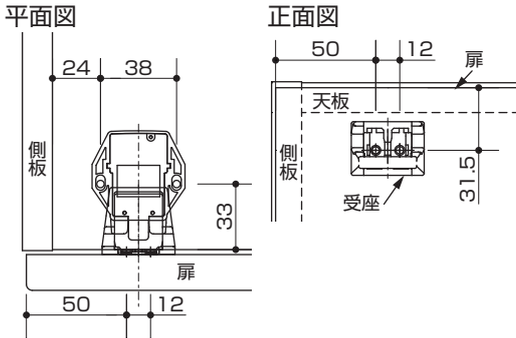


# 4. 施工の前に (取付け前の注意点)

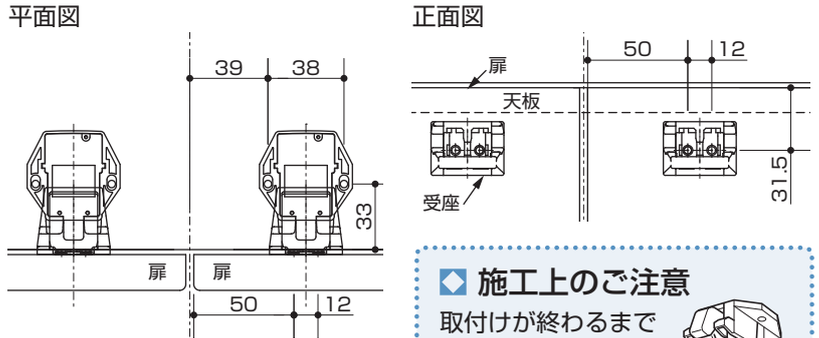
- 耐震ロックを取り付ける前に扉の調整を行ってください。
  - ボックスと扉が正しい位置にないまま取り付けると、取り付け後の扉の調整ができなくなったり、調整後の通常使用時に支障をきたす恐れがあります。
- 耐震ロックを取り付ける前に作動の確認を行ってください。
  - 本製品の作動の確認を行わずに取り付けると、本製品の不良により通常使用時に支障をきたしたり、振動（地震など）時にロックが作動しない恐れがあります。
- 耐震ロックを取り付ける前にボックス本体が水平に設置されているか確認してください。
  - ボックスが傾いた状態で取り付けると、ロック機構が作動し扉が開けられなくなる恐れがあります。

# 5. 取付け寸法図

## <片開きの場合>

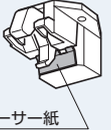


## <両開きの場合>



### ◆ 施工上のご注意

取付けが終わるまで赤いスペーサー紙ははがさないでください。



赤いスペーサー紙

# 6. 取付け方法

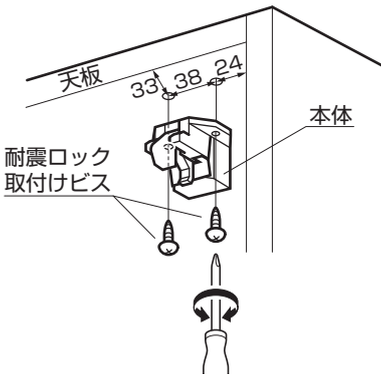
## 1. 本体の取付け

5. 取付け寸法図に従い、耐震ロック本体をボックス天板に指定の取付ビスで取付けてください。

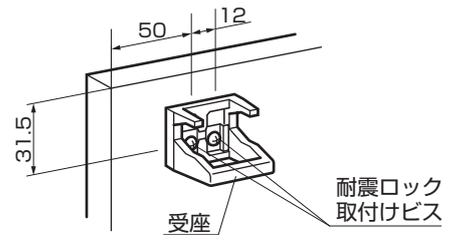
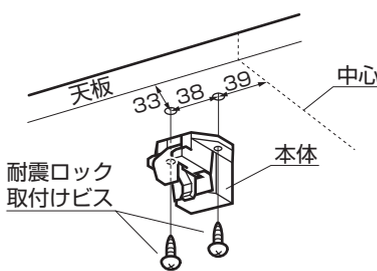
## 2. 受座の取付け

5. 取付け寸法図に従い、受座を扉裏面に指定の取付ビスで取付けてください。

### <片開きの場合>



### <両開きの場合>



※取付け寸法図の受座取付け位置は、受座の長穴の中心を示していますので、取付けビスが長穴の中心になるように締め付けてください。

### ◆ 施工上のご注意

ビスを締めるときに、インパクトドライバー等で締めないでください。ビスを強く締めすぎると空回りして、適正なビス保持力がでない恐れがあります。

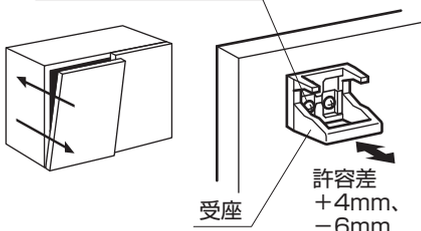
# 7. 調整方法

扉を調整した後は、以下の手順で耐震ロックも調整してください。

### 扉の前後を調整した場合

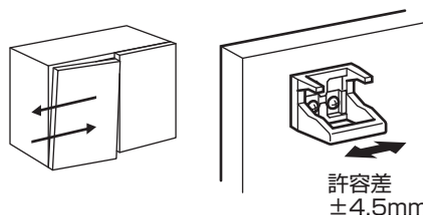
前・後調整ビスをゆるめて扉を調整した場合は、受座開口部奥行き方向の許容差が+4mm、-6mmありますので、調整の必要がない場合がほとんどです。

取付けビスをゆるめる



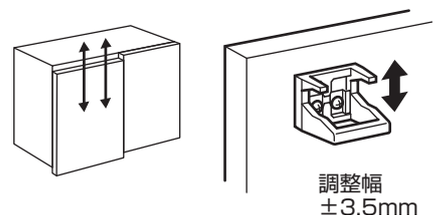
### 扉の左右を調整した場合

左・右調整ビスを回して扉を調整した場合は、受座開口部幅方向の許容差が、±4.5mmありますので、普通は調整の必要がありません。必要な場合は、受座をずらして取付け直してください。



### 扉の上下を調整した場合

上・下調整ビスを回して扉を調整した場合は、受座の取付けビスをゆるめて、受座を上下に動かして調整してください。また、扉を閉めたときに受座がロックしてしまうときは、受座を少し下げて固定してください。



## ◆ 耐震ロックの使用上のご注意

### ⚠ 注意

#### 〈耐震ロックについて〉

- ① 耐震ロックは収納用キャビネットの扉や引出しに取付け、地震などの振動によって扉や引出しが開くのを軽減するロック装置です。それ以外の目的で使用しないでください。
- ② 耐震ロックは、すべての振動に対して有効ではありません。振動の方向や収納キャビネットの設置条件によって、扉や引出しが開くことがありますので、十分に注意してください。
- ③ 収納物を出し入れする際、頭や顔に耐震ロックの受座が当たらないように注意してください。けがをするおそれがあります。

#### 〈振動発生時や発生後について〉

- ① 振動（地震など）発生時、速やかに収納キャビネットから離れて、安全な場所に避難してください。扉や引出しのすき間から、不安定な収納物や小さな収納物、破損した収納物などが落下してけがをするおそれがあります。
- ② 振動（地震など）発生時に扉を開ける際、収納物が落下してくることがあります。扉を少しだけ開いてみて、収納物が扉などに寄りかかっていないか確認してから扉を開けてください。収納物が落下してけがをするおそれがあります。  
※耐震ロックは振動発生時にロックがかかりますが、振動が治まるとロックは自動的に解除されます。収納物によっては、少し扉が開いた状態でロック状態になることがありますが、扉を閉め直すとロックは解除されます。

#### 〈耐震ロックの取扱いについて〉

以下の内容を守らないと、正しく動作しなかったり、変形や故障の原因になります。

- ① 分解や改造をしないでください。
- ② 高温多湿の場所に長時間放置しないでください。
- ③ 過剰な衝撃や力を加えないでください。



## 商品の保証について

商品保証とは、保証期間、保証内容の範囲において故障が発生した場合に、無料で修理をお約束するものです。詳しくは、下記内容をご参照ください。

### ■対象商品

耐震ロック

### ■保証事項

通常的环境下で、弊社の施工説明書・取扱説明書に準じた正常な施工・使用がなされている状態（前提条件）で、弊社の責任に起因する製品不具合（保証期間参照）を無料で修理します。尚、本内容は日本国内においてのみ有効です。

### ■保証期間

製品施工完了後2年とさせていただきます。弊社製品の施工完了後に生じた、弊社の責任に起因する製品の不具合を、無料で修理する期間としています。保証期間経過後の修理については有料となります。

■製品の不具合原因が次のような場合には、保証期間内であっても保証対象外になります。

- ① 建物の設計・施工に起因する不具合
- ② 施工説明書に記載された方法以外の施工内容に起因する不具合
- ③ 自然現象・周辺環境等（※1）の不可抗力に起因する結露、腐食、反り、割れ又はその他の不具合

- ④ 室内であっても部屋内外の温湿度差が著しく違う部位に取り付けられたことによる隙間・反り・キシミ音などの不具合。
  - ⑤ 極端に乾湿を繰り返したり、著しく高温・多湿となる部位に取り付けられたことに起因する不具合
  - ⑥ 建物自体の変形、入居後における増改築や改修等に起因する不具合
  - ⑦ 入居者又は第三者の不適切な使用又は維持管理等に起因する不具合
  - ⑧ 取扱説明書記載事項から逸脱した使用に伴う、消耗、磨耗、破損、変形などによる不具合
  - ⑨ 経時変化による通常一般的な当該保証対象品の変色、汚れ、さび、かび、劣化磨耗などの不具合
  - ⑩ 用途外に使用された場合の故障および損害（例えば、一般家庭用を業務用に、屋内用を屋外に使用された場合等）
  - ⑪ 犬・猫・鳥・鼠などの小動物の害に起因する不具合やキウイムシなどの虫害に起因する不具合
  - ⑫ 仕上げ面のキズなどの不具合で引渡し時に申し入れがなかった場合
  - ⑬ 保証期間経過後の申し出、または不具合発生後速やかに申し出がなかった場合
  - ⑭ 製造時に実用化されていた技術では予測することが不可能な事象に起因する場合
  - ⑮ 離島などの遠隔地へ出張を要する修理を行う場合、出張に要する実費
  - ⑯ その他当該不具合の発生が弊社の責によらない場合
- ※1：火災・地震・水害・落雷などの天災地変や、公害・塩害・ガス害や異常な高温・低温・多湿・過乾燥などの周辺環境

## ユーザー登録サービス

製品を末永く安全にご使用していただくために、ユーザー登録をお願いいたします。ご登録いただいたお客様情報は、製品安全に関する大切なお知らせや暮らしに役立つ情報をDAIKENからご連絡する際に、利用させていただきます。

ユーザー登録は無料です！！

登録はこちらから  
<https://www.daiken.jp/qr/user/>



ユーザー登録いただいた方は、次の特典が受けられます

特典 パーツショップ製品10%割引  
ご登録いただくと、DAIKENのパーツショップ取扱製品を通常価格の10%割引でご購入いただけます。

### お問い合わせ窓口について

●製品に関するお取扱い、補修、工事などのご相談は、組立て・設置業者、工務店へ。

### 製品に関するお問い合わせ

DAIKENお客様センター

☎ **0120-787-505**  
(フリーダイヤル)

●受付時間…平日9:00～17:00  
(土・日・祝日・年末年始・お盆はお休みをいただいています)

<https://www.daiken.jp/qr/form01/>

メールで  
写真も  
送ることが  
できます。



### 修理・交換部品のご購入の方は

DAIKENパーツショップ

部品のネット販売サイトです。  
※購入に際しては登録が必要です。

<https://www.daiken.jp/qr/service/>

DAIKENホームページ ▶ お客さまサポート ▶

▶▶▶ DAIKENパーツショップ



ご相談窓口における  
個人情報のお取扱い

大建工業株式会社および大建工業グループ各社は、当社「個人情報の取扱いに関する方針（プライバシーポリシー）」に則ってお客様に関する個人情報を利用させていただく場合がございます。（大建工業株式会社プライバシーポリシーに関しては、当社ホームページに掲載しております。）なお、電話での相談に対し、折り返し電話をさせていただくためのナンバーディスプレイを採用しています。またご相談内容を正確に把握し、適切に対応するために、通話内容を録音させていただくことがあります。