

# TOSO

## カーテンレール

# フィットアーキ Aセット

取扱説明書No.C-120121

初版

## 取扱説明書

このたびは、弊社製品をお買い上げいただきありがとうございます。  
安全にご使用いただくためによくお読みいただき、大切に保管してください。

### 販売店様・施工業者様へのお願い

本書は、お客様が本製品を適正にご使用いただくための説明・注意事項が記載されております。必ずお客様へお渡しください。

### 安全上のご注意(必ずお守りください)

※ 本書は、お買い上げいただいた製品を安全にご使用していただくために特に注意していただきことを表示しております。取付け前に必ずお読みいただき、適切な取扱いをお願い致します。

● 本書では、表示内容を無視して誤った使い方をした時に生じる、危険や損害の程度を次の表示で区分し、説明しています。

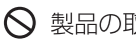


**警告** 製品の取扱いを誤った場合、死亡または重傷を負うことが想定される危険の程度を示しています。

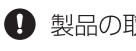


**注意** 製品の取扱いを誤った場合、傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される危険・損害の程度を示しています。

● 本書では、お守りいただく内容の種類を、次の図記号で区分し説明しています。



○ 製品の取扱いにおいて、その行為を「禁止」する図記号です。



○ 製品の取扱いにおいて、指示に基づく行為を「強制」する図記号です。

### ■ 取付け上のご注意(取付け前に必ずお読みください)



○ 付属のブラケット取付けネジは木部用です。木部以外には使用しないでください。

● 本製品を取付ける下地の強度や材質を確認し、施工してください。確実に下地に取付けていない場合は落下する恐れがあります。

● 取扱説明書に記載されているブラケット取付け数量と取付け位置は必ずお守りください。本体が落下する恐れがあります。



○ 本製品は屋内用です。屋外へは取付けないでください。

○ 高温多湿の条件下や水に濡れることが予想される場所へは取付けないでください。

● 製品は、水平に取付けてください。



フィットアーキ Aセット

### ■ 使用上のご注意(ご使用前に必ずお読みください)

#### ! 警告

○ 製品の上に物を置いたり、製品に物を吊り下げる、カーテンにぶらさがらないでください。製品が破損したり、落下する恐れがあります。



○ 急激な操作や無理な操作は、絶対におやめください。製品の落下や、破損などの恐れがあります。



#### ! 注意

○ メカ部の分解や可動部への注油は破損や故障の原因となりますので絶対におやめください。



○ 強風の時は、必ず窓を閉めるかカーテンを全開にした状態にしてください。

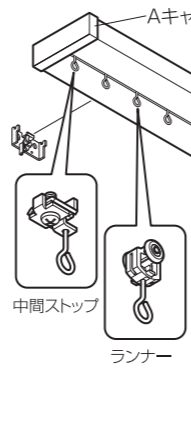


○ 火のそばでのご使用は絶対におやめください。

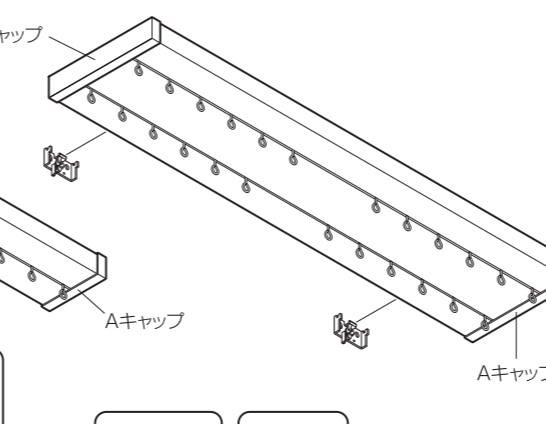


### 製品全体図及び部品名称

#### ● シングルセット



#### ● ダブルセット



### ■ 部品入数

部品名	シングルA		ダブルA	
	2.0mセット	3.0mセット	2.0mセット	3.0mセット
フィットアーキレール	1本(シグ $\parallel$ 2.00m)	1本(シグ $\parallel$ 3.00m)	1本(ダブル2.00m)	1本(ダブル3.00m)
シングル・ダブル共通ブラケット	3個	5個	3個	5個
キャップA	1組(シングル)	1組(シングル)	1組(ダブル)	1組(ダブル)
ランナー	18個	28個	36個	56個
マグネットランナー	1組	1組	2組	2組
中間ストップ	2個	2個	4個	4個
リターン金具	2個	2個	2個	2個
取付けネジ(ナベ $\phi$ 3.5×35)	6本	10本	6本	10本

フィットアーキ Aセット

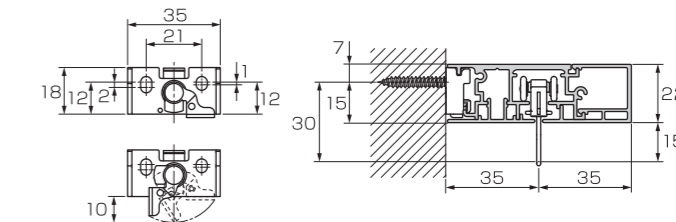
### ■ 製品重量

フィットアーキ シングルAセット	2.00mの場合	1.9kg
フィットアーキ シングルAセット	3.00mの場合	2.9kg
フィットアーキ ダブルAセット	2.00mの場合	3.5kg
フィットアーキ ダブルAセット	3.00mの場合	5.2kg

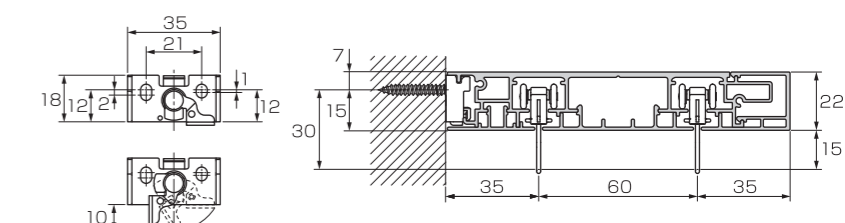
### 製品の取付け/取外し方法

#### ■ 取付けの種類及び取付け寸法図(単位:mm)

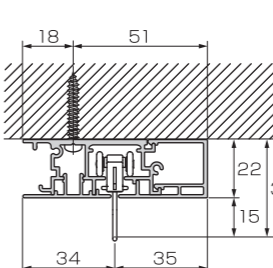
##### ● シングルレール正面付け



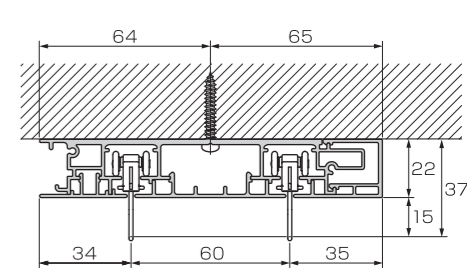
##### ● ダブルレール正面付け



##### ● シングルレール天井付け

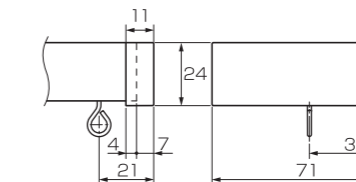


##### ● ダブルレール天井付け



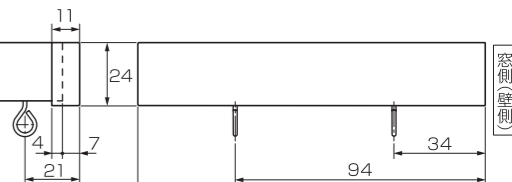
##### ● キャップストップA シングル

(正面図) (側面図)

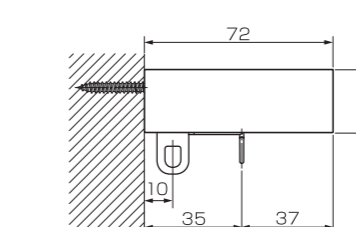


##### ● キャップストップA ダブル

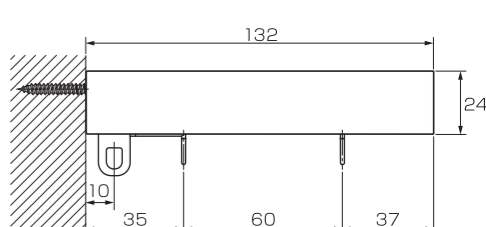
(正面図) (側面図)



##### ● キャップストップA シングル 納まり図



##### ● キャップストップA ダブル 納まり図



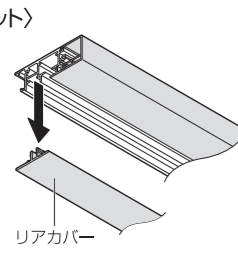
※ リターン金具使用時の寸法です。

※ 片壁面ではリターン金具は使用できません。

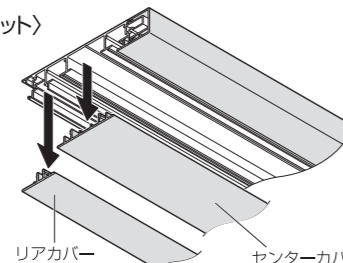
**■ 取付け方法****① レールのカット及び部品の組立方法**

- ① アルミレールから、リアカバー、センターカバーを外してください。

&lt;シングルセット&gt;



&lt;ダブルセット&gt;



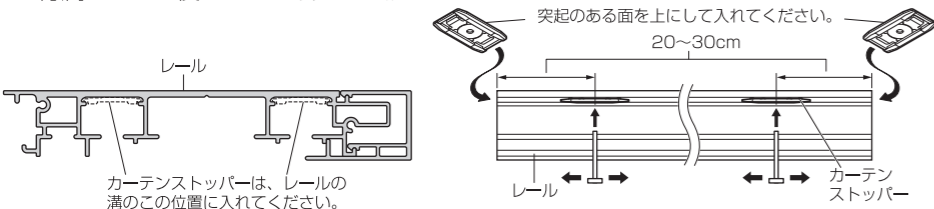
- ② レールは窓枠より左右5~15cmずつ長めが理想的です。長すぎる場合は金ノコ等でカットしてください。

\* カットする際、アルミレールとカバーはそれぞれ同じ長さに切ってください。

**注意**

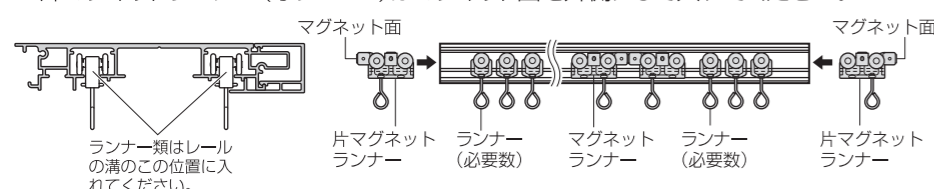
- ① レールをカットした場合は、必ずカット面のバリをヤスリ等で取ってください。レールにバリがあると、キャップを固定する際に手を切ったり、キャップが固定できなくなる恐れがあります。
- ② レールカット後は、レール内にたまたまアルミや樹脂の切り粉を必ず取り除いてください。そのままにすると、ランナーの滑りが悪くなります。
- ③ 製品を拭く際は濡らした布をかたく絞ってご使用ください。から拭きしますと静電気をおびて、切り粉やほこりが付きやすくなります。

- ③ レールにカーテンストッパー(オプション)を入れて、両端から20~30cmのところまで付属のピンを使ってスライドしてください。



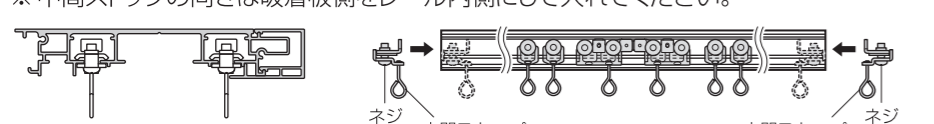
- ④ レールにマグネットランナー、ランナー(必要数)、片マグネットランナー(オプション)を入れてください。

\* 片マグネットランナー(オプション)はマグネット面を外側にして入れてください。



- ⑤ レールに中間ストップを溝の両側に入れて、ネジを締めつけて固定してください。

\* 中間ストップの向きは吸着板側をレール内側にして入れてください。

**<リターン金具を取付ける場合>**

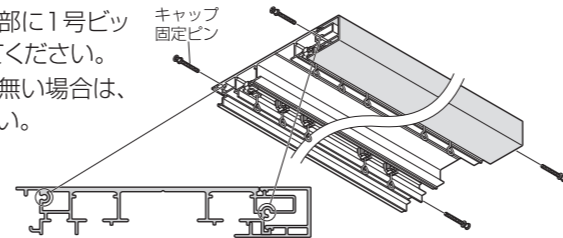
- ① レールに中間ストップとリターン金具を入れ、リターン金具がレール端部の位置にくるよう確認し、中間ストップのネジを締めつけて固定してください。

\* リターン金具の左右の突起がレール断面からはみ出さないようにしてください。

- ② リターン金具はキャップ固定時に取付けるため、一度レールから外してください。

**⑥ キャップ固定ピンをレール両端部に1号ビットのプラスドライバーで固定してください。**

\* 1号ビットのプラスドライバーが無い場合は、ハンマー等で打ち込んでください。

**② ブラケットの取付け方法****注意**

!! 壁面に取付ける場合は下地材を確認して取付けてください。



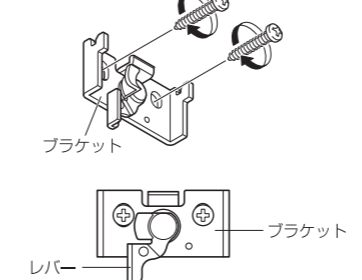
!! 天井面に近付けて取付ける場合は、ブラケットと天井面の間に5mm以上の隙間をあけてブラケットを取付けてください。



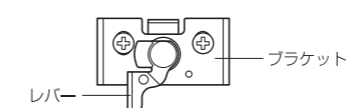
- ① ブラケットは、レール端部から10cm以内に、ブラケットの間隔が90cmを越える場合は、ブラケットを1個追加して等間隔に取付けてください。

- ② 付属の取付けネジ(ナベφ3.5×35)で各ブラケットの位置を合わせ、水平に固定してください。

\* ネジのゆるみが無いようにしっかりと締めつけてください。



- ③ ブラケット取付け後、レバーを右図の位置に合わせてください。

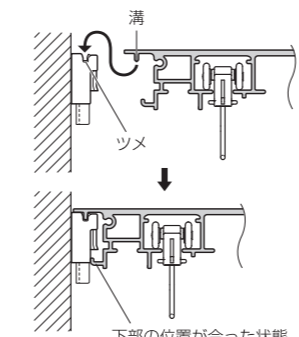
**③ レールの取付け方法****注意**

!! 天井面に直接取付ける場合は下地材を確認して取付けてください。

!! レールを壁面及び天井面に固定する際、重量がありますので、本体の落下に注意してください。

- ① 取付けたブラケットのツメにレール背面の溝がはまるよう正面から差し込み、ツメに引っ掛けよう落とし込んでください。

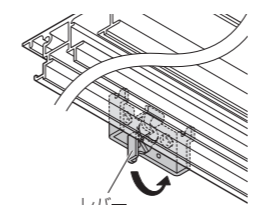
\* レールが正しくブラケットにはまっているか確認してください。レールとブラケットの下部の位置が合っている状態が正しい状態です。



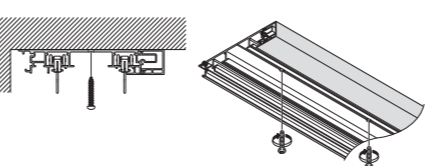
- ② レールの左右の位置を確認し、ブラケットのレバーを回して固定してください。

**注意**

!! レール取付け後、確実に本体がブラケットに固定されていることをご確認ください。

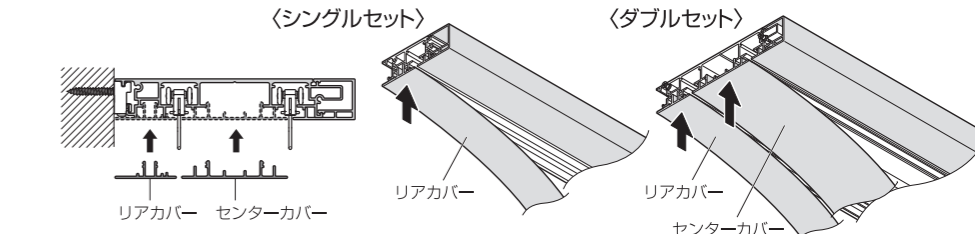
**<天井直付けの場合>**

- 両端部から10cm以内の位置、中間部は90cm以内の間隔に下穴を空け、レールを持ち上げ、取付けネジで下地に確実に固定してください。

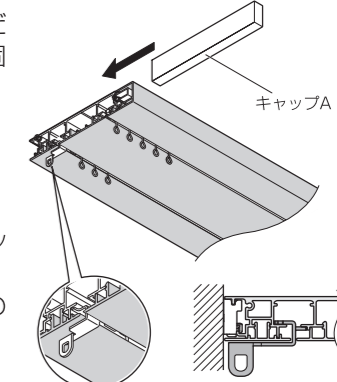
**④ カバーの取付け方法**

- ① カーテンストッパー(オプション)を、カーテンを停止させたい位置に付属のピンでスライドして固定してください。(① レールのカット及び部品の組立方法⑥参照)

- ② カバーを端部からはめて押さえるようにしてレールに取付けてください。

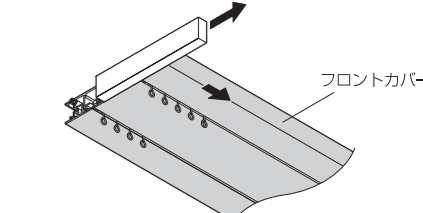
**⑤ キャップの固定方法**

- キャップAを正面から挿入して固定してください。固定ピンがキャップの裏側にはまり固定されます。

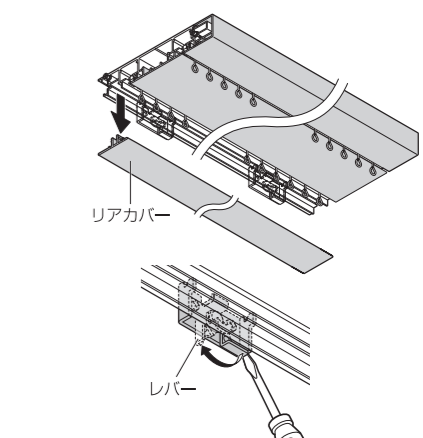
**<リターン金具を取付ける場合>**

- レールにリターン金具を入れてから、キャップを正面から挿入してください。

\* キャップが入らないときは、中間ストップの位置を調整してください。

**■ 取外し方法****① キャップの取外し方法**

- フロントカバーを取り外すキャップの反対側にスライドさせてから、キャップAを正面方向に引き抜いて外してください。

**② カバーの取外し方法**

- リアカバーを取り外します。左右にスライドするか、端部から外してください。

**③ レールの取外し方法**

- ① レールを持ち、マイナスドライバーなどを使ってブラケットのレバーを下に引き出してください。

- ② レールを持ち上げ、手前に引いてブラケットから取外してください。

**注意**

- !! ブラケットからレールを取外す際は、必ず手で支えながら作業してください。

**お手入れ方法**

- シンナー等で拭いたり薬品等で洗浄しますと変色・変形の原因になりますのでご注意ください。
- 製品の汚れは濡らしたやわらかい布をかたく絞って拭いてください。

**梱包材の処理方法**

- 梱包材は可燃ゴミと不燃ゴミに分別して処分してください。
- 各自治体により分別基準が異なりますので、それぞれの自治体の規定に従って処理してください。