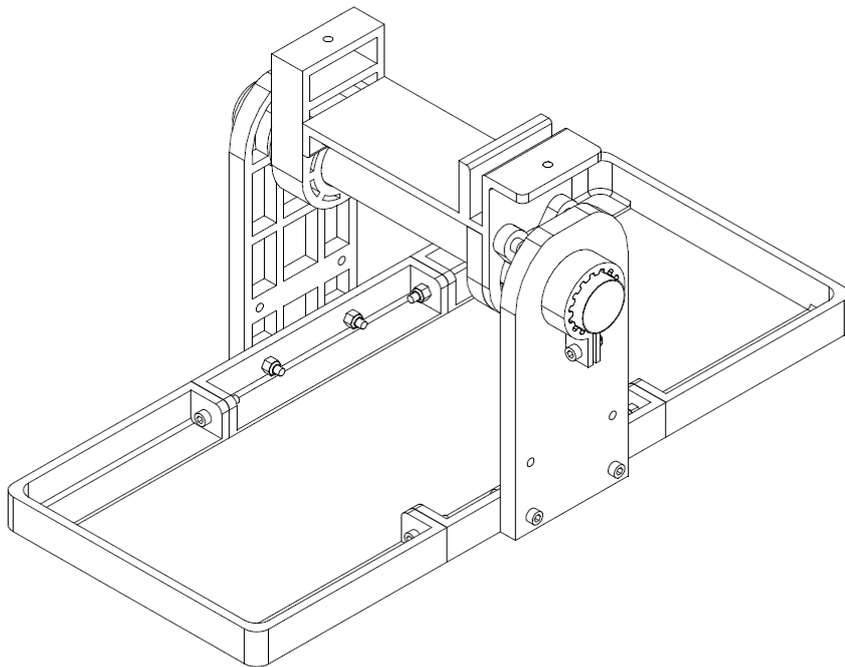


# スタンドA型



■組立前に必ずこの説明書を最後までお読みになり、正しくご使用ください。

■本書は大切に保管してください。  
※製品改良のため、予告なく変更することがあります。

STAND-A

越沢設備工業株式会社  
ベンチャー事業部

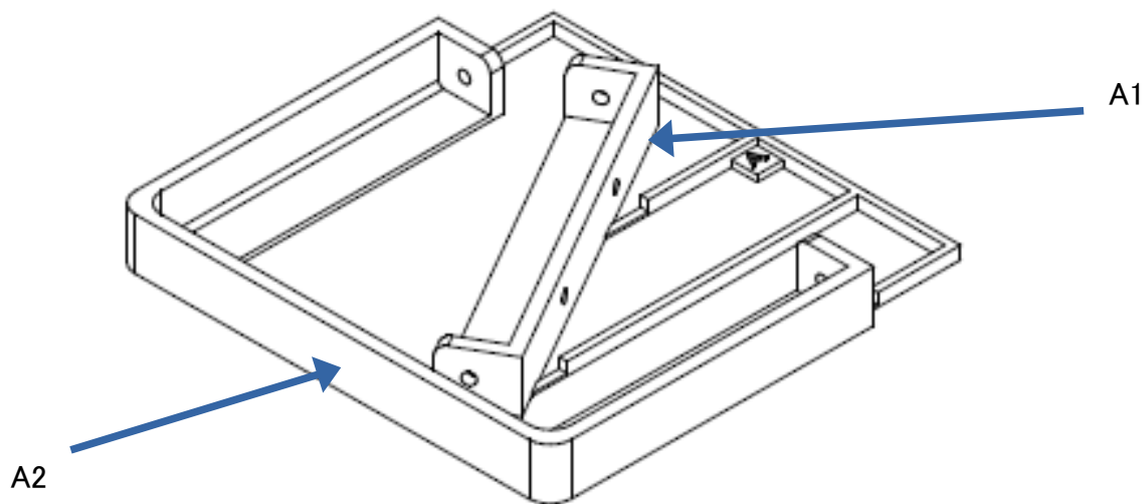
RFUPC-8347

## ①はじめに

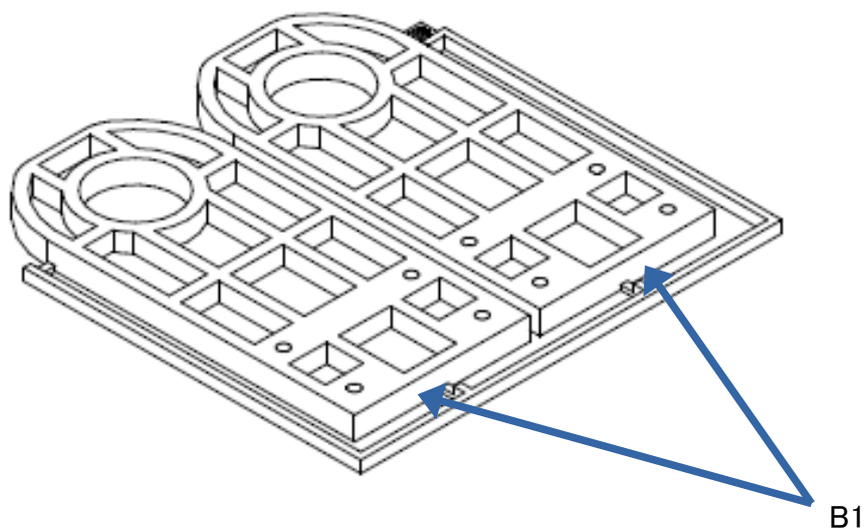
このたびは弊社製品「スタンド A 型」をお買い上げありがとうございます。  
最先端の 3D プリンター技術を駆使して製作されたスタンド A 型は、バイクシミュレータ「KZ5SA」「KZ5SA-KSBV」「KZ5R」と組み合わせてご使用いただけます。  
各バイクシミュレータ・バイクハンコンをスタンドに設置することにより、機器重量による疲労が軽減され、ゆうゆうと長時間プレイが可能となります。またそればかりでなく、操作性や臨場感が向上します。  
製品の組立は、非常に簡単なものです。●作業前に本書全文をよく読み、理解してから組立てること。以上です。

では、心ゆくまでお楽しみください。

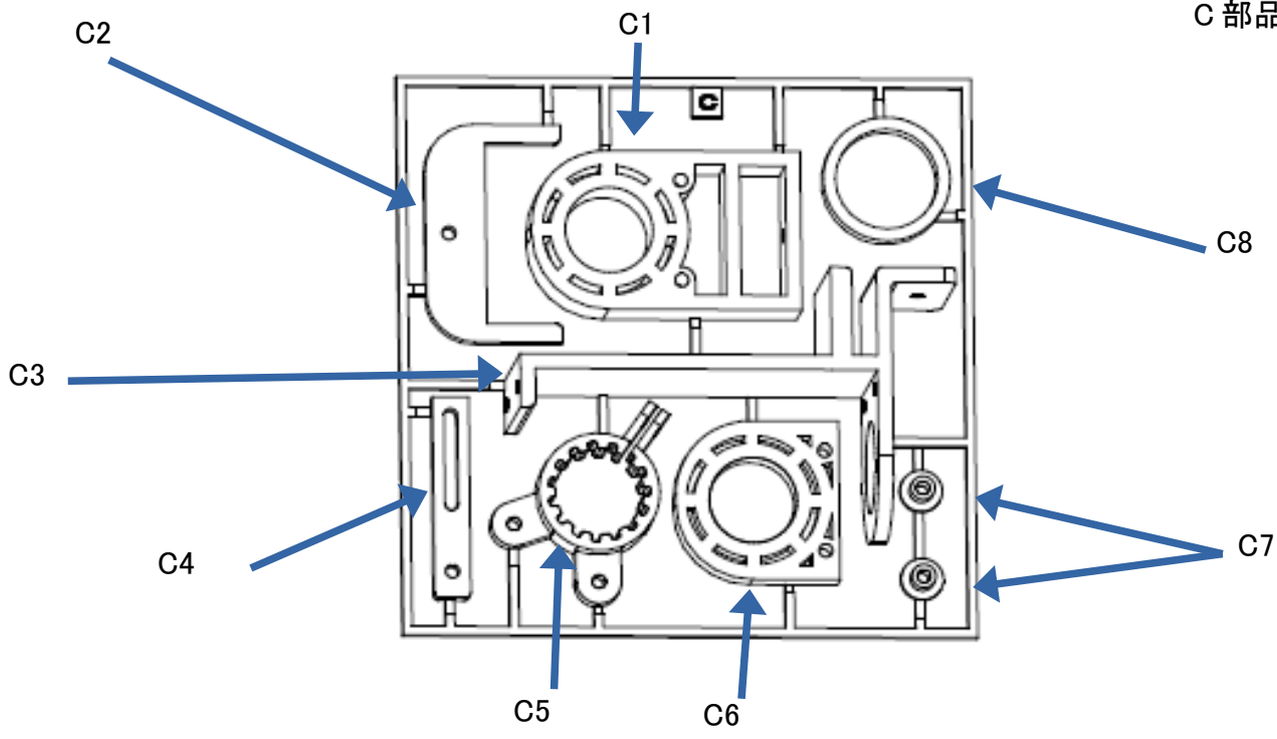
### A 部品



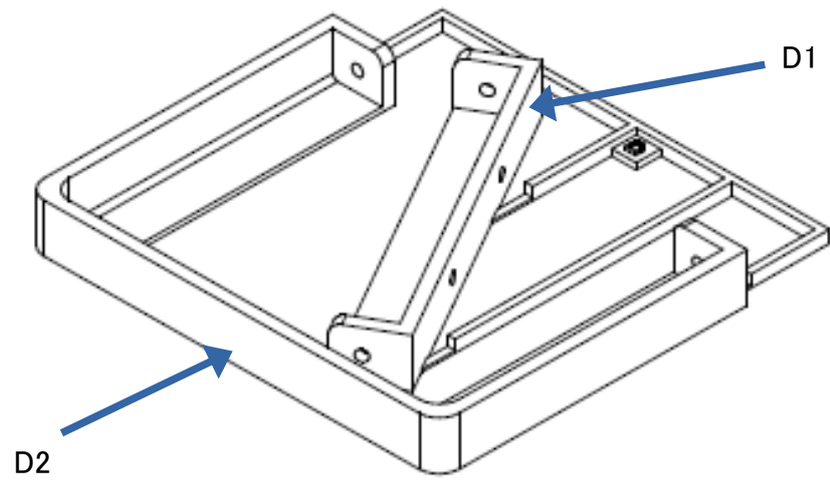
### B 部品



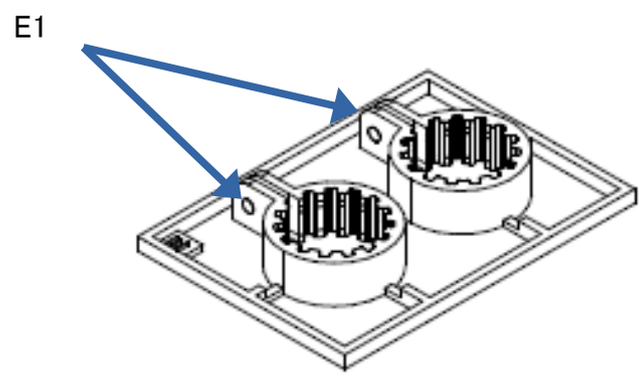
C 部品



D 部品



E 部品



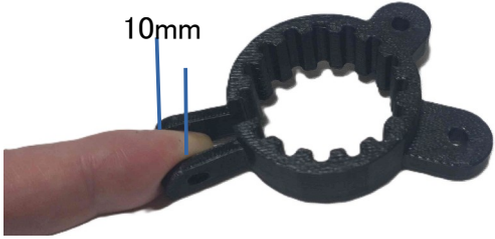
②着手前の知識-サポート材の処理

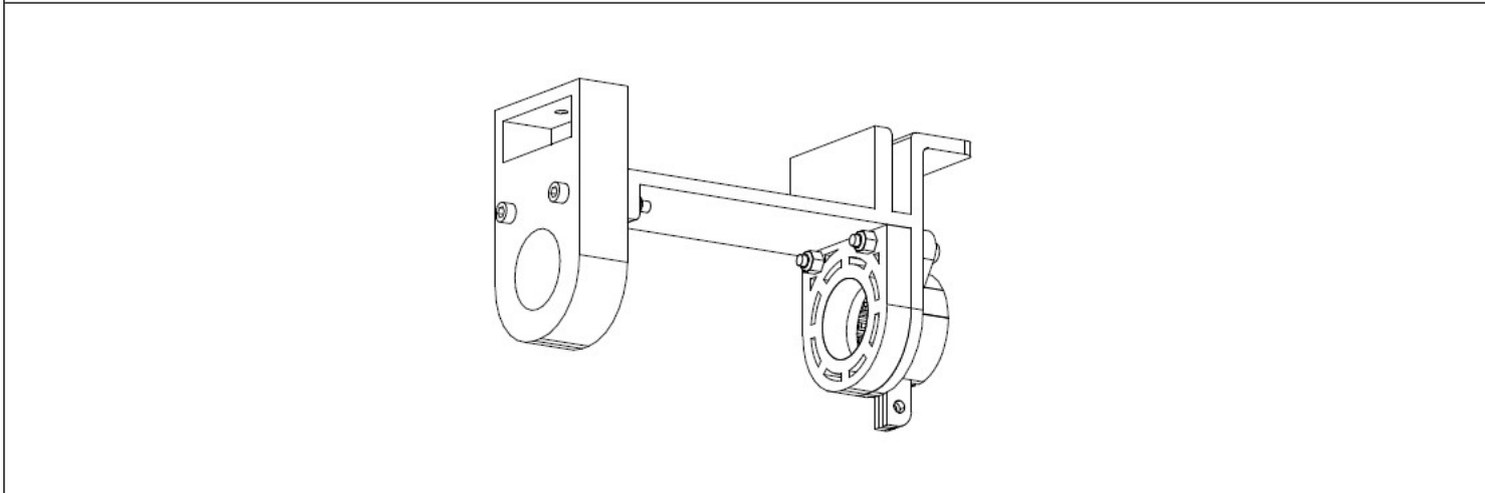
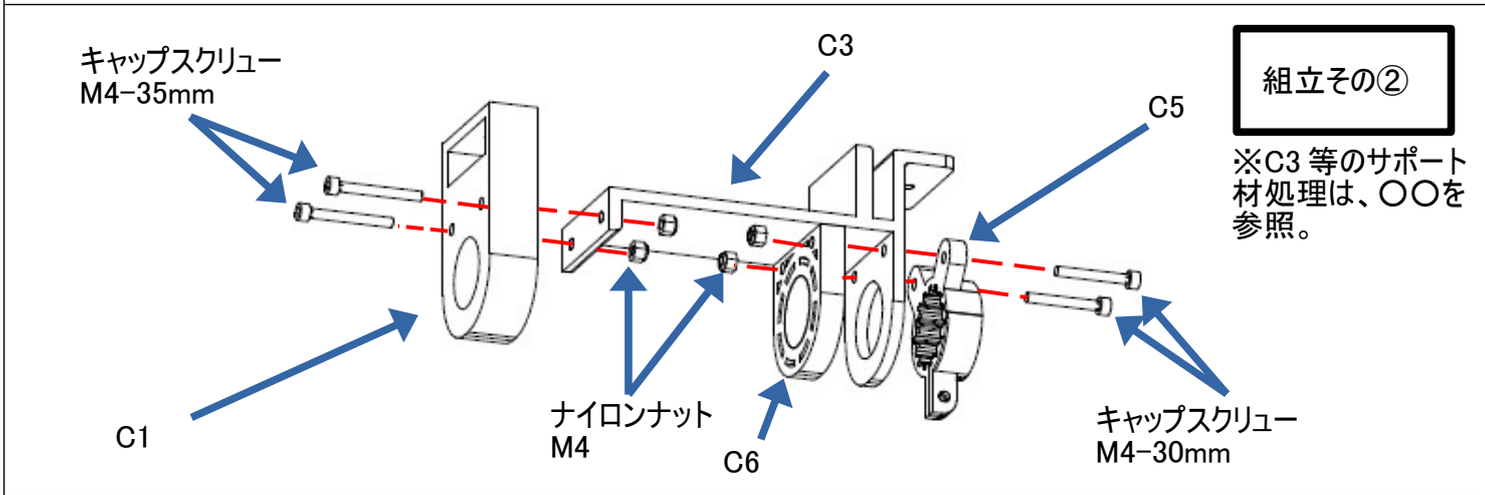
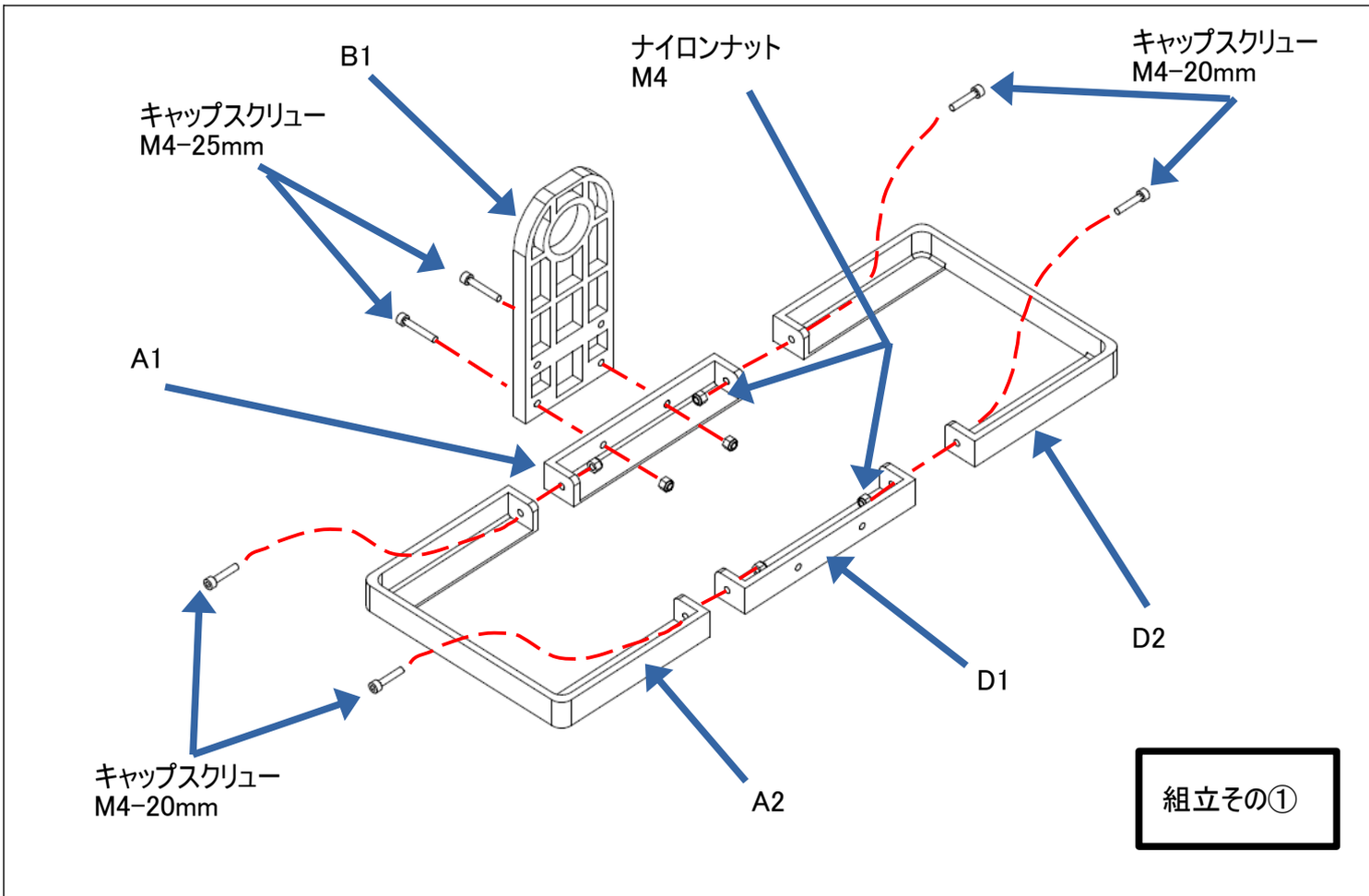
3D プリンター出力物は形状により「サポート材」という余分なものが付着していることがあります。この製品では「C1」「C3」「C5」にサポート材が付着しています。ここにサポート材が付着・除去された写真を示します。組立時には、写真をよく見てサポート材だけを除去します。  
**※よく写真を見て部品を壊さないよう注意します。**

 <p>サポート材付着(C1)</p>	 <p>サポート材除去(C1)</p>	<p>本製品では、パイプやねじを通す部分にサポート材が付着していることが多いです。</p>
 <p>サポート材付着(C3)</p>	 <p>サポート材除去(C3)</p>	
 <p>サポート材付着(C3)</p>	 <p>サポート材除去(C3)</p>	 <p>サポート材除去(C3)</p>
 <p>サポート材付着(C5)</p>	 <p>サポート材除去(C5)</p>	 <p>サポート材除去(C5)</p>

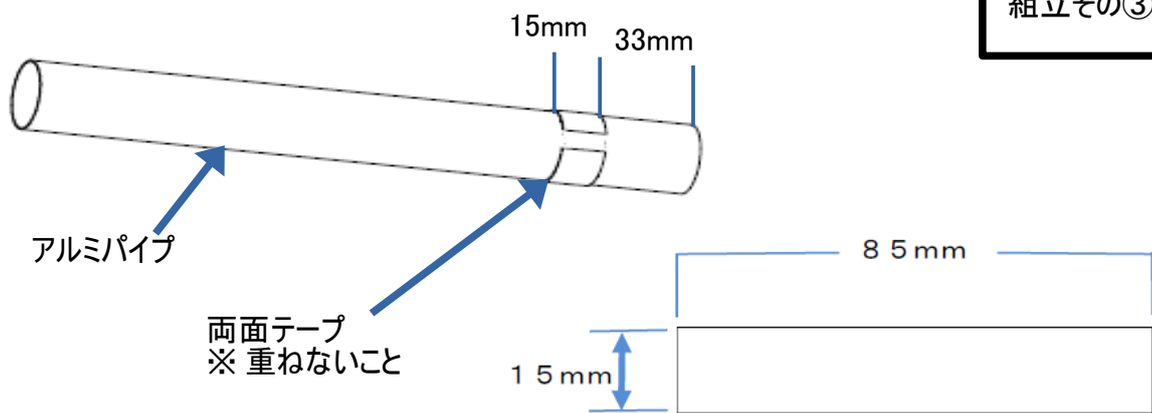
③バンド状の部品 C5・E1 の取扱について

バンド状の部品は、アルミパイプに巻きつけた両面テープにかぶせても、写真のように少し開くと位置を動かせます。

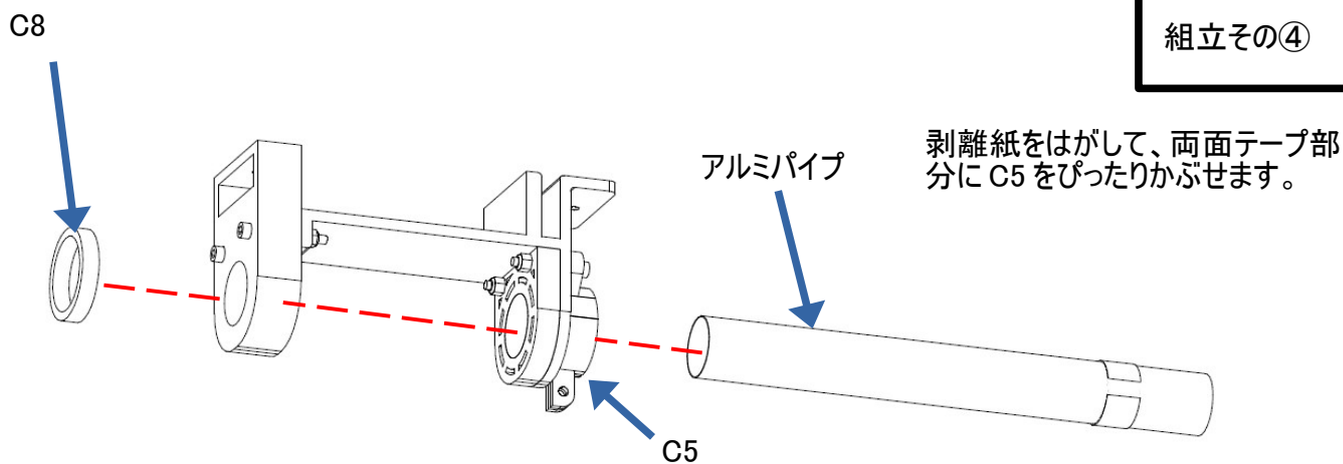
 <p>10mm</p>	 <p>10mm</p>	<p>バンド状の部品を開くのは、写真のように10mmまでとしてください。          ※添付の両面テープは、数回程度なら再粘着します。</p>
--	---	--



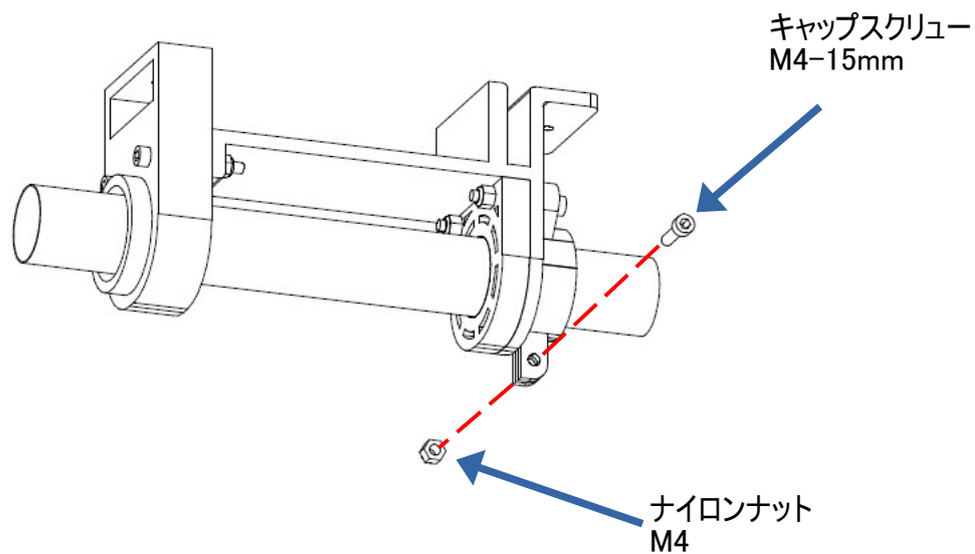
組立その③



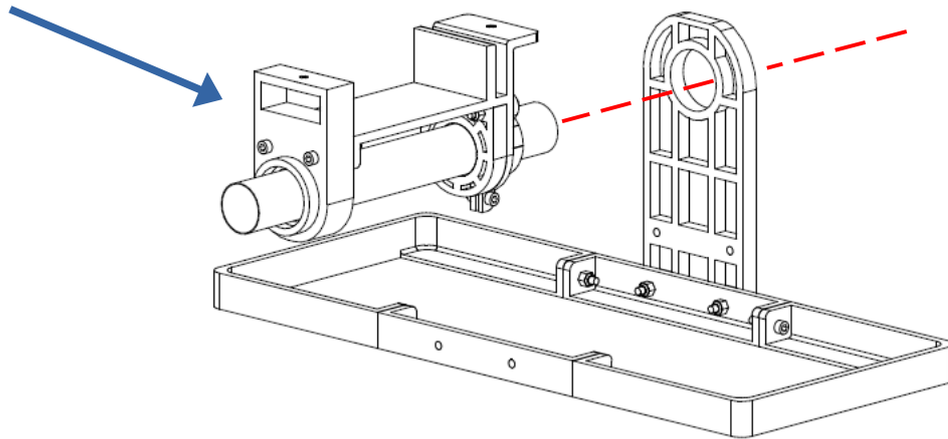
組立その④



組立その⑤



前項制作物

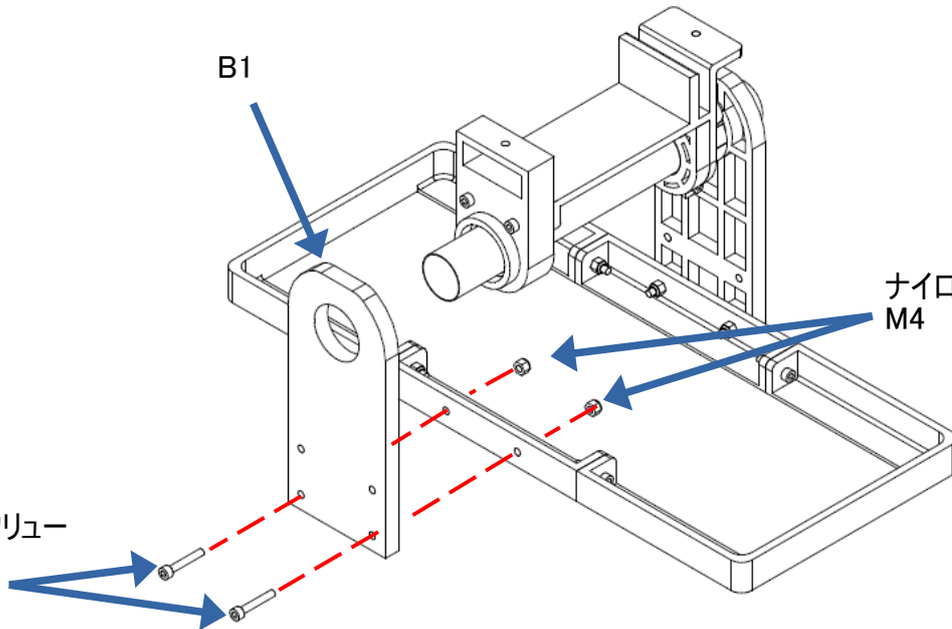


組立その⑥

B1

ナイロナット  
M4

キャップスクリュー  
M4-25mm



組立その⑦

5.5mm

15mm

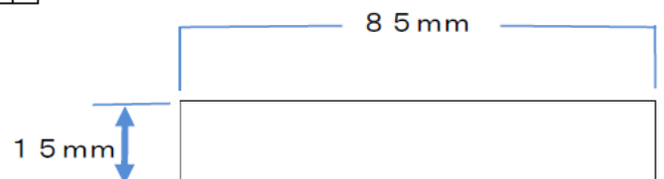
15mm

5.5mm

両面テープ  
※ 重ねないこと

アルミパイプ

両面テープ  
※ 重ねないこと

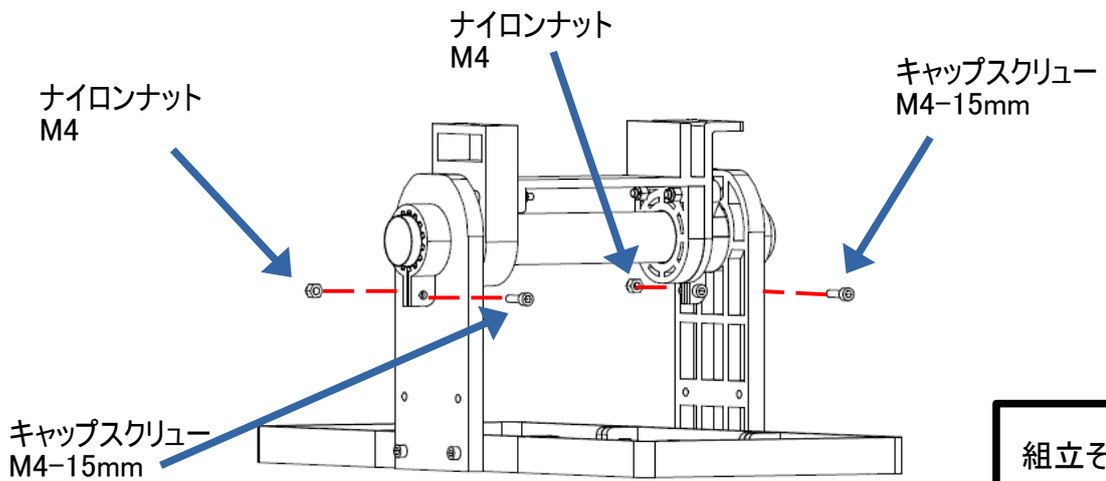
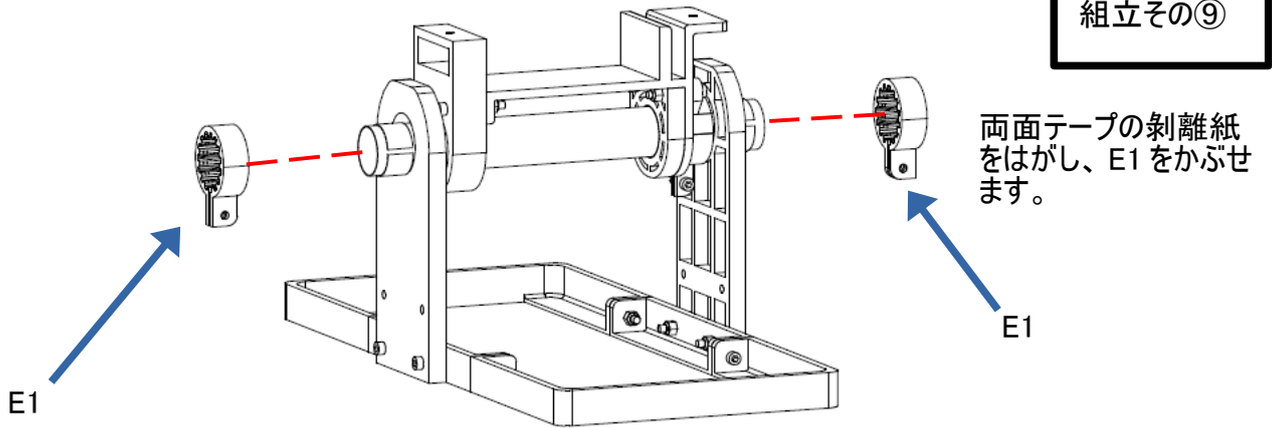


組立その⑧

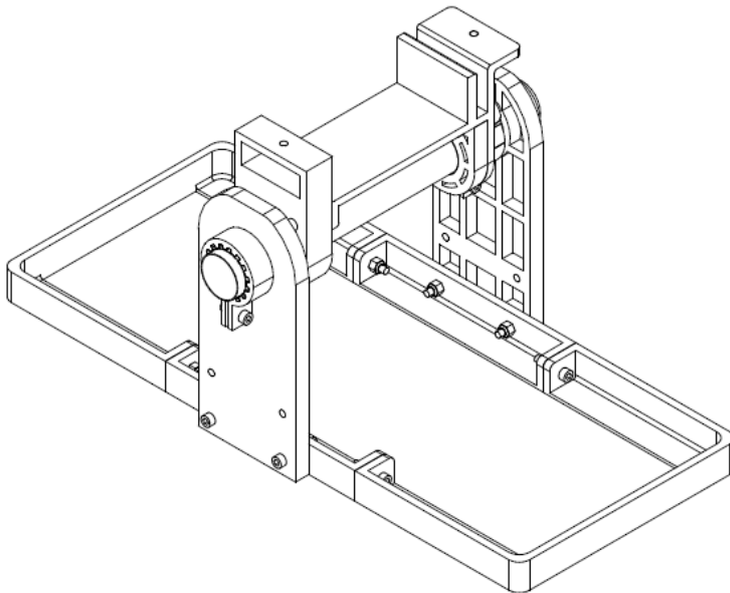
アルミパイプが前後均等に突出していることを確認する。

左図のように両面テープを巻きつける。

組立その⑨



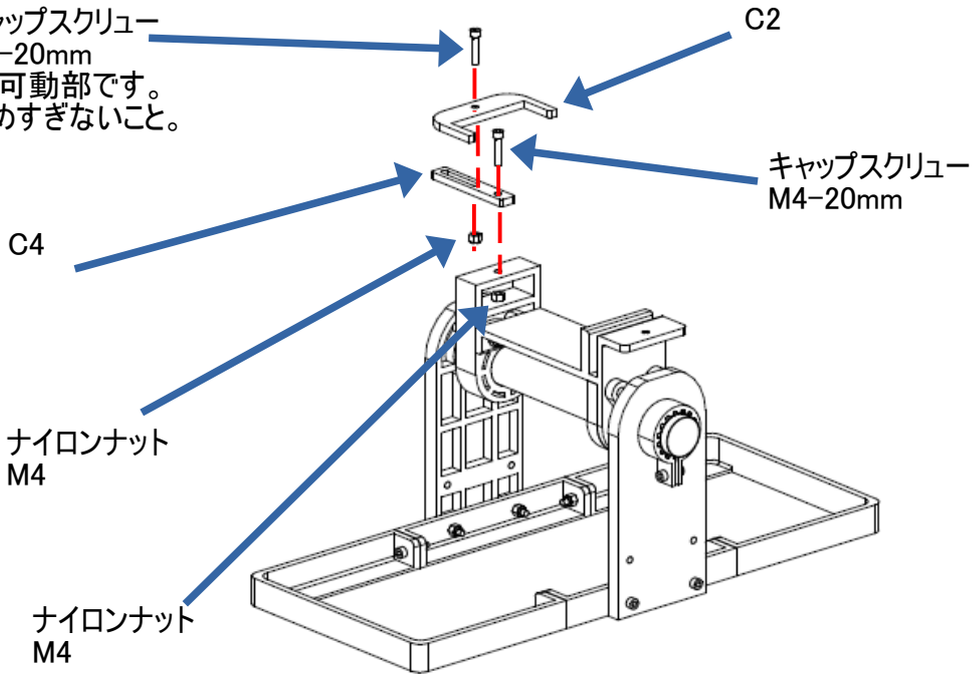
基本型の完成



バイクシミュレーターを搭載するときは、それぞれの取付部品を用いて設置します。取付部品はキットに付属しています。使わないときは、なくさないよう大切に保管してください。

テーブル等への傷や摩擦音が気になる場合、テーブルクロス等を敷き、その上でご使用ください。

キャップスクリュー  
M4-20mm  
※ 可動部です。  
締めすぎないこと。



KZ5SA/KZ5SA-KSBV  
スタンドへの設置

①

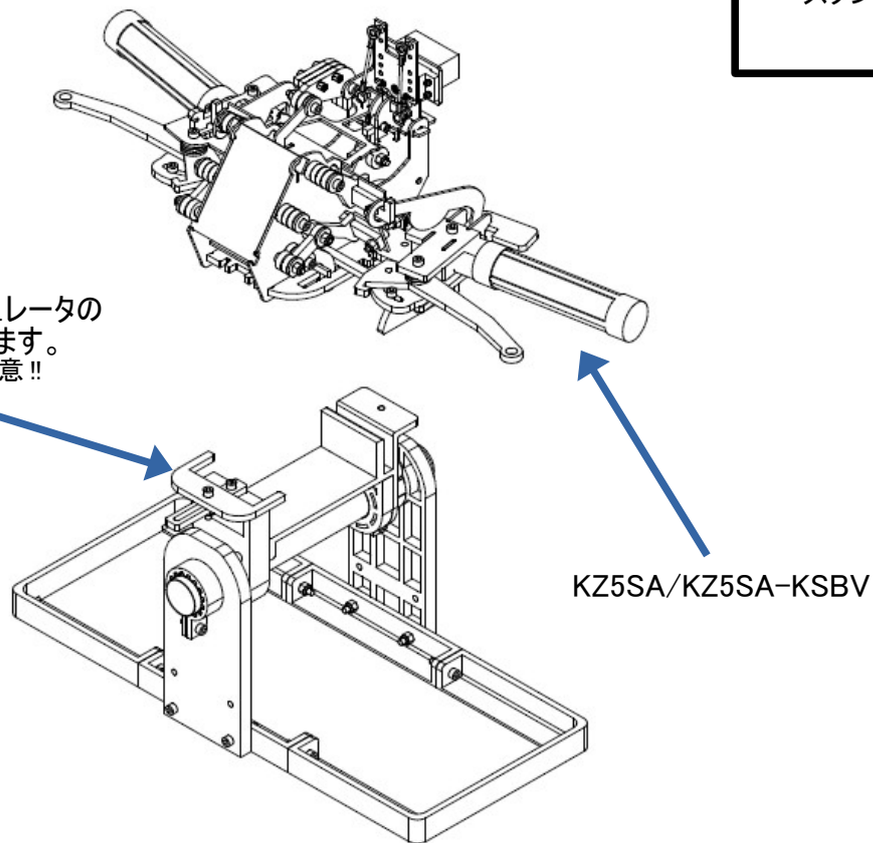
まず基本型の形状であることを確認します。

そのうえで図にある部品を組み立てていきます。

KZ5SA/KZ5SA-KSBV  
スタンドへの設置

②

スライドしてバイクシミュレータの  
メインフレームをはさみます。  
※ 配線をはさまないよう注意 !!



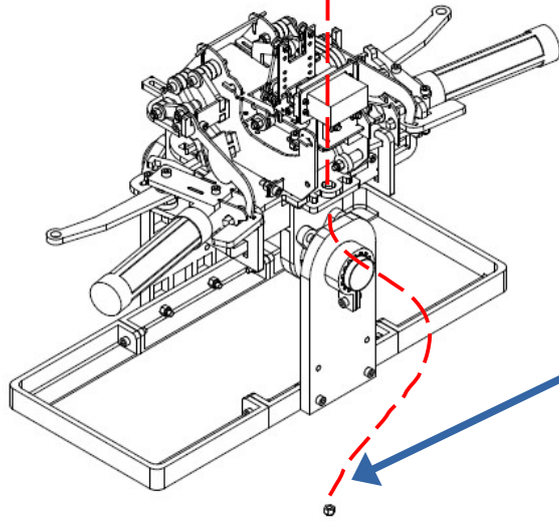
キャップスクリュー  
M4-20mm



C7



KZ5SA/KZ5SA-KSBV  
スタンドへの設置  
③

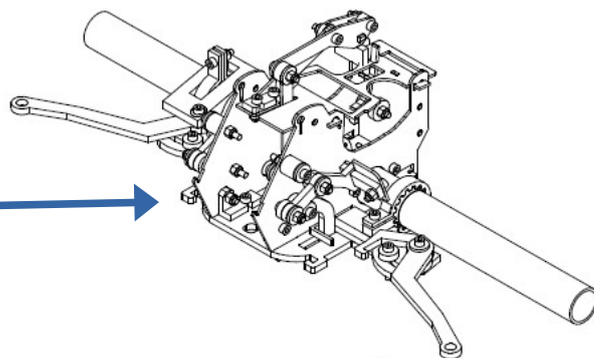


ナイロンナット  
M4



KZ5R  
スタンドへの設置  
①

KZ5R

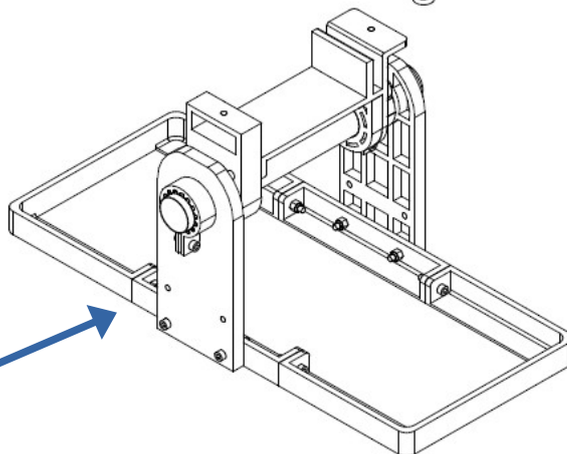


まず基本型の形状であることを確認します。

そのうえで図に記される順番に組み立てます。

スタンドの前後穴に合わせてKZ5Rを置きます。

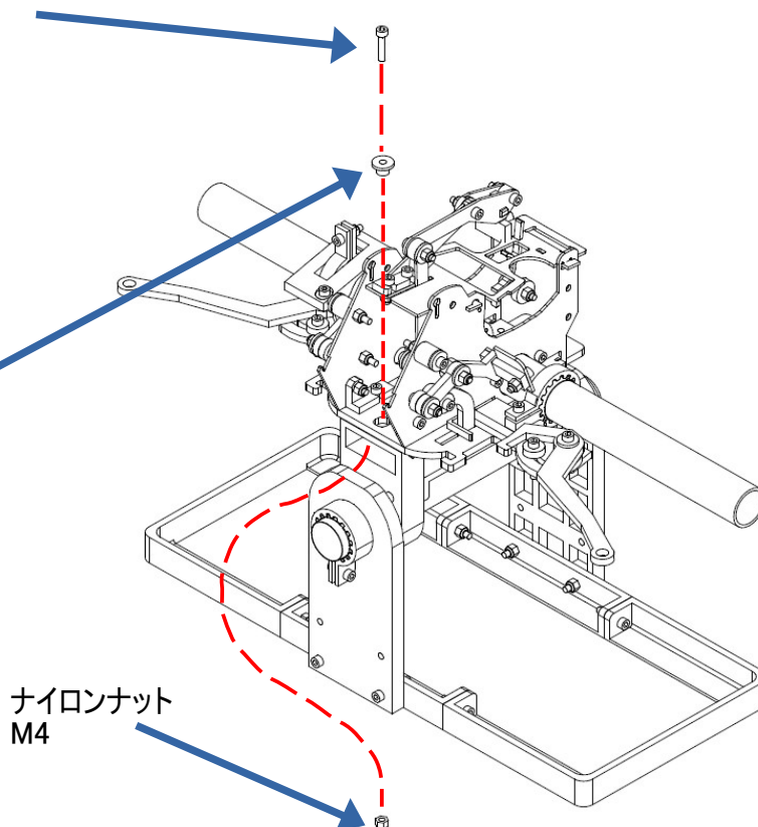
スタンド



キャップスクリュー  
M4-20mm

KZ5R  
スタンドへの設置  
②

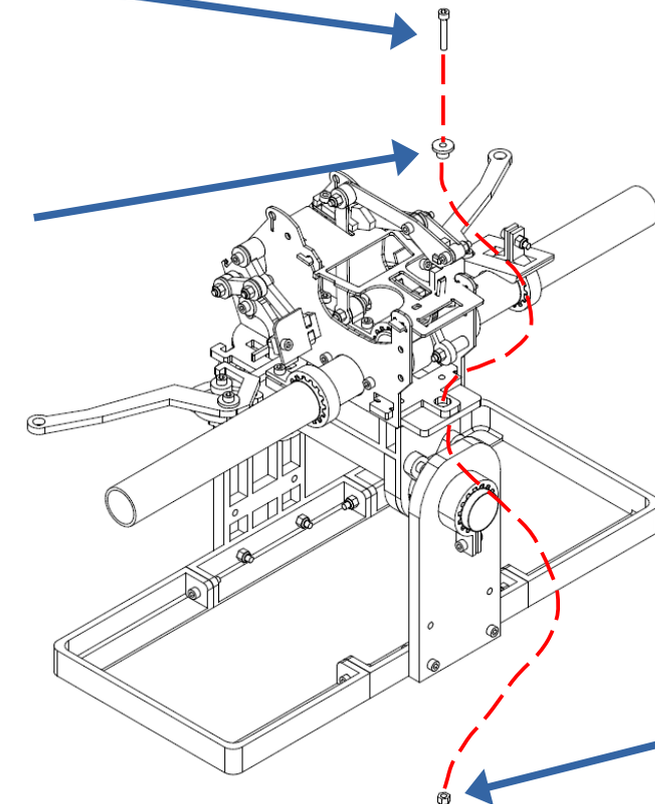
C7



ナイロンナット  
M4

キャップスクリュー  
M4-20mm

C7



KZ5R  
スタンドへの設置  
③

ナイロンナット  
M4

## 使用方法



### プレイ手順

① バイクシミュレータ・ハンコン（指定品）を取り付けたスタンドA型（本製品）をテーブル等の上に置きます。

※ 傷が気になる場合、テーブルクロス等を敷いてください。

② デュアルセンス（PS5 用コントローラー）を設置してプレイします。

※ 本製品は、テーブル等の上ですべらせながらプレイします。固定すると外力をそらせなくなります。クランプ等で固定しないでください。※ テーブル等の上から落とさないようお気を付けてください。

### 休憩時

① バイクシミュレータ・ハンコン部分は自立しません。休憩時は、必ず左ハンドルをそっと天板に置いてください。

※ 左右ハンドル部を宙に浮かせた状態で放置すると、左又は右ハンドル部が落下して機器に衝撃が加わります。  
※ 写真はデュアルセンスを設置した KZ5SA とスタンド A 型

## 取扱上の注意事項

### 1. 組立について

1-1. 組み立てる前に本書をしっかりと読み、理解してから組み立ててください。また、未成年者の場合は保護者もお読みください。

1-2. よく理解できない又はうまく組み立てられないときは、工作がとくいな方にお手伝いをお願いしてください。

1-3. サポート材除去や部品を切り離すときは、本書にある各図面等でしっかりと形状を確認して行ってください。鋭利な箇所があればヤスリがけする等の処理をしてください。

1-4. 本書にある順番に組み立ててください。すぐに使わない部品を切り離したりビニール袋から取り出すと、紛失しやすくなります。特に小さな部品は容器等を別途用意して紛失防止対策することも有効です。

1-5. 小さなお子様が近くにいる場所では、工作・組立はおやめください。部品の紛失ばかりでなく、小さな部品やビニール袋等を飲み込んだりすることがあります。

1-6. 本製品を組立てるのに鋭利な工具等を使用します。怪我をしないよう注意してください。

1-7.本製品をレンタルしている場合は、無断で分解しないでください。

## 2.取扱いについて

**2-1.本製品に設置したバイクシミュレータは、自立能力がありません。その手を離すときは、必ず左ハンドル部をテーブルの天板や床板にそっとおろしてください。左右ハンドル部を宙に浮かせた状態で放置すると、左又は右ハンドル部が落下して機器に衝撃が加わります。**

また落としたり振り回したりせず、大切にお取扱ってください。また、本製品に対して不要に過大な外力を加えないでください。

**2-2.本製品をクランプ等でテーブル等のに固定しないでください。また、プレイ中に本製品に体重をかけないでください。破損の原因となります。**

**※本製品は、テーブル等の上ですべらせながらプレイします。固定すると外力をそらせなくなります。**

2-3.本製品は屋内専用品です。屋外使用はお避け下さい。

2-4.本製品を組み立てた後、各部のねじが締まっているかご確認ください。なお、ほとんどの部品が樹脂製(中空)です。

ねじを締めすぎると破損しますので、加減してください。

2-5.本製品は本書にある通りきちんと組立ててご使用ください。組立が不適切なときは故障や不具合の原因となります。

2-6.日光のあたる場所に長時間放置しないようにしてください。

2-7.使用しないときは、日光があたらず適度に風通しのよい室内に保管してください。

2-8.潤滑油・洗剤・薬剤等を使用しないでください。油種や薬剤により樹脂部品を腐食・割れ・変色等により破損の原因となります。これはすぐ起こることばかりでなく、一定時間経過後に起こることがあります。

2-9.本製品は製造上避けられない細かい傷・積層痕等があります。ご理解ください。商品として問題ありと判断するものは除く。

2-10.本製品は3Dプリンター出力品です。

2-11.他社製品の故障やトラブル等に対しては関与しません。

2-12.本製品は日本国内で使用することを想定しています。

越沢設備工業株式会社  
ベンチャー事業部