



Silverback

**BIKKU**  
ビッコ

はたらく  
のりもの

シリーズ

ブロックで  
簡単組立

ゴムタイヤで  
転がし走行

バケット・  
車体が可動

組立説明書 &  
シールつき

対象年齢  
6歳以上

楽しい!!  
可動ギミック

# LEGOパーツのブロックでつくろ!

# ホイールローダー



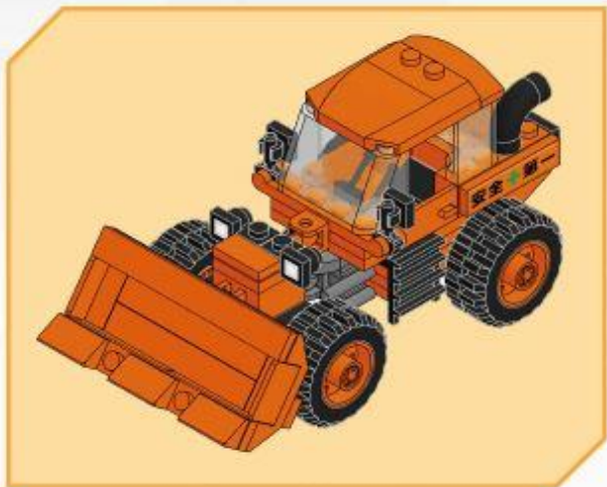
ちょっとくわしい

組立説明書

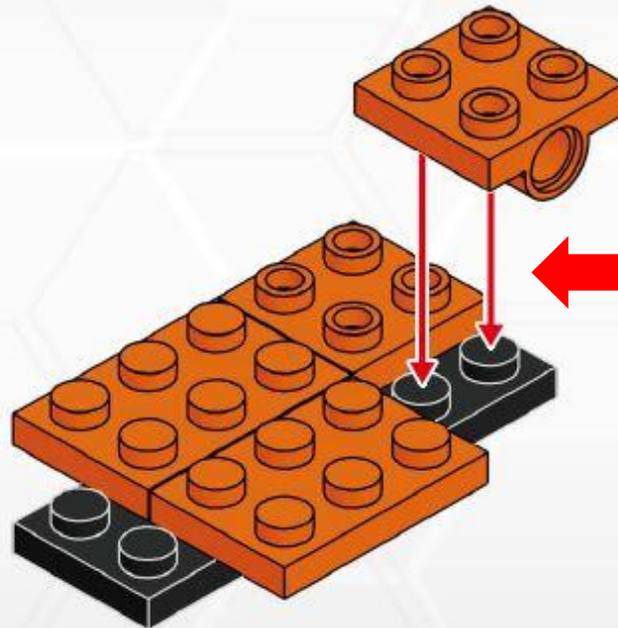
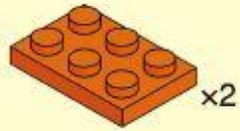
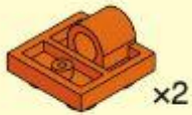
1



ここで組み立てるのに必要なブロックのリストです。組み立てる前に必要なブロックを揃えてから組み立てよう！

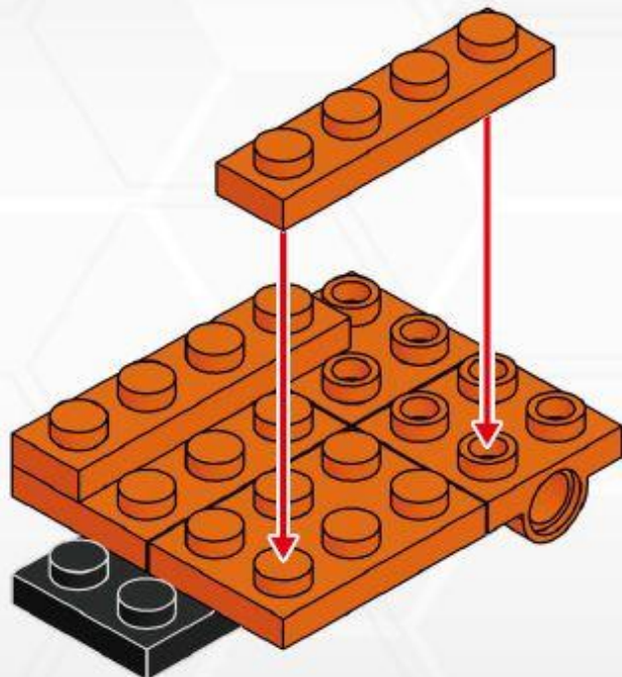
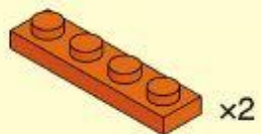


1



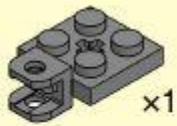
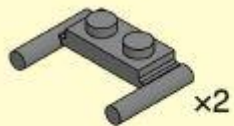
矢印の位置を  
確認してブロックを  
取り付けてください。

3

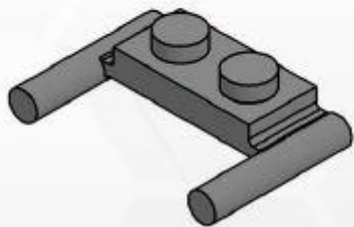


3

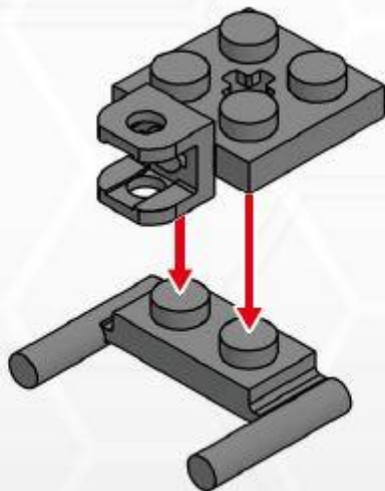
# 4



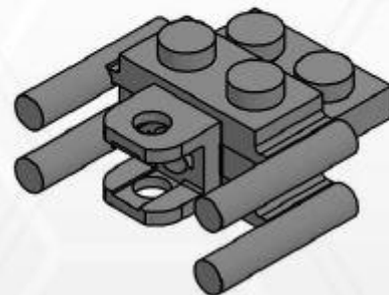
## 1



## 2

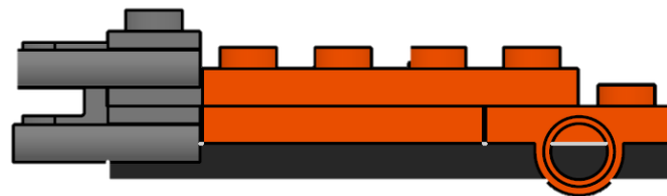
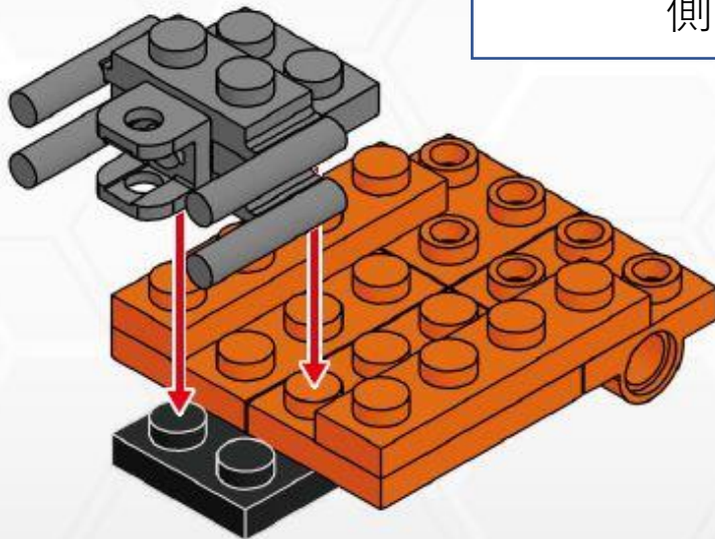


## 3



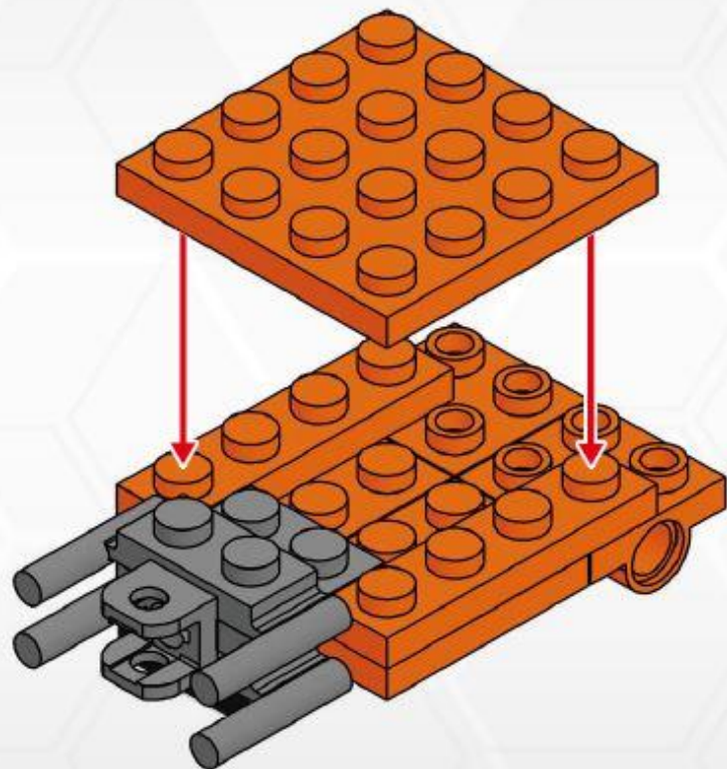
# 4

組立番号 4 で完成したパーツを、  
組立番号 3 で完成したパーツに  
取り付けてください。

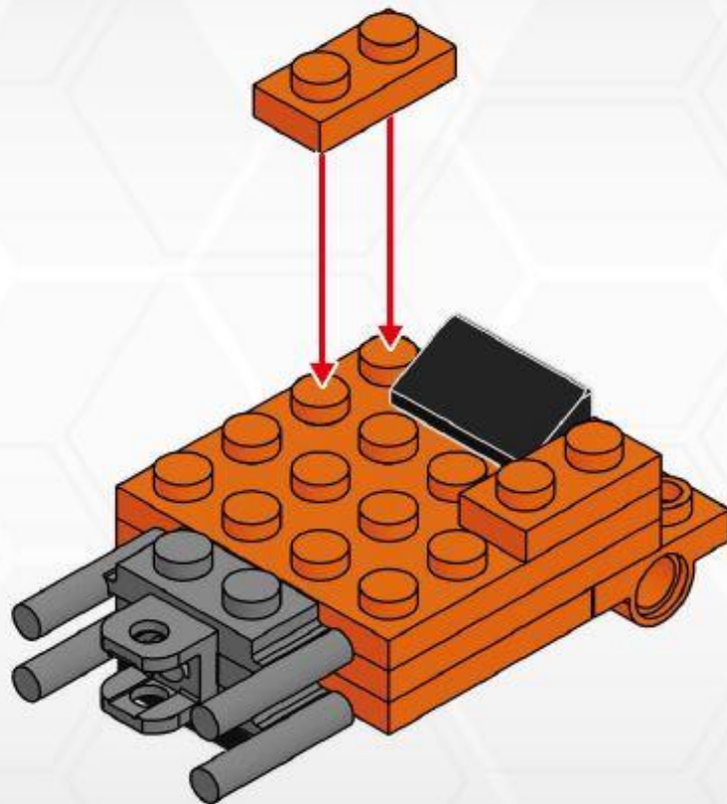
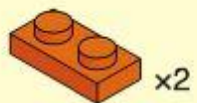


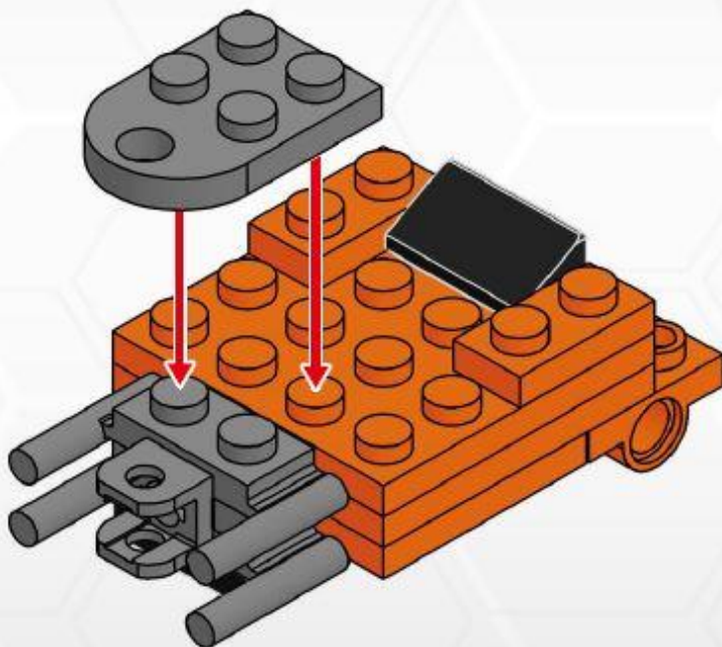
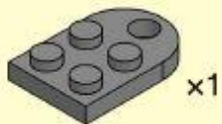
側面から見た図

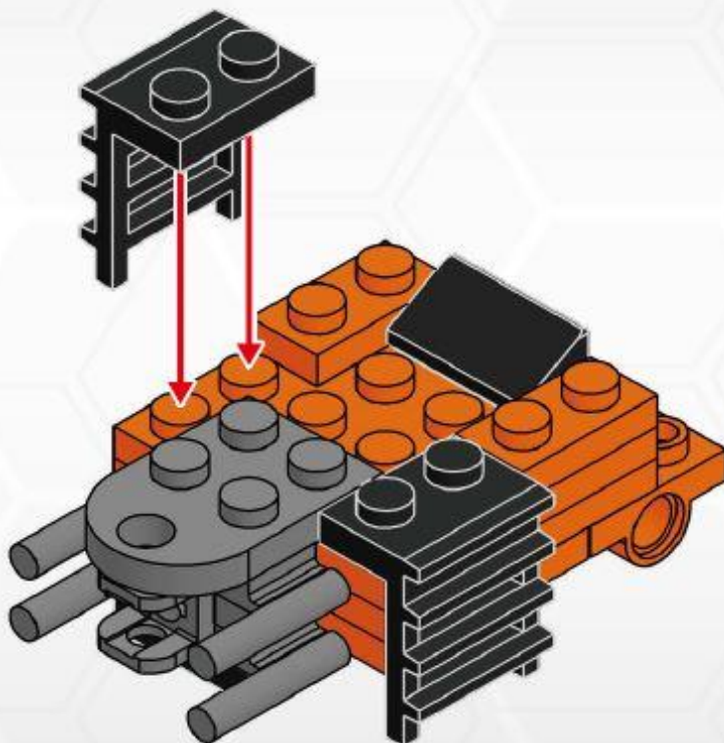
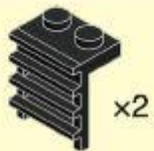
6

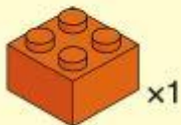


7

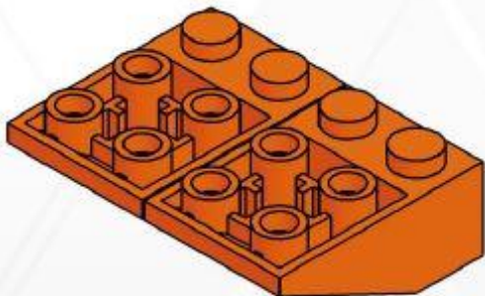




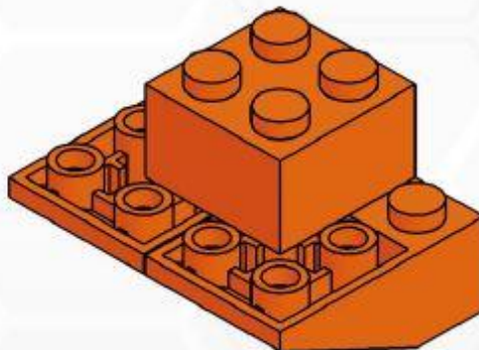


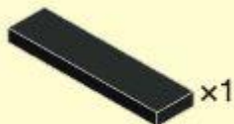


1

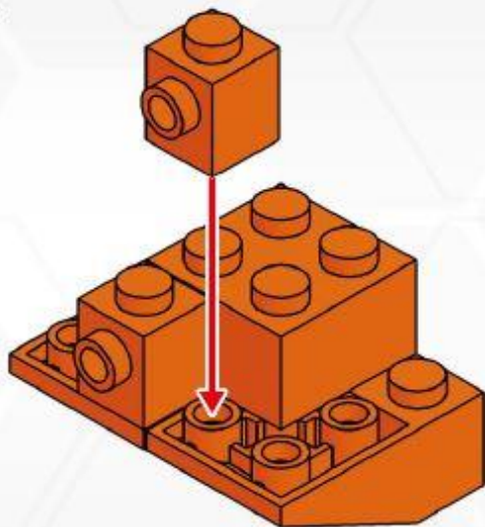


2

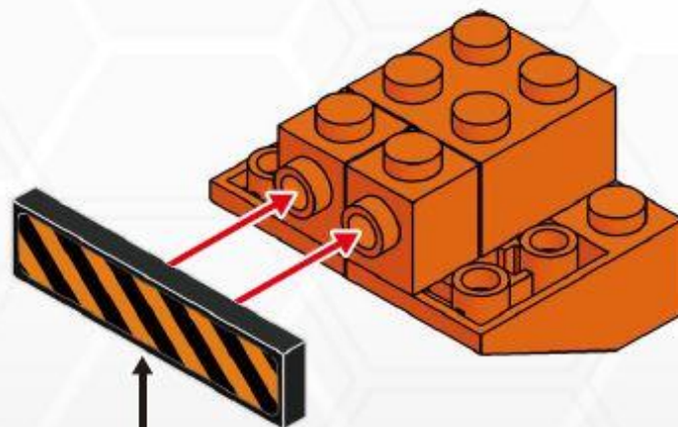




3

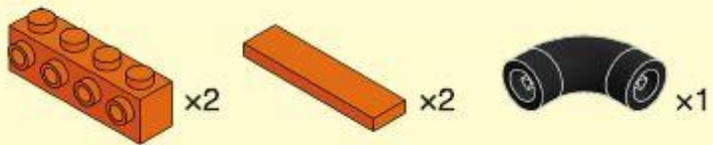


4



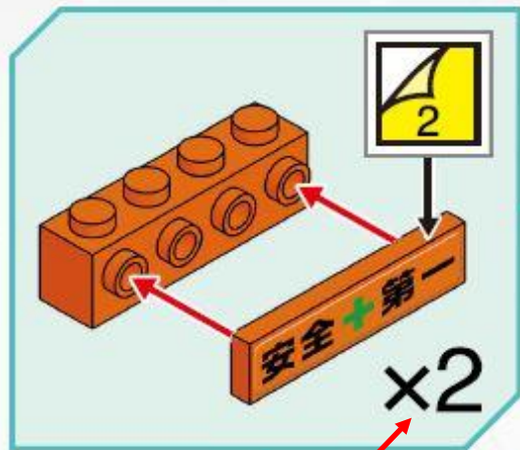
シールを貼るマークです。  
ここにはシールの1番を  
貼ってください。  
位置に注意！





最初にこの小窓から組み立てを行ってください。

5

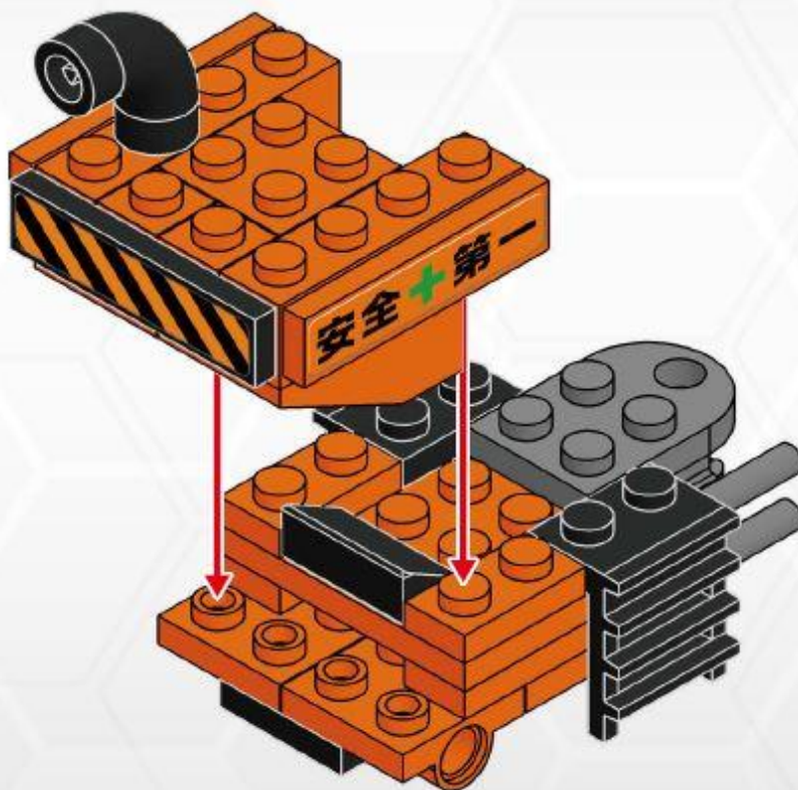


6



同じパーツを2回  
組み立ててください。

組立番号10で完成したパーツを、  
組立番号9で完成したパーツに  
取り付けてください。

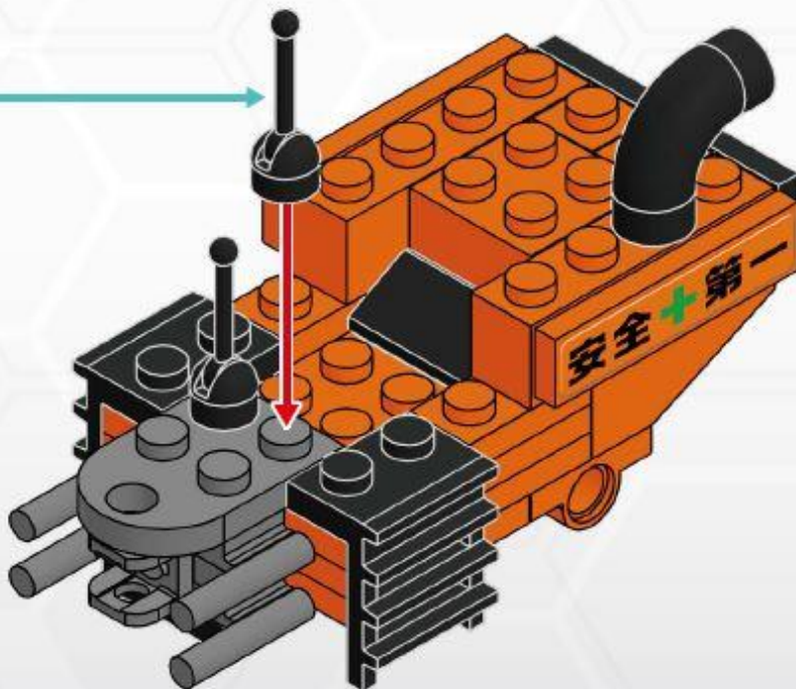
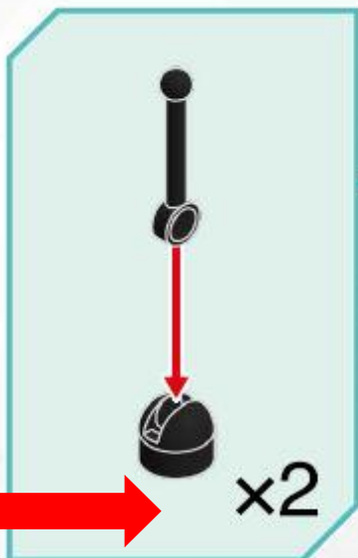


# 12



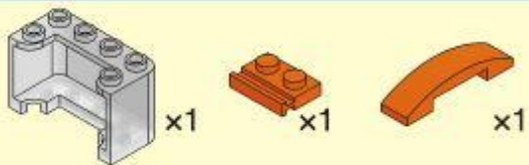
### 注意

このパーツを  
取り付ける際は、  
奥まで強く押し  
込まないでください。

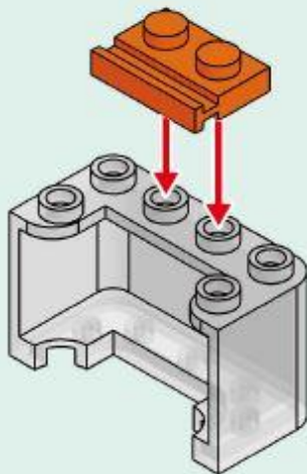


同じパーツを  
2個組み立て  
ます。

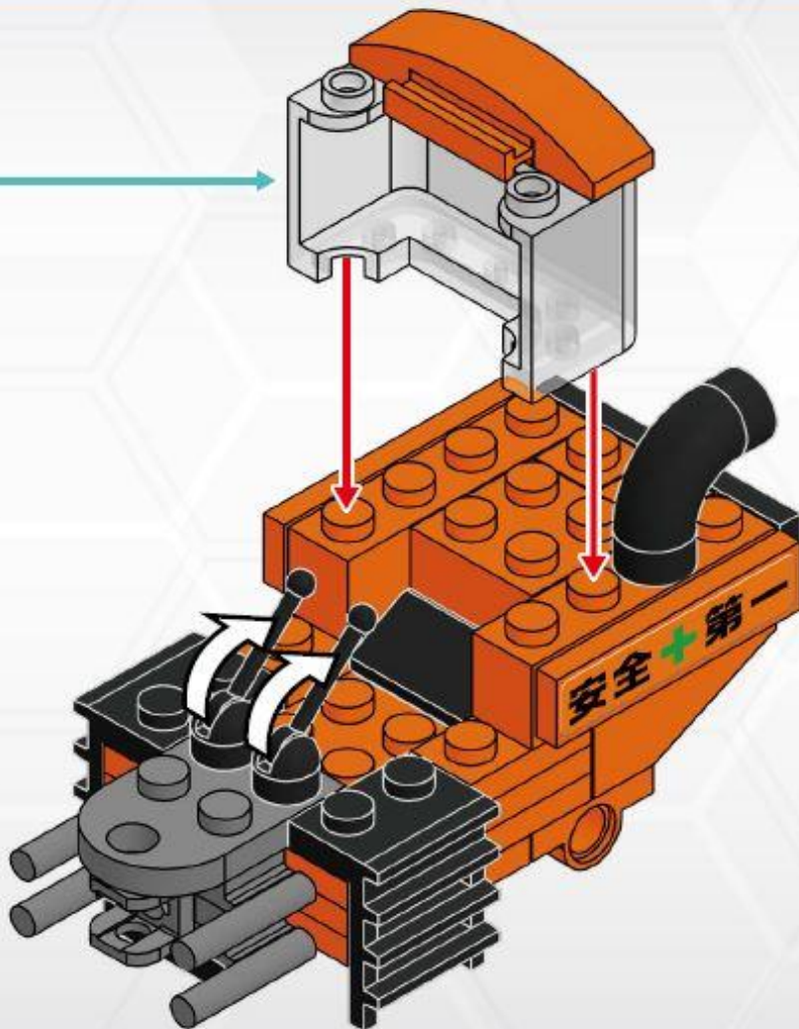
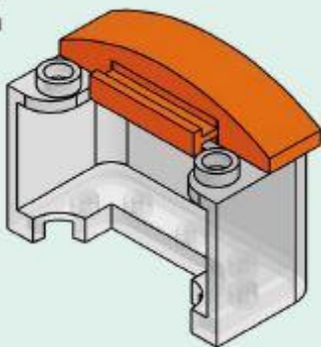
※このパーツは固さが  
ゆるい場合がありますが  
それが仕様になります。  
ご了承ください。

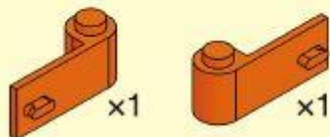


1

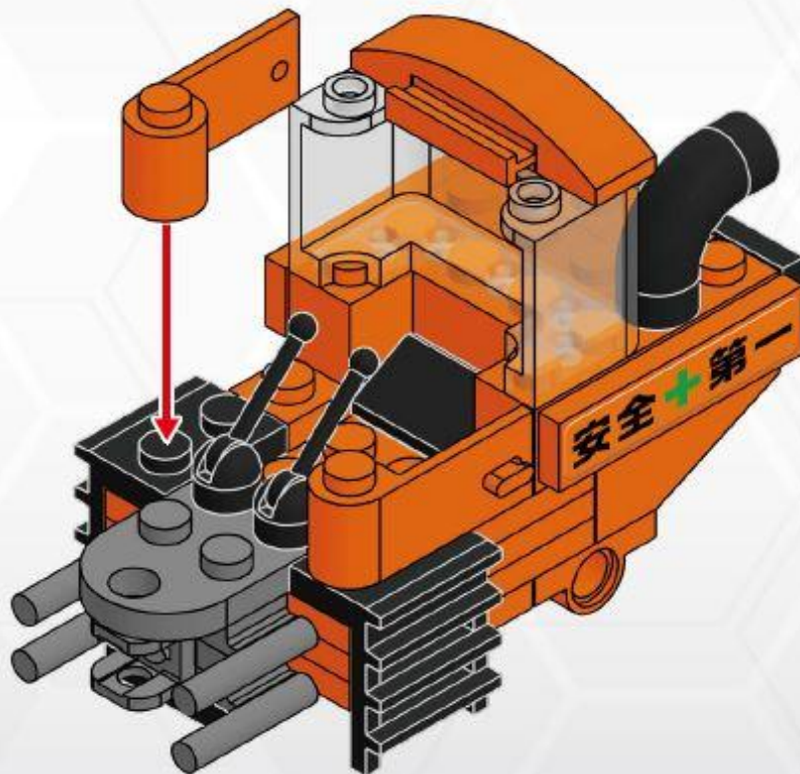


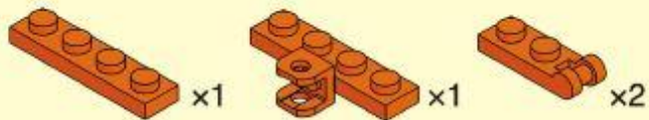
2



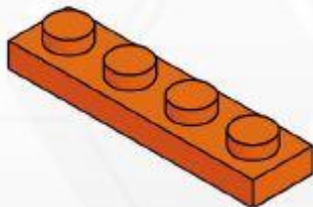


左右のブロックを間違えないように  
取り付けてください。

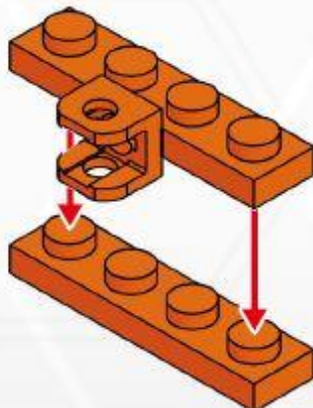




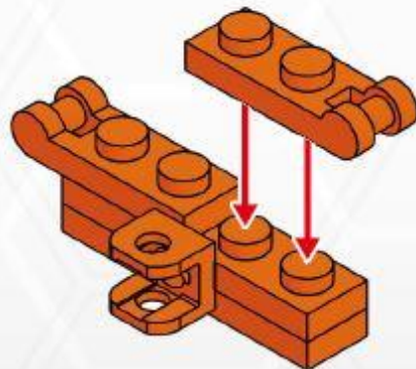
**1**



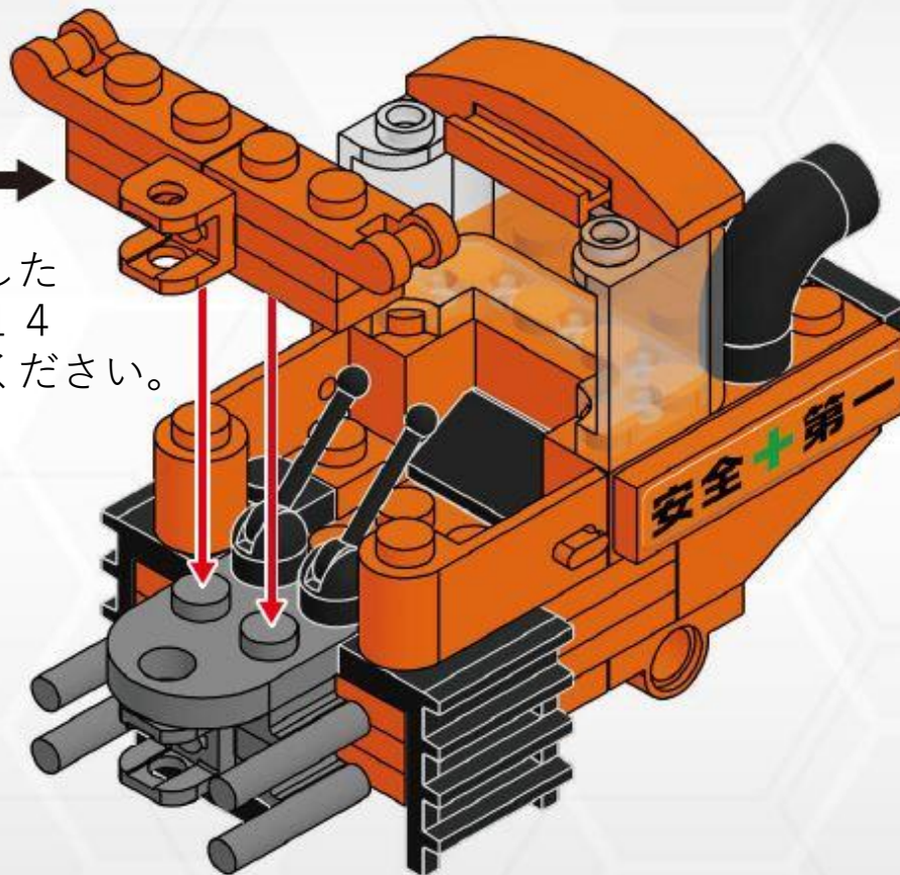
**2**



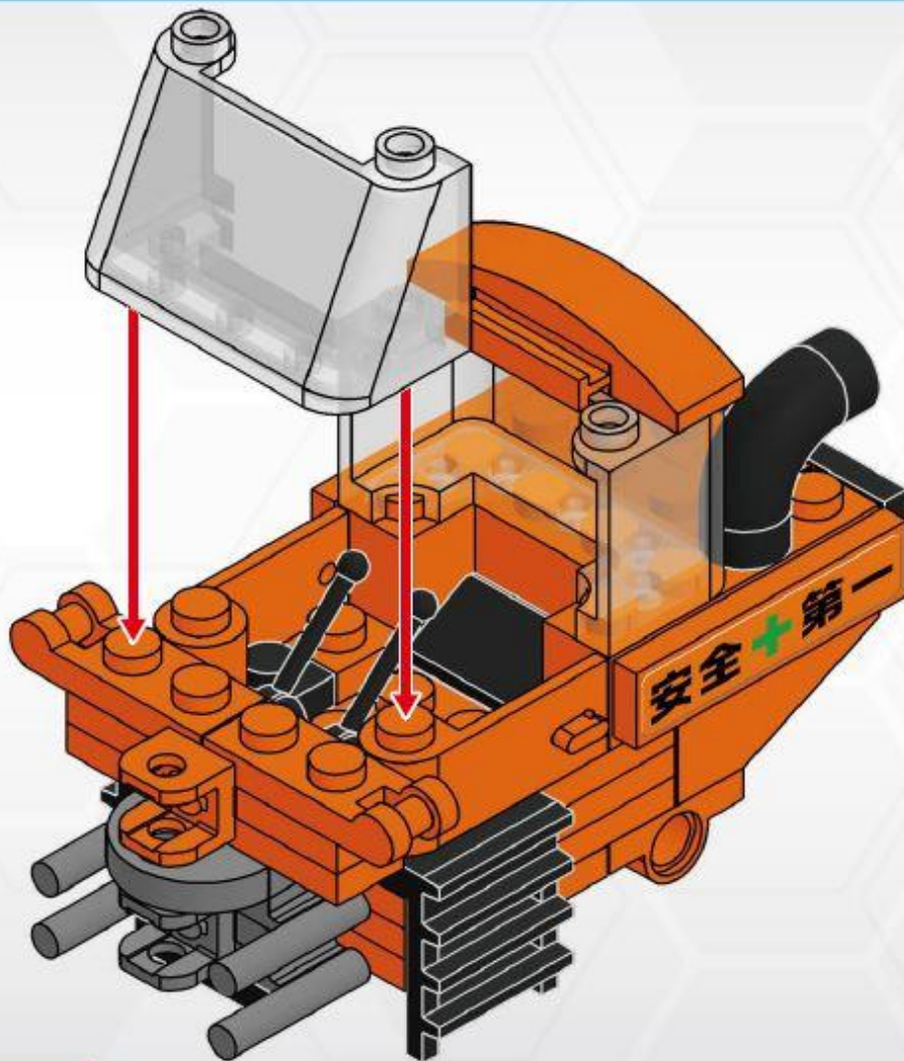
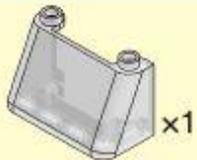
**3**

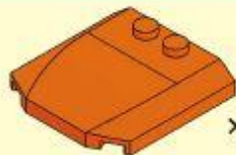


組立番号15で完成した  
パーツを、組立番号14  
の本体に取り付けてください。



17





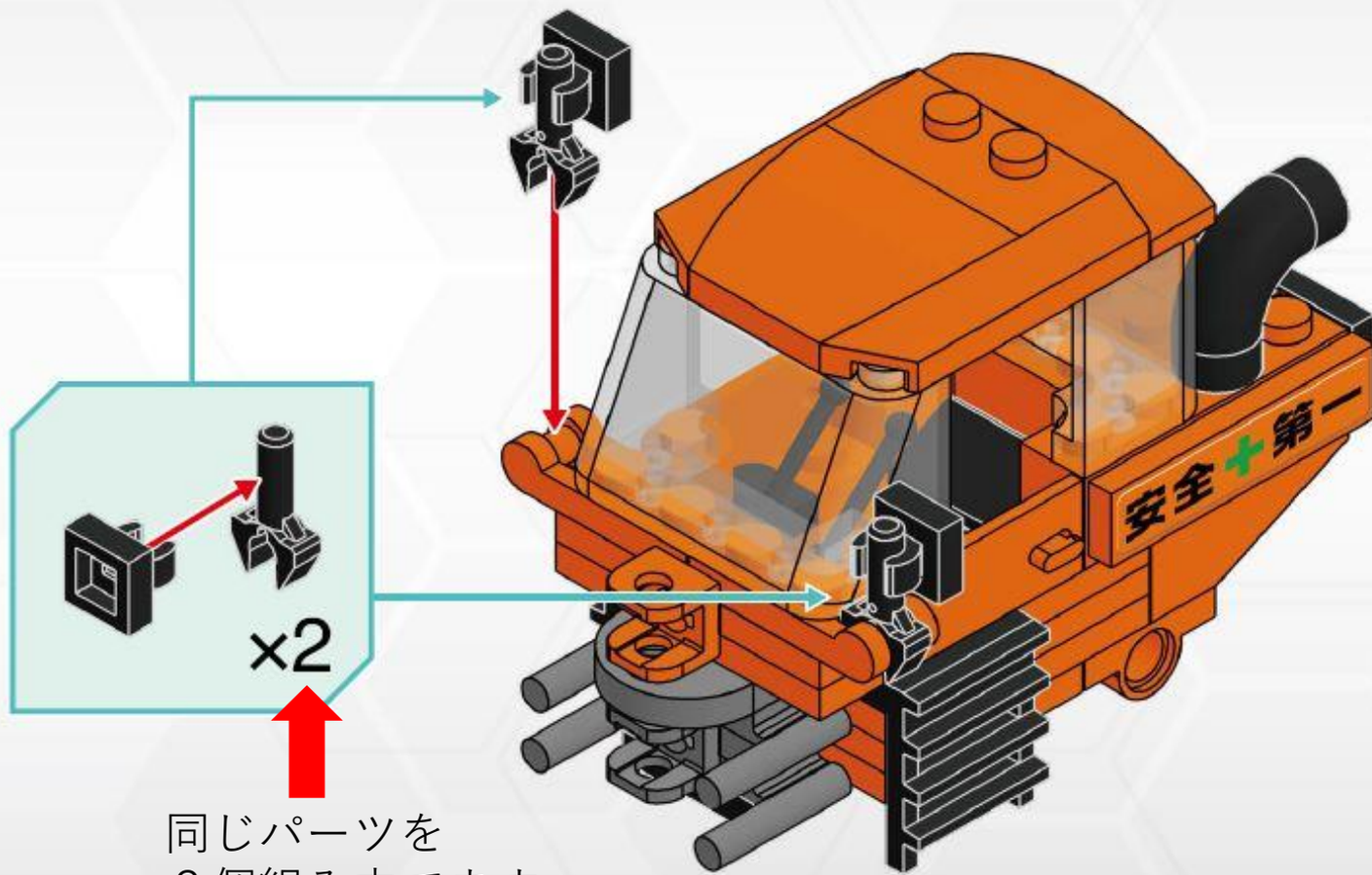
x1



x2



x2



x2

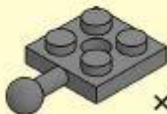
同じパーツを  
2個組み立てます。



x1



x2



x1

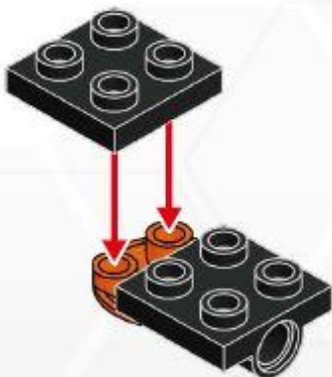


x2

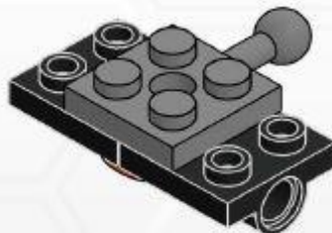
1



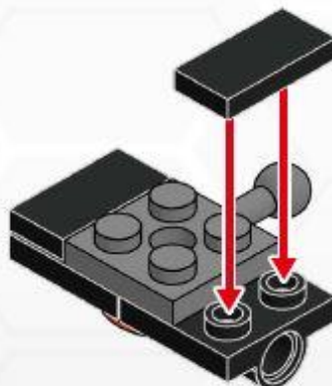
2

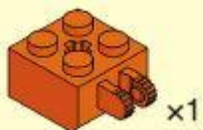


3

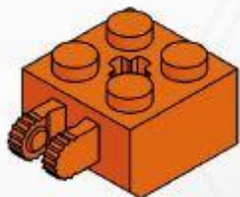


4

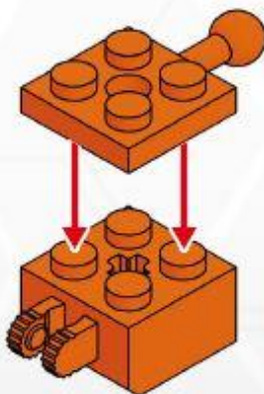




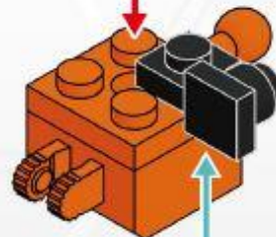
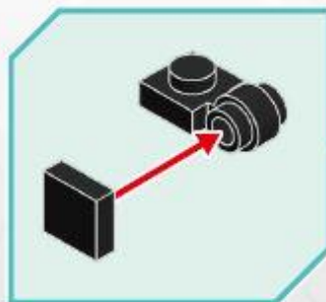
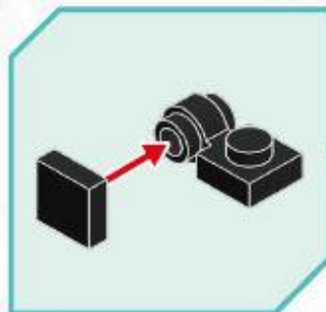
1

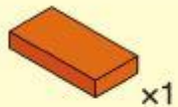


2

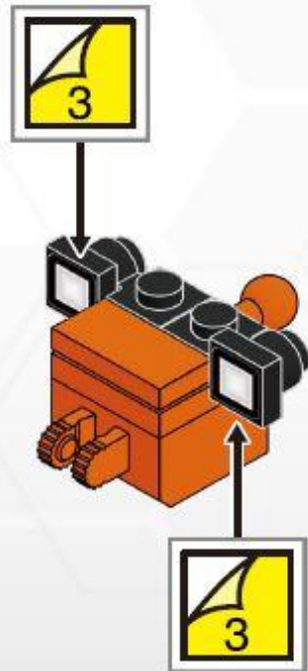


3

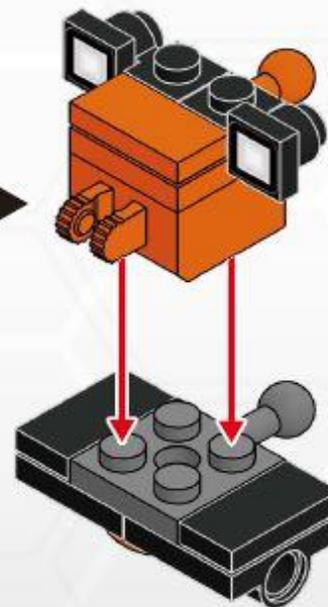


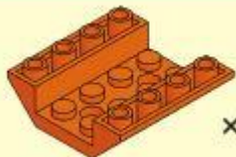


4

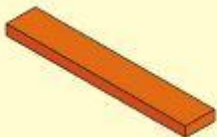


左の完成したパーツを  
組立番号19のパーツ  
に取り付けてください。

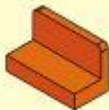




x2

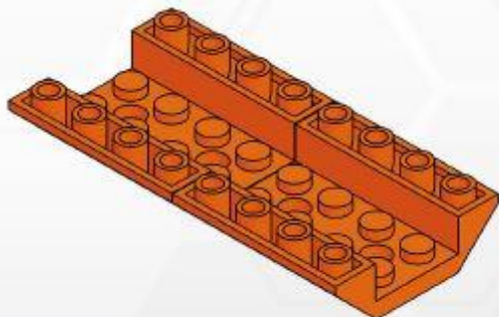


x2

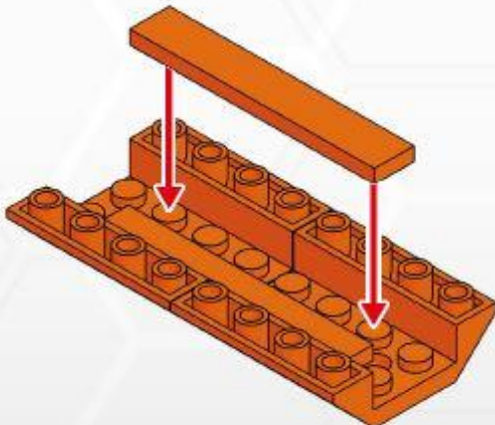


x2

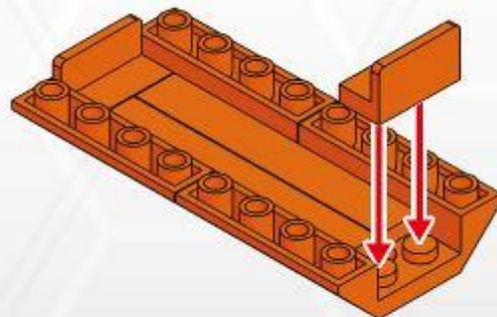
### 1

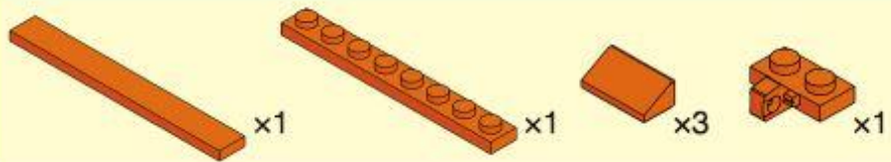


### 2

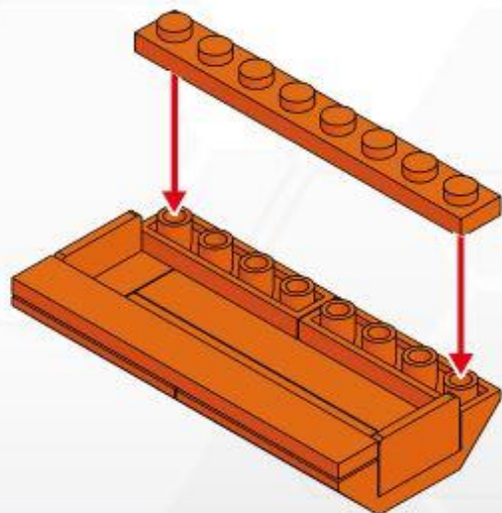


### 3

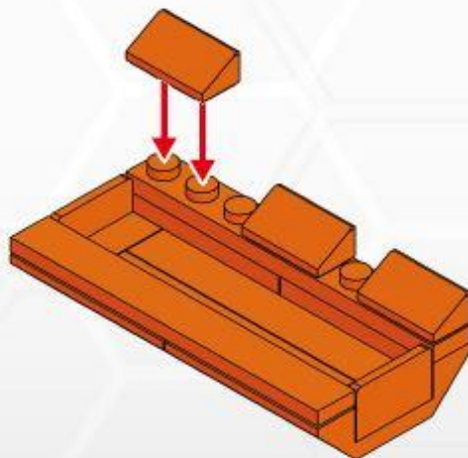




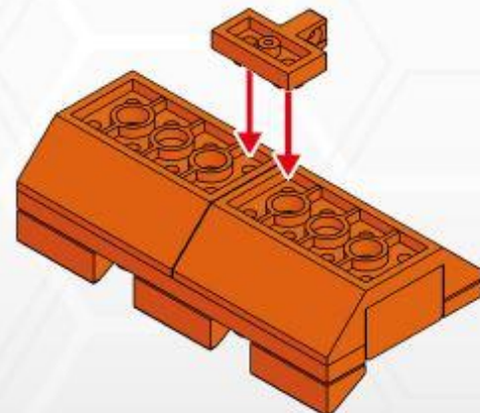
4

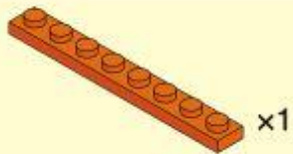


5

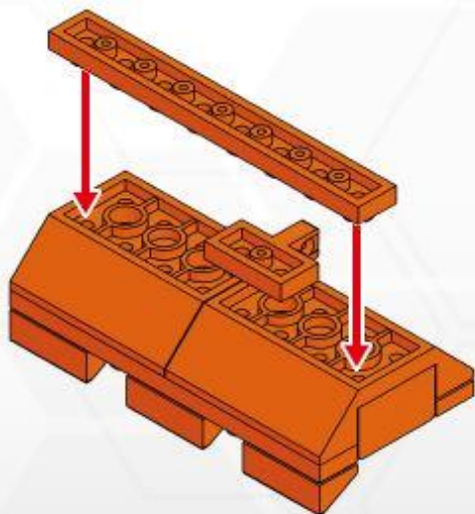


6

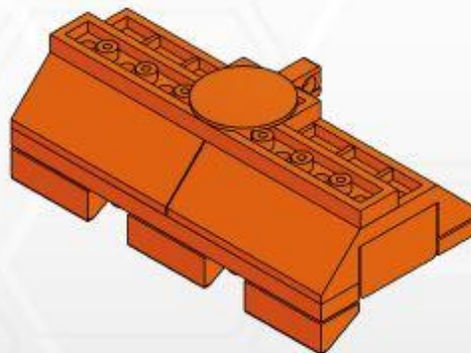




7

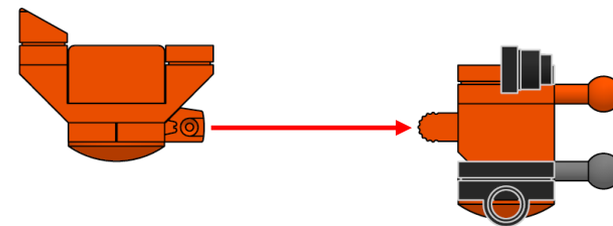
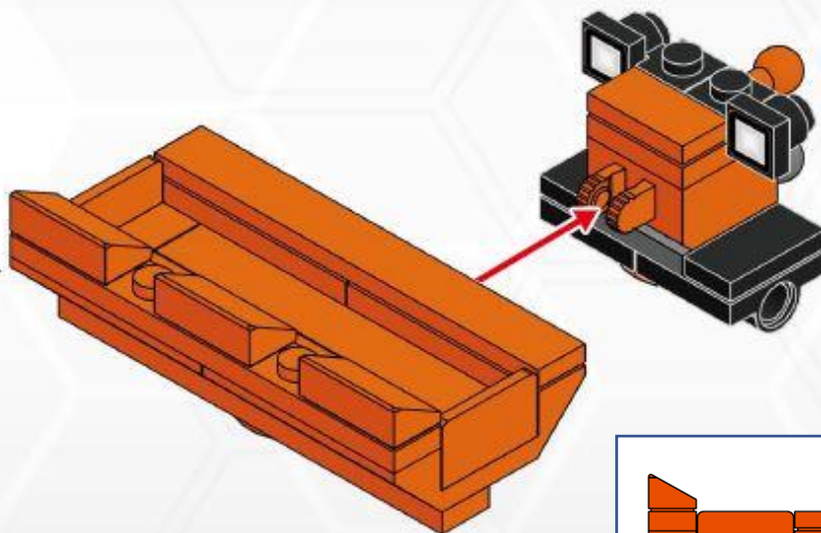


8



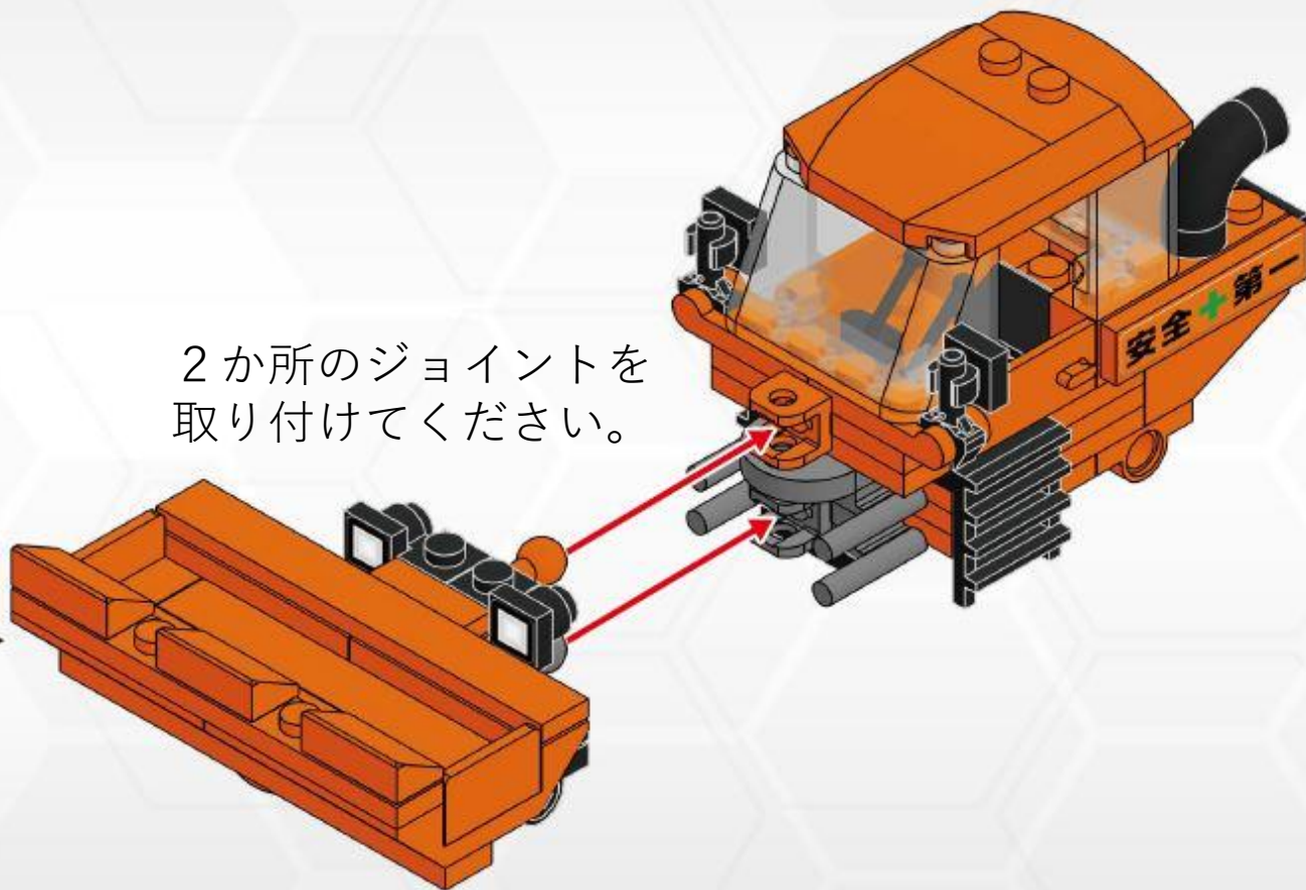


組立番号 21 の 8 番で完成した  
パーツを裏返して、  
組立番号 20 で完成したパーツ  
に取り付けてください。



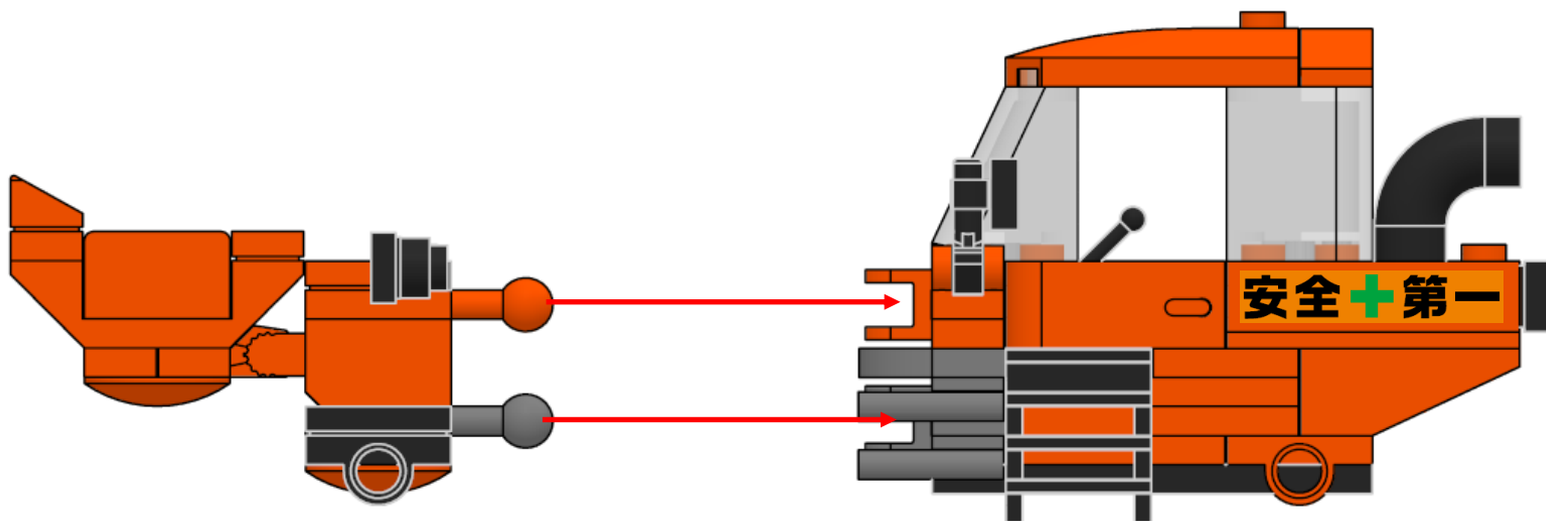
横から見た図

2か所のジョイントを取り付けてください。

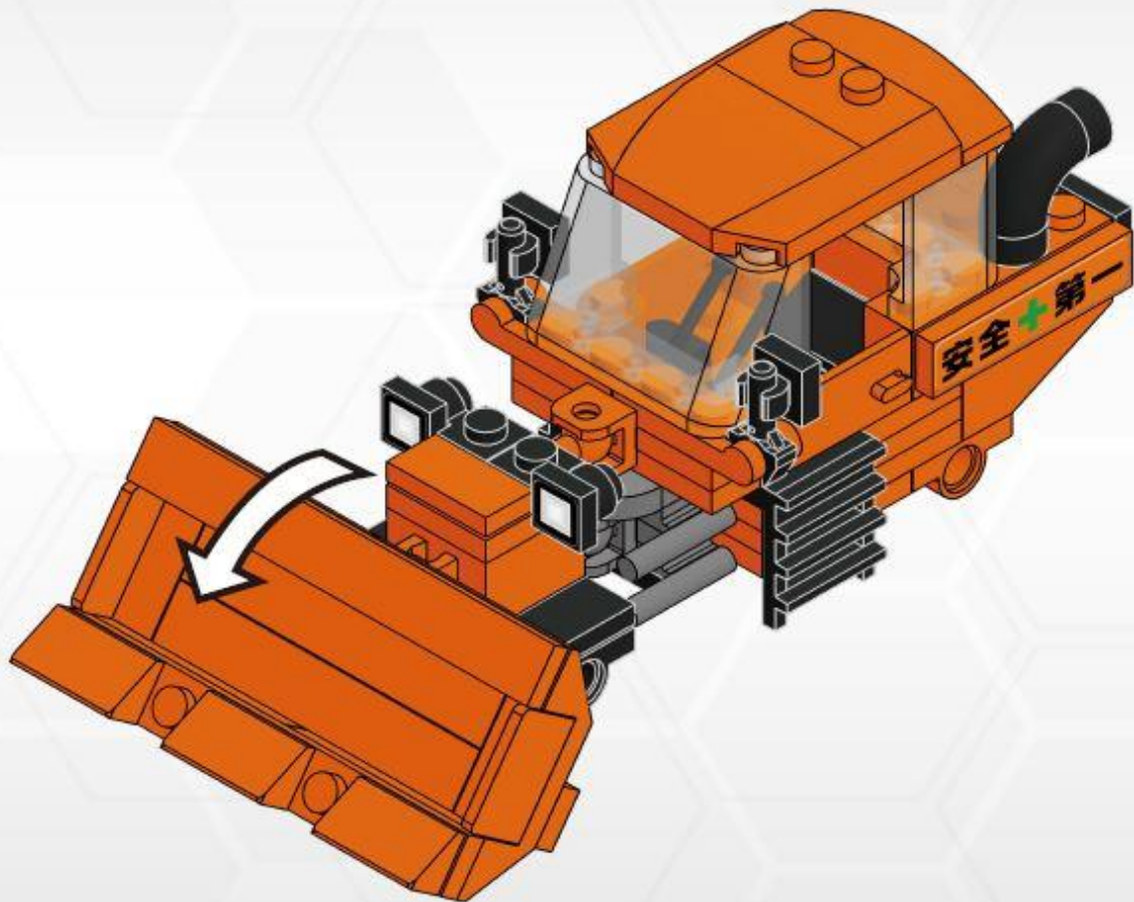


くわしい図は次のページ

組立番号 2 3 の完成図を横から見た図



2か所のジョイントを  
取り付けてください。

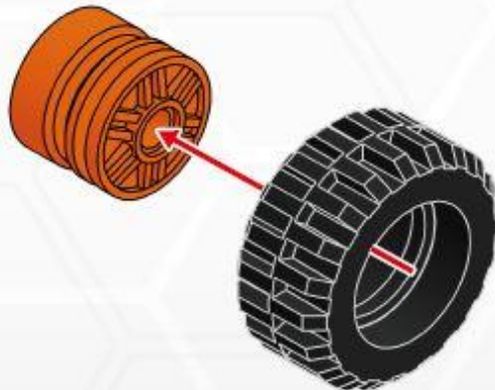




1



2



3

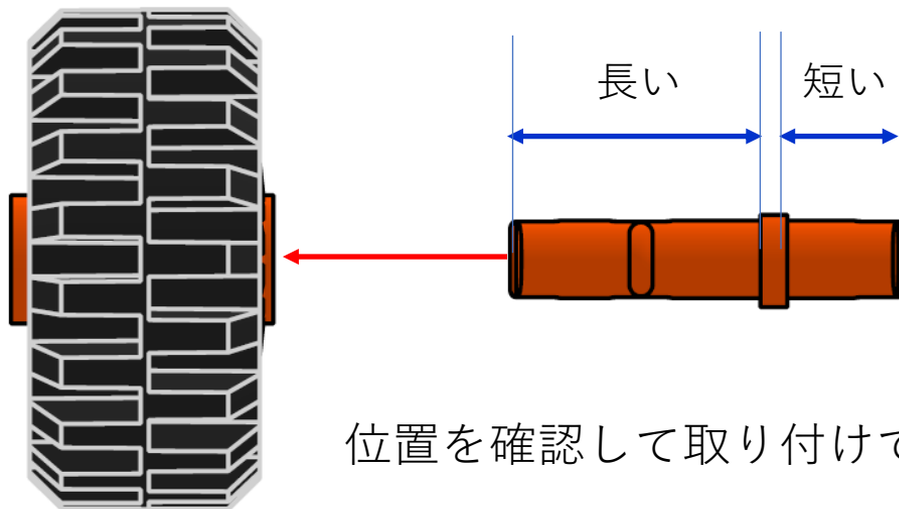


x4

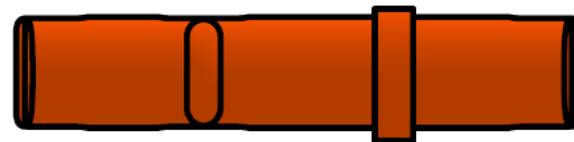
同じパーツを4個組み立てます。

くわしい図は次のページ

組立番号 2 5 の 3 番を横から見た図



位置を確認して取り付けてください。



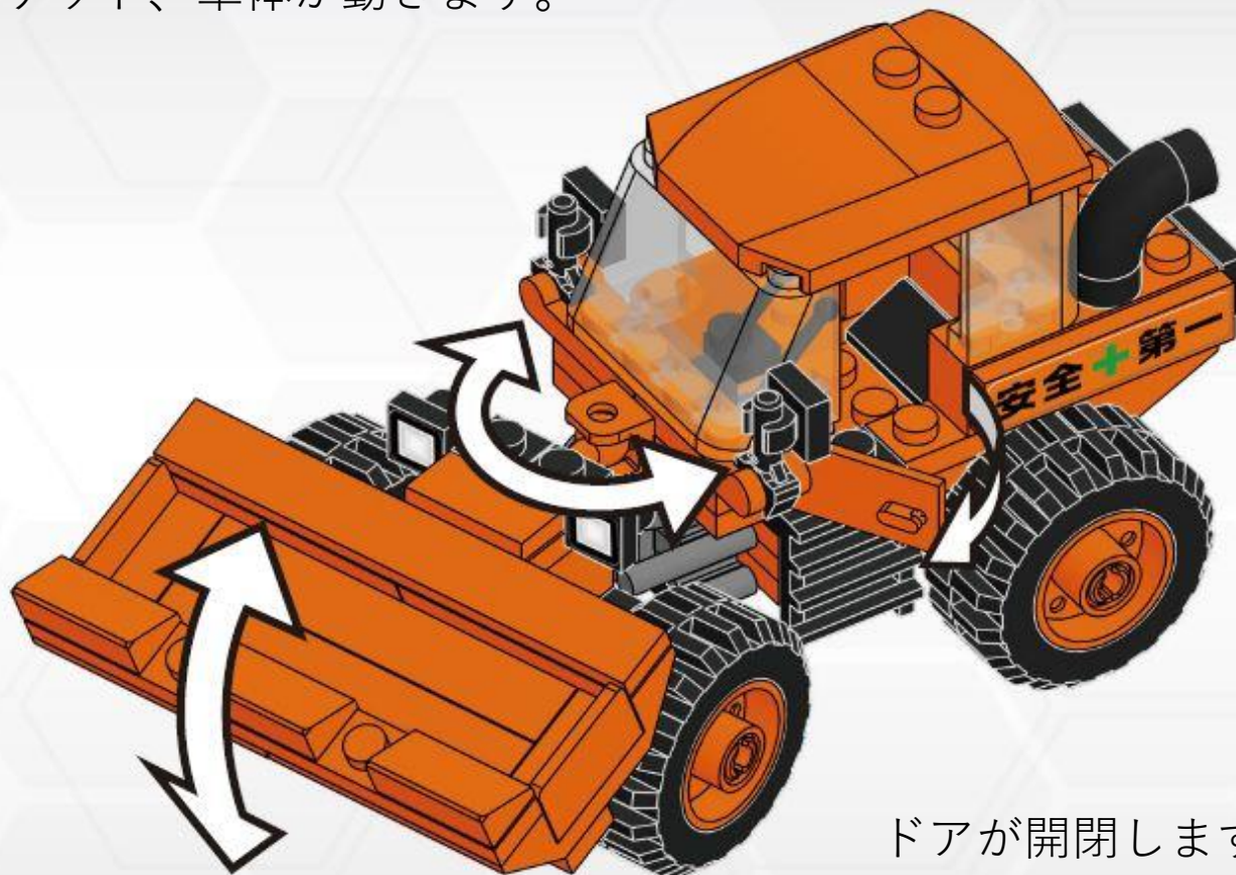
タイヤを4カ所に  
取り付けてください。



これでホイールローダー  
の完成です！



バケット、車体が動きます。



ドアが開閉します。

