

# 113・115・415系

## 近郊型直流・交直流電車

### 共通組み立て説明書

#### 注意

お買い上げのお客様へ必ずお読みください。

- 小さな部品があります。口の中には絶対に入れないでください。窒息などの危険があります。
- 原色の塗装がありますので、3才未満のお子様には絶対に与えないでください。
- 部品はきれいに切り取り、切り取った後のクズは捨ててください。
- マグネットカプラー（連結器の部品）は磁石を使用していますので、テレビ・時計・パソコンなどに近づけないでください。磁気で機能異常が起こる場合があります。

#### 〈使用上の注意〉

- 取り付け部を無理な方向に曲げたり引っ張ったりしないでください。
- 部品の中には、やむをえず、とがった部分がありますので、気をつけて組み立ててください。
- 部品の加工の際の粉、工具などのご使用にあたっては、それぞれの取り扱い説明書をよく読んで正しく使用してください。
- Nゲージ鉄道模型のパーツなどのご使用にあたっては、それぞれの取り扱い説明書をよく読んで正しく使用してください。

〈お買い上げのお客様へ〉不都合な点がございましたら、下記までお問い合わせください。

#### バンダイお客様相談センター

(東日本) 柏市豊四季241-22 ☎277-8511  
(西日本) 大阪市北区豊崎4-12-3 ☎531-0072  
●電話受付時間 月～金曜日(祝日を除く)10時～16時  
●電話番号はよく確かめてお間違いないようご注意ください。

## Nゲージのパーツ交換について

小さなお子様は保護者の方と一緒に加工してください。

■動力ユニットの取り付け (Nゲージの線路上を走行させることができます。)

#### ●電車・気動車への動力ユニットの取り付け

●KATO製「小型車両用動力ユニット」を使用します。シャーシと交換・装着します。

品番11-105 通勤電車①: コイルバネ台車タイプ

品番11-106 急行電車①: 空気バネ台車タイプ

品番11-107 通勤電車②: ポルステス台車タイプ

品番11-104 テビ客車用動力ユニット

●KATO製「テビ客車用動力ユニット」を使用する場合は、平すりを切り取ってからシャーシと交換・装着します。

#### ●トレーラー車への台車取付

●動力を入れない車両には、台車を取り付けます。

品番11-099 通勤電車①: コイルバネ台車タイプ

品番11-098 急行電車①: 空気バネ台車タイプ

品番11-097 通勤電車②: ポルステス台車タイプ

●床板に直接、ピン取り付け方式の各種台車を取り付けることができます。

#### ●機関車への動力ユニットの取り付け

●KATO製「ポケットライン用動力ユニット」を使用します。このとき、スカートは外してシャーシと交換・装着します。

品番11-103 ポケットライン用動力ユニット

●11-103は、購入時にはカプラー-ポッターの内部にストッパー(プラ小片)が入っていますので、必ずストッパーを取り外してから装着してください。

#### ■パンタグラフの交換

●お好みのNゲージ用パンタグラフを別途お買い求めの上、交換してください。

品番11-401 PS14: 直流パンタグラフ

品番11-403 PS22: 直流下枠交差形パンタグラフ

品番11-404, 11-420 PS16: 直流パンタグラフ

●ピン圧入方式の各種パンタグラフを取り付けられます。

●11-420は屋根穴が4個の屋根に対応します。

●各種の交換パーツについては、鉄道模型店、ホビーショップなどでお買い求めください。  
●トレーラー台車、パンタグラフなどの交換パーツは、メーカー、形式によって取り付けが違い(緩い)ものもありますので、この場合はそれぞれ調整のうえ取り付けてください。

#### 1 シャーシの組立

1

#### 〈台車の組立〉

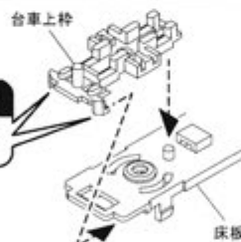
●前後・2組の台車をそれぞれ組立ます。

(上下を逆さまにして組立てると楽です。)

●説明イラストは上下逆になっています。

向きに注意!

台車上枠の向きに注意してください



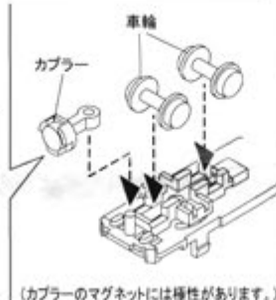
2

#### 選択して取り付けてください

●先頭車の前例には、ダミーカプラーを使用します。

●ダミーカプラー (連結は出来ません。)  
●イラストは上下逆です。

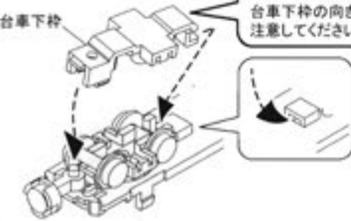
●密着連結器 (JR電車ほか)  
●自動連結器 (客車・気動車ほか)  
(ディスプレイ線路の連結にも使用します。)



3

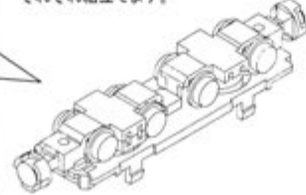
向きに注意!

台車下枠の向きに注意してください



#### 〈台車の完成〉

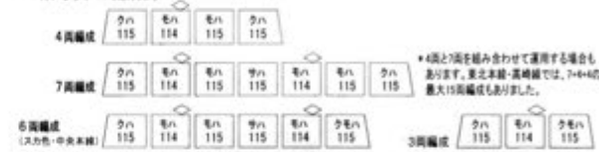
●前後・2組の台車をそれぞれ組立ます。



#### 113系・実車の編成例



#### 115系・実車の編成例



#### 415系・実車の編成例



#### 4 〈台車レリーフの取付〉

●レリーフの向きに注意してください。



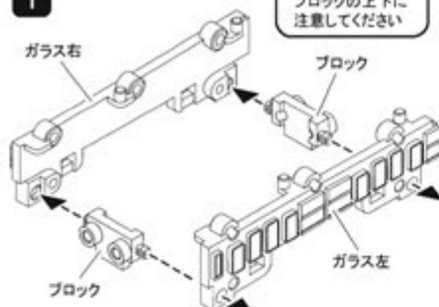
●台車レリーフを取付けて、シャーシの完成です。

### 先頭車の組立

1

向きに注意!

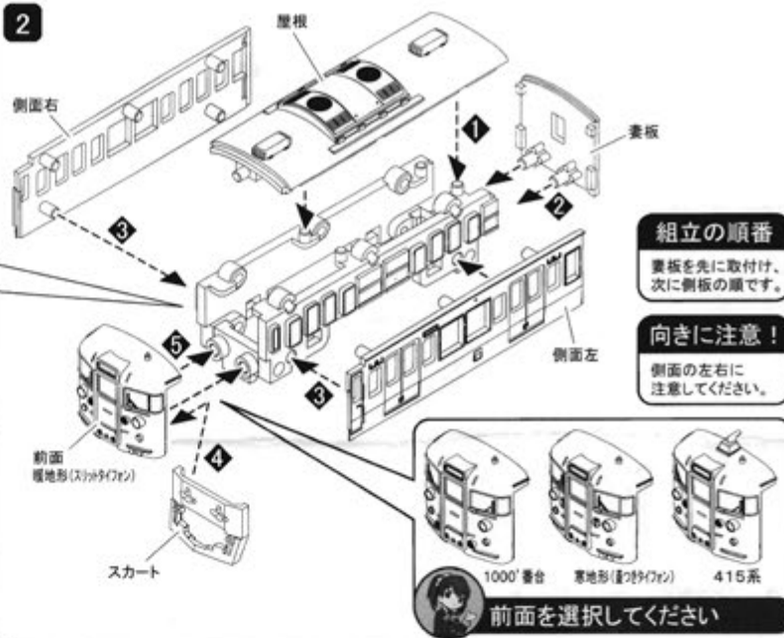
ブロックの上下に  
注意してください



• 取り付け部が固い場合があります。その場合にはドライバーの先などを利用して、しっかりと取り付けてください。

• 取説に記載されている車両は、バリエーション内の一部です。正面パーツ、屋根パーツなどは、車種・塗装によってセットされているパーツが異なりますのでご注意ください。

2



組立の順番

妻板を先に取付け、次に側板の順です。

向きに注意!

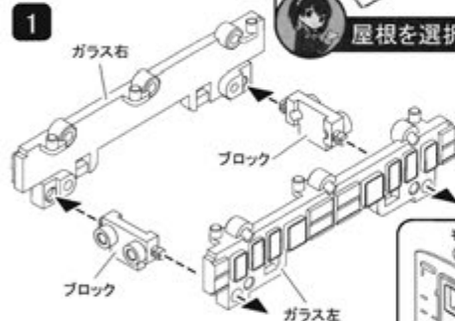
側面の左右に  
注意してください。

前面を選択してください

### 中間車の組立

1

屋根を選択してください



向きに注意!

ブロックの上下に  
注意してください。

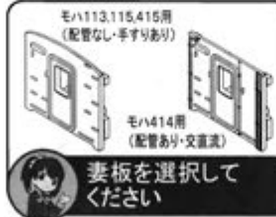
2

組立の順番

妻板を先に取付け、  
次に側板の順です。

向きに注意!

妻板の前後に  
注意してください



妻板を選択してください

向きに注意!

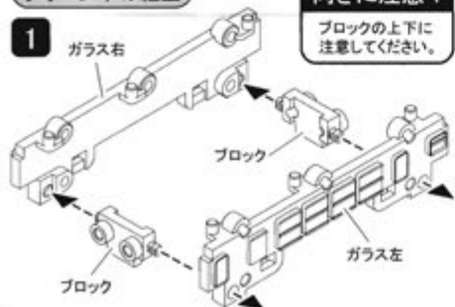
側面の左右に  
注意してください

### グリーン車の組立

1

向きに注意!

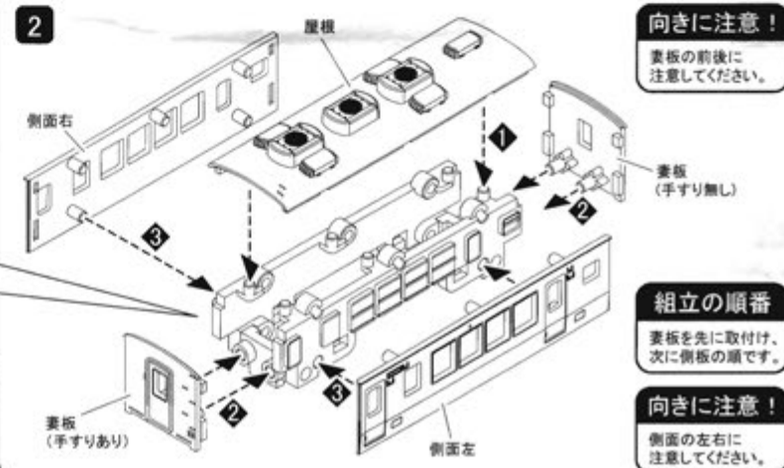
ブロックの上下に  
注意してください。



3 <完成>

出来あがった車体に、シャーシを取付けて完成です。  
(カブラーのマグネットには極性があります。各車両とも  
連結する方向に注意して取付けてください。)

2



向きに注意!

妻板の前後に  
注意してください。

組立の順番

妻板を先に取付け、  
次に側板の順です。

向きに注意!

側面の左右に  
注意してください。

## 車体番号

## 標準色

## 標準貨色

113系用車種

キハ111-2000	キハ111-2000	キハ111-2000	キハ111-2000	キハ200-20000	キハ200-20000	キハ112-20100	キハ112-20100	
キハ112-2400	キハ112-2400	キハ112-2400	キハ112-2400	キハ200-21000	キハ200-21000	キハ112-21000	キハ112-21000	
キハ112-2400	キハ112-2400	キハ112-2400	キハ112-2400	キハ200-21000	キハ200-21000	キハ112-21000	キハ112-21000	
キハ200-2000	キハ200-2000	キハ111-2000	キハ111-2000	キハ200-20000	キハ200-20000	キハ112-20000	キハ112-20000	
キハ200-2100	キハ200-2100	キハ111-2000	キハ111-2000	キハ200-21000	キハ200-21000	キハ112-21000	キハ112-21000	
キハ200-2100	キハ200-2100	キハ112-2100	キハ112-2100	キハ200-21000	キハ200-21000	キハ112-21000	キハ112-21000	
キハ200-200	キハ200-200	キハ112-2000	キハ112-2000	キハ200-20000	キハ200-20000	キハ112-20000	キハ112-20000	
キハ200-400	キハ200-400	キハ111-2000	キハ111-2000	キハ200-20000	キハ200-20000	キハ112-20000	キハ112-20000	
キハ200-2100	キハ200-2100	キハ200-1	キハ200-1	キハ200-11000	キハ200-11000	キハ112-11000	キハ112-11000	
キハ200-2100	キハ200-2100	キハ112-2200	キハ112-2200	キハ200-11000	キハ200-11000	キハ112-11000	キハ112-11000	
キハ200-2000	キハ200-2000	キハ112-2200	キハ112-2200	キハ200-24000	キハ200-24000	キハ112-20000	キハ112-20000	
		キハ111-2000	キハ111-2000					
						キハ112-20000	キハ112-20000	
キハ112-2000	キハ112-2000	キハ112-2000	キハ112-2000	キハ112-20000	キハ112-20000	キハ112-20000	キハ112-20000	
キハ112-2000	キハ112-2000	キハ112-2000	キハ112-2000	キハ112-20000	キハ112-20000	キハ112-21000	キハ112-21000	
キハ112-2000	キハ112-2000	キハ112-2000	キハ112-2000	キハ112-20000	キハ112-20000	キハ112-21000	キハ112-21000	

113系・後期 B