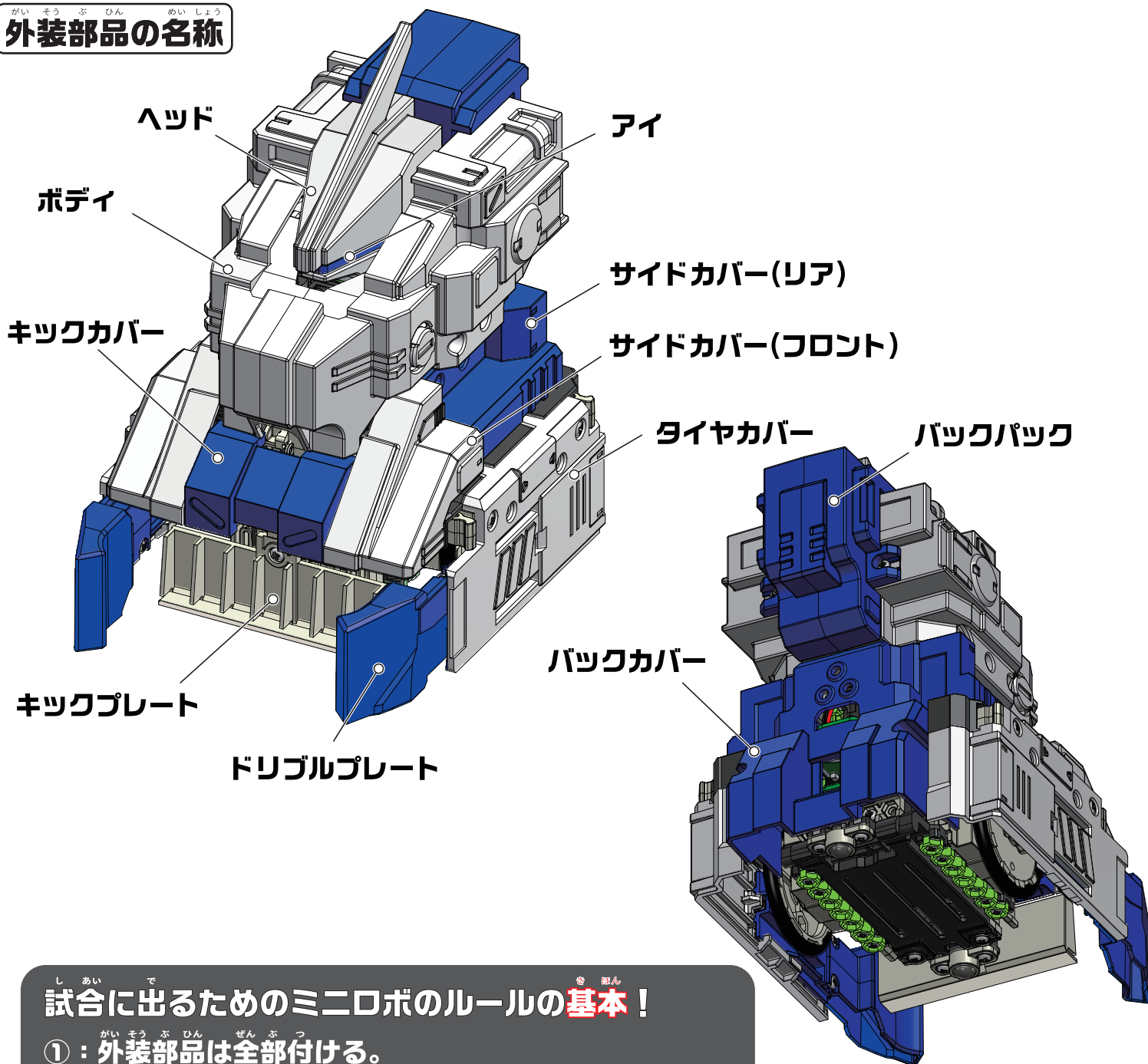


# ミニロボ完成

## 外装部品の名称



### 試合に出るためのミニロボの**基本**！

- ①：外装部品は全部付ける。  
(キックプレートのみ、別素材に変更可能。)
- ②：自分で走れて、キックが打てる。
- ③：規定のサイズ、重量を満たしていること。
- ④：その他細かい改造の規定に関しては、31,32ページ「公認大会用ミニロボの決まり」を参照。

補足①：余り部品一覧 余った部品は、部品が無くなったり壊れたりしたときのために持っていてください。

C2 4 5 6 8 11 (×2) 12 (×2) 13 14 16、G11、ピニオンギヤ(×1)、二段ギヤ(×1)、ファイナルギヤ(×1)、ネジ(×4)、長いネジ(×1)  
ナット(×4)、電池金具(折曲用)(×2)、スプリング(×1)、鋼球(×1)、ロボット用バネ(×1)

補足②：素材と塗装について 素材によっては塗装に適さないものもあります。代表例が「ABS」です。

ミニロボの外装に使用している「ランナーG」は、強度を確保するために「ABS」を使用しております。「ABS」は、塗装すると破損する危険性があります。もし塗装する際は、組み立て前の部品単体の状態で模型用サーフェイサー等で下地処理を行ってから塗装を行ってください。  
(必ずパーツ破損を避けられるわけではありません。基本的にはABSへの塗装は推奨致しません。自己責任の元、行ってください。)