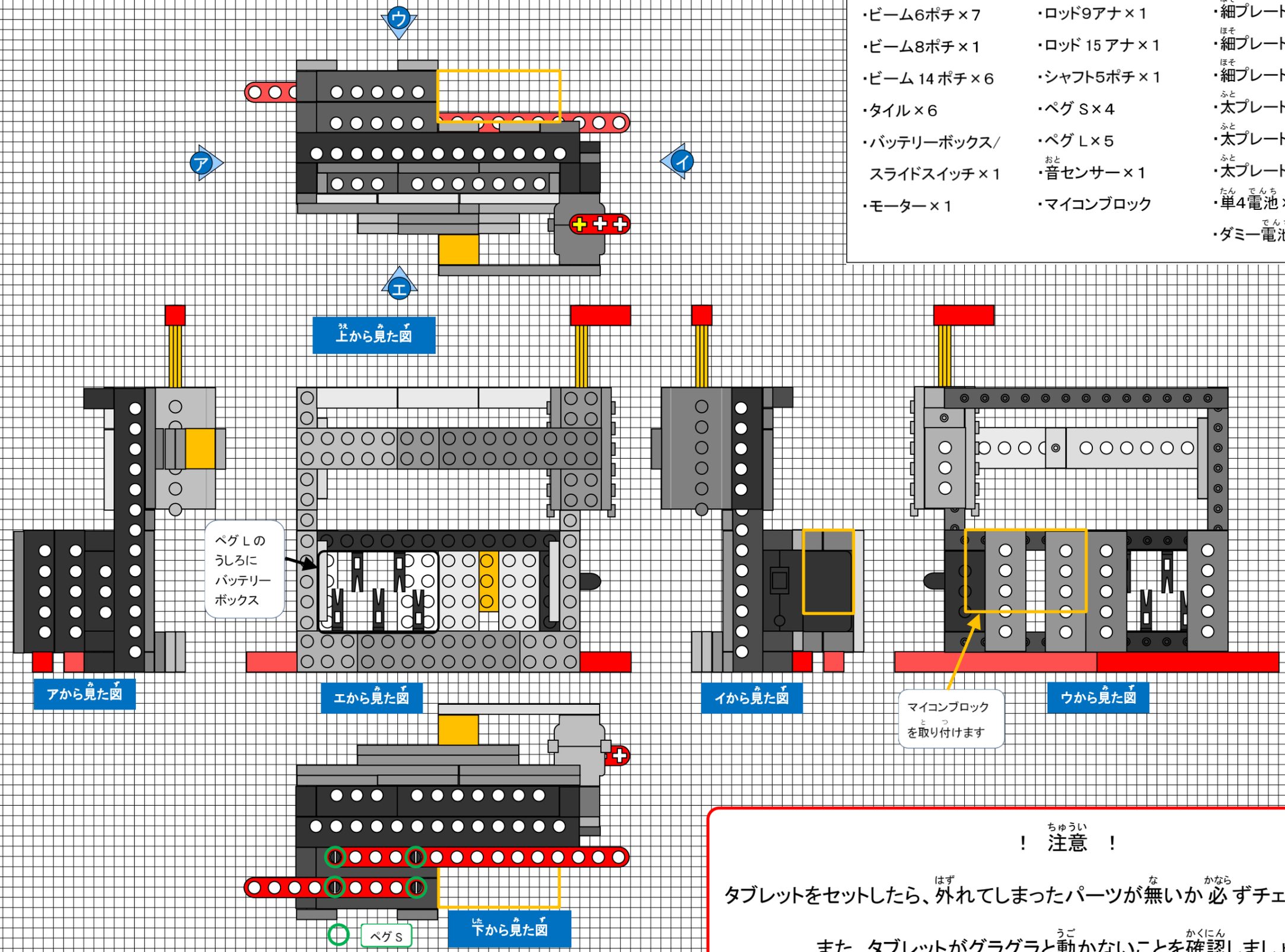


# アドバンスコースG 「カメラボ」1日目

立体ヒント:  
色の濃い方が手前  
薄い方が奥を表します

- ＜使用するパーツ＞
- |                           |            |             |
|---------------------------|------------|-------------|
| ・ビーム4ポチ×2                 | ・ロッド3アナ×1  | ・細プレート1ポチ×3 |
| ・ビーム6ポチ×7                 | ・ロッド9アナ×1  | ・細プレート2ポチ×2 |
| ・ビーム8ポチ×1                 | ・ロッド15アナ×1 | ・細プレート4ポチ×6 |
| ・ビーム14ポチ×6                | ・シャフト5ポチ×1 | ・細プレート6ポチ×4 |
| ・タイル×6                    | ・ペグS×4     | ・太プレート4ポチ×3 |
| ・バッテリーボックス/<br>スライドスイッチ×1 | ・ペグL×5     | ・太プレート6ポチ×5 |
| ・モーター×1                   | ・音センサー×1   | ・太プレート8ポチ×5 |
|                           | ・マイコンブロック  | ・単4電池×4     |
|                           |            | ・ダミー電池×1    |
- これ以外に必要なパーツは自分で考えましょう

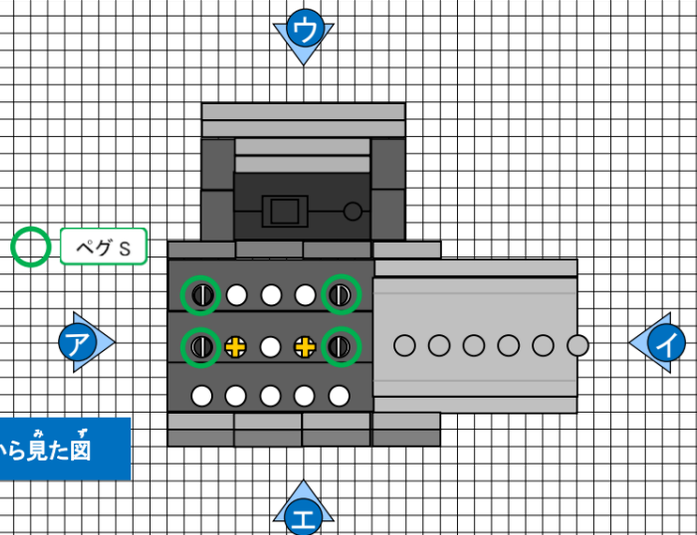


**！ 注意 ！**  
 タブレットをセットしたら、外れてしまったパーツが無いかな必ずチェックしましょう。  
 また、タブレットがグラグラと動かないことを確認しましょう。

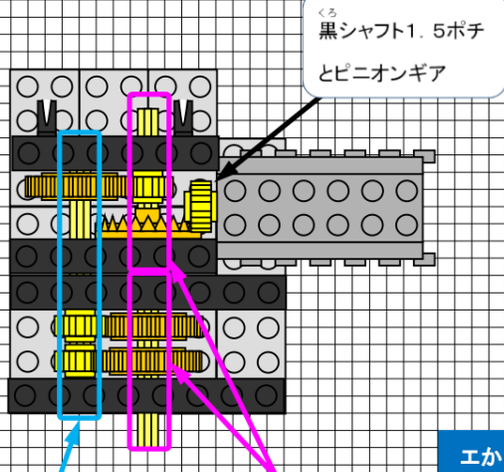
アドバンスコースG  
「カメラポ」2日目

立体ヒント:  
色の濃い方が手前  
薄い方が奥を表します

バッテリーボックス部分



上から見た図



黒シャフト1.5ポチ  
とピニオンギア

シャフト8ポチが  
とお通っています

シャフト5ポチが  
とお通っています

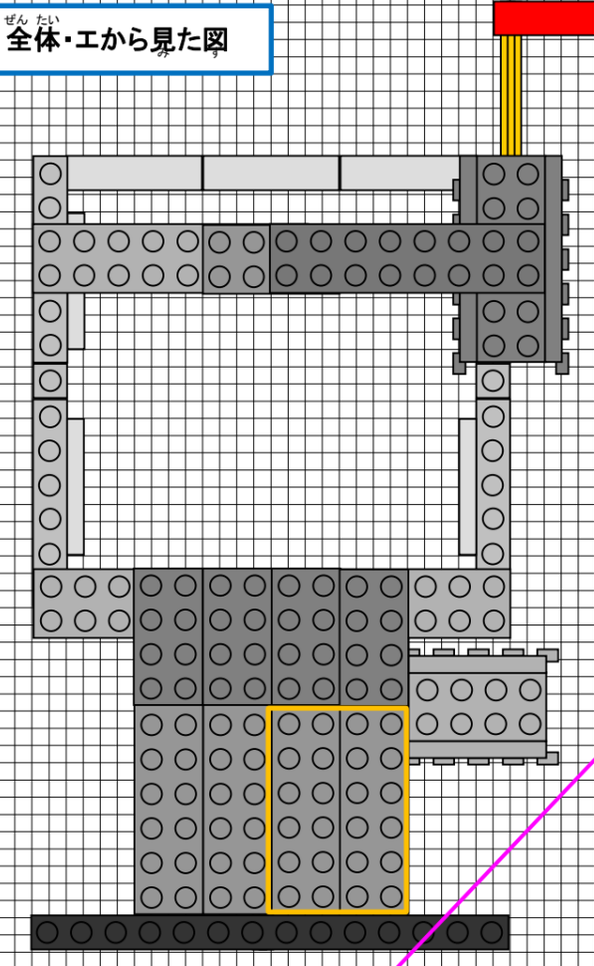
エから見た図  
(太プレート4ポチと8ポチを外した内部)

エから見た図

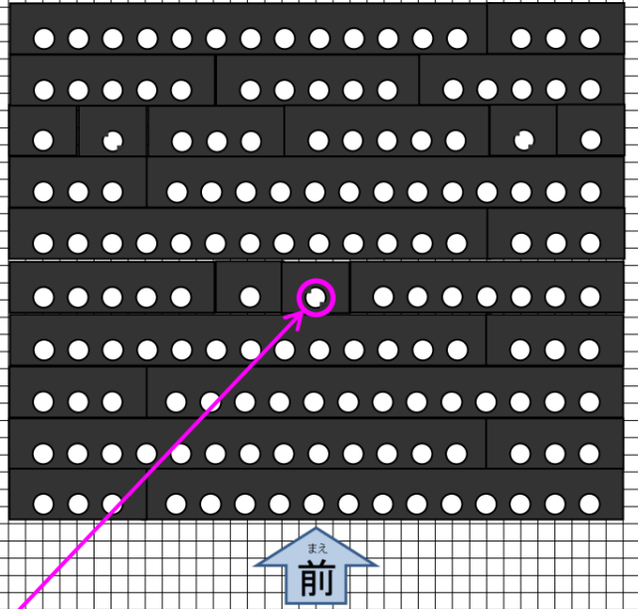
イから見た図

下から見た図

全体・エから見た図

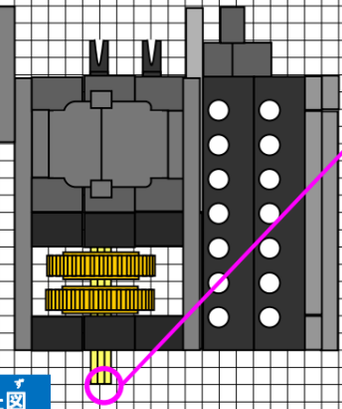


どだい・上から見た図



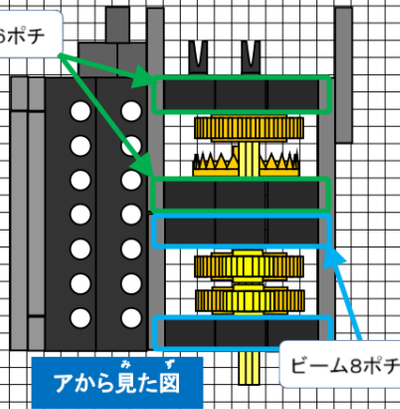
前

- ＜使用するパーツ＞ <土台部分>
- ・シャフトビーム2ポチ×3
  - ・ビーム6ポチ×5
  - ・ビーム2ポチ×3
  - ・ビーム8ポチ×1
  - ・ビーム4ポチ×8
  - ・ビーム14ポチ×7



モーターから  
マイコンブロックへ

ウから見た図



ビーム6ポチ

ビーム8ポチ

アから見た図

どだい・土台部分のシャフトビーム  
2ポチに取り付けます

＜使用するパーツ＞

[バッテリーボックス部分]

- ・ビーム4ポチ×2
- ・ビーム6ポチ×6
- ・ビーム8ポチ×10
- ・シャフト5ポチ×2
- ・シャフト8ポチ×1
- ・黒シャフト1.5ポチ×1
- ・細プレート4ポチ×2
- ・細プレート6ポチ×5
- ・太プレート4ポチ×7
- ・太プレート6ポチ×5
- ・太プレート8ポチ×5
- ・プレートL×1
- ・ピニオンギア×4
- ・ベベルギア×1
- ・ギアM×3
- ・ペグS×4
- ・モーター×1

※これ以外に必要なパーツは自分で考えましょう

# アドバンスコースG 「カメラポ」3日目

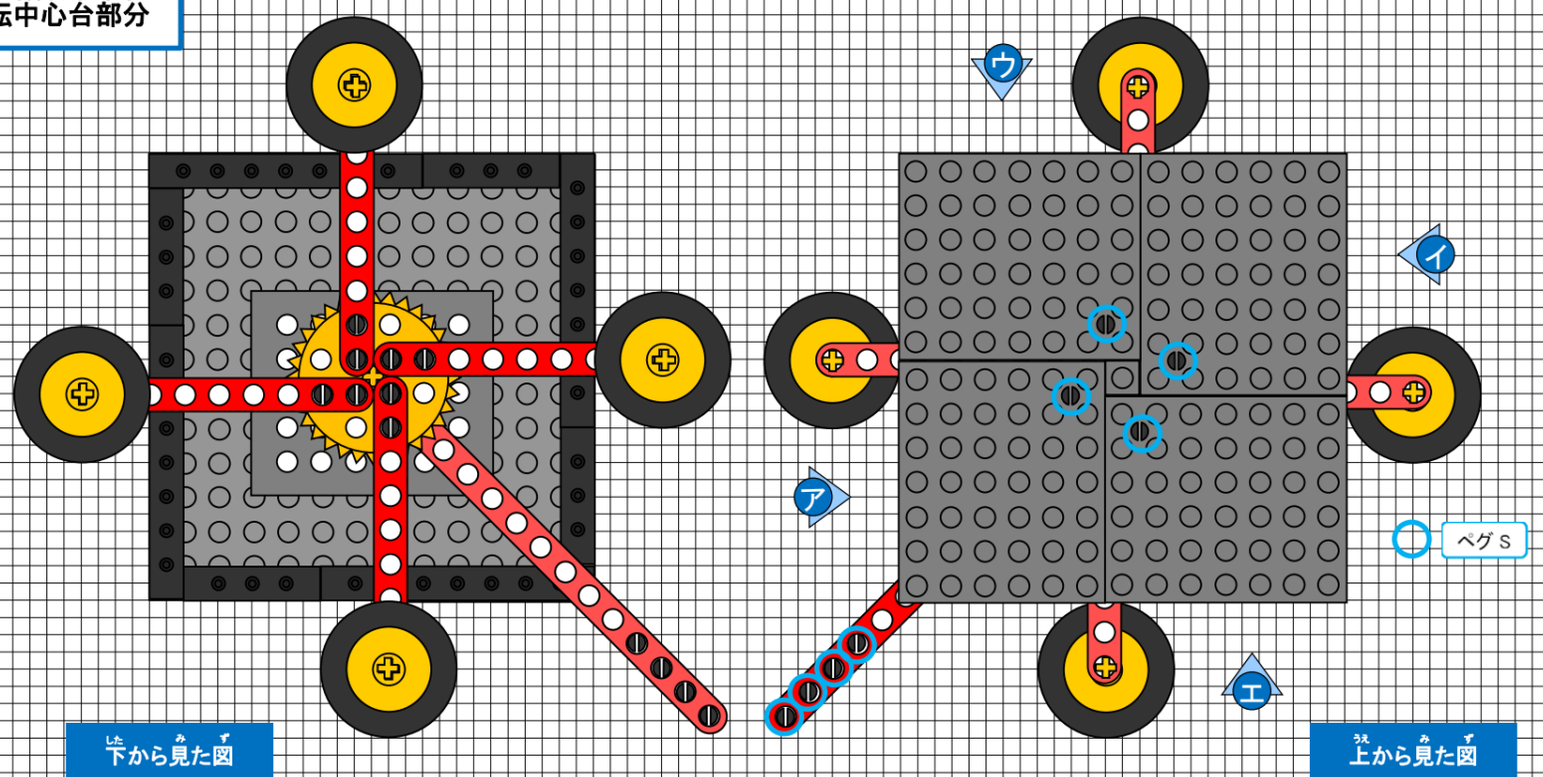
立体ヒント:  
色の濃い方が手前  
薄い方が奥を表します

## 回転中心台部分

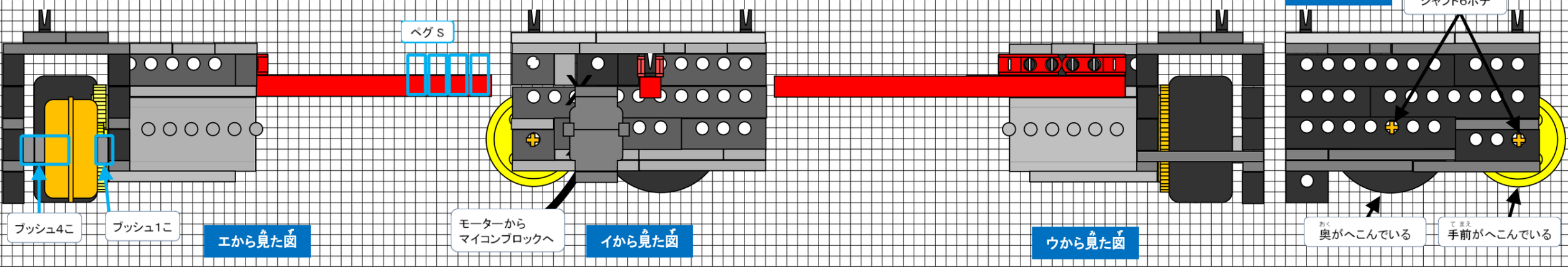
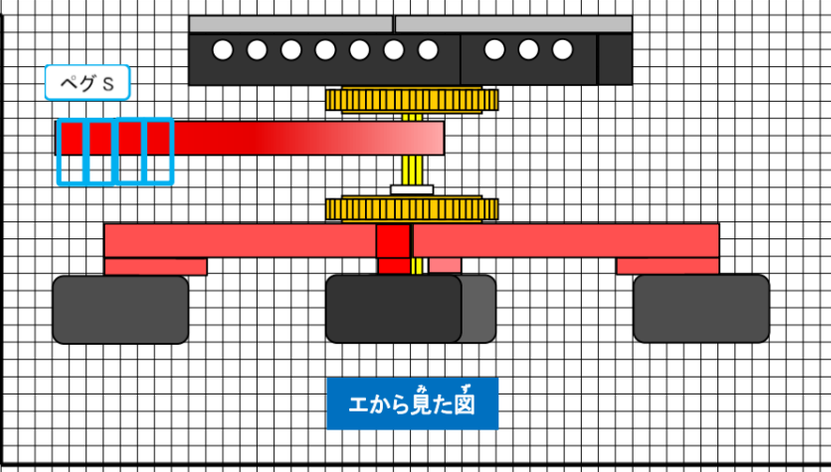
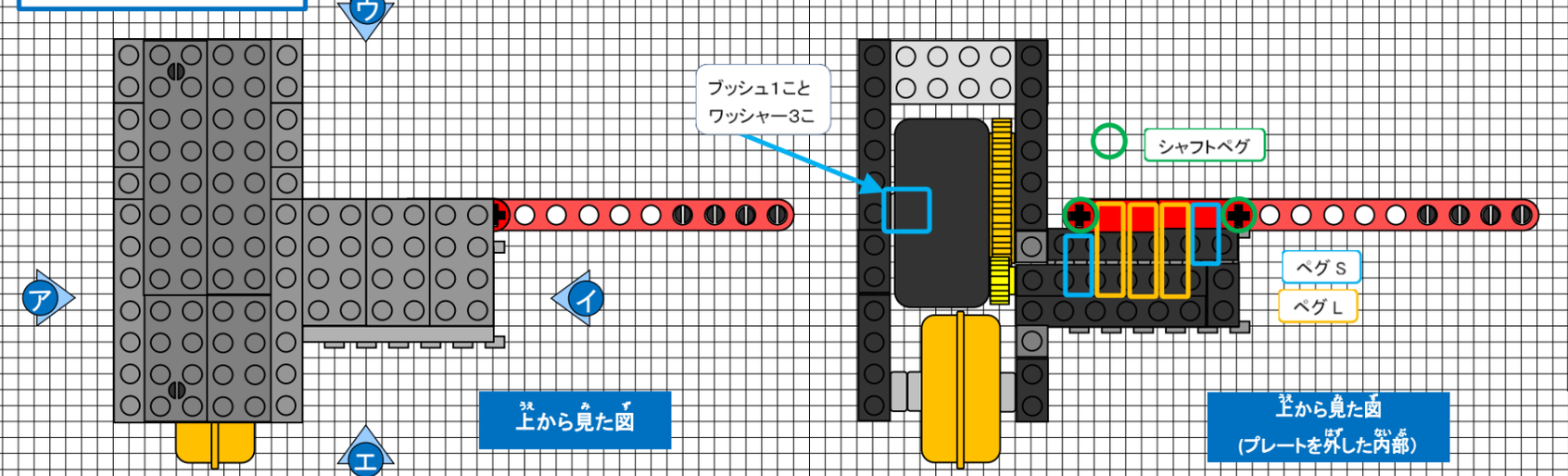
- | 使用するパーツ         | 回転する土台部分    |
|-----------------|-------------|
| ・ビーム1ポチ×2       | ・細プレート2ポチ×1 |
| ・ビーム2ポチ×3       | ・細プレート4ポチ×3 |
| ・ビーム4ポチ×5       | ・細プレート6ポチ×6 |
| ・ビーム6ポチ×5       | ・太プレート4ポチ×5 |
| ・ビーム8ポチ×4       | ・太プレート6ポチ×5 |
| ・シャフトビーム2ポチ×1   | ・太プレート8ポチ×2 |
| ・ピニオンギアうす×1     | ・プレートL×1    |
| ・ギアL×1          | ・ロッド15アナ×1  |
| ・タイヤL×1         | ・ベグS×8      |
| ・タイヤL(ホイールのみ)×1 | ・ベグL×3      |
| ・シャフト2.5ポチ×1    | ・シャフトベグ×2   |
| ・シャフト6ポチ×2      | ・クロスジョイント×2 |
| ・ワッシャー×3        | ・ブッシュ×6     |
| ・モーター×1         |             |

3日目はすべてのベグSを使います。  
足りない場合は他のパーツ(シャフトベグやベグL)を使いましょう。

- | 使用するパーツ                | 回転中心台部分    |
|------------------------|------------|
| ・これ以外に必要なパーツは自分で考えましょう |            |
| ・ビーム4ポチ×4              | ・ギアL×2     |
| ・ビーム8ポチ×4              | ・ワッシャー×1   |
| ・ロッド9アナ×4              | ・シャフト3ポチ×4 |
| ・ロッド15アナ×1             | ・シャフト8ポチ×1 |
| ・タイヤS×4                | ・ベグS×12    |
| ・細プレート1ポチ×1            | ・クランク×4    |
| ・プレートL×5               |            |



## 回転する土台部分



# アドバンスコースG 「カメラポ」4日目

## 車体部分

<使用するパーツ> これ以外に必要なパーツは自分で考えましょう

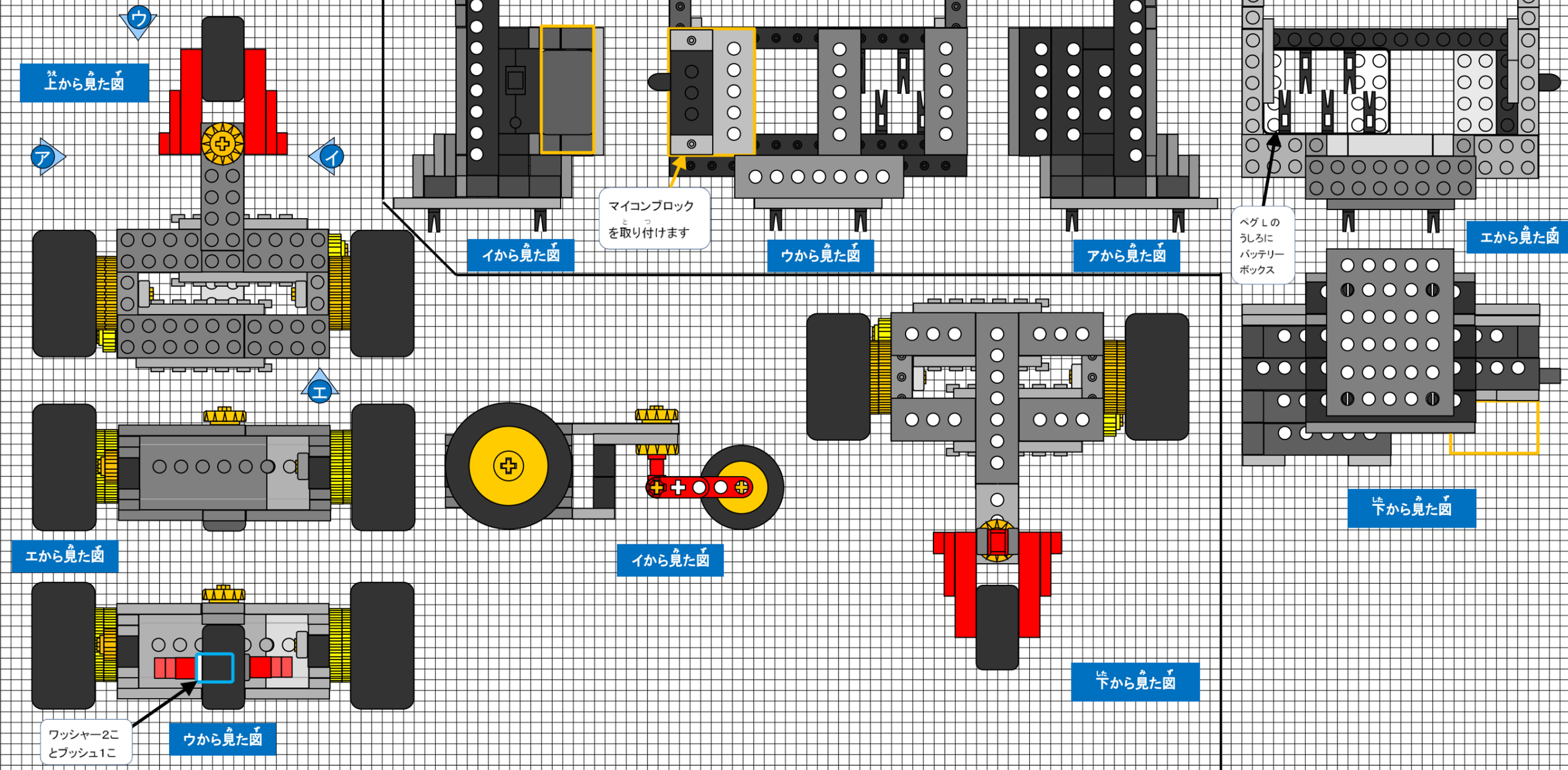
[車体部分]

- |             |             |              |
|-------------|-------------|--------------|
| ・シャフト2ポチ×2  | ・細プレート2ポチ×4 | ・タイヤS×1      |
| ・ビーム6ポチ×2   | ・細プレート4ポチ×3 | ・タイヤL×2      |
| ・Tジョイント×1   | ・細プレート6ポチ×5 | ・ロッド5アナ×2    |
| ・ワッシャー×2    | ・太プレート4ポチ×8 | ・シャフト2.5ポチ×2 |
| ・プッシュ×6     | ・太プレート6ポチ×2 | ・シャフト3ポチ×1   |
| ・ピニオンギアうす×2 | ・太プレート8ポチ×1 | ・シャフト4ポチ×3   |
| ・ギアMうす×4    | ・モーター×2     | ・シャフト6ポチ×1   |
| ・マイタギア×2    | ・クランク×2     |              |

立体ヒント:  
色の濃い方が手前  
薄い方が奥を表します

## タブレットを支える部分

- <使用するパーツ> これ以外に必要なパーツは自分で考えましょう
- [タブレットを支える部分]
- |                           |             |
|---------------------------|-------------|
| ・ビーム4ポチ×2                 | ・細プレート1ポチ×4 |
| ・ビーム6ポチ×7                 | ・細プレート2ポチ×6 |
| ・ビーム8ポチ×6                 | ・細プレート4ポチ×7 |
| ・ビーム14ポチ×6                | ・細プレート6ポチ×5 |
| ・プレートL×1                  | ・太プレート4ポチ×2 |
| ・ペグL×9                    | ・太プレート6ポチ×4 |
| ・バッテリーボックス/<br>スライドスイッチ×1 | ・太プレート8ポチ×4 |
|                           | ・タイル×6      |



マイコンブロック  
を取り付けます

ペグLの  
うしろに  
バッテリー  
ボックス

ワッシャー2こ  
とプッシュ1こ