

# 第17回愛知県工業高校生ロボット競技大会

日程：令和6年12月21日(土)

時間：午前9時00分～午後4時40分

場所：刈谷市産業振興センター

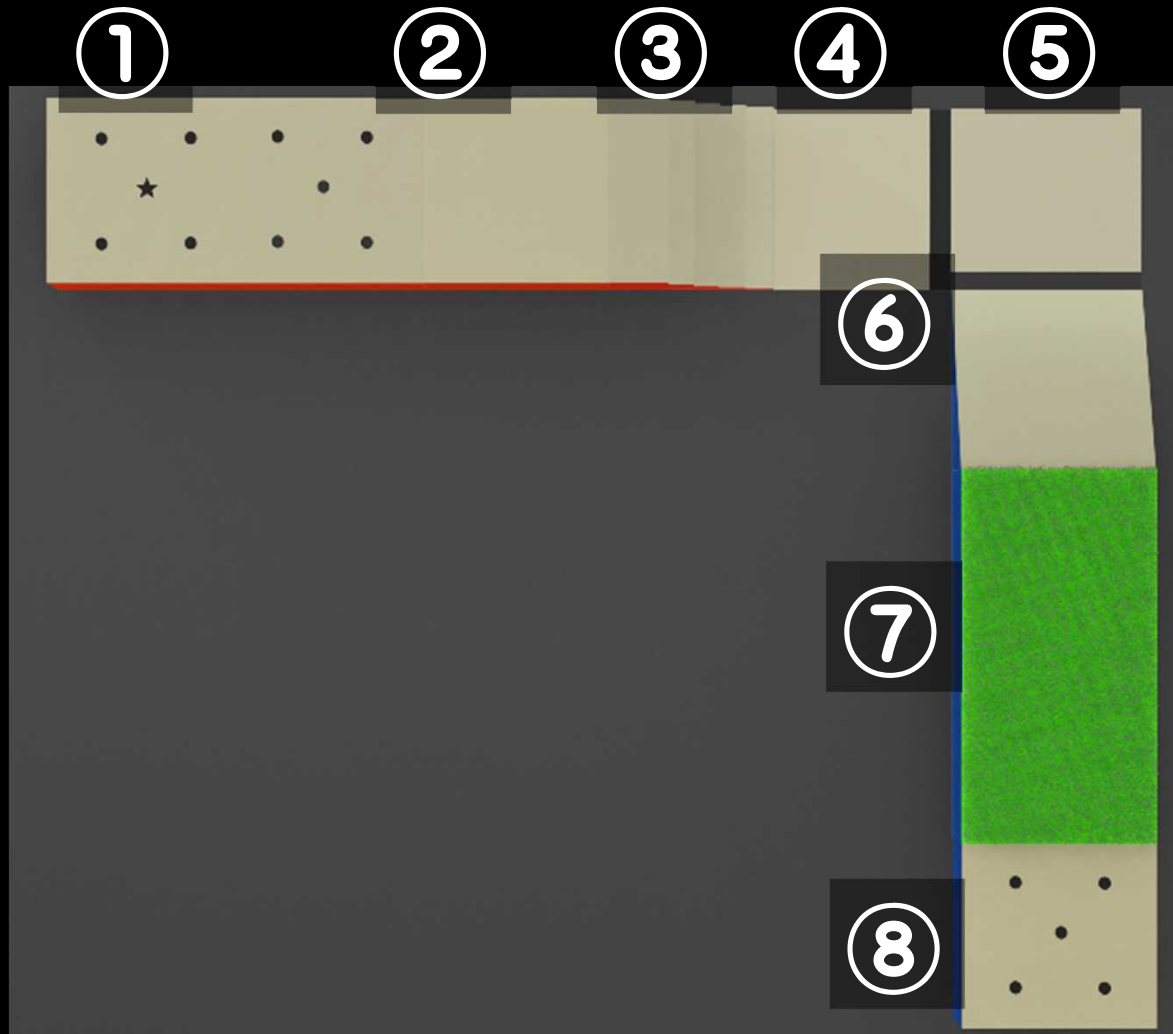
# 競技内容

競技名

パイリング アップ タワーズ

Piling Up Towers

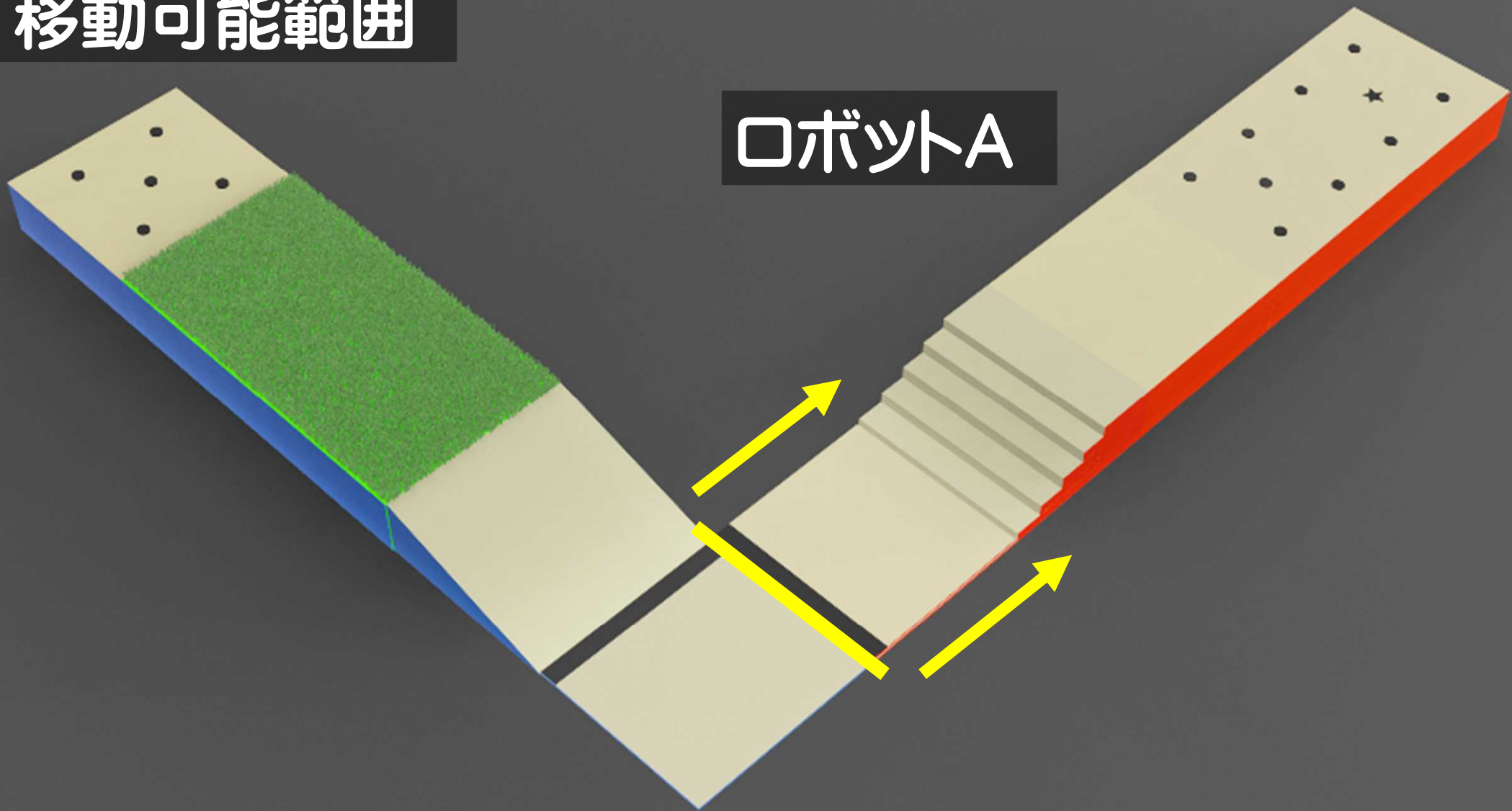
# コース説明



- ①積み上げエリア 1
- ②フィールドエリア
- ③階段エリア
- ④スタートエリア 1
- ⑤スタートエリア 2
- ⑥スロープエリア
- ⑦芝エリア
- ⑧積み上げエリア 2

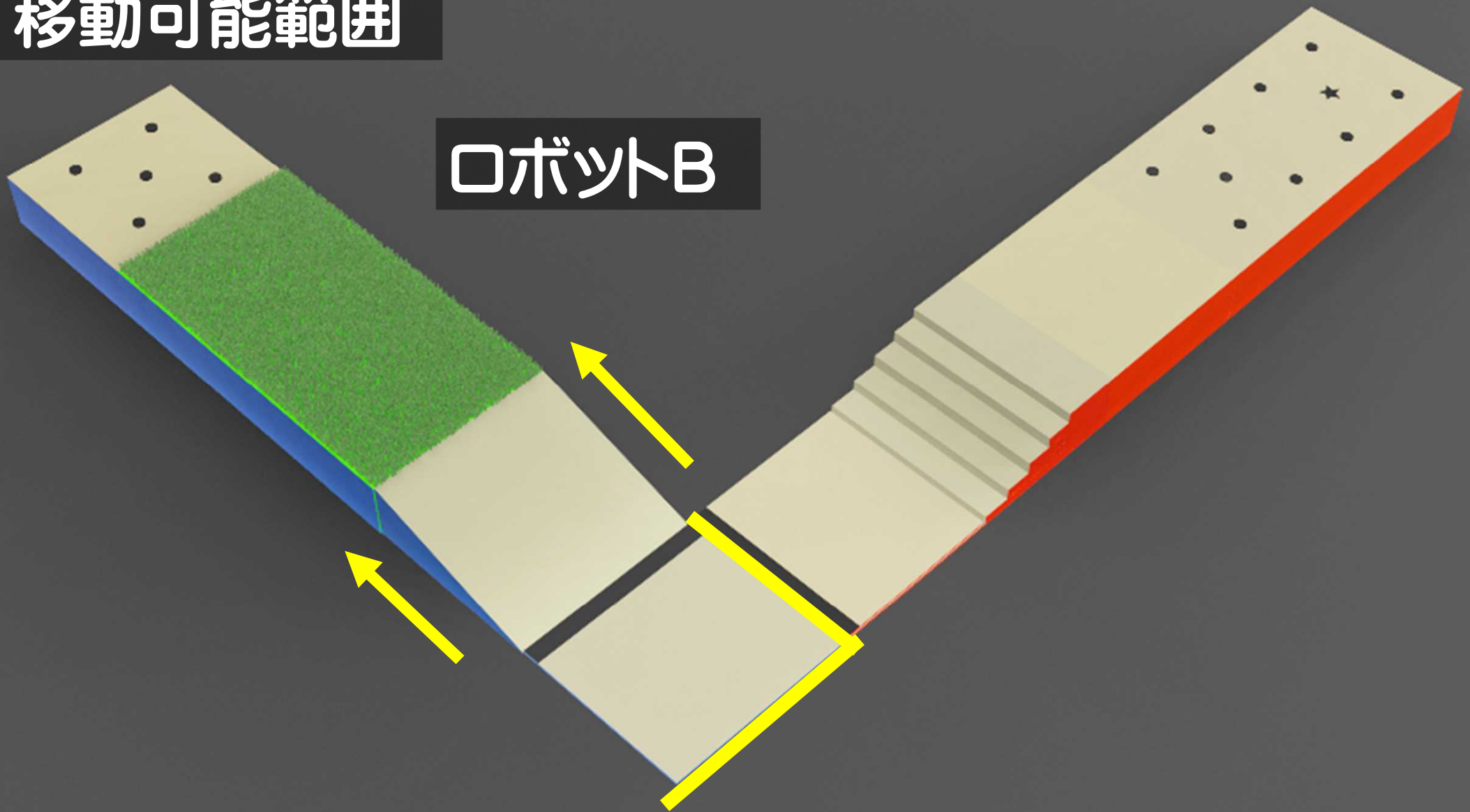
移動可能範囲

ロボットA



移動可能範囲

ロボットB



# ロボットA



## 【制限寸法】

W600×D600 高さ制限なし  
スタート後の展開は自由

## 【重量】

10kg以内(全て含んだ重さ)

# ロボットB



## 【制限寸法】

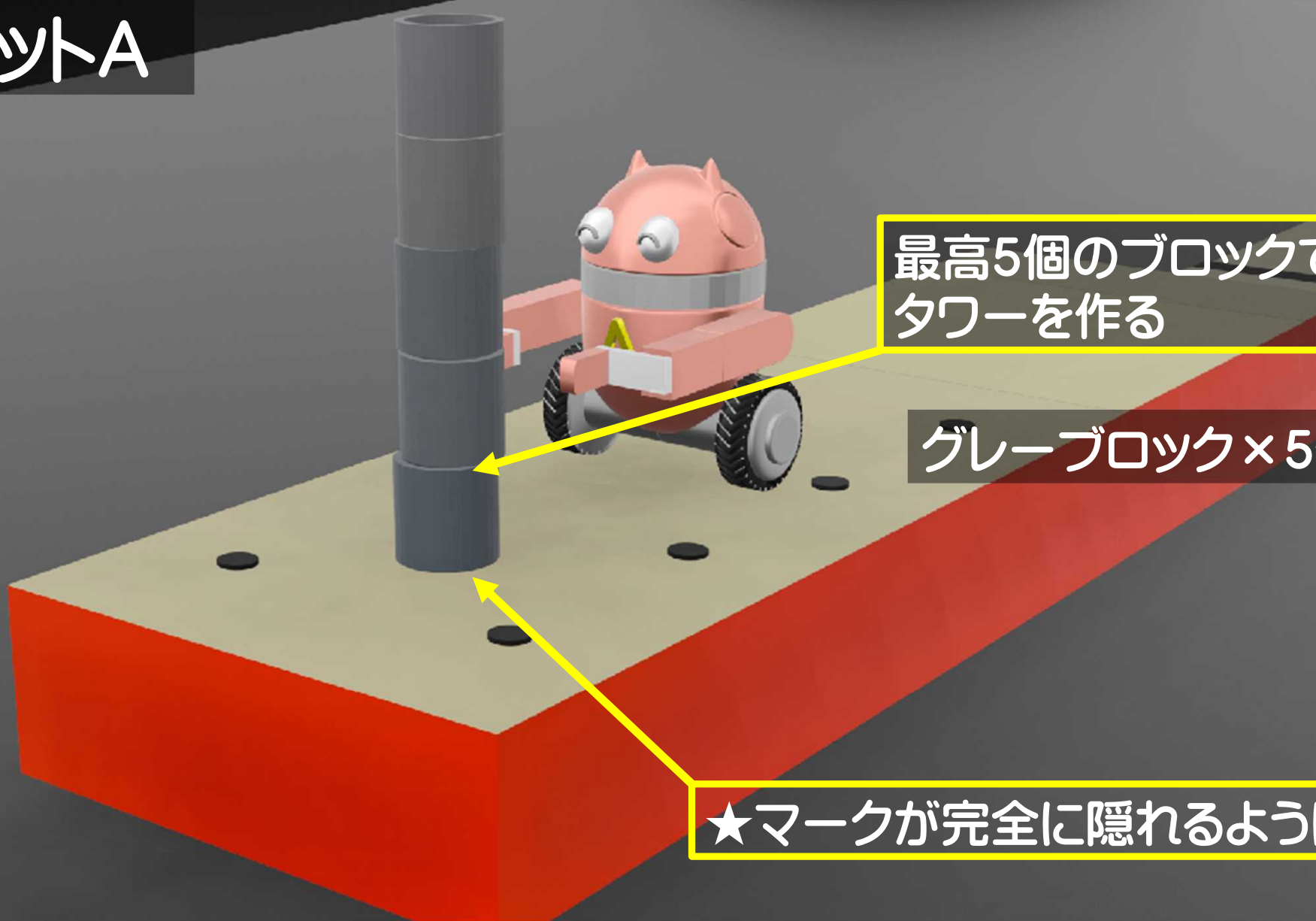
W600×D600 高さ制限なし  
スタート後の水平方向の展開不可

## 【重量】

10kg以内(全て含んだ重さ)



# ロボットA

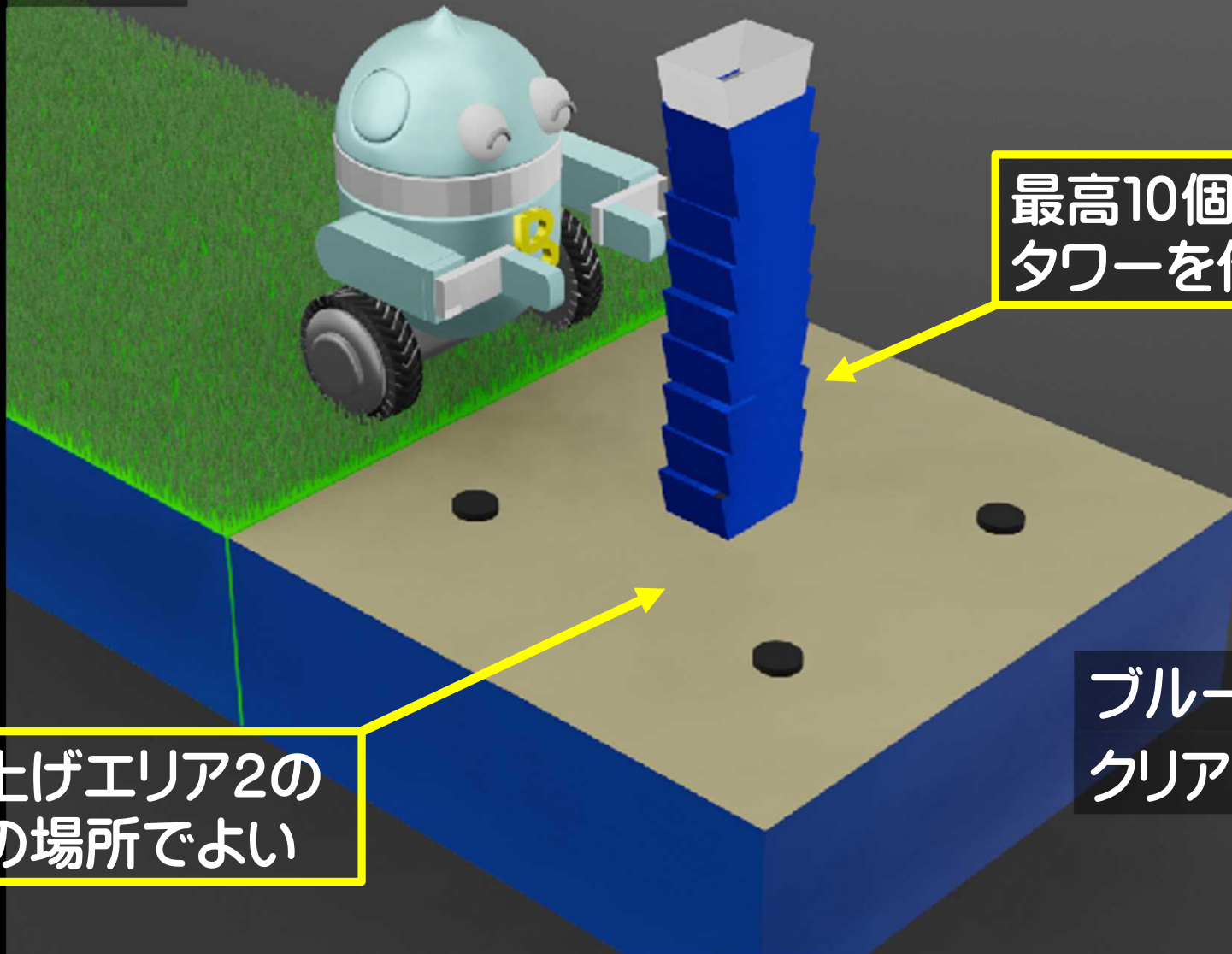


最高5個のブロックで  
タワーを作る

グレーブロック×5個

★マークが完全に隠れるように

# ロボットB



最高10個のブロックで  
タワーを作る

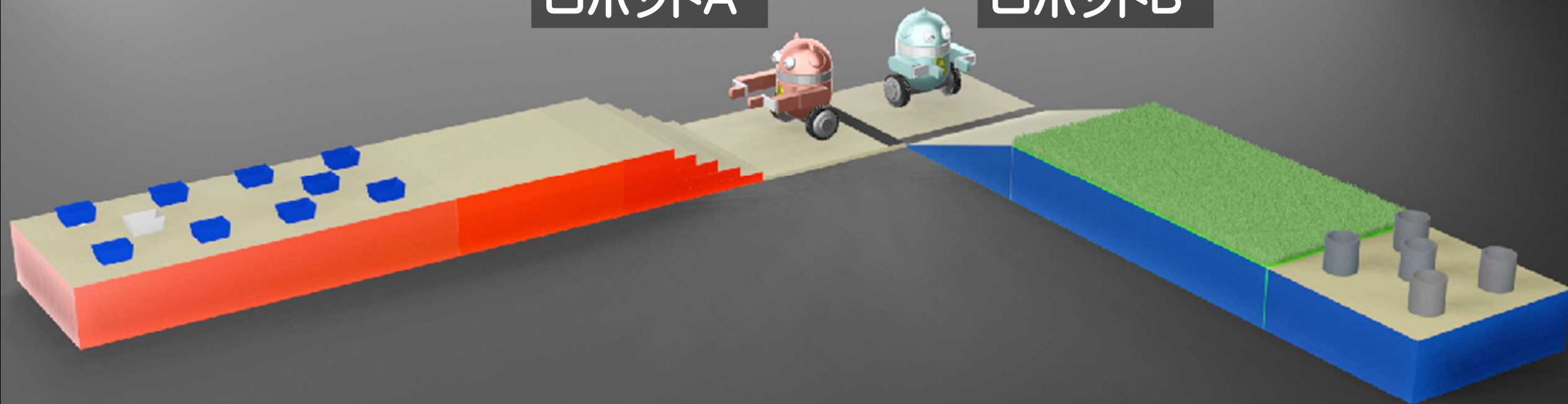
積み上げエリア2の  
任意の場所でもよい

ブルック×9個  
クリアブロック ×1個

# スタート時の配置

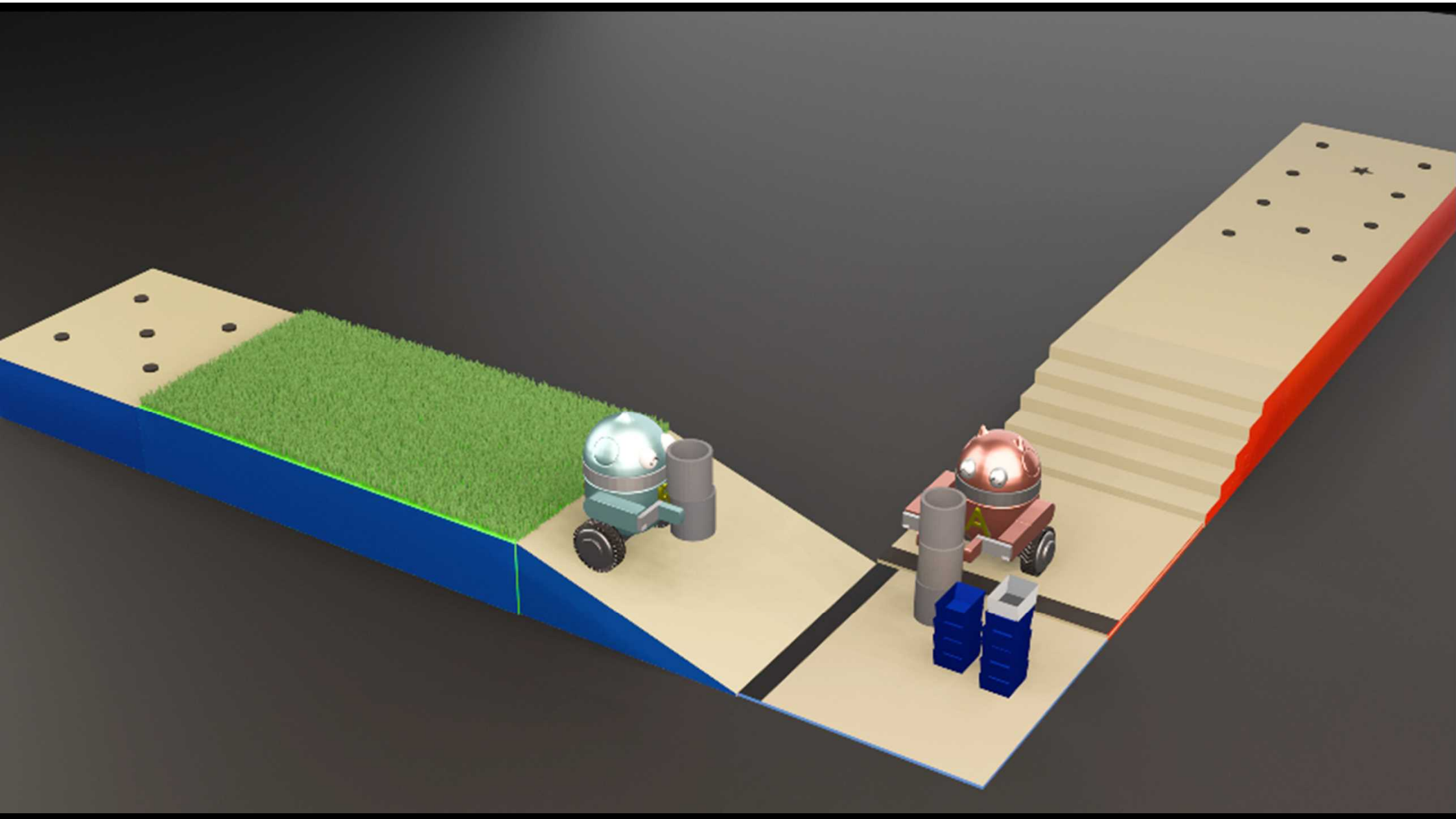
ロボットA

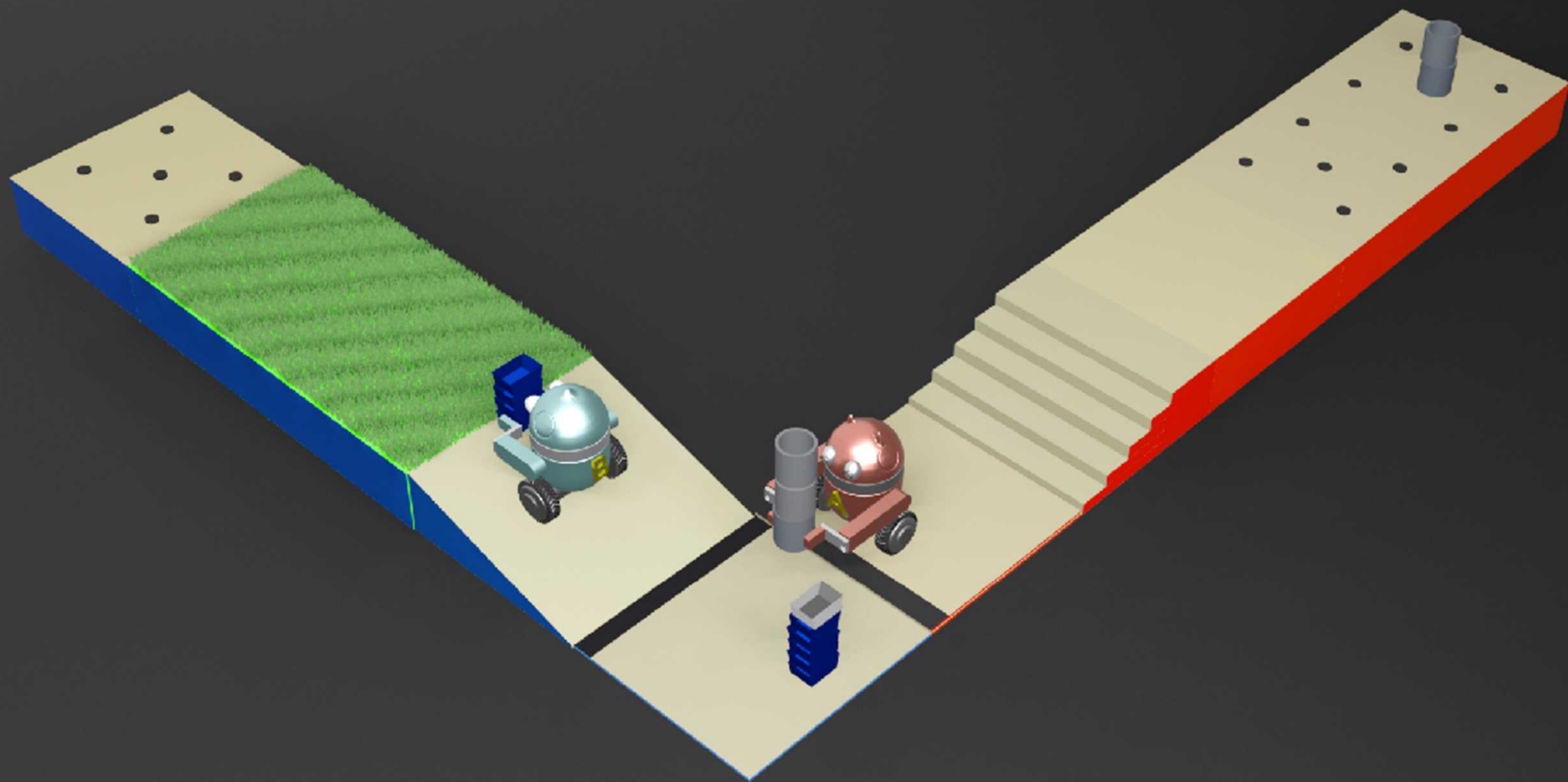
ロボットB

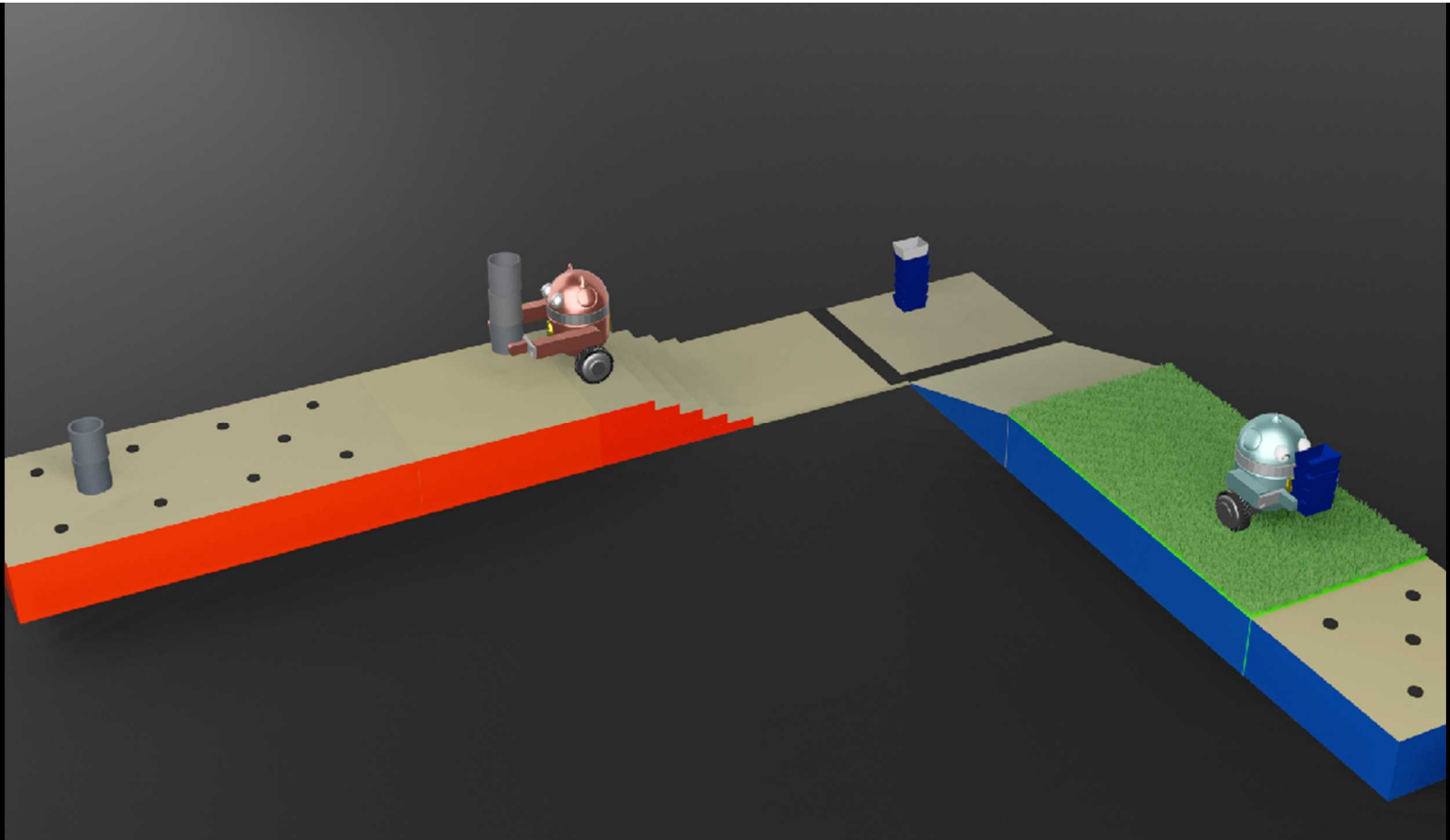


ブルック×9個  
クリアブロック×1個

グレイブロック×5個







競技時間3分でタワーの完成を目指す！

