

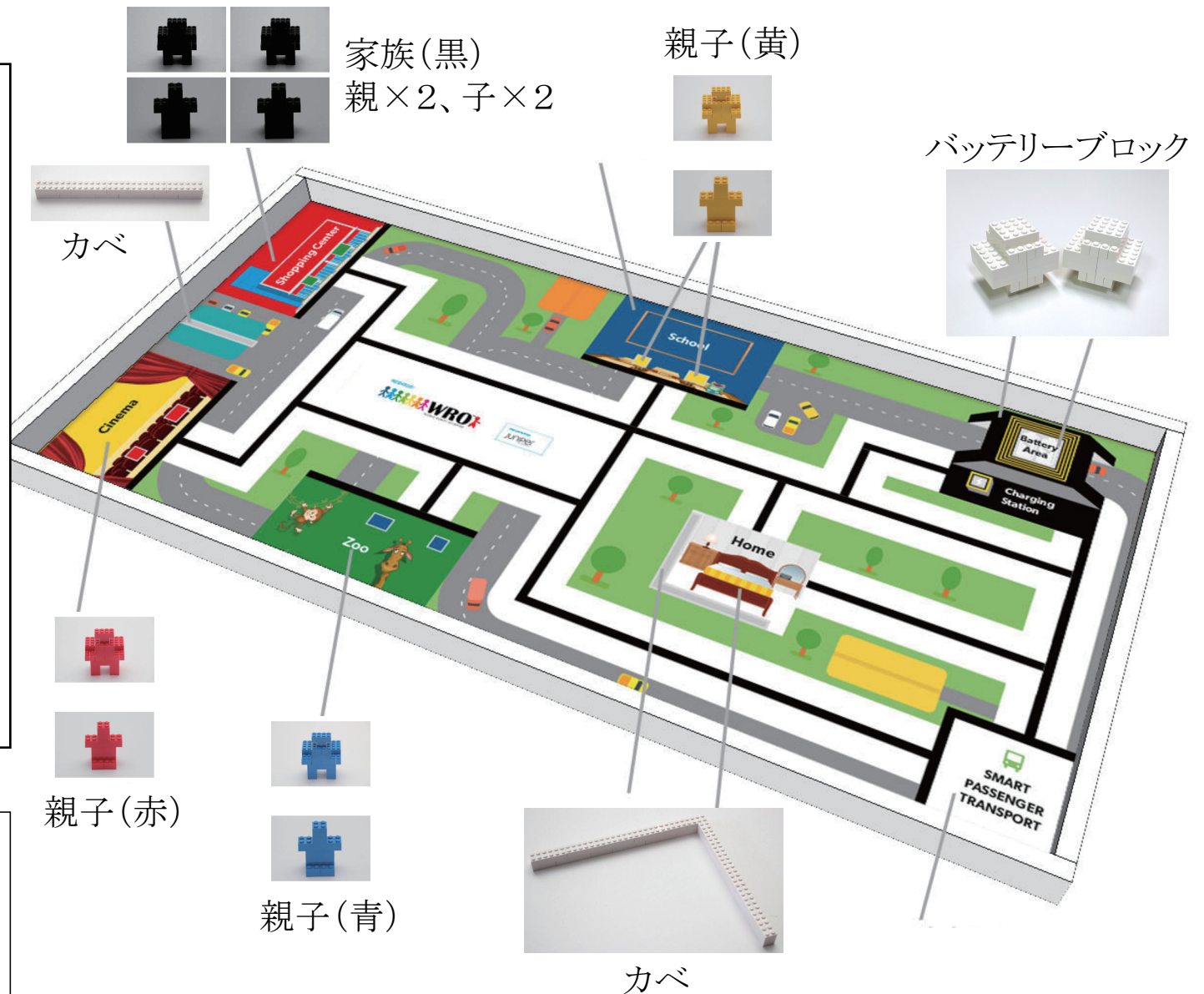
WRO Japan2019 熊本地区大会 小学生スタンダード競技ルール ver1.2

家族(黒)の選択方法

- ① 「School」、「Cinema」、「Zoo」に親子(黄、赤、青)を設置する
- ② 家族(黒)からランダムで一体選ぶ
- ③ 選んだブロックが親なら親(黄)と、子なら子(黄)と交換する
- ④ 残りの家族(黒)からランダムで一体選ぶ
- ⑤ 選んだブロックが親なら親(赤)と、子なら子(赤)と交換する
- ⑥ 残りの家族(黒)からランダムで一体選ぶ
- ⑦ 選んだブロックが親なら親(青)と、子なら子(青)と交換する

ミッション

- ① 親子3体を「Shopping Center」に集合させる
- ② バッテリーブロックはエキスパート同様に「Battery Area」に運ぶ



WRO Japan 2019 第 12 回 熊本地区大会

小学生部門 スタンダード競技 - SMART PASSENGER TRANSPORT -

得点の定義

- ・「立つ」とは、ゲームオブジェクトが（初期位置と同様に）直立位置にあることを意味します。「立っていない」とは、他の立場を意味します。
- ・「完全」とは、ゲームオブジェクトが対応するエリアにのみ触れていることを意味します（黒い線は含みません）。「一部」は、ゲームオブジェクトが少なくとも部分的にそのエリアに触れていることを意味します。

仕事	点	合計
黒の乗客(大人または子ども)： ・正しい対象エリアに立っている ・対象エリア内に完全にいる	20	60
黒の乗客(大人または子ども)： ・立っていないが正しい対象エリアにいる ・対象エリア内に完全にいる	10	30
黒の乗客(大人または子ども)： ・立っていてもいなくても、正しい対象エリアにいる ・対象エリア内の一部にいる	5	15
青/黄/緑エリアの乗客(黒以外)が初期位置に立っている (黒の乗客が初期位置から完全に離れている場合)	5	15
1つのバッテリーブロックが完全にバッテリーエリアにある		15
1つのバッテリーブロックの一部がバッテリーエリアにある		5
ロボットがスタート&フィニッシュエリア内で完全に停止する (乗客のポイントが割り当てられている場合のみ)		10
ロボットが壁を破損または初期位置から移動させる	-5	-10
最高得点		100 点

改定履歴

Ver1.2 … バッテリーブロックの色を修正 (2019年6月30日)