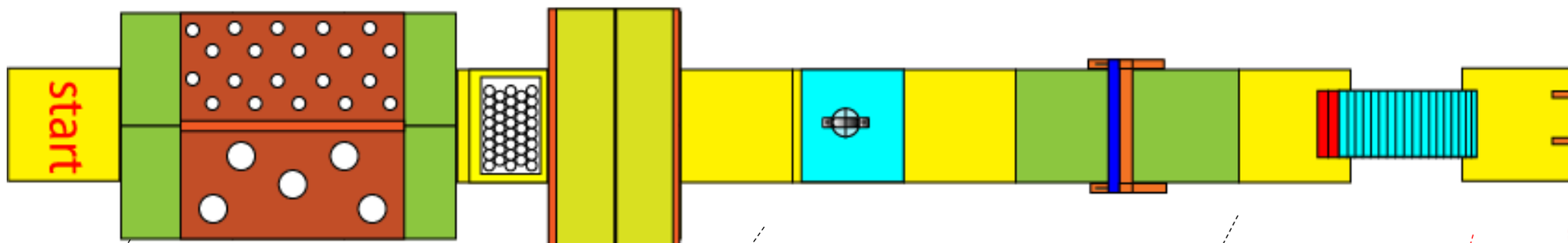


# 2022 ロボットチャレンジコース



1<sup>st</sup> ステージ

2<sup>nd</sup> ステージ

3<sup>rd</sup> ステージ

4<sup>th</sup> ステージ

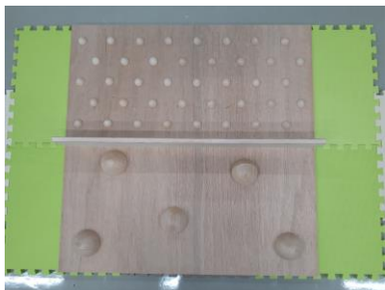
5<sup>th</sup> ステージ

Final  
ステージ

NEW

NEW

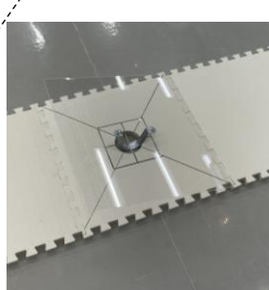
変更



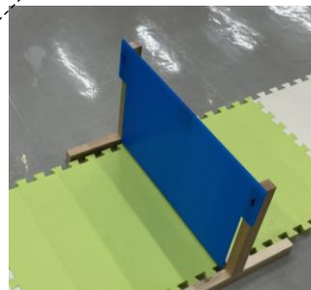
小石コースと岩コース。操縦者の判断で命運が分かれる。



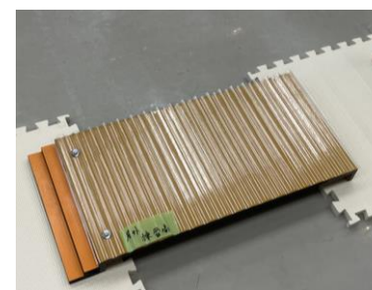
A4 トレーに入ったラージボール（44mm卓球ボール 34 個）のボールプールを渡り、高さ 5cm 程度の滑り止めが貼ってある山を越える。  
※写真の卓球ボールはイメージです。



3mm アクリル板のシーソーをロボットアーム等で下におろし、シーソーの上を渡って次のステージへ進む。



プラスチック段ボールの壁を外し、2cm 程度の段差を超えて進む。



高さ 1cm 程度の階段を超え、アクリル製の凸凹を超えていく。



進行方向に倒すとゴール。

