ROBOCON REPORT 2021 by Young Maker

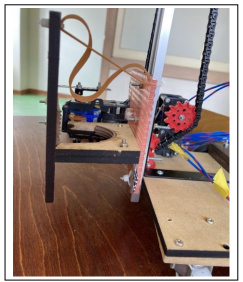


学校名	福岡市立博多中学校		この 作品 は クリエイティブ・コモン ズ 表示 4.0 国際 ライセンスの下に提 供されています。	
(ふりがな)	えいちけーてぃーご			
チーム名	НКТ5			
ロボコンルール (名称とURL)	名称: おうちでロボコンオンライン 2020 https://gijyutu.com/imgk/login_52852?loggedout=true& wp_lang=ja	都道府」	県名	福岡県
製作期間	2020年6月頃から2020年11月頃まで	製作時	削	8 0 時間

ロボットに関する写真と図

必ず、ロボットの概要や機構等の特徴がわかる写真や図等を1~4枚で掲載する。

写真や図に記号等を 書き込み、下の枠「ロ ボットのアイデア概 要」で解説する。





ロボットの アイデア概要 【報告書要約】

缶をつかむアームにするようにギアボックスを使い、板を開閉できるようにした。

-缶が落ちにくいように滑り止めを付けた。

どのような動きを実現するために、具体的にどのような素材や機構を用いて実現したのか、枠いっぱいに解説を書き込むこと。

【レール】

シャーシに垂直にするためにL字型棚受けを使用した。

参考資料

製作上参考にした資料や、参考にした先輩のロボット等の情報についてできるだけ詳しく解説する。

2019年の創造アイデアロボットコンテストの活用部門に出場した先輩のロボットを参考にしました。