

大塚化学POTICON杯レスキューロボットコンテスト2026 チーム紹介



とくふあい!

徳島大学 ロボコンプロジェクト



**今年のアピールポイントの通り、確実に、柔軟に、
人のためにを意識した救助を行います!**



1号機 あえてメカナムホイールを廃止することで、
要救助者に対する振動を軽減させています!

2号機 昨年度から改良したボギー機構で階段
走破時に機体にかかる負担を軽減しています!

3号機 自慢の四足歩行で各機体のバックアップを行います!