

レスキューやらまいか

静岡大学 ロボットファクトリー



周辺から取得した様々な情報を駆使して、安全かつ迅速な救助を目指します！止まるんじゃねえぞ…

1号機：蔵（エレファント）

メカナムホイールと自由度の高い救助アームによって状況に応じた救助が可能

2号機：堇（ヴァイオレット）

クローラーで障害物や階段などを超えるための高い走破性を実現

3号機：避役（カメレオン）

瓦礫除去アームを新たに取り付け、様々な状況に対応可能



レスキューロボットコンテスト2023