

実証実験実施場所・対象施設

①地球市民交流センター

○あいちロボット体験コース

- ・地球市民交流センター周辺の屋外スペースにおいて、坂道、景色を見渡せる遊歩道、エレベーターへの乗降など、移動支援ロボットの走行に相応しいテストコースです。
- ・全走行距離 420m、幅員最大 2.5m、最大勾配 5%、段差 0cm（設計上施行直後）
- ・エレベーター仕様（入口 0.9m（幅）×2.1m（高さ）、カゴ内寸 1.6m（幅）×2.1m（高さ）×1.5m（奥行き）、最大積載重量 1,000kgf）
- 体験学習室、多目的室、多目的スタジオ ★有料施設
- ・広さ 75.71m²～155.53m²。
- ・屋内向けロボット等の実演展示も可能です（机、椅子の活用ができます）。
- ・屋内向けロボット等の実演展示にご利用いただけます。



②大芝生広場

- ・広さ 11,893m²
- ・屋外の広いスペースで屋外用ロボットの実証実験にご利用いただけます。

③野球場 ★有料施設

- ・野球場 3面
- 大人用 1面（両翼 91.44m、センター115.82m）
- 小人用 2面（両翼 80.00m、センター90.00m）
- ・広いグラウンドでロボットの性能試験等にご利用いただけます。



あいちロボット体験コース