

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