



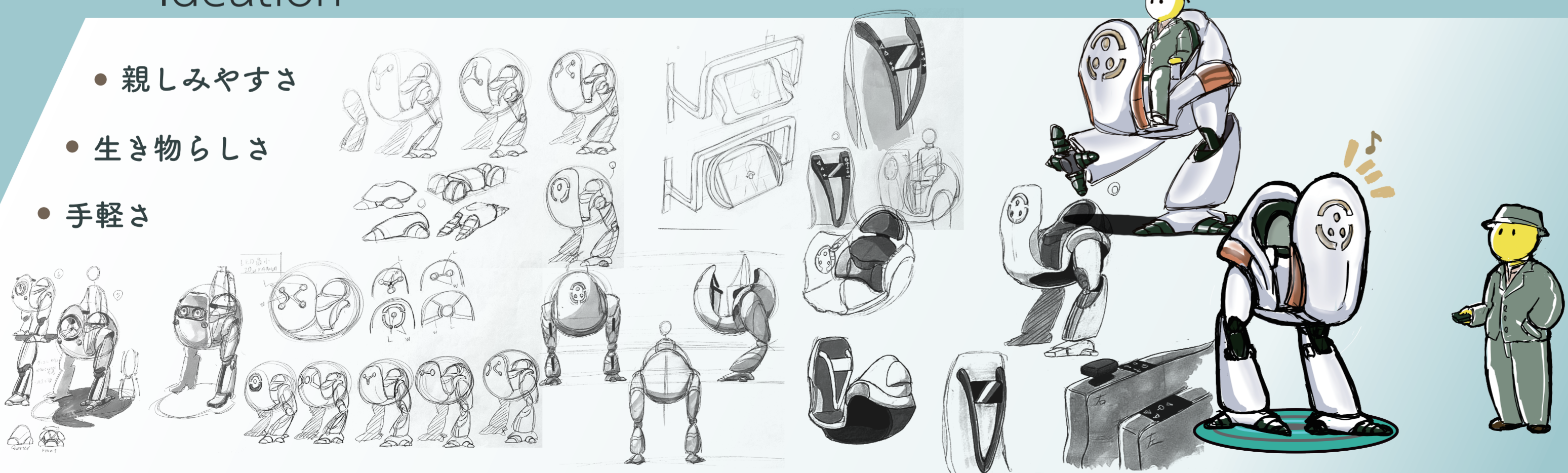
Concept パーソナル歩行型モビリティ

2030~2040年、クリーンエネルギーや自動運転は確実に普及し、
乗り物はより便利なものとして発展していくと考えられる。
しかし、坂道や階段の移動など、未だ解決されていない課題も多い。
そこで、クルマ、バイクに次いで三つ目の新しい移動手段となる可能性を
詰め込んだモビリティ、「TRI PACKER」を提案する。

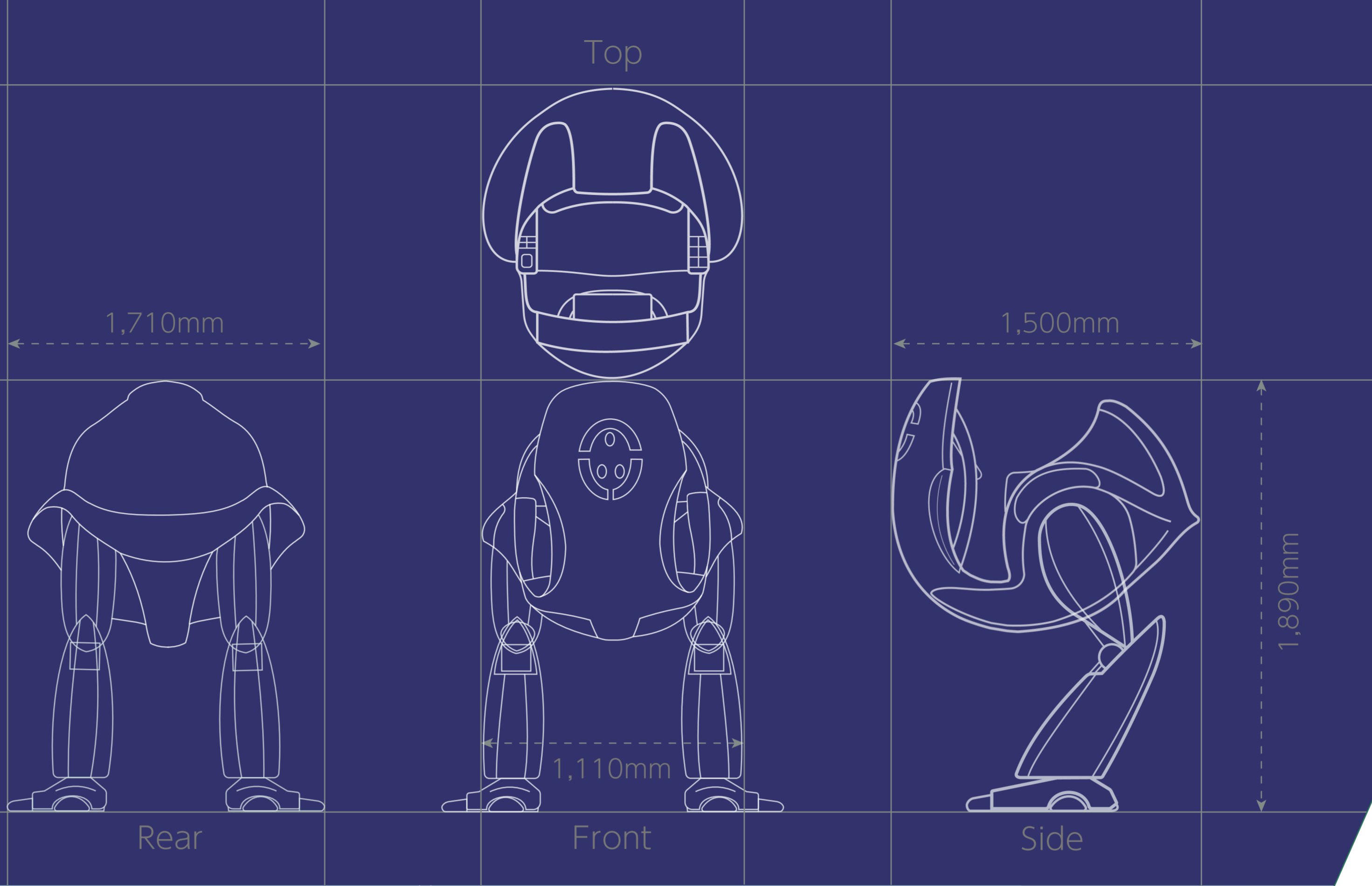


• Ideation

- 親しみやすさ
- 生き物らしさ
- 手軽さ

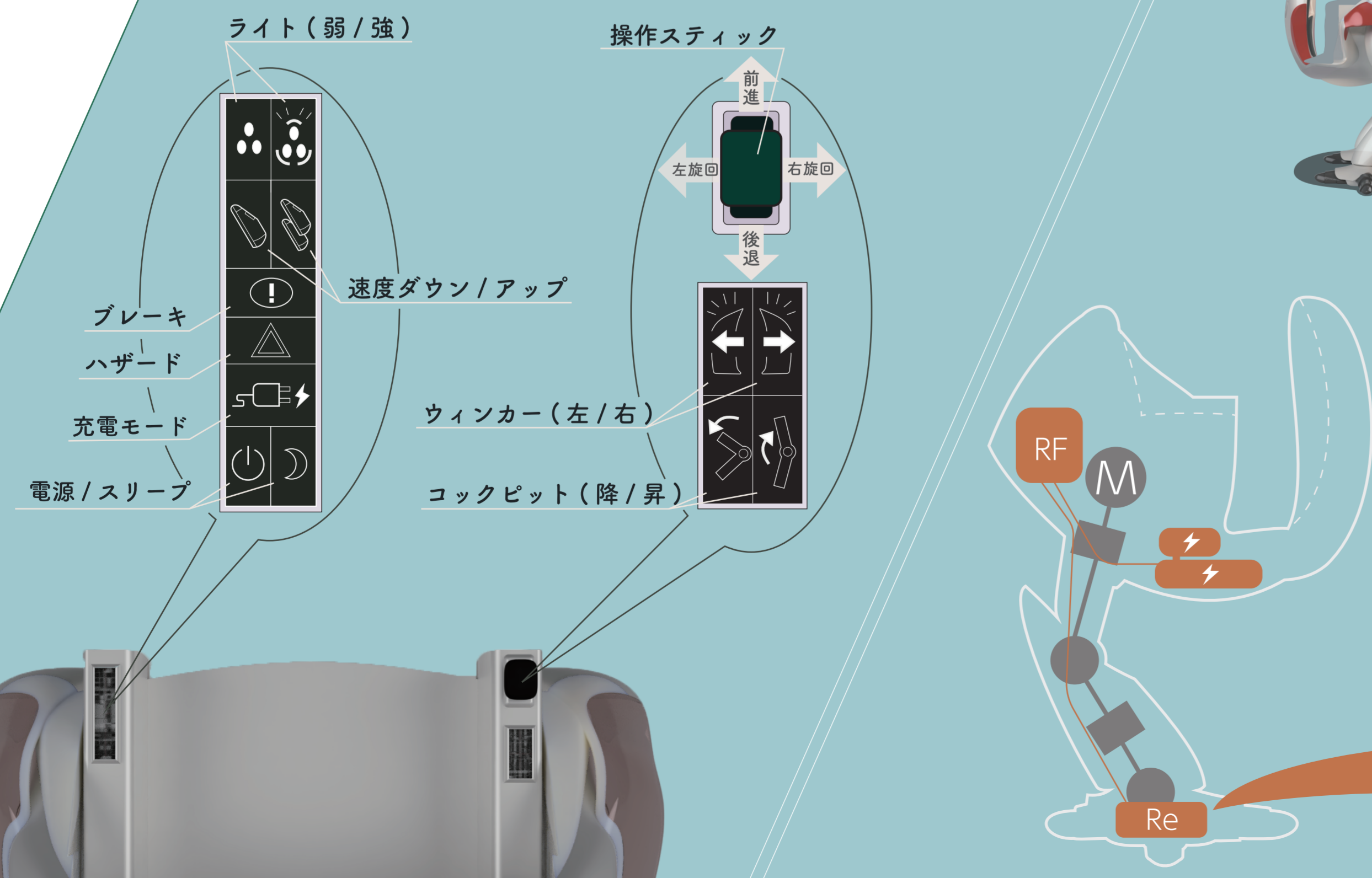


• Dimension



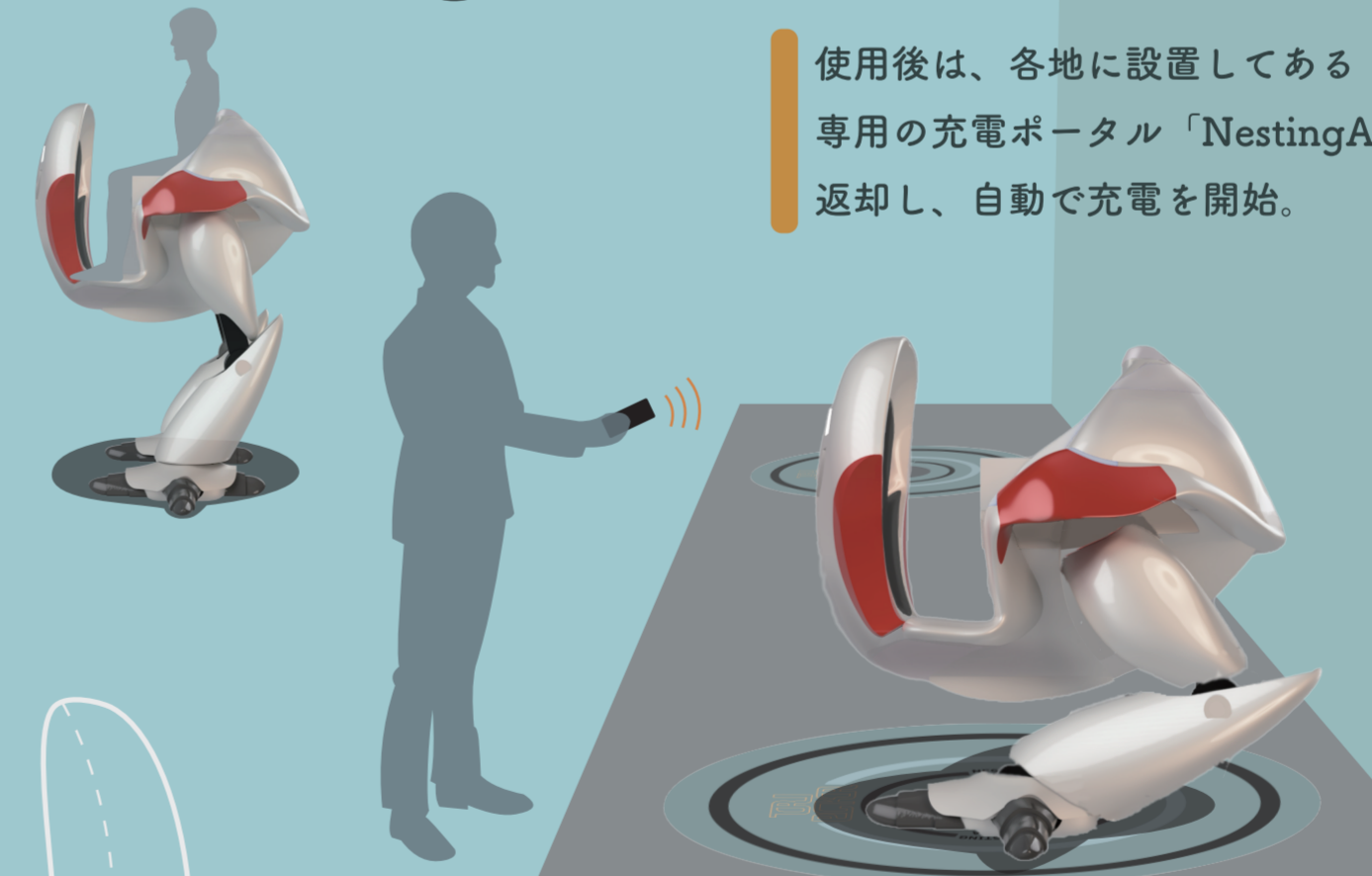
• Cockpit

ジョイスティックでより直感的な操作が可能。
また、手すり部分にパネルを配置することで
リラックスしながら運転を楽しめる。



• Nesting

使用後は、各地に設置してある
専用の充電ポータル「NestingArea」に
返却し、自動で充電を開始。



足裏の受電コイルにより、
ポータルに乗って無線給電ができる。
予備バッテリーもあるので、長距離の
お出かけも安心。

