NiAS電動モビリティ製作研究会 高性能電動3輪の製作

コンセプト

乗って楽しい電動3輪モビリティ!!



スズキ チョイ/リ



HONDA ジャイロX

ホイール用のボス付きフランジや ジャイロ機構取り付けのためのフレーム 駆動モーター固定部分などを新たに設計・自作!







NiAS電動モビリティ製作研究会 高性能電動4輪の製作

コンセプト

コンパクトに走れる電動4輪モビリティ!



トヨタ COMS よいも よい小さく! そして可能な限い軽く!!

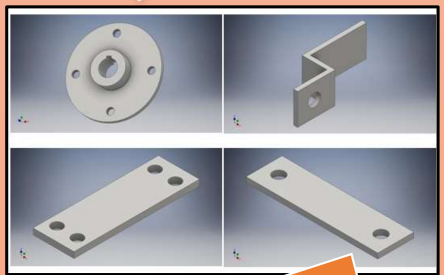
一般的なマイクロカーよりも更に小型・軽量になるようにフレームを一から検討

COMSよりも

縦:-90cm

横:-46cm







モーター固定用のジョイントなど細かなパーツは CADを用いて設計!

