

ソフトロボティクス研究室 平井研究室

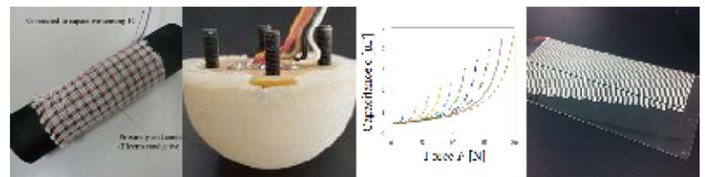
<http://www.ritsumei.ac.jp/~hirai/>

ソフトロボティクス研究室では、柔らかい材料を積極的に用いて新しい機能を発現するロボットに関する研究を幅広く進めています。

ソフトロボティクス第1, 第2研究室 (イーストウイング7階)
機械システム系 院生室E73 (イーストウイング7階)
SIP第1実証実験室 (防災システムリサーチセンター2階)



食品マニピュレーション



ソフトセンサ



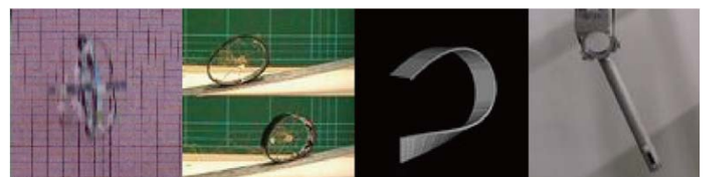
生物マニピュレーション



看護ロボティクス



空気圧システム



ソフトコンタクト

メンバー

平井 慎一 (教授)
博士後期課程 1名
修士課程 17名
学部生 9名

共同研究

産業技術総合研究所
松野研(近畿大), 三谷研(札幌市立大), 新竹研(電通大)
建山研(藤田医科大学)
ニッポン, 双葉産業

ロボット食品マニピュレーションコンテスト



ニュース

