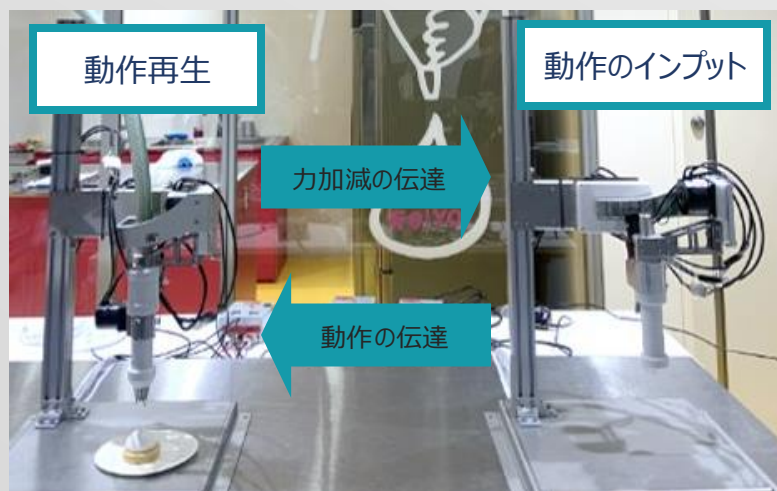


# 産業関連[慶應義塾大学との実証実験[日本]/食品製造工程の遠隔操作・自動化]

## 食品製造工程の遠隔操作・自動化

- ◆ 多品種少量への対応が必要である食品製造現場におけるRobot As A Service事業の創出を目指す
- ◆ リアルハプティクス技術の優位性を活用し、「あらゆる食材・作業や個体差への適応・横展開が可能な食品製造現場の省人化・自動化に向けた総合ソリューション」の開発に取組中(慶應義塾大学ハプティクス研究センター/野崎研究室との共同研究開発)

冷凍ケーキ製造における  
クリーム絞り工程の職人技の再現・自動化PoC(概念実証)



サラダチキン深絞り包装工程における  
把持ロボットシステム開発・自動化PoC(概念実証)

