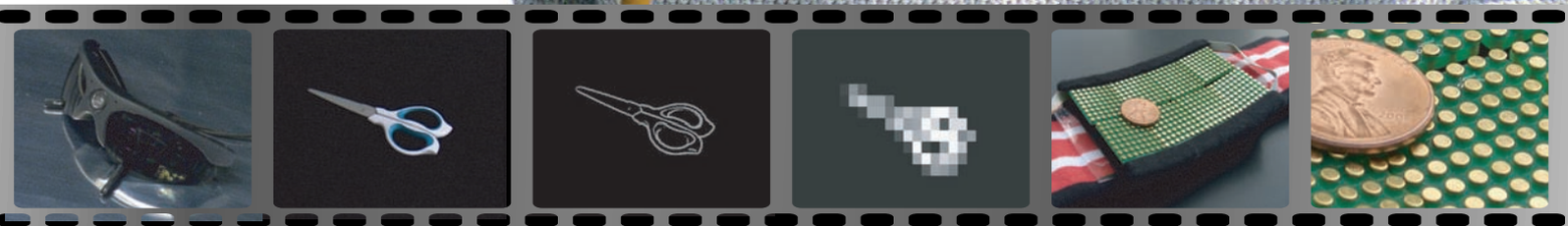


Human-World Interface

人間-世界 境界



Forehead Retina System (2006-)
サングラス内蔵カメラでとらえた映像をエッジ抽出, 32×16のパターンに変換. 電気刺激により額に提示. 視覚障害者に擬似的な視覚を提供する目的で開発.



梶本研究室

W6-205

e-mail kajimoto@hc.uec.ac.jp

url <http://kaji-lab.jp>

