

UCD課→くらしアップデート設計課



ユーザの反応をセンシングし、よりよい状態にアップデートするためのアルゴリズム、魅力的なUI構築を支援

UI・UX評価・設計

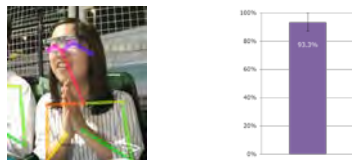
動作・行動計測の定量化



視線解析



表情解析



驚き動作の解析



行動観察

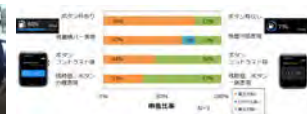
UIの設計・検証



アプリ設計



アプリ検証

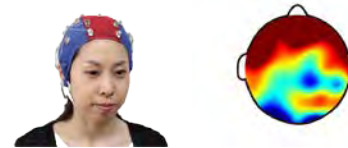


生理・心理評価

生理計測



脳血流解析



脳波解析



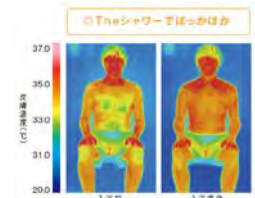
筋電図解析

心地の定量化



圧分布解析

効果効能の見える化



皮膚温度計測
(サーモグラフィー)

感性評価課→感性AIソリューション課

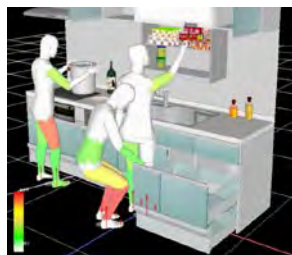


ユーザの感性をシミュレーション、AI技術でデジタル化し、各種ソリューションを提供

感性シミュレーション

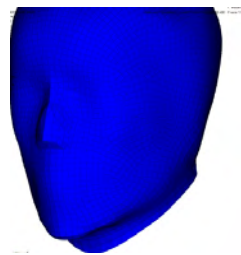
デジタルヒューマン

身体負担など



デジタルフェイス

肌あたりなど



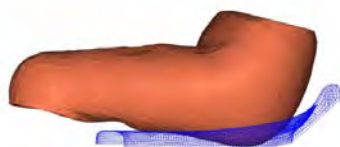
デジタルハンド

握り心地など



デジタルヒップ

座り心地など



AIソリューション

視覚系

作業ミス判定など



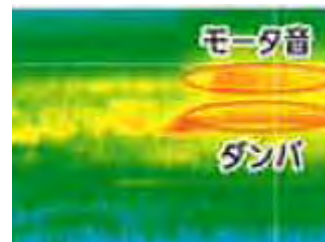
動作系

作業効率化など



聴覚系

異音、快音推定など



感情系

感情推定など

