

ヘルスケア 非接触見守りセンサの開発

体につけずにバイタルセンシング！

高齢者・家族の体調や異常がわかって安心

開発の内容

商品・サービスの内容

非接触（ミリ波）生体センサ

高齢者向けバイタル見守りシステム → 施設などの高齢者見守り、夜間事故防止



ターゲットユーザー

サービス付高齢者住宅、介護施設

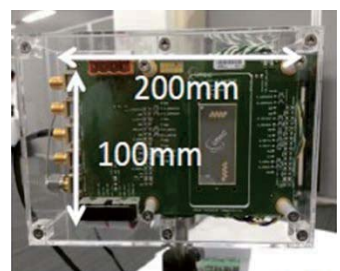
ユーザーべネフィット

センサを体につけずに、見守られる安心

差別化のポイント

- ・非接触で**複数人**を計測可能な広帯域ミリ波生体センサ
- ・心電計に匹敵する高精度な心拍間隔推定アルゴリズム

ミリ波生体センサ



課題と対策

実生活状態での性能評価 → 企業間連携ホーム実証実験ルームを活用

進捗状況	ステージ	原理・検証	技術開発	実証・事業化前
	現状		★	