

非接触バイタルセンサー（発汗検知、熱中症警報）



(代表特許:特許第6358333号)

特許のみ

実績:

- マイクロ波の人体からの反射を受信
- 周波数を解析して「心拍」を識別し、水分量に応じた心拍信号の減衰量に基づいて「発汗量」を推定
- 熱中症の危険があると推定し警報を出すことも可能

