

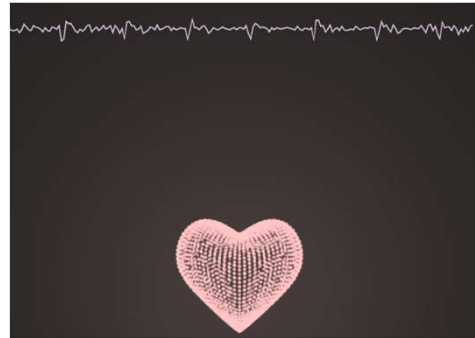


耳が語るあなたのカラダ

- (1) 耳の形は皆さん違います。
耳のScannerと3Dプリンタ



- (2) 市販の有線イヤホン、ヘッドホンを用いる場合
脈拍などの圧力信号と音楽は周波数分割が可能
(3) H-ear series
スマホとつないで脈拍のデータが収集できます



- (4) Kbox
耳から検出した脈波と心電、光による検出などとの
波形比較ができます。

