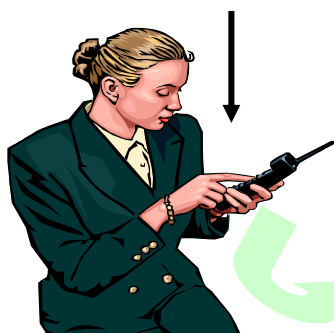


想定利用者:健康に少し不安がある人・健康増進したい人

健康データ:体重、体脂肪率、血圧など
生活習慣データ:運動、栄養、飲酒、喫煙などを携帯電話から入力



パケット通信網

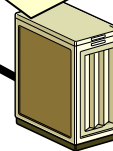
中継局



インターネット

高崎健康福祉大学
竹内研究室

健康データ
マイニング
プログラム



サーバコンピュータ

健康・生活習慣
データベース

連携(将来構想)

- ・健康/生活習慣データの登録・蓄積
- ・健康/生活習慣データの参照
- ・健康データと生活習慣データの
相関解析(個人ごと)

利用者の
健康管理
に活用

携帯電話とサーバコンピュータとの通信で、利用者が健康管理サービス内容を設定する

地域医療
機関

地域健診
センター

自治体

地域医師
会

携帯電話を活用した個人健康管理システム