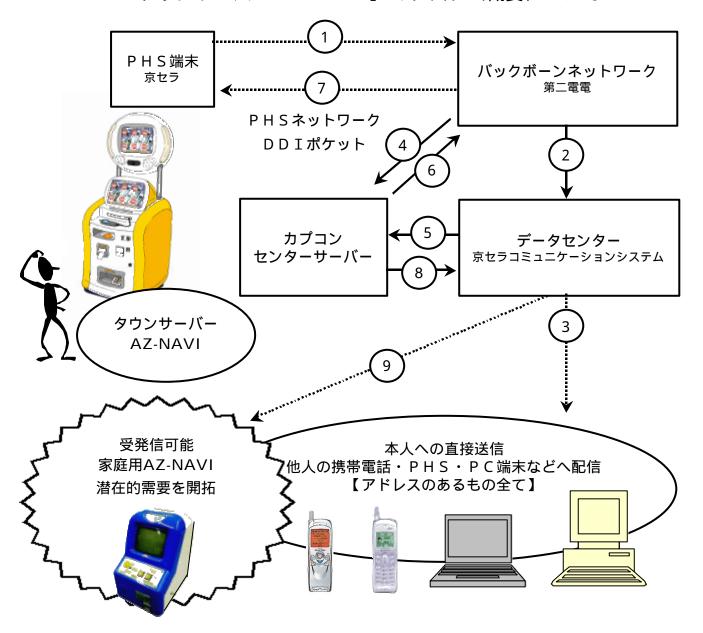
「タウンサーバー AZ-NAVI」 のシステム概要について



- ~ ユーザーが選択した内容をPHS端末を使って発信、PHSネットワークを使って 第二電電のバックボーンネットワークにて有線でデータセンターへ転送する データセンターはユーザーの形式に合わせて変換し、送信する 売上情報・JASRAC情報・その他情報のデータをデータベース情報として カプコンセンターサーバーへ送信し保管する
 - ユーザーに送信した情報は、カプコンセンターサーバーでも保管する
- ~ バージョンアップ情報をカプコンセンターサーバーから第二電電バックボーン ネットワークを経由し、PHSネットワークを使って、機械内蔵のPHS端末で受信する バージョンアップ情報は、コンテンツ変換のためデータセンターへも送信する

単にネットワークユーザーへ情報を配信するのみならず、複雑な操作を必要としない 誰でも使えるデスクトップ端末が、家庭内需要をも喚起し、家庭内情報端末としても ネットワークにつながる