

技術の名称

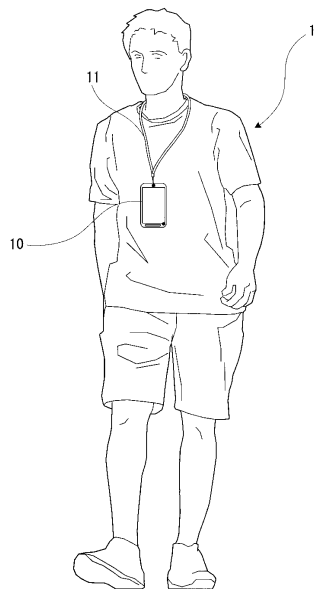
携帯型ナビゲーション装置

適用分野

移動困難者へのナビゲーション

- 目的 地図を持っていなくても、或いは地図は持っているがその地図に載っていない施設を移動しているユーザに提示して必要な施設をガイドする。
- 効果 本発明によれば、例えば身体にハンディキャップを負っている人が必要とするトイレや休憩場所などを適宜提示できるので、身体にハンディキャップを負っている人であっても安心して外出することができる。
- 技術概要 本発明によるナビゲーション装置は、ユーザが常時携帯しているスマートフォン10に組み込まれており、ユーザの移動経路上でトイレ、コンビニ、自販機などの特定施設を自動的に検出してその検出地点と共に記憶せしめておき、例えばトイレに行きたくなった場合にトイレを指定すると、移動中に収集した最も近くにあるトイレを道順も交えて提示する。

■ 特記事項、図など



- 主たる提供特許 特許等の名称: 携帯型ナビゲーション装置
登録番号:
出願番号: 特願2010-245098
公開番号: 出願日: 平成22年11月1日

- 実施実績 有、 無
- 提供形態 実施許諾、 権利譲渡

お問合せ先 株式会社国際電気通信基礎技術研究所(ATR) 経営統括部 知的財産チーム
〒619-0288 京都府相楽郡精華町光台二丁目2番地2
TEL 0774-95-1171, 1195 E-mail ; patent@atr.jp