

技術の名称

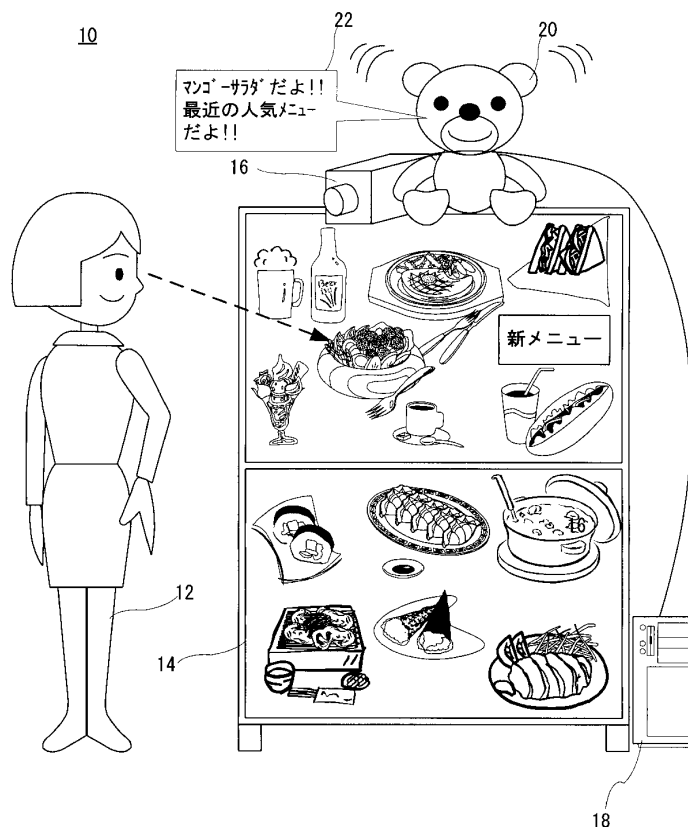
インタラクティブ看板システム

適用分野

レストラン、スーパーマーケット、デパート、
店舗、エリア案内システム

- 目的 ユーザに対してインタラクティブに反応してユーザの関心を引き付ける看板を提供する。
- 効果 本発明によれば、看板を見ているユーザの視線を検出してユーザが注視している看板領域に関連する情報を音声などで提示するので、ユーザが関心を示した看板内容を更に詳しく知らしめることができ、看板の提示効果を増大させることができる。

- 技術概要、特記事項、図など 複数の領域を有する看板14を見ているユーザ12の視線位置を検出し、その検出された領域に関連する追加情報を音声でユーザ12に知らせたり、その領域を極大表示して追加情報を表示する。レストランのメニュー看板14を見ているユーザ12の視線位置から、注視した料理の料理名やその特徴、価格、カロリーなどを音声案内したり追加的に表示する。



- 主たる提供特許 特許等の名称 : インタラクティブ看板システム

登録番号

出願番号 : 特願2007-275944

公開番号 :

出願日 : 平成19年10月24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「けいはんな学研都市」光台二丁目2番地2
TEL 0774-95-2521 E-mail ; patent@atr.jp