

ランドセルロボット RANBOT®

利用シーンに合わせたプラットホーム

防災ロボット

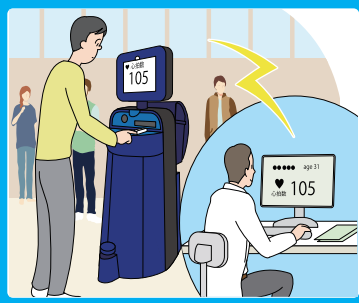
案内ロボット

受付ロボット

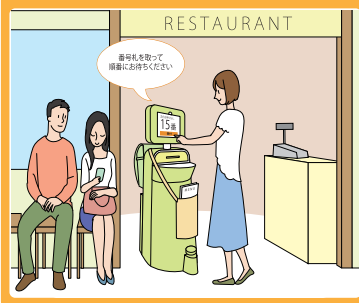
コミュニケーションロボット



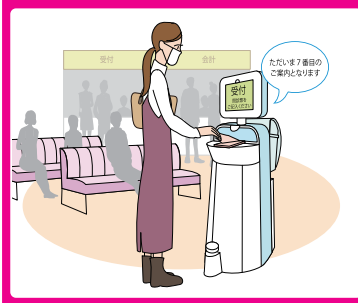
遠隔地の避難者との会話 / 心拍数計測等



商業施設における発券 / 案内等



病院の受付等



図書館やレンタルショップ等



「製品仕様」

駆動方式	左右独立駆動（前後輪キャスト）
タイヤサイズ	直径 125mm
走行速度	0～6Km/h
バッテリー	リチウムイオン 24V 6.6Ah
〔駆動部〕	稼働時間：最大 10 時間 充電時間：4 時間
バッテリー	NUC/ タブレット電源供給用
〔拡張用〕	稼働時間：最大 3～4 時間 充電時間：5 時間

センサー	レーザーレンジファインダー 〔距離 0.02～5.6m/ 角度 180°〕
CPU/OS	Intel NUC ミニ PC/Windows10 Pro
ディスプレイ	10.1 インチタブレット 〔オプション：パン・チルト機能〕
	パン：300 度 チルト：±45 度
外形寸法	高さ 106cm 幅 50cm 奥行 66cm
	重量 20.8 kg ランドセル除く
使用環境	屋内

※上記仕様は改良のため予告なく変更することがあります。