「HAPiiBOT」の製品特徴について

① AIによる高度な自律走行。「人」と「モノ」を正確に判断

高度なAI技術で自律移動ロボットを開発 するPreferred Robotics (プリファード ロボティクス) 社と共同開発。AIが 「人」と「モノ」を正確に判断し、床の マットやハンドリフトも認識します。





②進化したクラウド管理システム「AMANO Robot Cloud」

ロボットの稼働状況の確認や清掃ルートの変更が PC・スマートフォンで可能に なりました。清掃完了・アラート情報はメールでお知らせ。

複数台数のロボットを一括管理



複数台の稼働状況や通知内容を 一括して確認できます。

遠隔ルート修正機能



清掃ルートの変更は、再

自動洗浄時の遠隔操作



何らかの障害により自動洗浄が停 ティーチングすることなく、 止しても、遠隔操作でロボットを クラウド上で変更できます。 移動させ清掃を継続できます。

③コンパクトサイズで窓際15センチまで清掃可能

狭いスペースを走行できるため、精密な清掃を実現できます。





④ [ティーチング] [マッピング] 2種類のルート設定が可能

自走歩行式床洗浄機を操作するように作業すれば、走行ルートや作業内容を学習して 自動運転できる「ティーチング方式」とエリアの外周を囲むように走行すると、エリ ア内はロボットが最適なルートを作成し走行する「マッピング方式」の2タイプの ルート設定が可能です。



