

様々な施設で活躍する業務用清掃ロボット 「エフロボ・クリーン」



長年の実績が品質の証

自律走行型ロボット
F. ROBO CLEAN

F.ROBO

製品概要

エフロボクリーンは初号機発売から10年を経て、様々な施設で運用いただいている、自律走行方式の業務用清掃ロボットです。

現在、オフィスビルを中心に、商業施設、ホテル、学校、病院、図書館、美術館、ホール、空港等で、活動しております。清掃作業は人を中心とした労働集約型の産業で、エフロボクリーンを導入する事により人とロボットが清掃エリアを分担し、作業の適正化を図り、人の手でしか出来ない部分の作業に専念出来るなど、生産性の向上が可能になります。

建物に手を加えることなく導入できます。また、照明、空調の必要なく清掃作業が可能のため、省エネ・節電対策にも有効です。

特長

- ・ 走行設定はプログラミング方式を採用し、長年の経験を活かした走行ルート設定をメーカー側で行い、より確実に安全に、細やかな設定が可能です。
- ・ 簡単操作で運用が可能です。
 - ①スタート位置へセット ⇒ ②電源 ON ⇒ ③コースの選択 ⇒ ④『実行』ボタンを押してスタート
- ・ 各種センサーを内蔵し人や障害物の直前で停止し、万が一接触してもバンパーセンサーで衝撃を大幅に軽減又転落、転倒を未然に防ぐ安全な設計です。

※“自律走行”とは、各種センサーを複合的に組み合わせて周囲環境を認識しながら自動的に走行するシステムのこと。人間の身近でロボットが働く環境が現実味を帯びてきた現在、メーカーのテクノロジーとチャレンジ精神がビジネスの形を変え始めています。

製品ラインアップ

- ・ エフロボ 500（清掃幅 500mm）
- ・ エフロボ 750（清掃幅 750mm）



販売価格

個別見積

商品番号 1000266/1000285 エフロボ