

運ぶを自動化

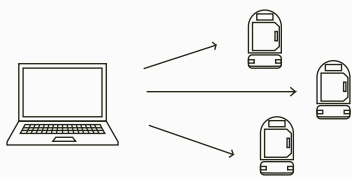
運搬
分析
安全

ロボット搬送システム
HACCOBIN

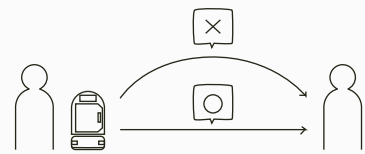
ホテル オフィス
病院 工場などで



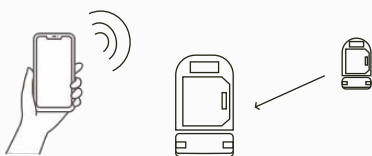
複数のロボットを一括管理



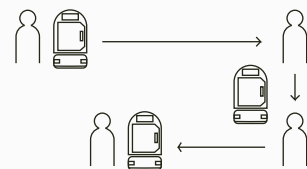
最短・最速ルートを自動で分析して選択



離れた場所から行先指示できる



ワンクリックで巡回搬送も可能



安全に柔軟に対応できる

HACOBIN 3つの安心

アニメーション
はこちら >>>



ロボット同士
の
衝突回避

エレベーター
や
自動ドア
に対応

必要な機能
だけ
カスタマイズ

こんな方におすすめ

- ・物を運ぶための運用開発コストをカットしたい
- ・安全に物を運んでくれる搬送システムを探している
- ・1階から3階など別の階に物を運びたい

エレベーターや

自動ドアがあっても安全

エレベーターを制御して
フロア間移動を行う

自動ドアを制御して
自動開閉を行う

オプション内容

①パトライト制御

異常発生時はもちろんの事、
エレベーター利用時のパト
ライト点灯なども可能。

②自動充電

充電器の充電開始・停止を
制御可能。

③在席センサー連携

空いている場所にもものを
運ぶ。

基本構成

ロボット搬送システム

画面機能

運行管理機能

制御機能

データベース



運行管理端末



行先指示端末



搬送ロボット

動作環境

OS

Windows7 以上

Windows Server2012 R2 以上

WEB サーバー

IIS(Internet Information Services)

WEB ブラウザー

Microsoft Edge



〒473-0916

愛知県豊田市吉原町平子 58 番地 1

株式会社エレクトロフレックス

お問い合わせ

support@elektroflex.co.jp

※QRコードからお問い合わせフォームへ

