

配膳・運搬ロボット

キーンボット



IRIS EDITION




製品サイトは  
こちらから▼

キーンボット

## Keenbotの特長

© KEENON Robotics | IRIS OHYAMA

### 大容量の運搬に対応



最大4段のトレイ設置可能  
1段あたり10kg積載

### 安定した運搬性能



低重心・堅牢な筐体設計に  
より安定した運搬が可能

### 簡単操作で明瞭な ユーザビリティ



目的地を選択し「出発」「受け取り  
完了」タップでホームに戻る

## こんな時は Keenbot がおすすめ

大容量の運搬をご希望される方におすすめの配膳ロボット

### レストラン



大きなお皿・お盆の配膳にも対応！

### ホテル



buffetなど頻繁かつ大量の  
運搬でも活躍！

### ゴルフ場



トレイが4段あるので4人分を  
同時に配膳！

納入事例

広い店内で大容量の配膳・運搬を行う救世主  
シンガポール・シーフード・リパブリック東京(株式会社M・R・S)様(東京都)



古き良き日本文化が残る温泉リゾートホテルの挑戦  
片山津温泉 NEW MARUYAホテル(湯快リゾート株式会社)様(石川県)



ロボティクス事例  
Webページは  
こちら

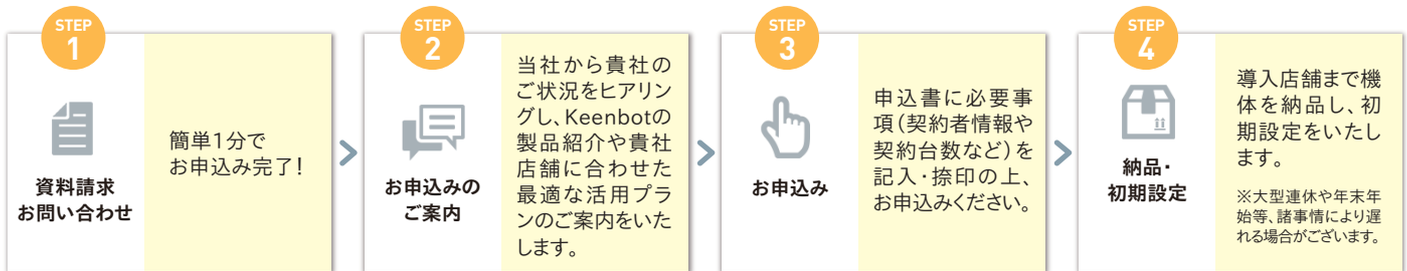


ホテルでの  
導入効果

スタッフの**補充運搬業務を大幅軽減**。ホール滞在時間も増加。  
ホールと調理場との密な連携で**効率的な料理提供を実現!**



導入の流れ



レンタル料金プラン

月額 3年プラン

99,800円

月額 5年プラン

89,800円

※別途、初期費用が必要です。

買取りプラン

お問い合わせ  
ください

「3つの安心」がセットに!

- ☑️ どんな故障も無償で保証!※1
- ☑️ 翌日に交換品をすぐにおとどけ!※2
- ☑️ 定期メンテナンスも実施で安心!※3

※1 重過失および天災の場合は有償となります  
※2 受付時間 / エリアにより配送日数に変動があります  
※3 定期メンテナンスのタイミングは当社基準に則り算定します

アイリスオーヤマ株式会社 ロボティクス事業部

- |        |   |  |
|--------|---|--|
| 北海道    | <input type="checkbox"/> 札幌   | <input type="checkbox"/> 帯広  |
| 東北     | <input type="checkbox"/> 仙台   | <input type="checkbox"/> 青森 <input type="checkbox"/> 秋田 <input type="checkbox"/> 盛岡 <input type="checkbox"/> 福島 <input type="checkbox"/> いわき   |
| 関東・甲信越 | <input type="checkbox"/> 東京 <input type="checkbox"/> 中野 <input type="checkbox"/> 蒲田 <input type="checkbox"/> 多摩 <input type="checkbox"/> 埼玉 <input type="checkbox"/> 高崎 <input type="checkbox"/> 宇都宮 <input type="checkbox"/> つくば | <input type="checkbox"/> 水戸 <input type="checkbox"/> 千葉 <input type="checkbox"/> 横浜 <input type="checkbox"/> 川崎 <input type="checkbox"/> 神奈川 <input type="checkbox"/> 長野 <input type="checkbox"/> 新潟 |
| 中部     | <input type="checkbox"/> 名古屋  | <input type="checkbox"/> 静岡 <input type="checkbox"/> 小牧 <input type="checkbox"/> 刈谷 <input type="checkbox"/> 金沢 <input type="checkbox"/> 福井  |

〒105-0013 東京都港区浜松町2-3-1 日本生命浜松町クレアタワー19F  
ロボティクス事業総合サイト <https://www.irisohyama.co.jp/b2b/robotics/>  
TEL:022-253-7095 FAX:022-253-7340

- |       |                              |                              |                              |                             |                             |                              |                             |
|-------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| 関西    | <input type="checkbox"/> 北大阪 | <input type="checkbox"/> 南大阪 | <input type="checkbox"/> 東大阪 | <input type="checkbox"/> 京都 | <input type="checkbox"/> 神戸 | <input type="checkbox"/> 滋賀  | <input type="checkbox"/> 三重 |
| 中国・四国 | <input type="checkbox"/> 広島  | <input type="checkbox"/> 岡山  | <input type="checkbox"/> 高松  | <input type="checkbox"/> 松山 |                             |                              |                             |
| 九州・沖縄 | <input type="checkbox"/> 福岡  | <input type="checkbox"/> 鳥栖  | <input type="checkbox"/> 北九州 | <input type="checkbox"/> 長崎 | <input type="checkbox"/> 熊本 | <input type="checkbox"/> 鹿児島 | <input type="checkbox"/> 沖縄 |

☐本社 〒980-8510 宮城県仙台市青葉区五橋2丁目12-1

※「Keenbot」の名称、ロゴはKEENON Robotics社の登録商標です。  
●製品の色は印刷のため実際の色とは異なる場合があります。  
●製品の仕様は予告なく変更することがあります。

このカタログの記載内容は2022年7月現在のものです。

新規導入をご検討のお客様へ 当社営業もしくは下記窓口までご相談ください。

ロボティクス事業部 TEL 022-253-7095

(受付時間) 平日9:00~17:00