

かわいいだけじゃない！
機能性も抜群の人気モデル

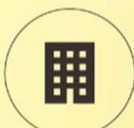
ネコ型配膳ロボット

BellaBot

利用シーン



飲食店



商業施設



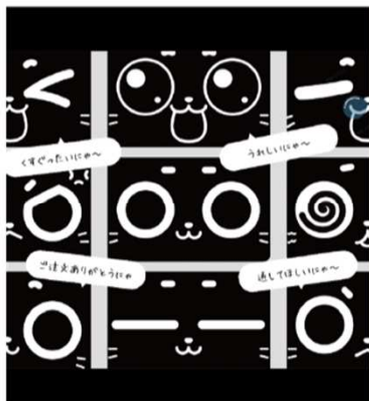
宿泊施設



介護施設



製品の特徴



親しみやすい
豊かな表情と音声案内

大人から子どもまで
幅広い年代のお客さまに人気。
耳や頭をなでると
「くすぐったいニャ」と
喋って反応します。



最大40kgまで
パワフルに配膳

最大40kgの運搬物を
一度に4箇所まで運びます。
配膳だけでなく、
下げ膳でも活躍します。



取り間違いを防止する
便利な機能

トレーセンサーを搭載し
料理や荷物が受け取られたかを
自動で認識します。
取り間違い注意機能も備え
安心してお使いいただけます。



1回の充電で
10～12時間稼働

店舗での利用を想定し
4.5時間の充電で10～12時間の
連続稼働に耐えます。
充電切れの心配がありません。

基本機能

- 呼び出し機能
- バースデーモード
- 発話音声の変更
- 落下防止
- トレイ取り外し変更



製品スペック

製品寸法 (cm)	56.5×53.7×129.0	稼働時間	10~12時間
本体重量	57kg	充電時間	4.5時間
最大積載容量	40kg (1トレイ10kg)	最大走行速度	1.2m/s (調整可能)
最小通過幅	80cm		
トレイ数	4		
トレイサイズ (cm)	41.0×50.0		

BellaBotの動画はこちらからチェック ▶



導入事例

飲食 株式会社五味八珍さま



- 人でなくてもよい仕事を減らしスタッフには接客に時間を使ってほしい
- スタッフの負担を軽減し、ゆとりのある店舗運営を実現したい
- 下げ膳を任せるとしてスタッフが洗い場に行く回数は1時間に2回と大幅に削減(20分のゆとりが生まれた)
- 接客時間が増え、追加注文の提案による客単価アップ

介護 Greenガーデン南大分さま



- スタッフが利用者さまの荷物を運んでいる間、利用者さまへの対応が遅れたり片手間になる
- スタッフの身体的負担が大きい
- 少ない人数での施設運営に課題
- 荷物運搬をロボットに任せ、スタッフは本質業務である利用者さまへの対応に集中できるように
- 荷物の運搬に往復していたが1回で済むように
- スタッフの配膳の負担が削減

ロボット導入No.1のDFA Robotics^{※1}

ロボットやデジタルが苦手な場合でも、3,500台以上^{※2}の豊富な導入実績をもつDFAだから安心。DFAは補助金申請サポートも行っているため、コスト面で導入を諦めていた施設さまも、まずはお気軽にお問い合わせください。

01

豊富なラインナップ

全国約3,500台以上を導入支援してきた実績をもとに、施設要件やご希望の使い方に合わせて、国内外のロボットメーカーの中から最適な機体をご提案いたします。

02

伴走支援

導入目的に合わせて、ロボットで取得できるデータや、場合によっては、パートナー企業とも連携し、効果の可視化と、最適なオペレーションをご提案し、施設での定着まで伴走いたします。

03

手厚いサポート

貴重な労働力となったロボットが「止まらない・止めない」ために、全国約140ヶ所以上の保守拠点から、オンサイト/リモートで迅速かつ正確な機体保守およびメンテナンスを実現しています。

※1 Pudu Robotics社2022年日本国内販売数「BellaBotベストセラー賞」「代理店最優秀賞」受賞 ※2 2024年9月時点