

# Robot products

多彩な機能と新サービス



動きの  
安定性抜群



PuduBot

超大容量  
で効率↑



HolaBot

広告用  
ディスプレイ付!



KettyBot

表情ゆたか!  
ネコ型  
配膳ロボット



BellaBot

問い合わせ

株式会社アドプレックス

営業本部 営業戦略担当 TEL: 082-232-4360

表情と会話で  
コミュニケーション!

レストランを始めとする各種飲食店、組立作業を伴う工場、図書館や病院・老人介護施設に至るまで…広がる活躍の場

わずか55cmの  
隙間も通過するよ!

# 人とロボットが協働する未来へ向けて



なでなでしたり話かけたりすると  
表情が変わり愛らしさ◎  
集客にも期待大!

## 01 BellaBot

得意!  
集客

サービス精神旺盛な働きもの! ネコ型配膳ロボット

案内 配膳 下げ膳

強力な3次元認識  
短い応答時間で  
障害物を検知して停止



本体寸法	565*537*1290(mm)
本体重量	57kg
本体材質	ABS/ 航空グレードのアルミニウム合金
充電時間	4.5 時間
連続稼働時間	12~24 時間(交換式バッテリー)
走行速度	0.5~1.2m/ 秒(調整可能)
積載量	10kg/ トレー、最大 40kg

## 02 KettyBot

機動性抜群! ディスプレイ付配膳・案内ロボット

案内 配膳 下げ膳

得意!  
集客

18.5インチの  
大型ディスプレイ  
メニューや広告を  
掲示して注目度アップ!



本体寸法	451*436*1103mm
本体重量	38kg
充電時間	4.5 時間
連続稼働時間	8 時間
走行速度	安全性速度: 最大 1.2m/ 秒
積載量	30kg
広告ディスプレイサイズ	18.5 インチ

## 03 PuduBot

得意!  
配膳

より正確な動きと安定性。頼りになる仲間!

下げ膳 配送

PUDU SCHEDULER



本体寸法	516*500*1288(mm)
本体重量	35kg
本体材質	ABS/ 航空グレードのアルミニウム合金
充電時間	4 時間
連続稼働時間	10~24 時間
走行速度	0.5~1.2m/ 秒(調整可能)
積載量	13 kg / トレー、最大 30kg

## 04 HolaBot

得意!  
下げ膳

大容量・防水キャビン...多機能なインテリジェンスロボ

得意!  
配送

防水インナーキャビン  
で機械本体を清潔に  
保ちます



本体寸法	541*531*1226(mm)
本体重量	60kg
本体材質	ABS/ 航空グレードのアルミニウム合金
充電時間	4.5 時間
連続稼働時間	10~24 時間(交換式バッテリー)
走行速度	0.5~1.2m/ 秒(調整可能)
積載量	15 kg / トレー、最大 60kg



※画像のボックスは  
イメージです。

### 「世界一のロボット利活用社会」 を目指して

幅広い分野でロボットが活用される社会に向けて、  
日本経済再生本部において「ロボット新戦略」として  
ロボットの普及が推進されています。  
これにより、ものづくり・サービスの分野で  
ロボットの未活用領域へロボット導入する場合、  
費用の一部が補助されることがあります。

