

製品総合カタログ

“地域創生～未来をともに～”
AIロボットとの出会い編



Z-SOFT ROBOTICS : ラストワンマイル配送ロボット



配送ロボット



配膳ロボット



配膳ロボット



警備ロボット



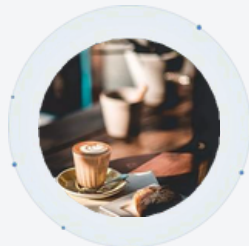
屋内・屋外配送
ロボット



工場ロボット



ラストワンマイル配送ロボット：応用シーン



カフェ



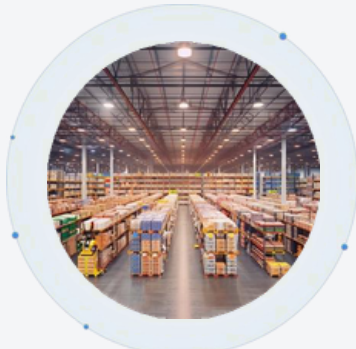
ホテル



レストラン



病院



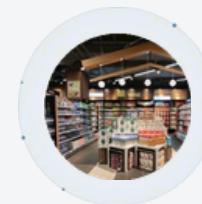
倉庫



工業団地



料理店



小売店



オフィスビル



ラストワンマイル配送ロボット：コア機能

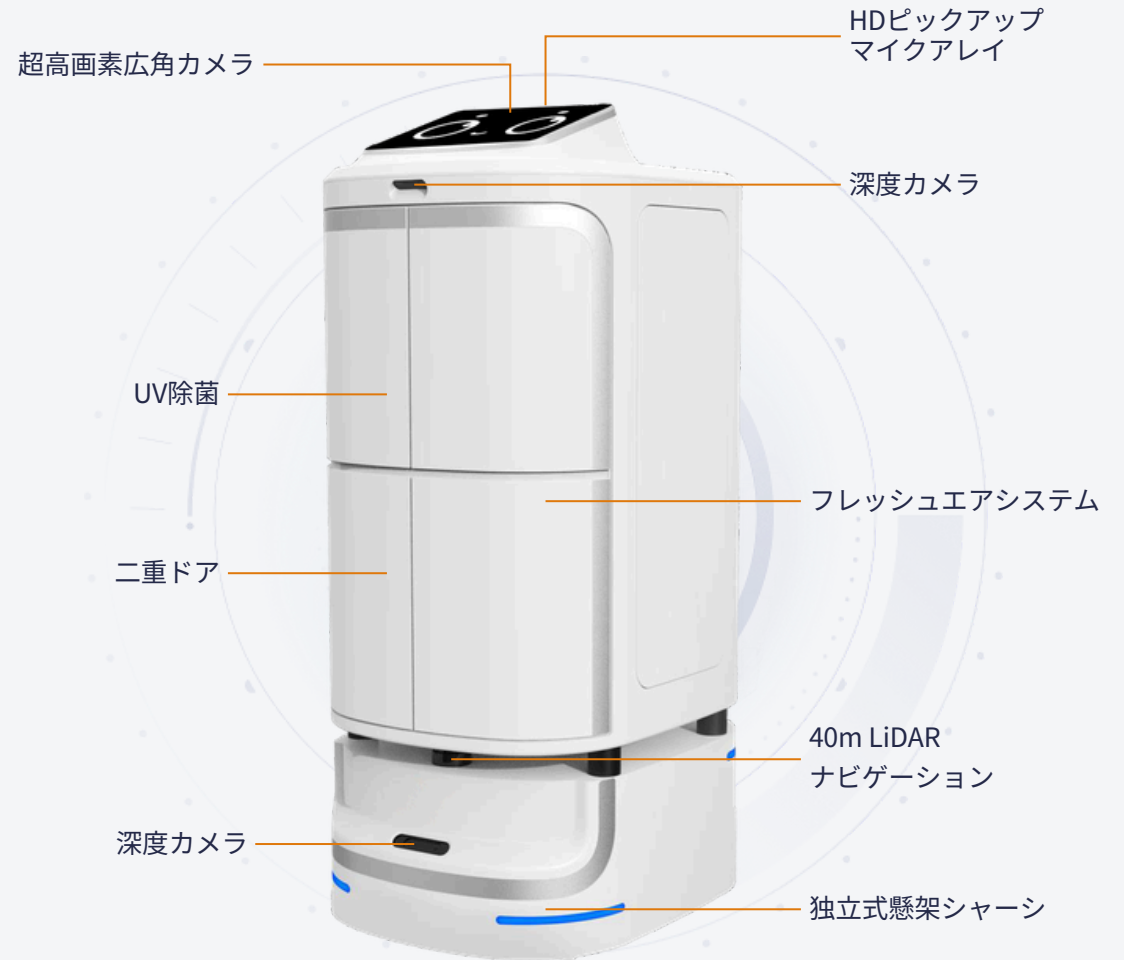


TIPS:二次開発が可能です。



ラストワンマイル配送ロボット：ホテル配送ロボット

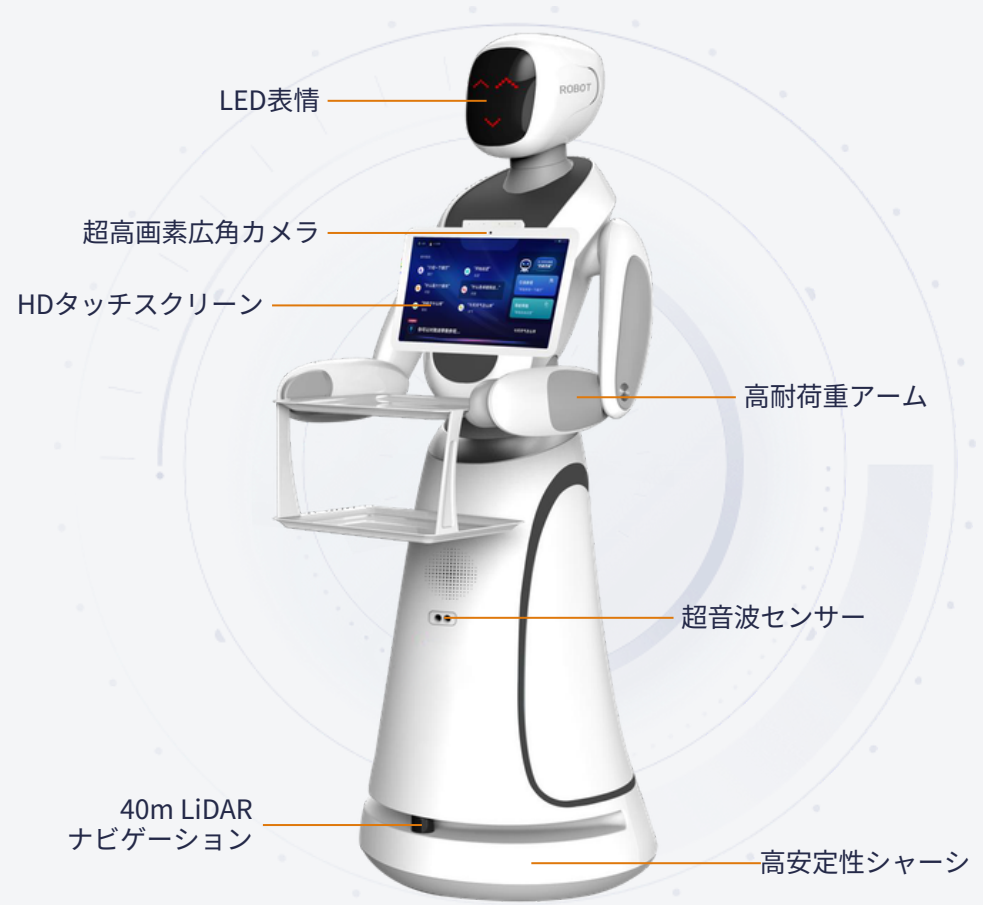
製品名	Z-Delivo Bot
素材	ABS
重量	59KG
積載能力	100KG
スクリーンサイズ	10.1インチ
走行速度	0~2m/s
制動距離	≤200mm
バッテリー容量	15Ah
充電時間	2~3h
連続稼働時間	≥8h
ナビゲーション方式	LiDAR
制御システム	Android





ラストワンマイル配送ロボット：配膳ロボット

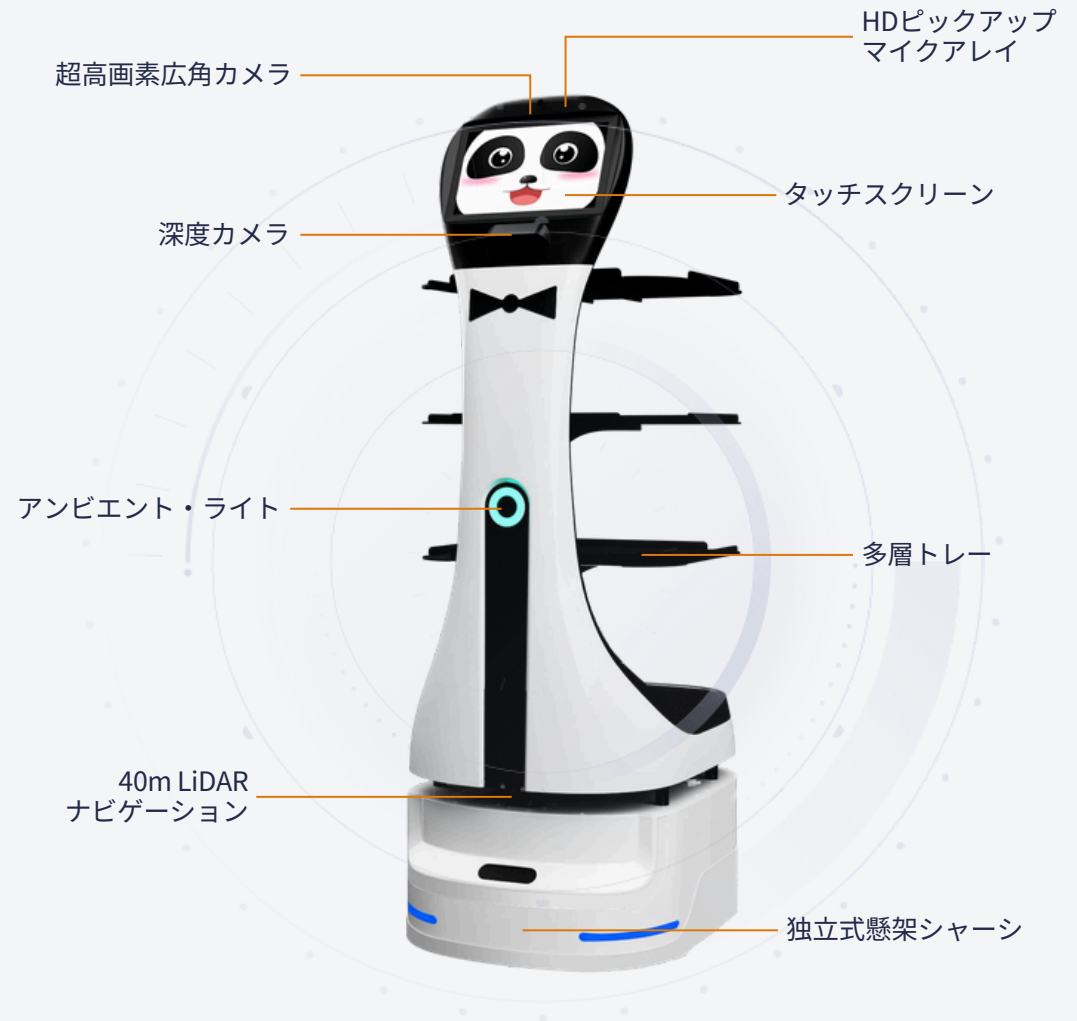
製品名	Z-Aimy cart
素材	ABS
重量	45KG
積載能力	5KG
スクリーンサイズ	13.3インチ
走行速度	0~1.5m/s
位置決め精度	±50mm
バッテリー容量	15Ah
充電時間	2~3h
連続稼働時間	≥8h
ナビゲーション方式	LiDAR
制御システム	Android





ラストワンマイル配送ロボット：配膳ロボット

製品名	Z-Panda poco
素材	ABS
重量	43KG
積載能力	30KG
スクリーンサイズ	10.1インチ
走行速度	0~2m/s
位置決め精度	±50mm
制御距離	≤200mm
バッテリー容量	15Ah
充電時間	2~3h
連続稼働時間	≥8h
制御システム	Android





ラストワンマイル配送ロボット：警備ロボット

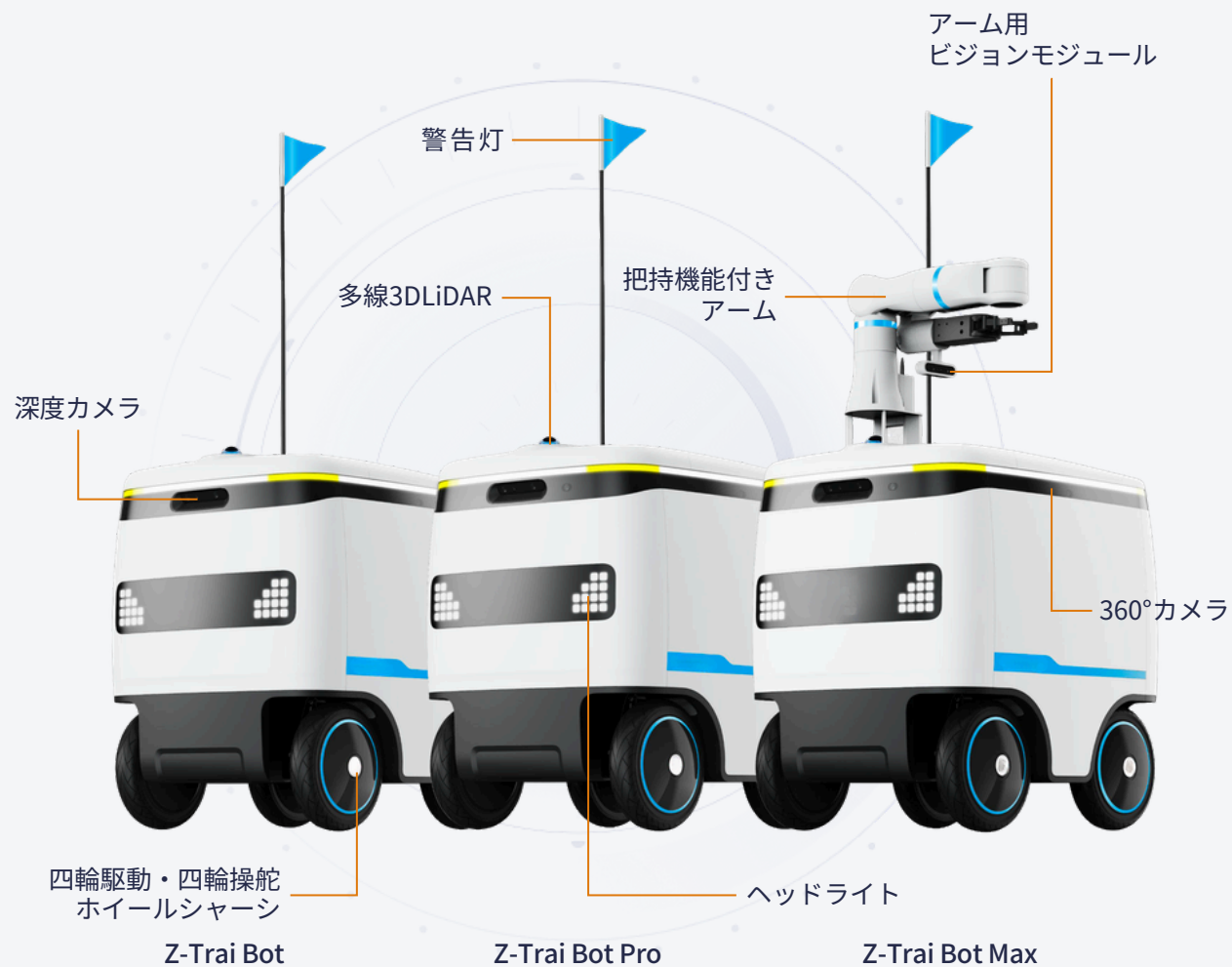
製品名	Z-Patro Bot
サイズ	L750*W705*H1475mm
重量	75KG
バッテリー容量	48V20Ah
充電時間	2h
走行速度	0~7.2m/s
連続稼働時間	≥10h
平均電力	100W
段差	500mm
LiDAR	70m, FOV水平 360°, 垂直-7°~52°
防塵防水規格	IP54
動作温度範囲	-20°C~60°C





ラストワンマイル配送ロボット：屋内・外配送ロボット

製品名	Z-Trai Bot
サイズ	L710*W560*H715mm/1103mm
重量	65KG/75KG
積載能力	100KG
続行距離	50km
走行速度	0~15km/h
容量	100L/60L
バッテリー容量	48V20Ah
充電時間	2~3h
LiDAR	70m
登坂性能	15°
渡渉能力	100mm





ラストワンマイル配送ロボット：工場ロボット

製品名	Z-Carry
サイズ	L600*W430*H1360mm L885*W500*H1350mm L985*W600*H1300mm
重量	40KG/65KG/75KG
積載能力	150KG/300KG/500KG
充電時間	2~3h
最高速度	2m/s
LiDAR	40m
バッテリー容量	48V20Ah
乗り越えられる幅	30mm
段差	15mm
作業時間	16h





Z-SOFT ROBOTICS : 受付・案内ロボット



Z-Astra



Z-Tobi



Z-Ena



Z-LuminaX



Z-Aimy



受付・案内ロボット：応用シーン



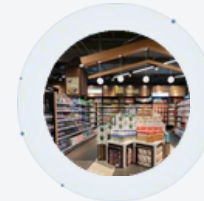
銀行



ホテル



展示会



リテール



オフィスビル



警察署



検察庁



ディーラー



図書館



企業の展示ホール



病院



受付・案内ロボット：コア機能



TIPS:二次開発が可能です。



受付・案内ロボット：Z-Astra

製品名	Z-Astra
サイズ	L580*W550*H1500mm
素材	ABS
重量	45KG
スクリーンサイズ	13.3インチ
走行速度	0~1.2m/s
位置決め精度	±50mm
バッテリー容量	15Ah
充電時間	2~3h
作動時間	≥10h
ナビゲーション方式	レーザーSLAMによる 自律ナビゲーション
制御システム	Android





受付・案内ロボット：Z-Tobi

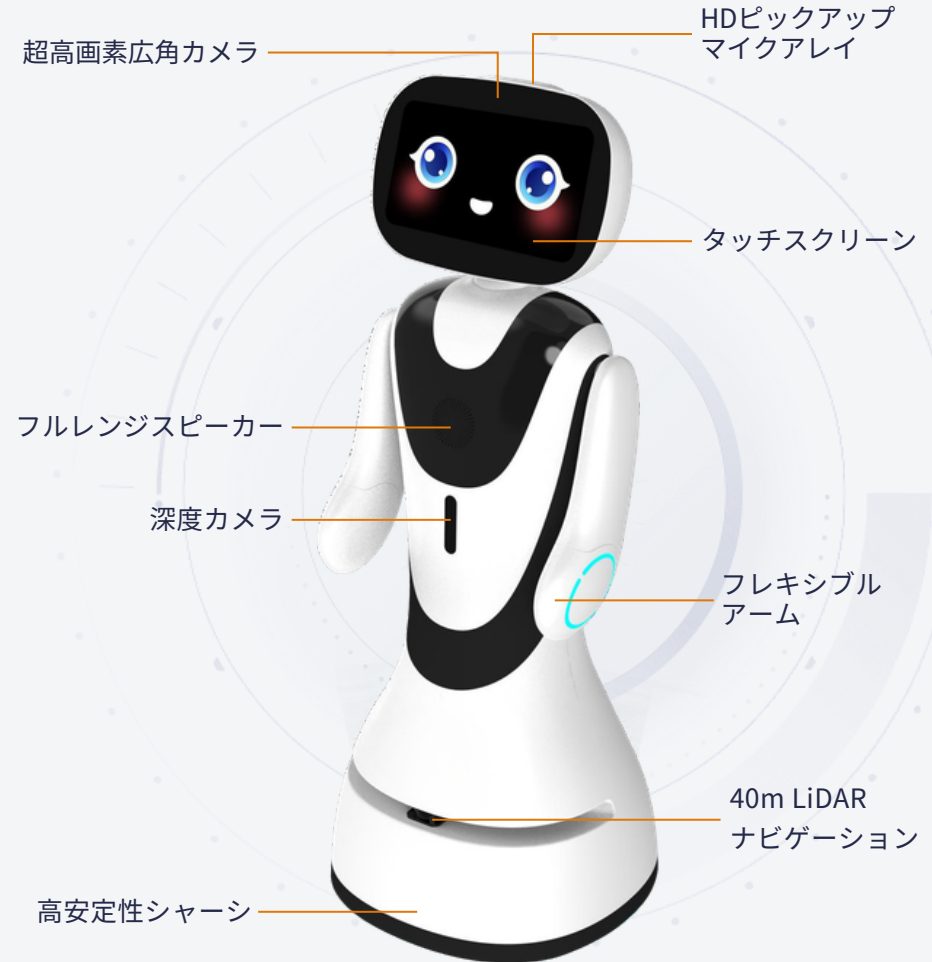
製品名	Z-Tobi
サイズ	L550*W600*H1120mm
素材	ABS
重量	31KG
スクリーンサイズ	13.3インチ
走行速度	0~1.2m/s
位置決め精度	±50mm
バッテリー容量	15Ah
充電時間	2~3h
作動時間	≥10h
ナビゲーション方式	レーザーSLAMによる 自律ナビゲーション
制御システム	Android





受付・案内ロボット：Z-Ena

製品名	Z-Ena
サイズ	L460*W460*H1200mm
素材	ABS
重量	19KG
スクリーンサイズ	13.3インチ
走行速度	0~1.2m/s
位置決め精度	±50mm
バッテリー容量	15Ah
充電時間	2~3h
作動時間	≥10h
ナビゲーション方式	レーザーSLAMによる 自律ナビゲーション
制御システム	Android





受付・案内ロボット：Z-LuminaX

製品名	Z-LuminaX
サイズ	L540*W470*H1405mm
素材	ABS
重量	40KG
スクリーンサイズ	23.8インチ
走行速度	0~1.2m/s
位置決め精度	±100mm
バッテリー容量	20Ah
充電時間	3~4h
作動時間	≥10h
移動方式	二輪差動駆動
ナビゲーション方式	レーザーSLAMによる 自律ナビゲーション





受付・案内ロボット：Z-Aimy

製品名	Z-Aimy
サイズ	L650*W560*H1500mm
素材	ABS
重量	49KG
スクリーンサイズ	21.5インチ
走行速度	0~1.2m/s
位置決め精度	±50mm
バッテリー容量	20Ah
充電時間	3~4h
作動時間	≥10h
ナビゲーション方式	レーザーSLAMによる 自律ナビゲーション
制御システム	Android



Company Information&Contact

～会社情報と連絡先 お気軽にお問い合わせください～

ご質問やご相談、オーダーのご希望など、どうぞ
お気軽にお声がけください。
お客様のニーズに寄り添いながら、丁寧に
対応させていただきます。



〒450-6411

愛知県名古屋市中村区名駅三丁目28番12号
大名古屋ビルヂング11階

☎ 052-856-5737

✉ info@z-soft.co.jp

☎ 090-8097-7877

🌐 <https://z-soft.co.jp/>

