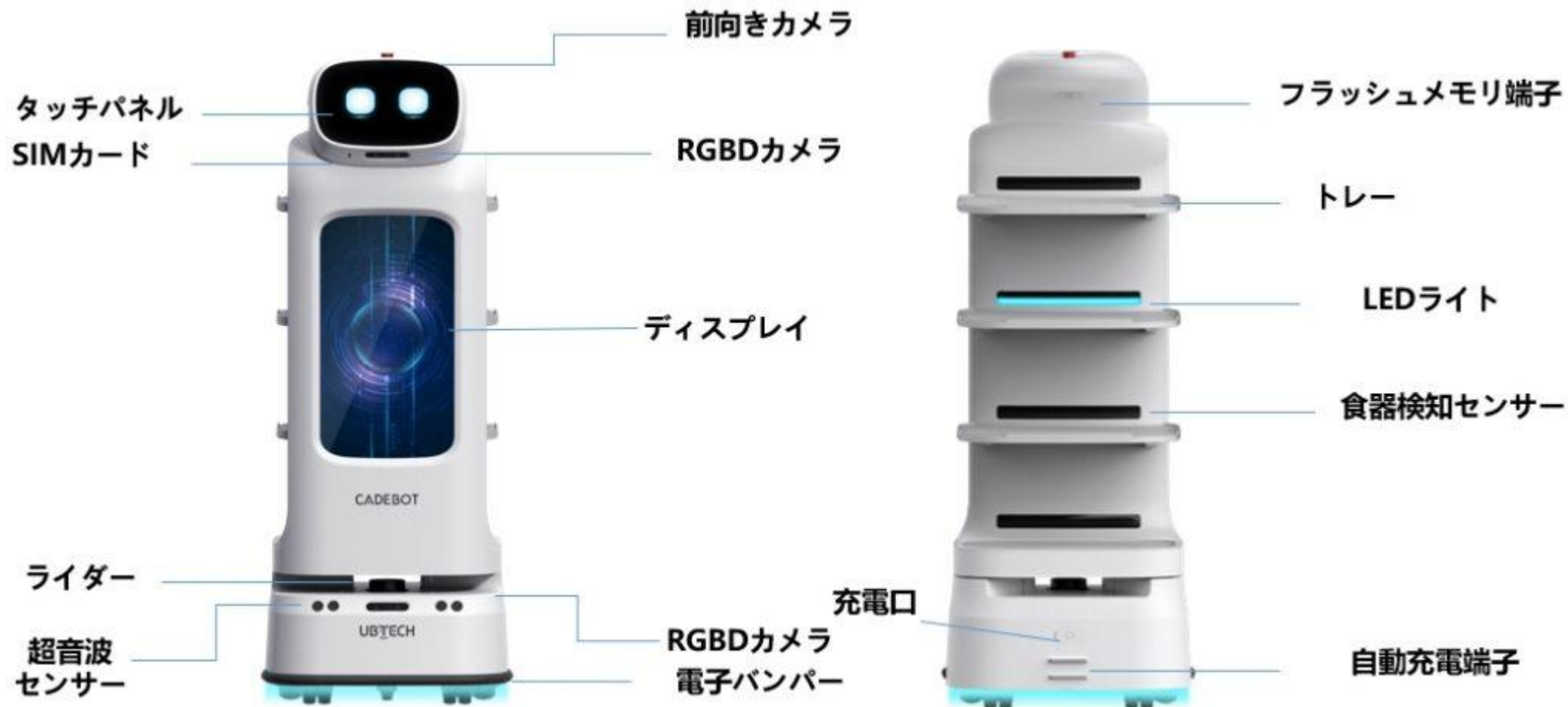


# UBTECH 搬送ロボット



# UBTECHの搬送ロボットの特徴

ダブルSLAMによる  
正確な位置確定

ライダーSLAMとビジョンSLAM  
によって、正確な位置確定を可  
能にしました。

ダブルRGBDカメラ  
が障害物を回避

120°の前向き検査と、225°  
広角ライダー検出によってバック  
しながらも障害物を回避。

超音波検出で  
より安全な搬送

超音波センサーによる硝子検出  
機能、衝突防止機能で低い障害  
物に触れると自動的に後退。

サイズ	496X558X1250mm	スピーカー	1個
重量	55kg	移動速度	0.3~0.8m/s
積載重量	10kg X 4トレイ	通過幅	650mm
タッチパネル	10インチ	登板能力	5°
ディスプレイ	24インチ	障害物高さ	15mm
ネットワーク	WiFi2.4G/5G、4G	充電方式	接触式自動充電
稼働時間	6h	充電スタンド	AC110~240V
充電時間	4h	待機時間	18h

