

レンタルします！

# 産業用自律型ドライクリーニングロボット KEMARO K900

AKT/O

アクティオ



- レーザーセンサーで**マッピング設定**、PCで**スケジュール設定**を行うことで、設定した時間になると清掃を開始し、終了後は自動で充電ステーションへ
- 2種類のブラシでゴミを集め、**35Lの大型タンク**へ回収
- **濡れた床**も掃除が可能
- ブラシの毛足が長いため、**壁際の掃除も簡単**
- 本体前方に持ち手を搭載し、**持ち運びが簡単**

## 3つの運転モード

### リモコン走行

ゲームコントローラー  
による  
リモコン操作

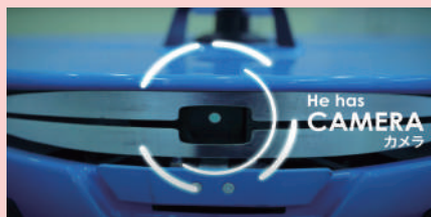
### ランダム走行

AIと3Dカメラ  
による  
ランダム走行

### マッピング走行

レーザーセンサー  
による  
マッピング機能で自動走行

## 安全性



3Dカメラにより障害物を感知



落下防止装置を搭載



バンパーセンサー搭載で衝突軽減

## ペットボトル等の大きいゴミから粉塵まで さまざまな大きさのゴミに対応



現場で発生したゴミ



小石・コンクリート



瓶



割れたガラス



ペットボトル



紙



釘・ネジ



緩衝材

**注意** 下記条件下では使用できませんのでご注意ください。

- ・2mを超える段差やピットがある
- ・他の車両や機械と衝突の可能性がある
- ・公共の場所へ侵入の可能性がある
- ・勾配13%以上のスロープがある
- ・屋外(完全防水ではないため)

商品コード	T82 90035 001
有効幅 (mm)	900
ゴミ容器能力 (L/kg)	35/15
清掃能力 (㎡/h)	1,000
最大速度 (m/s)	0.7
最大勾配 (%)	12
バッテリー	リチウムイオン 36V/540Wh
運転可能時間 (h)	2~5*

※清掃設定による

充電時間 (h)	2.5
動作温度 (°C)	-20~45
許容保管温度 (°C)	-10~45
推奨保管温度 (°C)	10
動作環境の相対湿度 (%)	25~85
粉塵抽出時の音圧レベル [dB(A)]	66~72
寸法(L×W×H) (mm)	790×720×350
質量(バッテリー含む) (kg)	32

株式会社 **アクティオ**

<https://www.aktio.co.jp>

