

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

アクトィオ



特徴

- 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開始、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

コントローラー
による遠隔走行

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



落下防止装置の搭載



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ごみから粉塵まで様々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

仕様

| 商品名 | 自律型掃除ロボット KEMARO/K900 | | |
|--------|-----------------------|-------------|-------------------|
| 商品コード | T82 90035 001 | バッテリー | リチウムイオン 36V/540Wh |
| 寸法 | D790×W720×H350mm | 運転可能時間 | 2～5時間（清掃設定による） |
| 重量 | 32kg | 充電時間 | 2.5時間程度 |
| 有効幅 | 900mm | 動作温度 | -20～45℃ |
| ゴミ容器容量 | 35L/15kg | 許容保管温度 | -10～45℃ |
| 清掃能力 | 1000㎡/時 | 推奨保管温度 | 10℃ |
| 最大速度 | 0.7m/秒 | 動作環境の相対湿度 | 25～85%（結露なきこと） |
| 最大勾配 | 12% | 粉塵抽出時の音圧レベル | 66～72db(A) |

⚠️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
- ・ 公共の場所へ侵入の可能性がある
- ・ 完全防水では無いため屋外使用禁止です
- ・ 他の車両や機械と衝突の可能性がある
- ・ 勾配13%以上のスロープがある

株式会社 アクティオ

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

