



アフターサービス（別契約）

KIRA CV 50 は、ロボット本体購入とは別に、便利なアフターサービスパックをご用意しております。

本体購入



追加で
ご契約

アフターサービス

3つのアフターサービスレベルからご選択

- ★ KIRA ケア ベーシック
- ★★ KIRA ケア コンフォート
- ★★★ KIRA ケア プレミアム

点検回数や消耗品提供、代替機提供において、段階的なサービスパッケージをご用意しています。

※詳しくは当社営業までお問い合わせください。

本体仕様

本体サイズ



本体付属品



ローラーブラシ 1 本
サイドブラシ 4 個
ダストフィルター 1 個
スタート位置の
目印用シール

※バッテリー・チャージャー別売り

用途	ハードフロア/カーペットフロアのバキューム清掃
動力（バッテリー）	36V 7.5Ah リチウムイオンバッテリー ないしは 36V 6.0Ah リチウムイオンバッテリー
自動運転清掃面積（理論値）	525 m ² /h
清掃幅	350 mm
ダストコンテナサイズ	4.5 リットル
ロボット走行する際に 必要なクリアランス高さ	320 mm
稼働時間	【36 V 7.5 Ah × 2 個の場合】 エコモード 最大 3.5 時間 / 通常 最大 2.3 時間 【36 V 6.0 Ah × 2 個の場合】 エコモード 最大 2.8 時間 / 通常 最大 1.8 時間
自律清掃速度	1.5 km/h
重量（付属品無しの状態）	15.5 kg
清掃作業音	57 dB (A)
注文番号	1.454-500.0

アクセサリ



サイドブラシ 2 個セット
注文番号：2.889-428.0



ダストフィルタ（標準品）
注文番号：6.414-631.0



バッテリーパワープラス 36/75
注文番号：2.445-043.0



ローラーブラシ 350mm
注文番号：2.889-429.0



HEPA 13 フィルター
注文番号：2.889-425.0



バッテリーパワープラス 36/60
注文番号：2.042-022.0



ラバーストリップセット
注文番号：2.889-430.0



スタート位置目印シール
注文番号：2.889-431.0



急速充電器
バッテリーパワープラス 36/60
注文番号：2.445-049.0



バッテリー 36/75 × 2 個
+ 充電器 1 個セット
注文番号：3.137-353.0

・記載の仕様・外観は予告なく変更する場合がございます。

ケルヒャー ジャパン株式会社 www.kaercher.com/jp/

製品のご用命、仕様、修理に関するお問い合わせ先

▶▶ 業務用製品コールセンター

TEL：045-777-7410 FAX：045-777-7411
受付時間：9:00～17:00（土・日・祝日、当社休日を除く）

※修理のお申し込みは、下記URL または左のQRコードからお申し込みいただけます。
https://www.kaercher.com/jp/professional/clean_innovation/inquiry.html



使いたい場所で すぐに

業務用 ロボット掃除機 KIRA CV 50

KIRA CV 50 は、交換可能なバッテリーを備えた中型のロボットバキュームクリーナーです。高い費用対効果と生産性により清掃現場の省人化・省力化をサポートします。スタッフは単純な清掃作業を行う必要がなく、付加価値のある業務に集中することができます。

業務用清掃機器 | ロボット掃除機 KIRA CV 50

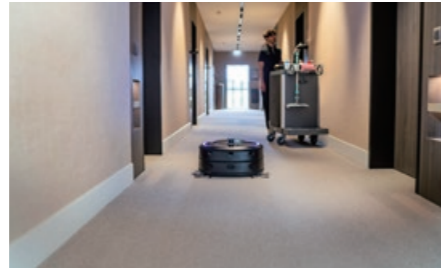
ロボット掃除機 KIRA CV 50 のご紹介

1 KIRA CV 50 のおすすめ施設

オフィスの清掃に



宿泊施設の清掃に



学校・福祉施設の清掃に



対応床材：主にカーペットやハードフロアの除塵作業(バキューム)で活躍します。

2 KIRA CV 50 が実現できること



清掃時間を削減

ロボット導入により、人によるバキュームに関する作業時間を最大 90%削減可能です。



ロボット費用の低減

お手軽なロボット価格の設定により、初期の導入費用を低減、早期の費用回収が可能です。



運用の難しさを楽に

誰にでも簡単な本体操作、アプリ操作により、今まで難しかった運用と管理を楽にします。



清掃品質とレポート

パワフルバキュームにより、高品質な清掃結果が得られ、作業完了と同時に清掃レポートが共有されます。

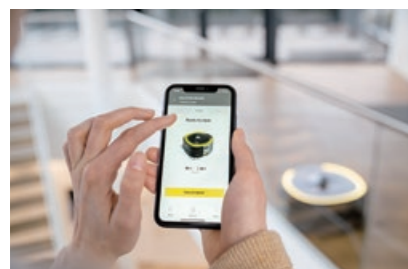
KIRA CV 50 の特長

1 コンパクト & 低重心設計による広い清掃範囲



- ▶ 製品の高さが低く(30cm)、コンパクト設計のため、家具やテーブルの下も丁寧に清掃できます。
- ▶ 狭い通路もスムーズに入り、その場で旋回することができます。
- ▶ 狭い場所での使用にも、広くオープンな場所にも適しています。
- ▶ 低重心により、点字ブロックなどの段差でも安定した走行を実現しています。

2 無料専用アプリによる簡単操作



- ▶ スマートフォンやタブレットに「KIRA ロボットアプリ」を無料でインストールできます。
- ▶ 内蔵のSIMカードまたはWi-Fi接続により、安定したネットワークを提供します。
- ▶ 複数のロボット管理、運行状況、お知らせ、清掃レポートなど、運用現場との密接な情報共有が遠隔で実現します。
- ▶ マップ編集や修正、複製ができ、無人でもスタートできる清掃スケジュール予約機能もご用意しました。

KIRA CV 50 の特長

3 交換可能なバッテリーによる連続清掃



- ▶ 交換可能なバッテリーを搭載し、ロボット本体を充電するための待機時間がなく、清掃時間内に複数のフロアを連続清掃することが可能です。
- ▶ バッテリーを2個搭載でき、最大3.5時間の長時間清掃が可能です。もちろん、バッテリー1個での稼働も可能です。

36V BATTERY POWER ▶▶ ケルヒャーの共通バッテリー機能により、他のバッテリーユニバース清掃機器で使用可能です。

4 ロボットの移動を楽にするための工夫



- ▶ キャリーバックのような伸縮可能な運搬用ハンドル機能により、運搬用の台車などがなくても移動できます。
- ▶ 次の清掃エリアや複数の清掃フロアへの移動や、保管場所への移動を誰でも、すぐに、楽に移動可能です。
- ▶ 持ち上げる事無く移動できる事で、落下による破損や故障によるダウンタイムを防止します。

5 ロボットの自律性能の高さ



- ▶ ワンタッチでマップを自動作成する、「自動マッピング」機能を搭載(手動操作でのマッピングも可能)。
- ▶ 20m以上の広い環境での清掃や暗いエリアでの清掃に適した長距離LiDAR(ライダー)センサーを搭載しています。
- ▶ 数種類のマルチセンサーによる、前方の障害物検知し、国際基準のIEC 63327に準拠した安全性認証を取得しています。
- ▶ 信頼性の高い落下防止機能を装備しています。

KIRA ロボットアプリでできる事

KIRA ロボットアプリは、誰でも簡単に使える便利さで、ロボット稼働を安定させ、確実な清掃が行えます。

【マップ編集機能(一部)】

- マップ名
- 立入禁止エリア設定
- ガラスエリア設定
- マップ共有
- 清掃モード設定

【ロボット管理機能】

- 複数ロボットの登録
- 各機体の名称変更
- 稼働状況確認
- ロボット位置の確認
- 最終稼働記録

【お知らせ機能】

- エラーお知らせ
- 警告お知らせ
- 清掃開始・完了
- マッピング開始・完了
- 清掃中の不具合

【清掃レポート機能】

- 機体別レポート管理
- 清掃開始・完了時間記録
- PDFファイル共有
- 清掃ルート報告
- 清掃時間・面積報告

【スケジュール機能】

- 清掃スケジュール一覧
- 自動清掃スタート設定
- 曜日指定
- 繰り返し指定
- バキュームモード指定

