

施設で除菌水生成 → 低コスト

除菌 & 許可型入場で

ウイルス・菌の侵入を徹底ガード!

01

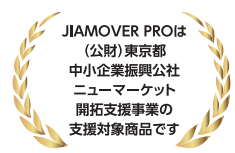
施設で生成するから低コスト

02

使いたいだけ生成して
いろんな使い方が
できる

次亜塩素酸ナトリウム・希塩酸・水道水を完全攪拌混合 小型除菌水生成装置

JIAMOVER PRO
ジアムーバー プロ ver. IoT



※但し、公社は製品の機能効果を
保証するものではありません



誰でも簡単!
用途で作れる

HACCP
完全対応

1L 約1円で
低コスト

作った除菌水（次亜塩素酸水溶液）はさまざまな場所をご利用いただけます。
飲食店・食品加工場・介護施設・教育機関・畜産場など幅広い分野で導入いただいております。

誰でも簡単！
用途で作れる

pHコントロールして
さまざまな用途で
お使いいただけます

50-100ppm

トイレ清掃・食品洗浄・モップ掛け・手すり清掃・調理器具の除菌洗浄・
空間除菌消臭・お風呂清掃・衣類の除菌消臭 等



200ppm

感染症時の除菌清掃・
嘔吐物処理 等

1000ppm

嘔吐物破棄時の除菌 等

HACCP
完全対応

HACCP
重要点を継続的に監視・記録する

除菌水を作る ◀▶ 除菌水を使う
用途・濃度自動記録 ◀▶ 衛生管理

生成日時、使用用途、
生成量塩素濃度、原材料残量 等

いつ、なにを、どれだけ作ったか自動で記録します。
記録の手間がはぶけ普段の業務に集中できます。

本部・管理者様に定期送信



管理者様に運転履歴が定期的にメール送信されます。
設置先が離れた場所や複数ある場合の管理が簡単。
※メール送信はWi-Fi環境が必要となります

☑ 使用用途での
運転ボタン設定
トイレ用、嘔吐用、噴霧用…

☑ 運転履歴の
管理ができる
用途ごとの生成量の把握、
嘔吐物への対応履歴、
設備の予防保全、etc

導入後の
サポート

ドアノブ・手すり・便座・送迎車・食堂机・厨房内等…手洗いで

ATP検査 + ふき取り検査 ▶▶ 衛生レベルが格段に向上します！

その後も引き続きサポート致します。ATP検査装置も無償にて貸し出し可能です。（消耗品のみの有償）

通常設置例 横置き・縦置きを自在に変更可能です

原料は本体から離れた場所にも設置できます。

横置き 幅 350mm
高さ 170mm
奥行 420mm

生成装置本体

原料カートリッジ
5Lセット



装置への給水
接続も簡単



アンダーシンク
設置例

追加機能 二次タンクを使用した導入イメージ

除菌水を自動でタンクに貯め、蛇口からいつでも大量にご利用頂けます。

※施設や食品加工工場などで生成された除菌水を蛇口から使う場合のイメージです。
別途オプション品(タンク制御ケーブルとスイッチ等)が必要となります。



JIAMOVER PRO IoT 本体

外形寸法	幅350X 高さ170X 奥行き420(mm) ※横置きの場合(タブレットを除く)
質量	7kg
生成量	最大420L/時(7L/分) 【工場等給水量が豊富な場合最大480L/時(8L/分)】

生成塩素濃度範囲	50から200ppm、1000ppm (注1) 1000ppmはpH調整無しとなります
最大消費電力/定格電圧	16W/DC24V (付属ACアダプター: AC100-240V 50/60Hz)
原料(カートリッジ)	次亜塩素酸ナトリウム(5L)・希塩酸(4L) 次亜塩素酸ナトリウム(20L)・希塩酸(10LX2)

製造元



エコムバー株式会社

〒169-0074 東京都新宿区北新宿3-9-10ルナクレスト1 1階
TEL : 03-6425-7231 FAX : 03-6425-7232
H P : <http://www.ecomover.jp/>

代理店



本 社 〒136-0071 東京都江東区亀戸1-28-6 タニビル3F
Tel 03-5627-8150(代表) Fax 03-5627-8151
URL <https://www.cscjp.co.jp>

大 阪 支 店 〒533-0031 大阪府大阪市東淀川区西淡路1-1-36 新大阪ビル
Tel 06-6325-3171 Fax 06-6325-5180

福岡営業所 〒812-0016 福岡県福岡市博多区博多駅南1-2-15 事務機ビル
Tel 092-482-4000 Fax 092-482-3797

札幌出張所 〒001-0911 北海道札幌市北区新琴似11条13丁目7-13 King6 2号室
Tel 011-764-3611 Fax 011-764-3612

技術支援センター 〒272-0146 千葉県市川市広尾2-1-9
Tel 047-701-6100 Fax 047-701-6116