

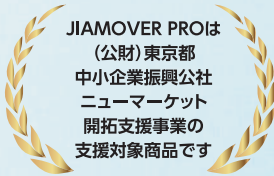
JIAMOVER PRO

ジアムーバー プロ

Ver. IoT

除菌水を、全ての衛生管理環境へ。

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



※但し、公社は製品の効果効果を保証するものではありません

ウイルス対策って
どうしたらよいか？

希釈するのが面倒

複数の施設を管理
するのは大変

衛生管理が
ボタン1つで
可能です!

臭いで
困ってます



- 除菌水を作ってウイルス対策
- 食品添加物として利用できる
- 1ℓあたり約1円で低コスト
※50ppm生成の目安です(原材料ランニングコスト)
- pHコントロール可能
- 安全機能搭載 (pH 緊急停止)

HACCP
完全対応

誰でも簡単
用途で作る

厚生労働省
指針に対応

※感染症対策基準の塩素濃度200ppm、1000ppm(注1)が生成できます。

作った除菌水（次亜塩素酸水）はさまざまな場所で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

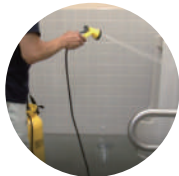
あらゆる
除菌・消臭
広範囲に
カバー



次亜塩素酸ナトリウムを希釈する手間がなくなります
用途にあわせた塩素濃度の除菌水が簡単に作れます

50~100
ppm

トイレ清掃・食品の洗浄・モップ掛け・手すりの清掃・調理器具の除菌洗浄・
空間除菌消臭・お風呂の清掃・衣類の除菌消臭 等



200
ppm

冬季等感染期
除菌清掃・嘔吐物処理 等

1,000
ppm
(注1)

嘔吐物廃棄 等
(注1) pH調整なし次亜塩素酸ナトリウム希釈水

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
用途・濃度自動記録

除菌水を使う
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…手洗いまで

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。例えば…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



装置への給水
接続も簡単



アンダーシンク
設置例

生成装置本体

原料カートリッジ
5Lセット

追加機能

二次タンクを使用した導入イメージ

低コストの除菌水を自動でタンクに貯めます
除菌水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
この他にも空間噴霧する方式もございますので、お問合せください
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



生成装置から
除菌水を作る



二次タンクに生成した
除菌水を貯めておく



圧送ポンプで
除菌水を送る



蛇口をひねれば
すぐ除菌水

外形寸法	幅350×高さ170×奥行420(mm) ※横置きの場合(タブレットを除く)
本体重量	7kg
生成量	180 ~ 600 l / 時 (原水の水量によって異なります)
生成塩素濃度範囲	30 ~ 300ppm(最大 400ppm) ・ 1000ppm (注1)1000ppmは pH調整なし次亜塩素酸ナトリウム希釈水
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(10L×2)



JIAMOVER PRO IoT 本体

販売店

製造販売元



エコムバー株式会社

〒169-0074 東京都北新宿3-9-10 ルナクレスト1 1F
Tel.03-6425-7231 Fax.03-6425-7232 http://www.ecomover.jp/