

除菌消臭液<sup>※</sup>をミスト状にして空間へ放出 ※お社認定液体のみ  
使用可能  
**ダイレクトアタック方式だから室内空間をスピード除菌消臭**

間欠運転の時間を自由に設定  
 家族をつつむ空気を一日中キレイに保ちます  
 乾燥しがちなお部屋もうるおい空間に



適用液体種 約26種  
 ライフスタイルに合わせた設定が可能な  
 ハイエンドモデル

**HM-201** ACPS 2.0 メーカー希望小売価格 46,000円(税別)

## ウチことマルこと除菌消臭！！

### 家族が集まるリビング・ダイニングキッチンに



人の出入りが多く、外からのホコリや  
 ダイニングキッチンからはおいしそうな  
 お料理のニオイも…。  
 様々なニオイもHM-201で空間除菌消臭！  
 家族回らぬ、強いのあるキレイな空気に。

### ペットと一緒に暮らすご家庭に



ペットのニオイと一緒に暮らしていると気づ  
 きにくいもの。  
 ペットショップでも使用されているHM-201  
 でお部屋を除菌消臭すれば、実家のお客  
 様でも安心！大切なペットも健康で快適に  
 すごせます。

### トイレの衛生管理に



いつも清潔にしておきたいトイレ。  
 空気を入れ替えたけど窓がないおうちも…。  
 そんな場合はHM-201におまかせを。  
 香りでごまかさず、ニオイた空気や細菌に  
 除菌消臭液がダイレクトアタック！  
 すばやく消臭、さらに除菌もするから  
 トイレタイムが安心でさわやかに。

### たばこのニオイに



たばこが苦手な人は、ニオイにも敏感です。  
 たばこのニオイは吸ったお部屋だけでなく  
 おうちいっぱい広がってしまうもの。  
 HM-201から放出されるミストで、ニオイが  
 広がる前にスピード消臭できます。  
 喫煙所でも使用されている強い味方です！

### 寝ている間も



質の良い睡眠には上質な空気が必要。  
 寝ている間にお部屋が乾燥すると、喉の粘液  
 が乾いてしまい、体調不良の原因になることも。  
 雑菌・ニオイの除去と同時に、お部屋を潤す  
 HM-201で、長時間過ごす寝室を快適空間に！

### ウイルス・花粉対策に（受験シーズンにも！）



空気が乾燥する季節はウイルスが繁殖し  
 やすくなります。加湿をしながら除菌消臭  
 するHM-201は、体調を崩しているヒマは  
 ない！という受験生がいっぱいご家庭  
 で大活躍！花粉が気になる季節も快適  
 空間をつくれます。

様々な業種で活躍しています ※お社製品に不向きな用途や使用環境がございますので、あらかじめ販売店にお問い合わせください。

オフィス・医療施設(病院・クリニック等)・老人福祉施設・学校・学習塾・保育所・飲食店・ホテル・ペットショップ、プリーダー・団宅、美容室・フィットネスクラブ・エステ  
 温泉・銭湯・パチンコ店・カラオケ店・各種娯楽施設・ゴミ置き場・喫煙所・トイレ・生花栽培・食品加工工場・各種製造工場・各種実験施設等 その他用途は多数あり



## 『次亜塩素酸水』噴霧 専用設計

### ■腐食対策超音波ユニット採用 **ACPS2.0**

霧を発生させる心臓部の超音波振動子をはじめ、各部品は耐塩素仕様のものを採用しました。これにより従来機種に比べ約5～10倍の耐久性を実現しました。(※社注)



特許品超音波振動子

### ■熱くない霧の超音波方式を採用

電源ONですぐに霧が発生し、効率よく次亜塩素酸水を放出、室内の除菌・消臭ができます。また噴霧する霧は熱くないのでお子様やお年寄りがかかりやすくなってしまってもケダの心配がなく、どなたにも安心してお使いいただけます。



霧が熱くない超音波方式

### ■間欠運転時間「ユーザー設定」が可能

プリセットモード(1分噴霧/3・6・9分停止)のほか、お使いいただく状況により噴霧・停止時間を設定できる「ユーザー設定」モードを搭載しました。時間はそれぞれ30秒～90分まで自由に設定できます。

### ■「スピードクリーン機能」で集中除菌消臭

運転開始時、設定した時間の連続運転を行なうことでお部屋に除菌消臭成分を満たし、集中除菌消臭をします。スピードクリーン時間終了後は、設定している間欠運転モードに自動で切り替わるので、切替操作の手間もなく一日中効率の良い除菌消臭が可能です。

### ■液体タンク「原液計量目安ライン」「ハンドル」付き給水時の運搬・希釈もカンタン

液体タンクには液体計量の目安になる目盛がついているので、除菌消臭液の希釈がカンタンです。  
※正確に量る場合は、計量カップをご使用ください。



ハンドル

### ■適用床面積 約26畳 ※設置空間条件により増減する場合があります。

### ■電気代・液体節約機能搭載 ※古型と別 (間欠運転機能/霧化量調節機能)

## 液体についてのお問い合わせ

以下の液体濃度の範囲内でご使用ください。  
【当社認定液体のみ使用可能】

**液体使用可能濃度**  
【濃度】80ppm以下  
【pH】5.5～7.5

※当品に液体登録が必要となります。

## 消耗部品

### ■超音波霧化ユニット

本機の能力を最高に保つためにも約5,000時間※毎に超音波霧化ユニットの交換をお勧めします。  
※お客様にて部品の交換はできません。販売店までご連絡ください。(※社注)

### ■商品ご理解のために

●本機は当社認定の次亜塩素酸水のみご使用になれます。【液体登録が必要】それ以外の液体(水を含む)を使用された場合の損害に関しては当社はその責任を負いません。また、古い液体や汚染された液体、物の液体と混合した場合、希釈して使用する場合は希釈比率を間違えた液体を使用すると有害なバクテリア等を拡散してしまう可能性があります。特にレジオネラ菌に関しては十分な対策が必要です。当社はその責任を負いません。●本機に水道水を入れて加湿器としてのご使用はお控えください。●本カタログの適用床面積は参考数値です。お使いになれる室内の状況によっては、適用床面積の効率が大幅に増減する可能性がありますので、ご購入前に必ず当社または販売店にご確認ください。●1:超音波霧化ユニットは消耗品です。約5,000時間の耐久性がありますが使用環境によっては大幅に寿命が短くなる場合があります。初期不良を除き、超音波霧化ユニットの交換はお客様にてご対応となりますのであらかじめご了承ください。●次亜塩素酸水は「次亜塩素酸ナトリウム」を水で薄めたものではありません。次亜塩素酸ナトリウム(希釈したものを含む)は絶対に使用しないでください。機器の故障や人体に影響が与える可能性があります。●次亜塩素酸水を水道水にて希釈する場合、お住まいの地域によっては、長時間使用している水栓に白い結晶(水垢)が析出することがあります。●故障ではございません。●特許用途に使用予定の場合は予めお問い合わせください。●製品改良の為に仕様の一部を予告なく変更することがあります。また、詳細の都合と色調が異なる場合があります。本製品の価格に消費税・配送費・設置費・分解工事費・使用済み商品の引取費用の費用は含まれておりません。●ご使用空間の容積や条件によっては複数台設置していただく必要がある可能性があります。ご購入前に必ず当社または販売店にお問い合わせください。●本機の修理はすべて持ち込み(運送含む)修理となります。出張修理は行いませんのであらかじめご了承ください。●中国製

## 安全に関するご注意

- 製品を安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず取扱説明書をお読みの上、正しくお使いください。
- 水・蒸気・ほこり・油煙などの多い場所に設置しないでください。火災・故障・感電などの原因となることがあります。
- 米水くお使いいただくためにも、1年に1度は機器の高圧・整備を行ってください。

次亜塩素酸水は「次亜塩素酸ナトリウム」を水で薄めたものではありません。

## 仕様一覧

機体名称	超音波霧化機
型 式	HM-201
霧化ユニット	ACPS2.0 1個
超音波振動子駆動数	1.6MHz ±50kHz
超音波振動子駆動方式	超音波共振式(ラズレーティング)
霧化量	霧大 約350cc/h (水温・室温25℃時)
適用床面積	約26畳(条件により増減する可能性があります)
動作音	25db以下
設置方式	据置式
吹き出し(霧出口)	水平方向360° 方向調整可動式(音響式)
給水方式	タンク式 容量約2L (タンク未達時自動停止機能)
使用条件	次亜塩素酸水(100:80ppm以下/pH5.5~7.5)対応 ※当社認定品のみ使用可能
給水水温	5~30℃
許容周囲温度	5~37℃(ただし凍結・結露なきこと)
許容周囲湿度	80%以下(ただし結露なきこと)
定格電圧	AC100V (50/60Hz)
許容電圧範囲	定格の90~110%
消費電力	25W
重 量	乾燥時 約2.5kg / 満水時 約7.5kg
外形寸法	(93(W)×325(D)×110(H)mm ※Dは吹き出し距離)
電源コード	2Pプラグ付きコード 約1.8m
その他選料	清掃用窓たれ防止/スピードクリーン(10分・20分・30分)
加湿能力	スプレッド幅 約14cm / 水道水深 約6cm (日本電機工業規格JIS R420に基づき、20℃30%RHの能力を表示)

※1:加湿能力は加湿器の適用床面積であり、加湿器としての適用床面積ではありません。

## 電気代・液体節約機能について

本機には液体節約のための2つの便利な機能が搭載されています。

- 霧化量調節機能 ……霧化量を3段階に切り替えることができます。
- 間欠運転機能 ……一定時間の運転・停止を繰り返します。  
(※連続運転、噴霧・停止時間のユーザー設定も可能)

※次亜塩素酸水の除菌消臭成分は霧が見えなくなってもお部屋に残留しています。霧化量調節と間欠運転を使用し、少量ずつ追加噴霧することで除菌消臭効果が持続でき、さらにランニングコスト削減と液体補充の手間を減らせます。

### ■各設定の1時間あたりの液体消費量

霧化量	連続運転	間欠運転(1分噴霧)	間欠運転(3分噴霧)	間欠運転(9分噴霧)
小	約100~200cc	約25~50cc	約14~28cc	約10~20cc
中	約200~300cc	約50~75cc	約28~43cc	約20~30cc
大	約300~350cc	約75~87cc	約42~50cc	約30~35cc

※上記の液体消費量は霧化量の目安です。使用環境(湿度・水温・水質・室内環境・電源電圧・製品仕様等)の組合せ変更によっては数値が大幅に変わる場合がありますので予めご了承ください。※加湿器の適用床面積ではありません。

製造元: SEIKO GIKEN INC.

株式会社 星光技研

〒381-0012 長野県長野市柳原1573  
http://www.seiko-giken.jp

発売元: 株式会社 万立



株式会社 万立

〒582-0020 大阪府柏原市片山町13番59号  
電話 (072) 977-0899 (代表)  
FAX (072) 977-0899  
http://www.manri.co.jp

お問い合わせ: