

超音波噴霧器

ミクロフォッガーHG (適用面積:26畳)

除菌消臭液*をミスト状にして空間へ放出
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

*当社認定液体のみ
使用可能

間欠運転の時間を自由に設定
家族をつむる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

適用床面積
約26畳

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

ACPS 2.0
Anti-Corrosion Protective System



ウチごとマルごと除菌消臭 !!

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！
家族団らんは、潤いのあるキレイな空気で。

トイレの衛生管理に



いつも清潔にしておきたいトイレ。
空気を入れ替えたいけど窓がないおウチも…。
そんな場合はHM-201におまかせを。
香りでごまかさず、ニオった空気や雑菌に
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。

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、喉の粘膜
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、長時間すごす寝室を快適空間に！

ペットと一緒に暮らす家庭に



ペットのニオイは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、突然のお客
様でも安心！大切なペットも健康で快適に
すごせます。

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
おウチいっぱいに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！

ウィルス・花粉対策に（受験シーズンにも！）



空気が乾燥する季節はウィルスが繁殖し
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！という受験生がいらっしゃるご家庭
で大活躍！花粉が気になる季節も快適
空間をつくります。

様々な業種で活躍しています　※本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・ブリーダー・理容・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

仕様一覧

■腐食対策超音波ユニット採用 ACPS 2.0

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。(当社比)



特殊加工超音波振動子

△超音波振動子は消耗品です 超音波振動子は、使用していると徐々に霧化量が減少していき、交換時期(約3,000~5,000時間)には初期値の半分以下になります。本機の能力を最高に保つためにも、超音波振動子の定期的な交換をお勧めいたします。

※お客様にて部品の交換はできません。お買い求めの販売店までご依頼ください。(有料)

■熱くない霧の超音波方式を採用

電源ONすぐに霧が発生し、効率よく次亜塩素酸水を放出、室内的除菌・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うっかり触ってしまってもヤケドの心配がなく、どなたにも安心してお使いいただけます。



霧が良好に飛ぶ吹出口

■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「目盛」「ハンドル」付きで給水時の運搬・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ます。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。



■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

(間欠運転機能/霧化量調節機能)

△液体についてのお願い

右記の液体濃度の範囲内でご使用ください。
【当社認定液体のみの使用可能】

※当社に液体登録が必要となります。

液体使用可能濃度
【濃度】80ppm以下
【pH】5.5~7.5

■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ります。【液体登録が必要です】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、他の液体と混合した場合、希釈して使用する場合の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ご使用はおすすめできません。●本カタログの適用床面積は参考数値です。お使いになられる室内の状況によっては、適用床面積の数値が大幅に増減する可能性がありますので、ご購入前に当社または販売店にご確認願います。●超音波振動子は消耗品です。概ね3,000~5,000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、超音波振動子の交換は有償修理となりますのであらかじめご了承願います。●次亜塩素酸水は必ず残留塩素濃度80ppm以下でご使用ください。これ以上の濃度や原液の噴霧は機器の故障につながります。●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)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で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と室内に白い粉(水道水中の不純物)が付着する場合があります。クリーンルーム等、このような現象が不適当となる場合は、フィルターやRO水生成器等を通し霧化していただく必要があります。また、水道水にカルシウムが多く含まれている地域でご使用の場合、白い粉吹現象が顕著に見られる場合があります。●霧化ユニットの空焚き(水のない状態での運転)は即ユニット破損につながりますので、電源が入っている状態で噴霧器水槽内のフロートスイッチに触ることは絶対におやめください。●防爆ではありません。●特殊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、印刷の都合上実物との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・付帯工事費・使用済み商品の引取費等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(郵送含む)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願います。●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、ご使用の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・湿気・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。
- 未永くお使いいただくためにも、1年に1度は機器の点検・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。

[HM201_PR-CT_B.V1.9]

販売元

Peacetech Hokkaido

ピーステック北海道 アトイ株式会社

〒003-0876 北海道札幌市白石区東米里 2062-8

TEL 011-879-3111 FAX 011-879-3112

http://www.atuy.co.jp

mail : info@atuy.co.jp

機器名称	超音波噴霧器
型 式	HM-201
霧化ユニット	ACPS2.0 1個
振動子駆動周波数	1.6MHz ±50KHz
振動子耐薬品処理	耐塩素特殊ガラスコーティング
霧化量	最大 約350cc/h (水温・周囲温度25℃時)[新品時]
適用床面積※1	~約26畳(条件により増減する可能性があります)
動作音	35db以下
設置方式	据置型
吹出口(霧出口)	水平方向360° 方向調整可能式(着脱式)
給水方式	タンク式 容量約5L (タンク未装着時運転防止機能)
使用液体	次亜塩素酸水(HClO:80ppm以下/pH5.5~7.5)対応 ※当社認定液体のみ使用可能
給水水温	5 ~ 30°C
許容周囲温度	5 ~ 37°C(ただし凍結・結露なきこと)
許容周囲湿度	80%RH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	193(W) × 325[340](H) × 275(D)mm ※[]内は吹出口装着時
電源コード	2Pプラグ付きコード 約1.9m
その他機能	液切れ空だき防止/スピードクリーン(10分・20分・30分) オフタイマー(4・8・12H)/キーロック 機能付
加温能力※2	プレハブ洋室 約9畳(14m²) / 木造和室 約6畳(9m²)

※1:適用床面積は、除菌消臭成分の行き渡る面積です。本機の加温能力は※2をご参照ください。
※2:日本電機工業会規格JEM1426に基づき、室温20°C湿度30%時の能力を表示。(目標温度60%を維持できる目安)

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てもお部屋に滞留しています。霧化量調節と間欠運転を使用して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

運転モード	連続運転	1分運転/3分停止	1分運転/6分停止	1分運転/9分停止
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概ねの目安です。使用環境(室温・湿度・水温・水質・室内環境・電源電圧・製品個体差等の複合要素)によっては数値が大幅に変わることがありますので予めご了承願います。※風量の調節はできません。

[HM201_PR-CT_B.V1.9]

超音波噴霧器

ミクロフォッガーPRO (適用面積:14畳)

除菌消臭液*をミスト状にして空間へ放出
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

*当社認定液体のみ
使用可能

カンタン操作で子供部屋や寝室にぴったり！
うるおいのあるキレイな空気で
遊びも眠りも快適に

適用床面積
約14畳

パーソナルスペースに最適な
コンパクトモデル

ACPS 2.0
Anti Condensation Protective System



ウチごとマルごと除菌消臭！！

子供部屋・勉強部屋に



子供部屋は、いっぱい遊んだ後の汗のニオイや外から持ち込んだ雑菌がたまりやすい場所。MX-200はスイッチ1つで霧が出るからお部屋の空気をスピード除菌消臭できます。霧は触っても熱くないから、安心してお子様の空間でお使いいただけます。

寝室・個室に



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、喉の粘膜が乾いてしまい、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MX-200で、長時間すごす寝室を快適空間に！

トイレの衛生管理に



いつも清潔にしておきたいトイレ。空気を入れ替えたいけど窓がないおウチも…。そんな場合はMX-200におまかせを。香りでごまかさず、ニオった空気や雑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。

ペットと一緒に暮らす家庭に



ペットのニオイは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MX-200でお部屋を除菌消臭すれば、突然のお客様でも安心！大切なペットも健康で快適にすごせます。

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ウチいっぱいに広がってしまうもの。MX-200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！

ウィルス・花粉対策に（受験シーズンにも！）



空気が乾燥する季節はウィルスが繁殖しやすくなります。加湿しながら除菌消臭するMX-200は、体調を崩しているヒマはない！という受験生がいらっしゃるご家庭で大活躍！花粉が気になる季節も快適空間をつくります。

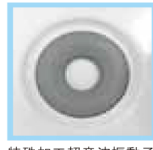
様々な業種で活躍しています

※本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・ブリーダー・理容・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

■腐食対策超音波ユニット採用 **ACPS 2.0**

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搭載しています。高い耐久性を実現したことにより、長く安心してお使いいただけます。



特殊加工超音波振動子

超音波振動子は消耗品です 超音波振動子は、使用していると徐々に霧化量が減少していき、交換時期(約3,000~5,000時間)には初期値の半分以下になります。本機の能力を最高に保つためにも、超音波振動子の定期的な交換をお勧めいたします。

※お客様にて部品の交換はできません。お買い求めの販売店までご依頼ください。(有料)

■適用床面積 約14畳

これ1台で約14畳までの室内に使用可能。寝室や子供部屋にぴったりなコンパクトモデル。ご家庭をはじめ、小規模な店舗やオフィス等でもお使いいただけます。(設置空間の条件より適用床面積が増減する場合があります。)

■熱くない霧の超音波方式を採用

噴霧方式は超音波式なので、電源オンですぐ霧が発生して効率よく次亜塩素酸水を放出し、室内の除菌・消臭することができます。また噴霧する霧は熱くないのでお子様やお年寄りがうっかり触ってしまってもヤケドの心配がなく、どなたにも安心してお使いいただけます。



霧が良好に飛ぶ吹出口

■タッチパネル方式採用

操作パネルはタッチパネルを採用。アイコンにタッチするだけでスイッチの切り替えができます。また、凹凸がないフラットパネルなので、お手入れもカンタンです。



操作パネル

■「目盛」付き液体タンク

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)

■電気代・液体節約機能搭載 ※右記参照

(間欠運転機能/霧化量調節機能)

▲液体についてのお願い

右記の液体濃度の範囲内でご使用ください。
【当社認定液体のみの使用可能】
※当社に液体登録が必要となります。

液体使用可能濃度

【濃度】80ppm以下
【pH】5.5~7.5

■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ります。【液体登録が必要です】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、他の液体と混合した場合、希釈して使用する場合の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ご使用はおすすめできません。●本カタログの適用床面積は参考数値です。お使いになられる室内の状況によっては、適用床面積の数値が大幅に増減する可能性がありますので、ご購入前に当社または販売店にご確認願います。●超音波振動子は消耗品です。概ね3,000~5,000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、超音波振動子の交換は有償修理となりますのであらかじめご了承願います。●次亜塩素酸水は必ず残留塩素濃度80ppm以下でご使用ください。これ以上の濃度や原液の噴霧は機器の故障につながります。●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)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で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と室内に白い粉(水道水中の不純物)が付着する場合があります。クリーンルーム等、このような現象が不適当となる場合は、フィルターやRO水生成器等を通し霧化していただく必要があります。また、水道水にカルシウムが多く含まれている地域でご使用の場合、白い粉吹現象が顕著に見られる場合があります。●霧化ユニットの空焚き(水のない状態での運転)は即ユニット破損につながりますので、電源が入っている状態で噴霧器水槽内のフロートスイッチに触ることは絶対におやめください。●防爆ではありません。●特殊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、印刷の都合上実物との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・付帯工事費・使用済み商品の引取費等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(郵送含む)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願います。●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、ご使用の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・湿気・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。
- 未永くお使いいただくためにも、1年に1度は機器の点検・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。

[MX200_PR-CT_B.V1.2A]

販売元

Peacetech Hokkaido

ピーステック北海道 アトイ株式会社

〒003-0876 北海道札幌市白石区東米里 2062-8

TEL 011-879-3111 FAX 011-879-3112

http://www.atuy.co.jp

機器名称	超音波噴霧器
型 式	MX-200
霧化ユニット	ACPS 2.0 1個
振動子駆動周波数	1.6MHz ±50KHz
振動子耐薬品処理	耐塩素特殊ガラスコーティング
霧化量	約300cc/h (水温・周囲温度25°C時)[新品時]
適用床面積 ※1	~約14畳(条件により増減する可能性があります)
動作音	35db以下
設置方式	据置型
吹出口(霧出口)	水平方向360° 方向調整可能式(着脱式)
給水方式	タンク式 容量約4.0L (タンク未装着時運転防止機能付)
使用液体	次亜塩素酸水(HClO:80ppm以下/pH5.5~7.5)対応 ※当社認定品のみ使用可能
給水温	5 ~ 30°C
許容周囲温度	5 ~ 35°C(ただし凍結・結露なきこと)
許容周囲湿度	80%RH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2kg / 満水時 約6kg
外形寸法	215(W)×290[327](H)×175(D) ※[]内は吹出口装着時
電源コード	2Pプラグ付きコード 約1.9m
その他機能	波切れ空だき防止機能/間欠運転(1/4、1/6)/LED照明(青)付
加温能力 ※2	プレハブ洋室 約6畳(10m²) / 木造和室 約4畳(7m²) (日本電気工業会規格JEM1426に基づき、20°C・30%時の能力を表示)

※1:適用床面積は、除菌消臭成分の行き渡る面積です。本機の加温能力は※2をご参照ください。

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 ……【大】【中】【小】の3段階で調節できます。

●間欠運転機能 ……【1分噴霧/4分停止】または【1分噴霧/6分停止】を繰り返します。

次亜塩素酸水の除菌消臭成分は、霧が見えなくなてもお部屋に滞留しています。霧化量調節と間欠運転を使用して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	運転モード	連続 運 転	1分 運 転/4分 停止	1分 運 転/6分 停止
○ 小	約100~200cc	約20~40cc	約14~28cc	
△ 中	約200~300cc	約40~60cc	約28~42cc	
○○ 大	約300~350cc	約60~70cc	約42~50cc	

※上記の液体消費量は概ねの目安です。使用環境(室温・温度・水温・水质・室内環境・電源電圧・製品個体差等の複合要素)によっては数値が大幅に変わることがありますので予めご了承願います。※風量の調節はできません。

【業務用】超音波式 ミクロフォッガーマスター
空間除菌消臭システム (適用面積:120畳)

除菌消臭液*をミスト状にして空間へ放出 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

*当社認定液体のみ
使用可能

厨房や宴会場など広々空間に最適
パワフル噴霧ですばやくニオイ・雑菌を除去
清潔・快適が求められる空間で
威力を発揮します



適用床面積
約150畳

シンプルボディで給水・お手入れがカンタン
外部タンク式 大量噴霧モデル

広々空間 マルごと除菌消臭



厨房・バックヤードの衛生管理に

常に衛生管理をしっかりしておきたい厨房で、KS-2550は、放出したミスト状除菌消臭液が漂っている雑菌やニオイをその場で消し去るので厨房内を衛生的に保てます。本体はシンプルなステンレスボディだから心配な油汚れもお手入れがカンタンです。



病院・介護施設のロビーやリビングに

さまざま人が出入りする病院や介護施設では、外からウィルスや雑菌を持ち込んでしまうこともあります。院内感染が心配な環境でも、KS-2550のパワフル噴霧でウィルス・雑菌の除去が可能です。気になるニオイ対策にも効果抜群です。



フィットネスクラブのニオイ・衛生管理に

沢山の汗をかくフィットネスクラブ。締め切ったスタジオはニオイがこもりがち。プログラムの間にKS-2550を稼働させれば、除菌消臭ミストが雑菌にダイレクトアタック！次のプログラムもすっきり爽やかに。ジムやロッカールームにもお使いいただけます。



ホテル・宴会場のお料理のニオイに

披露宴や宴会場は、お料理のニオイが会場いっぱいに。1日に何回も使用する場合、前に使用したニオイが残ることもあります。KS-2550は広い空間もスピード除菌消臭が可能です。次のお客様にも、きれいな空気で素敵な時間をご提供できます。



たばこのニオイ対策に

煙でいっぱいの喫煙所。換気しただけではニオイは消えません。喫煙所に入っただけで服にニオイがついてしまうことも…。KS-2550から放出されるミストで、ニオイが染みつく前に空間をスピード消臭できます。



ウィルス・花粉対策に

空気が乾燥する季節はウィ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KS-2550は、ビジネスマンや受験生が集まる会場で活躍します。花粉が気になる季節も快適空間をつくります。

様々な業種で活躍しています ※本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・ブリーダー・理容・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

■特殊形状吐出管採用

液垂しにくく、きめ細かい霧を遠くまで飛ばすことができる特殊形状吐出管を採用しました。また、それぞれ独立して方向を変ることができ、吐出方向を自由に変更できますので設置場所を選びません。



■インターバル動作機能内蔵

インターバル動作(間欠運転)機能を使用する事で液体の節約が可能になりますのでランニングコスト削減につながります。

■インターバルの種類 [100%(連続) · 75% · 50% · 25%]

■各設定の1時間あたりの液体消費量 (風量最大・室温25°C・湿度50%・水温20°C)

	100%(連続運転)	75%	50%	25%
液体消費量	2,000cc	1,500cc	1,000cc	500cc

※上記の液体消費量は概ねの目安です。使用環境によっては数値が大幅に変わることがあります。

※風量最小時は-5%程度消費量が減少します。

※上記は新品時の消費量です。使用時間に伴い、霧化量は徐々に減少していく傾向にあります。

※次亜塩素酸水のランニングコスト表をご入用のお客様は販売店にお申し付けください。

■これ1台で適用床面積 約150畳対応 大量噴霧モデル

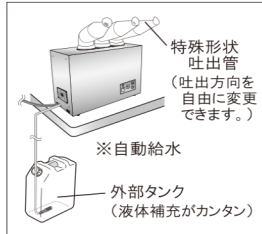
超音波霧化ユニットのトップブランドであるTDK製のユニットを3個搭載、さらに耐塩素仕様のチタン皮膜振動子を採用。毎時2.0リットル以上の次亜塩素酸水を霧化できますので、広い空間をカバーできます。

また、噴霧する霧は熱くないのでさわってもヤケドの心配がなく安心です。

■給水ポンプ内蔵の外部タンク式

給水ポンプ内蔵ですので外部のタンクから給水することができます。給水時に本体を移動させる必要がないので、タンクへ液体の補充がカンタンです。

※本機にタンクは同梱されていません。別途ご用意願います。※不安定な場所への設置は危険ですのでおやめください。必ず安定した場所へ設置してください。



△ 液体についてのお願い

以下の液体濃度の範囲内でご使用ください。【当社認定液体のみの使用可能】
※当社に液体登録が必要となります。

液体使用可能濃度

【濃度】80ppm以下
【pH】5.5 ~ 7.5

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。
販売店までご依頼ください。(有料)

■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ります。それ以外の液体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、他の液体と混合した場合、希釈して使用する場合の希釈比率を間違えた液体を使用した場合など、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。当社はその際、責任を負いません。●本カタログの適用床面積は参考値です。お使いになられる室内の状況によっては、適用床面積の数値が大幅に増減する可能性がありますので、ご購入前に当社または販売店にご確認願います。●次亜塩素酸水は必ず残留塩素濃度80ppm以下でご使用ください。これ以上の濃度や原液の噴霧は機器の故障につながります。●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で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と室内に白い粉(水道水中の不純物)が付着する場合があります。(水道水にカルシウム分が多く含まれる地域でご使用の場合に多く見られます。)クリーンルーム等、このような現象が不適当となる場合は、フィルターやRO水生成器等を通じ霧化していただく必要があります。●動作中や本体内に液体がある状態での機器の移動は故障の原因となりますので、必ず排水し電源プラグを抜いてから移動をしてください。●このページに掲載されている製品は業務用途向けに開発されたものですので、一般家庭でのご使用はご遠慮ください。●防爆ではありません。●特殊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無く変更することがあります。また、印刷の都合上実物との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・付帯工事費・使用済み商品の引取費等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。●超音波霧化ユニットと給水ポンプは消耗品です。定期的または性能が落ちた時は交換の必要があります。



安全に関するご注意

- 製品を安全にお使いいただきため、ご使用の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・温気・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。
- 未永くお使いいただくためにも、1年に1度は機器の点検・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。

[KS-2550_PR-CT_B_V1.4]

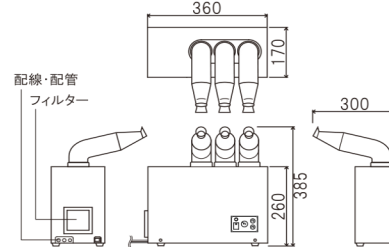
販売元

Peacetech Hokkaido ピーステック北海道 アトイ株式会社
atuy .Co.,Ltd. 〒003-0876 北海道札幌市白石区東米里 2062-8
TEL 011-879-3111 FAX 011-879-3112
<http://www.atuy.co.jp> mail : info@atuy.co.jp

機器名称	【業務用】空間除菌消臭システム
型 式	KS-2550
霧化ユニット数	3個
霧化量	約2.0L(水温・周囲温度27°C時)新品時(無段階調節)
適用床面積※1	最大 約150畳(条件により増減する可能性があります)
設置方式	据置型
吐 出 管	ポリエチレン製成型パイプ(3本)
風 量	最大 0.4m³/分(無段階調節)
給水方式	内蔵給水ポンプによる外部タンク式(自動水位調節)
使用液体	次亜塩素酸水(HClO:80ppm以下/pH5.5~7.5)対応 ※当社認定品のみ使用可能
吸込揚程	推奨揚程 約1m / 最大2.5m(給水時間が長くなります)
給水水温	5 ~ 30°C
許容周囲温度	5~37°C(ただし凍結・結露なきこと)
許容周囲湿度	80%RH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	最大 約250W (待機電力:約5W/間欠運転時待機電力:約5W)
重 量	約9kg(給水時 約10kg)
外 形寸 法	左記参照
電源コード	2.5m
操作パネル仕様	液切表示・電源ON/OFF・霧化量調節・風量調節・運転モード切替
運転モード	100%(連続)·75%·50%·25%
(インターバル機能)	インターバルの各動作時間は目安であり前後する場合があります
付 属 品	ストレーナ・給水ホース1.5m(※2)・排水ホース1m 吐出管 3本・プレフィルター(本体に装着済)
加湿能力※3	木造和室 約34畳(56m²) / ブレハブ洋室 約56畳(92m²)

※1:適用床面積は、除菌消臭成分の行き渡る面積です。本機の加湿能力は※3をご参照ください。
※2:最大吸込揚程は2.5mですが、付属の給水ホースは1.5mです。これ以上の長さが必要な場合は別売りのロングホースをご購入ください。
※3:日本電機工業会規格JME1426に基づき、室温20°C 湿度30%時の能力を表示。(目標湿度60%を維持できる目安)

外 形 寸 法



コントロールパネル



■霧化量調節／風量調節
無段階調節ボリューム採用