

除菌消臭液<sup>\*</sup>をミスト状にして空間へ放出 ※当社認定液体のみ  
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

病院・介護施設や実験室に最適  
パワフル噴霧でニオイ・雑菌をすばやく除去  
清潔・快適が求められる空間で  
威力を発揮します

NEW

適用床面積  
約120畳

空間に合わせた噴霧設定が可能  
外部タンク式 大量噴霧モデル

KS-3050

オープン価格  
(本製品には標準小売価格を定めておりません)



広々空間 マルごと除菌消臭

病院・介護施設のロビーやリビングに

さまざまな人が出入りする病院や介護施設では、外からウイ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-3050のパワフル噴霧でウイルス・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。

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。1日に何回も使用する場合は、前に使用したニオイが残ることもあります。KS-3050は広い空間もスピード除菌消臭が可能です。高級3コート塗装を施しているので上質の空間にマッチします。

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-3050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。

劇場や遊戯施設のニオイ・衛生管理に

パチンコホールやアミューズメント施設のたばこ、食べ物のニオイ対策にKS-3050が大活躍！また、映画館や劇場、カラオケ、インターネットカフェなど滞在時間の長い施設では、感染症予防としても導入されています。

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-3050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。

ウイルス・花粉対策に

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KS-3050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れます。

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

## ■これ1台で適用床面積 約120畳対応 大量噴霧モデル

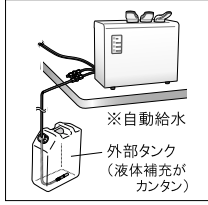
超音波霧化ユニットのトップブランドであるTDK製のユニットを3個搭載、さらに耐塩素仕様として最高のチタン被膜振動子を採用。**毎時1.6リットル以上**の次亜塩素酸水を霧化できますので、広い空間をカバーできます。また、**噴霧する霧は熱くない**ので、さわってもヤケドの心配がなく安心です。



【超音波加湿ユニット】

## ■給水ポンプ内蔵の外部タンク式 本体は高さ2mまで設置可能

自給式ポンプ内蔵なので外付け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、液体の補充がカンタンです。また、本体は2mの高さまで設置することが可能。付属のワイヤレスリモコンを使用し、不特定多数の人が不用意に本体に触れるのを防ぐことができます。 ※不安定な場所への設置は危険ですのでおやめください。また、振動や地震による転倒・落下事故を未然に防ぐためにも、固定等の安全対策を必ず行ってください。



【ワイヤレスリモコン】

## ■液体節約機能について

霧化量調節とインターバル動作（間欠運転）機能を使用すること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）・70%・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℃・湿度50%・水温20℃）

	100%（連続）	75%	50%	25%
液体消費量	約1,600cc	約1,200cc	約800cc	約400cc

※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場合があります。 ※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。

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

## ▲ 霧化量についてのご注意

- 製品個体差により、霧化量ボリュームを同じ位置に設定しても霧化量が違う場合があります。
- 霧化量は使用時間と共に減少していく特性があります。あらかじめご了承ください。

## ▲ 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。販売店までご相談ください。（有料）

### ■商品ご理解のために

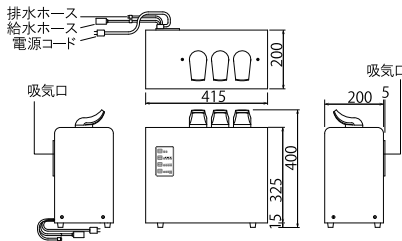
- 本超音波噴霧器は当社認定の次亜塩素酸水のみご使用になれます。それ以外の液体を使用した場合の損害に関しては当社はその責任を負いません。また、古い液体や汚染された液体、他の液体と混合した場合、希釈して使用する場合は希釈比率を間違えた液体を使用した場合など、有害なバクテリア等を拡散してしまう可能性があります。特にレジオネラ菌に関しては十分な対策が必要です。当社はその際、責任を負いません。●本カタログの適用床面積は参考数値です。お使いになられる室内の状況によっては、適用床面積の数値が大幅に増減する可能性がありますので、ご購入前に当社または販売店にご確認願います。●次亜塩素酸水の残留塩素濃度は80ppm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R0水生成器等を通し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。●防燥ではありません。●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。●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。

# 仕様一覧

機器名称	【業務用】空間除菌消臭システム
型式	KS-3050
霧化ユニット数	3個
霧化量	約1.6L（水温・周囲温度27℃時）
適用床面積※1	最大 約120畳（天井高2.5mで計算。条件により増減する可能性があります）
設置方式	据置型
吹出口	ABS製成型（3個）
風量	最大 0.4m <sup>3</sup> /分（4段階調整）
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2.2m（給水時間が長くなります）
給水水温	5～30℃
許容周囲温度	5～37℃
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10kg（給水時 約11kg）
外形寸法	左記参照
電源コード	2m
コントロールパネル仕様	電源・給水表示・間欠運転切替・霧化量切替・風量調節
間欠運転	100%（連続）・75%（▶15秒 ■5秒）・50%（▶10秒 ■10秒）
（インターバル機能）	25%（▶5秒 ■15秒） [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	電源コード・ストレーナー・給水ホース1.5m（※2）・排水ホース1m
	吹出口 3個・プレフィルター（本体に装着済）・ワイヤレスリモコン
加湿能力※3	木造住宅 27畳（44m <sup>2</sup> ） / プレハブ住宅 44畳（74m <sup>2</sup> ）

※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2.2m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℃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



## 噴霧の様子



## ▲ 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・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。
- 末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。**

製造元：



株式会社 星光技研

〒381-0012 長野県長野市柳原1573

http://www.seiko-giken.jp

お客様サービスセンター（お問合わせ窓口）

TEL 026-243-4055

受付時間：9:00～17:00 月～金（祝日を除く）

都合によりお休みをいただいたり、受付時間帯を変更させていただくことがありますのでご了承ください。