

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効率よく除菌消臭

*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

KS-2550 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



厨房・バッカ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。



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は広い空間も効率よく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。



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から排出される大量のミストでウィルス・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。



たばこのニオイ対策に

煙でいっぱいの喫煙所。換気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の消臭ができます。



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-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。



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

『次亜塩素酸水溶液』噴霧 専用設計

■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えることができ、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)	75%	50%	25%
液体消費量	2,000ml	1,500ml	1,000ml	500ml

※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。

※次亜塩素酸水溶液のランニングコスト表がご入用のお客様は、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

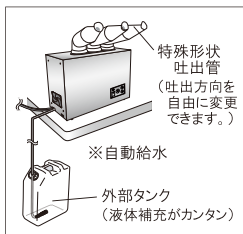
超音波霧化ユニットのトップブランドであるTDK製のユニットを3個搭載、さらに耐塩素仕様のチタン皮膜振動子を採用。**毎時2.0リットル以上**の次亜塩素酸水溶液を霧化できますので、広い空間をカバーできます。

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ことなく、タンクへ液体の補充ができるカンタンです。

※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)



仕様一覧

【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	次亜塩素酸水溶液(HOCl: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)
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	ストレーナー・給水ホース1.5m(※2)・排水ホース1m
加温能力※3	木造和室 約34畳(56m²) / プラハブ洋室 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。本機の加温能力は※3をご参照ください。

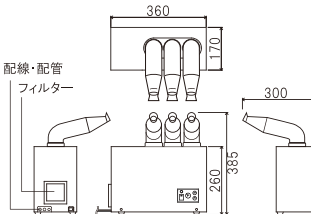
※2:最大吸込揚程は2.5mですが、付属の給水ホースは1.5mです。これ以上の長さが必要な場合は別売りのロングホースをご購入ください。

※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。(目標温度60%を維持できる目安)

高周波利用設備について

本部品をご利用の際は、総務省指定「高周波利用設備許可申請書」の届出が必要です。お客様にて管轄の総務省地方総合通信局に届出を行ってください。

外形寸法



コントロールパネル



■商品ご理解のために

●本機は当社認定の次亜塩素酸水溶液のみご使用いただけます。それ以外の液体を使用された場合の損害に関して、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、希釈して使用する液体を誤った希釈比率で使用した場合など、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。本機をご使用いただく室内の状況により、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。●次亜塩素酸水溶液は必ず【有効塩素濃度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。●**次亜塩素酸水溶液は「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。

●次亜塩素酸水溶液を水道水で希釈する場合、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してください。●本紙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の設置が必要にな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。



●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・温湿度・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。

次亜塩素酸水溶液は「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_V1.5]

製造元：

環境・産業・制御機器 製造・販売
SEIKO GIKEN INC.
株式会社 星光技研

〒381-0012 長野県長野市柳原1573

<https://www.seiko-giken.jp>