

ミストの力で様々な空間を 加湿・除菌・消臭!!

洗浄

ウイルス
除去[※]

除菌[※]

消臭[※]

様々な施設や店舗などで
多目的な利用が可能です!

※全てのウイルス・菌・ニオイに対して効果があるわけではありません。


G-buster
mist type sprayer

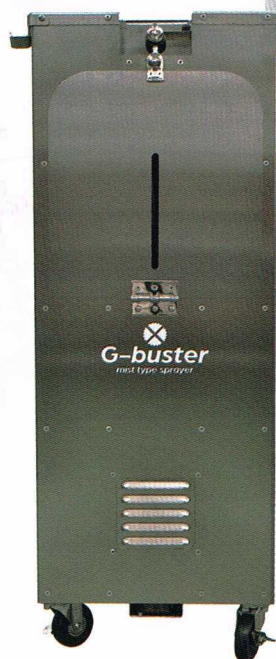
多目的ミスト式噴霧器 **Gバスター**



次亜塩素酸水・二酸化塩素水[※]による微細ミストを施設・店舗などの空間に噴霧。
空気中の菌やウイルスの除去に加え、壁や床、テーブルやソファなどに付着した
菌やウイルスにも効果を発揮し、施設のスタッフや利用者の皆さまを保護します。

※二酸化塩素は、浄水(水道水)の処理や食品添加物として使用が認められている人体にも安全な素材です。
使用する水溶液はお客様にてご準備いただきますが、弊社で提供会社をご紹介しますこともできます。

この1台で様々な目的に応じた 活用法が可能です！



100V電源で即可動。

病院・介護施設・工場・倉庫・作業場などの
細霧冷房。エントランス・屋内施設などの暑
熱対策にも最適！

除菌*

ウイルス
除去*

洗浄

消臭*

※全てのウイルス・菌・ニオイに対して効果があるわけではありません。

様々な施設でのご利用が可能です。



介護施設



ロビー



ホテル



病院



倉庫



スポーツジム



飲食店



教室



ライブハウス

G-buster mode (Gバスターモード)

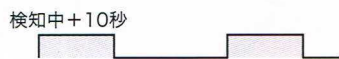
●Gバスターモードを活用することで作業効率がグンとアップします!!



停止 停止ボタン点灯時は運転停止中

連続 ボタンを押すと点灯し、連続運転

センサ センサー検知中と検知後に10秒間運転し、停止



POINT

入院前・退院後の病室や、開店前・閉店後の店舗内の洗浄などにタイマーモードをご利用いただけます。

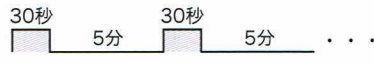
1 1分間運転し停止



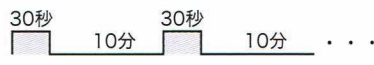
2 2分間運転し停止



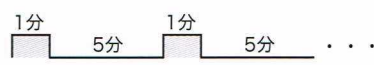
3 30秒間運転⇒5分間停止を繰り返して運転(停止中はボタンが点滅)



4 30秒間運転⇒10分間停止を繰り返して運転(停止中はボタンが点滅)



5 1分間運転⇒5分間停止を繰り返して運転(停止中はボタンが点滅)



6 2分間運転⇒10分間停止を繰り返して運転(停止中はボタンが点滅)



User's voice (お客様の声)

障がい福祉サービス事業所「ハミングハウス」

この度はミスト噴霧器「Gバスター」を製作寄贈いただき厚くお礼申し上げます。(株)岸工業様には、遠隔の地にありながら当施設の状況を知り、1日も早く事態が終息し、平穏な生活が取り戻せるようにとの温かな励ましの心遣いに深く感銘しております。(中略)

現在は玄関・トイレ・ロッカー・廊下等の除菌に使用しております。感染防止の対策面や精神的なリスクの軽減が図れるなど、利用者や保護者および職員などから感謝の気持ちでいっぱいであります。

社会福祉法人しあわせ会理事長 根本 政典 様



・施設に到着した「Gバスター第1号機」

中華料理「珉珉」大阪福島店



友人からの紹介でコロナ対策の1つとして導入しました。機械が苦手な人にも簡単でとても使いやすいです。店内清掃をメインで使用していますが、センサー機能を使えば入り口での手指洗浄にも使えて良いですね。消臭除菌に使えるので、同じような飲食店には教えてあげたいです。スタッフの一人も開店前・閉店後の掃除が楽になったと喜んでます。

店長 図師 愉 様



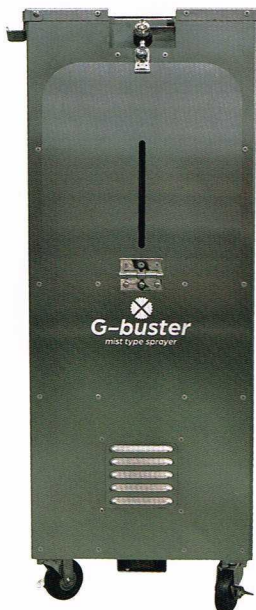
お店情報

趣味でバンドを組んでライブも行うバンドマン。そんなパワフルな店長がいる珉珉福島店は、JR大阪環状線福島駅から徒歩7分。シンフォニーホール近くのなにわ筋沿いにあるお店。「3」のつく日は「珉珉の日」ということで餃子が半額になります♪

Option (オプション)

●用途や目的に応じたオプションのご利用で、さらに便利で快適に!!

標準タイプ



●手指洗浄用ノズルカバー(一般向)



一般的な大人の身長に合わせたノズルカバー

●手指洗浄用ノズルカバー(低身長向)



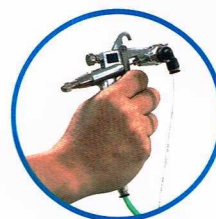
お子様など、低身長に合わせたノズルカバー

●人感センサー



機器の手前30cmまで近づくと自動的にノズルから噴霧します

●ハンドタイプ(エアードスターガン)



特定の場所や物にダイレクトに噴霧
ツマミ操作で噴霧量の調整が可能



.....ミストを広範囲に拡散させるサーキュレーター(お客様にて購入)

Spec (製品仕様)

- メインノズル取付位置
約10 μ m微細ミスト二液体ノズル
- タンク
水、
例：次亜塩素酸水(30ppm以下)
二酸化塩素水(1ppm~2ppm)
- 人感センサー(オプション)
機器の手前30cmまで近づくとノズルからの噴霧が可能です。
- ハンドタイプ(オプション)
エアードスターガンを用いてのミスト噴霧が可能となります。
- タンクバルブ
タンクバルブの元を閉めると、ハンドタイプのエアが増圧され、より一層噴霧できます。
- レギュレータ圧力調整
噴霧量を多くしたい場合は、レギュレータのつまみを引き上げ、時計回りに回します。
- 電気制御(タイマー機能付)
- コンプレッサー
※連続使用は約3時間を推奨
熱を持つため、触れないようにご注意ください。

標準仕様

本体サイズ：900×400×300(mm)

タンク	容量	10L
	材質	タンク：PE

コンプレッサー	電源	AC100V 1.5A,300W(50Hz時)
	エア圧	常圧0.35MPa/Max0.7MPa
	騒音値	約60dB

●用途によって仕様変更が可能です。

お問い合わせは下記から

株式会社 岸工業 **06-6423-7378**

URL: <https://www.kishikg.com>

●本社工場

〒661-0965 兵庫県尼崎市次屋3丁目18-26
E-mail: kishikg@silk.ocn.ne.jp

●神戸工場

〒653-0033
兵庫県神戸市長田区苅藻島町3丁目4-24



TECHNICON
international

有限会社 テクニコン インターナショナル
www.technicon.jp
東京都文京区千駄木3-28-7 〒113-0022
Tel: 03-5834-1788 Fax: 03-5834-1789
mail: info@technicon.jp