

二  
オ  
イ  
は  
見  
え  
な  
い  
バ  
イ  
キ  
ン  
?



GM-Clean50

Anti-bacterium and deodorant spray

希少の必要はありません!

ノンアルコール  
ノンアレルギー!各種安全性  
データ取得済!金属・人体への  
影響なし!

# GM-Clean50衛生管理マニュアル

病院・介護施設の気になるところ。気になるときに。

## GM-Clean50で空間環境正常化

どんなところで使用すれば良いの？ GM-Clean50はアルコールのような刺激性や塩素系消毒剤のような腐食性はありません。安心・安全に除菌・消臭でき衛生管理を行うことができます。

ウイルス対策から  
消臭にも効果を発揮！スタッフさんの制服の  
除菌消臭や衛生管理に寝具などの布製品や家具など  
への影響は殆どありません！ベッド周りや空間等入居者と  
接するエリアの衛生管理ににおいや皮脂汚れも除去します！  
さびるような事もありません！介護器具等の使用後  
の衛生管理に瞬間にニオイを除去  
ストレスフリー！オムツ交換後の気になる  
ニオイや汚物処理後に身の回りを除菌消臭。  
気持ちよい環境を！

入居者の衛生管理に

汚物などの気になるニオイやトイレ、空間にこもったニオイ、ベッド周りや車いす等の汚れから発生するニオイに効果的です。また、ドアノブやエレベーターのボタンなどの高接触面など、直接触れる部分を徹底的に除菌する事。意識を変える事が大事です。

### 効果 除菌・消臭

**特徴** 無色・無臭の液剤です。金属樹脂への影響無し・アルコールフリー主成分がウイルスや細菌・カビに働きかけ、除菌(抗ウイルス)・カビ抑制効果を発揮します。香りでごまかす一般的な除菌・消臭剤と違い、ニオイを基から除去します。

GM-Clean50は様々な第三者検査機関における安全性試験の結果、極めて高い安全性が認証されました。

### 効果・特徴

眼刺激性試験  
OECD法(ラット) <sup>※1</sup>皮膚一次刺激性試験  
OECD法(ウサギ) <sup>※1</sup>急性経口毒性試験  
LD50値(マウス) <sup>※1</sup>MTT Assay  
細胞毒性評価試験 <sup>※4</sup>含嗽法の  
安全性試験 <sup>※8</sup>染色体異常試験 <sup>※3</sup>皮膚感作性試験 <sup>※2</sup>ヒトパッチ試験 <sup>※2</sup>連続皮膚刺激性試験  
※2復帰  
突然変異試験 <sup>※2</sup>医薬品等薬物検査  
成績通知書 <sup>※7</sup>樹脂成形品の浸漬  
参考試験(23品目) <sup>※5</sup>金属腐蝕試験  
(無垢鉄・アルミ・ステン・ブリキ) <sup>※6</sup>

※1：(財)日本食品分析センター

※2：(株)生活化学研究所

※3：(株)日本バイオリサーチセンター羽島研究所

※4：国立大学法人 東京医科歯科大学

※5：他社試験

※6：自社試験

※7：(財)競馬理化学研究所

※8：国立病院機構 栃木病院

### <二酸化塩素ガスの安全性について>

現在、日本において二酸化塩素ガスの安全基準はありませんが、アメリカ (ACGIH : 米国産業衛生専門家会議) の安全基準として、8 時間 0.1ppm 以下、15 分 0.3ppm 以下とされています。GM-Clean はこれらの基準に対して、1 時間あたり 85mL 噴霧するタイプの空気清浄機（推奨使用範囲 15 領）への添加使用でも 0.01ppm を大幅に下回り、上記の基準を上回る事はありません。

品名 GM-Clean50

液性 中性

成分 二酸化塩素水溶液

300mL  
スプレー  
タイプ20L  
バルク  
タイプウェット  
ティッシュ  
タイプ

### 品質表示

## 使用目安マニュアル

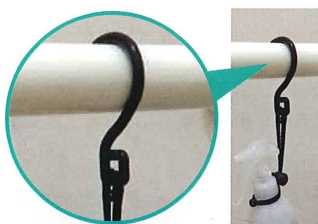
使用する場所	スプレー回数	使用方法
トイレまわり	6~10回	①汚れなどを除去し直接スプレーする 感染源となる為多めにスプレーしてください ②乾いたダスターで拭き取る
ドアノブ スイッチ等	ウェットティッシュ または2~3回	①ウェットティッシュもしくは、乾いたダスターにスプレーし拭き取る ②お客様も触れる高接触部分は念入りに。スプレーの場合は拭き取った後自然乾燥させる
カーテン	適度に※	①適度にスプレーし自然乾燥させる ②ニオイがこもった場合等は表面が湿るくらいスプレーし自然乾燥させる
ベッドまわり	ウェットティッシュ または適度に※	①布地には適度にスプレーし自然乾燥させる ②布地以外の場合はウェットティッシュもしくは、乾いたダスターにスプレーし拭き取る
手すり	ウェットティッシュ または2~3回	①ウェットティッシュもしくは、乾いたダスターにスプレーし拭き取る
お風呂まわり	6~10回	①汚れなどを除去し直接スプレーする ②乾いたダスターで拭き取る
壁	適度に	①壁に直接スプレーし自然乾燥させる ②汚れがある場合は乾いたダスターやスポンジで拭き取る
床(タイル等)	適度に	①嘔吐物などを除去し直接スプレーする 感染源となる為多めにスプレーしてください ②乾いたダスターやモップで拭き取る
床(カーペット等)	適度に※	①嘔吐物などを除去し直接スプレーする 感染源となる為多めにスプレーしてください ②乾いたダスターで拭き取る
棚・什器	6~8回	①乾いたダスターにスプレーし拭き取る
車いす	ウェットティッシュ または6~8回	①ウェットティッシュもしくは、乾いたダスターにスプレーし拭き取る ②汚れがある場合は乾いたダスターやスポンジで拭き取る
介護器具等	4~6回	①乾いたダスターにスプレーし拭き取る
上履き・スリッパ	4~6回	①直接スプレーする ②乾いたダスターで拭き取る
下駄箱	6~10回	①全体にまんべんなくスプレーする ②乾いたダスターで拭き取る
空間のニオイ	適度に	①室内にまんべんなくスプレーし衛生・ニオイ対策 (空気洗浄機・超音波加湿器に入れる持続的に同様の効果が得られます)
テーブル・椅子	ウェットティッシュ または6~8回	①汚れなどを除去しウェットティッシュで拭き取る。 ②スプレーの場合は噴霧後、乾いたダスターで拭き取る
パソコン・電話 FAXなどの機器	ウェットティッシュ	①ウェットティッシュで拭き取る
汚物入れ	6~10回	①処理後毎にスプレーする
スタッフ衣装	6~8回※	①直接スプレーし自然乾燥させる

●スプレー回数はあくまでも目安です。状況に応じて行ってください。希釈する必要はありませんそのままお使いください。

※毛、絹、皮製品など水洗い不可表示のあるもの、染め加工等の特殊加工されたものはシミや変色のおそれがあるのであらかじめ目立たない部位でお試しください。



対象物から 20 cm程度離し、表面が濡れる程度にスプレーし、そのまま自然乾燥させるか、しばらく置いて拭き取ってください。専用フックもご用意しております。



- ①用途以外に使用しないでください。
- ②20cm以上近づけたり、一度にスプレーし過ぎたりしないでください。
- ③直接吸い込んだり、顔に向けてスプレーしないでください。
- ④毛、絹、皮製品など水洗い不可表示のあるもの、染め加工等の特殊加工されたものはシミや変色のおそれがあるのであらかじめ目立たない部位でお試しください。
- ⑤高温及び直射日光を避け、暗所の涼しい所に密栓して保管ください。
- ⑥小児の手の届かないところに保管してください。
- ⑦万一目に入った場合はすぐに大量の水で洗い流してください。
- ⑧万一誤って飲み込んだ場合は、大量の水を飲んで吐き出してください。
- ⑨他の薬剤、洗浄剤とは混ぜないでください。