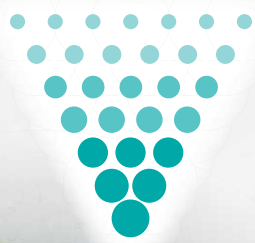


業務用 置き型空間除菌剤

LION

二酸化塩素のラジカルパワー  
菌・ウイルス・ニオイを除去\*



# メディナース 空間除菌



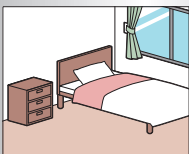
90g×4本



400g

使用目安 1本で **8畳**の室内空間で約**2ヶ月** 4本入

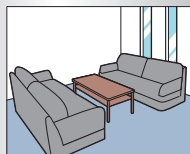
使用目安 **30~40畳**の室内空間で約**3~4ヶ月**



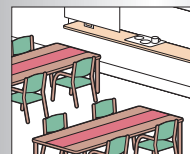
居室



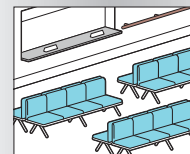
トイレ



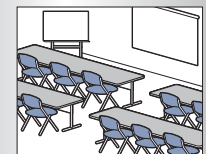
応接室・個室



食堂・多目的室



待合室・受付



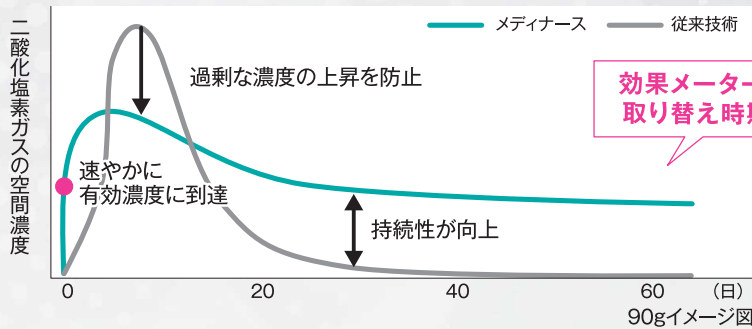
会議室・事務所

ご利用環境により、成分の広がりとは異なります。モデル試験を実使用空間の値に換算。

※エンペロープ型ウイルスにてテスト。※すべての菌・ウイルスを除去するわけではありません。※当社試験：閉鎖空間で二酸化塩素による「菌・ウイルス」の除去を確認。

ライオンハイジーン株式会社

## 1 特許技術で即時有効&高持続



特許第6366802号  
特許第6433007号

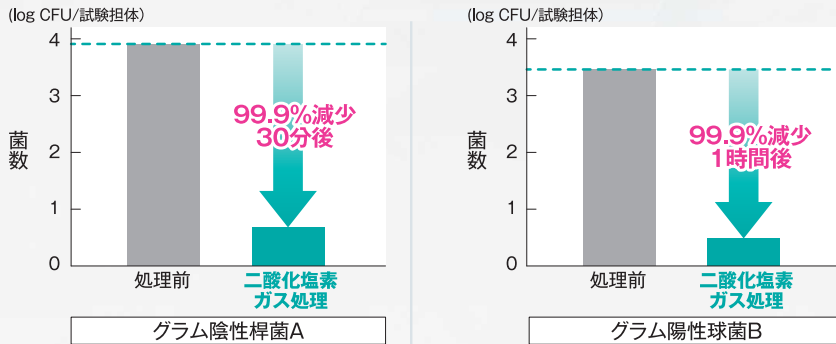


効果メーターで有効期間と、  
取り替え時期を確認できる!

ご利用環境により、成分の広がり異なります。  
モデル試験を室内空間の値に換算。

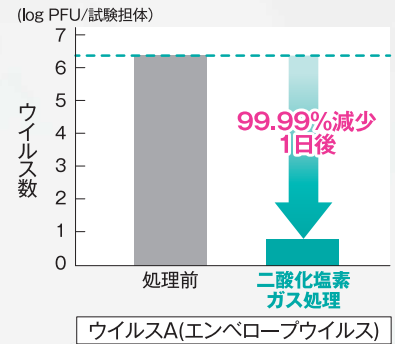
## 2 除菌・ウイルス除去※・消臭

### 除菌試験



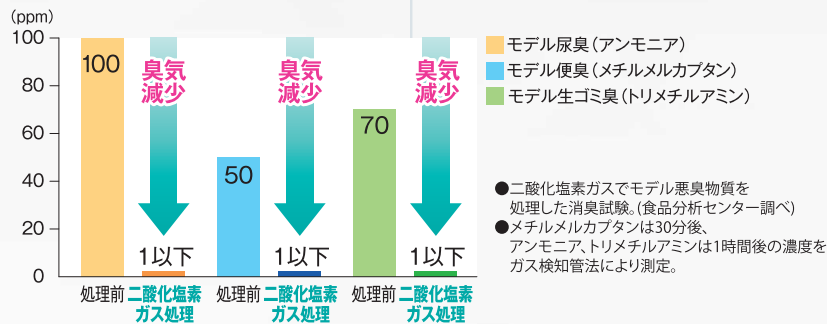
●超低濃度二酸化塩素ガスによる付着菌を想定したシャーレ内液中菌の減少効果実験(当社調べ)

### ウイルス除去試験



●超低濃度二酸化塩素ガスによる飛沫を想定したシャーレ内液中ウイルスの減少効果実験(信州セラミックス調べ)

### 消臭試験



●二酸化塩素ガスでモデル悪臭物質を処理した消臭試験。(食品分析センター調べ)  
●メチルメルカプタンは30分後、アンモニア、トリメチルアミンは1時間後の濃度をガス検知管法により測定。



※エンペロブ型ウイルスにてテスト。※すべての菌・ウイルスを除去するわけではありません。※当社試験:閉鎖空間で二酸化塩素による「菌・ウイルス」の除去を確認。

### ■ 梱内容

品名	容量	梱入数	寸法 (mm)		重量 (kg)		個装材質	JANコード
			個装	外装	個装	外装		
メディナース 空間除菌 90g×4本	90g×4	6	幅 122 高さ 103 奥行 118	幅 367 高さ 133 奥行 257	0.6	3.7	ボトル:PET キャップ:PE ラベル:PS、PET	4903301321965
メディナース 空間除菌 400g	400g	10	幅 92 高さ 152 奥行 92	幅 473 高さ 182 奥行 197	0.5	5.6	ボトル:PET キャップ:PE ラベル:PS、PET	4903301321972

■お問合せ先は

## ライオンハイジーン株式会社

本社:〒130-0013 東京都墨田区錦糸1-2-1 アルカセントラル6階  
☎03(5819)7770(大代表) <https://www.lionhygiene.co.jp/>

●このパンフレットは2020年11月現在のものです。  
一部商品仕様等に変更がある場合もございますが、ご了承ください。  
無断転載禁止! 他の印刷物やWEBサイトなどでの無断使用を禁じます。