

## 弱酸性で優しい除菌・消臭液

CELA  
セラ

衣類やマスクに付着したウイルス・菌の抑制や  
気になるペットなどの匂いなど  
消臭にも有効です。

### 携帯用 ハンディスプレー

商品名:セラ 100ml  
品番:CL-100/X  
定価:オープン価格(税込・送料別)  
JANコード:4904870 980591

商品名:セラ 300ml  
品番:CL-300/X  
定価:オープン価格(税込・送料別)  
JANコード:4904870 980690



## 業務用・大容量で使用されるお客様へ

CELA  
セラ

ハンディスプレーや霧化器の詰替え用にご利用下さい。



▲使用後は簡単に分別できます。

商品名:セラ キュービテナー10L  
品番:CL-010/X  
価格:オープン価格(税込・送料別)  
JANコード:4904870 980898

商品名:セラ キュービテナー5L  
品番:CL-005/X  
価格:オープン価格(税込・送料別)  
JANコード:4904870 980799

商品名:セラ キュービテナー20L  
品番:CL-020/X  
価格:オープン価格(税込・送料別)  
JANコード:4904870 980997

## 弱酸性次亜塩素酸水生成装置

CELA  
セラ

ホテル・レストラン業や農畜産業者など  
業務用に安全性と使いやすさを追求。

### 弱酸性次亜塩素酸水生成装置

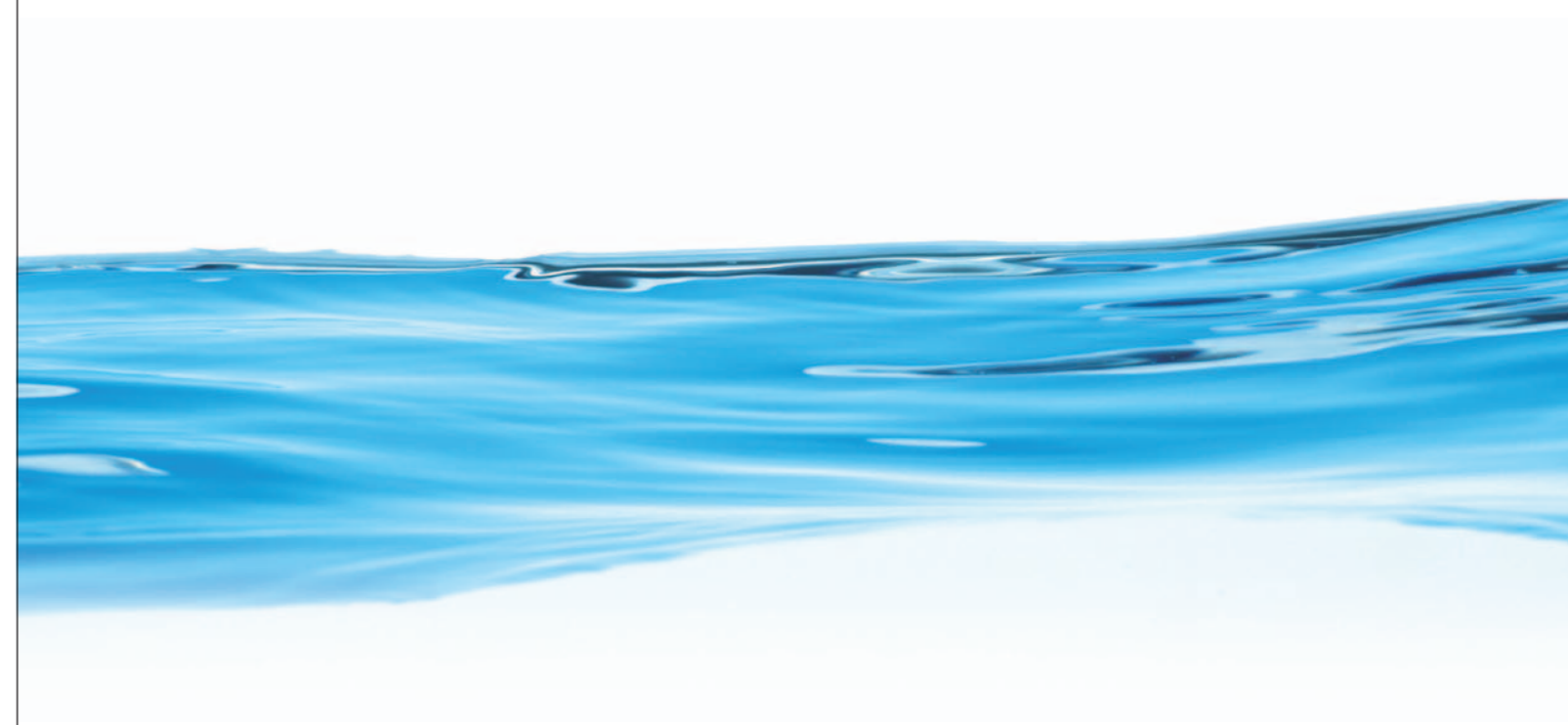
- 塩素濃度やpH値を記録可能(オプション)
- 溶液の残量を自動監視し、表示ランプでお知らせ  
溶液の補充を忘れても、溶液が一定以下になると自動停止
- pHセンサーによる監視  
異常なpHを検知すると機器は生成を自動的に停止します

商品名:セラ 弱酸性次亜塩素酸水生成装置  
品番:C-720  
寸法:592W×730H×320D  
電源:100V/AC 50/60Hz  
生成量:720L/h最大



快適空間をお届けする除菌・消臭水

CELA Clean Water  
セラ



●お問い合わせ

●総代理店

 株式会社 マッキンリー

〒431-1303 静岡県浜松市北区細江町三和131  
TEL (053) 542-0512 FAX (053) 542-0543  
URL <http://www.mckinley.co.jp>

 クリエイト ニューライフ  
Mckinley

365日あなたの快適空間をお届けする  
除菌・消臭水

# 365

オールシーズン対応型

## 除菌・消臭液の決定版!

**安全**

弱酸性で  
やさしい

**除菌**

菌・ウイルス  
を抑制

**消臭**

ニオイを分解



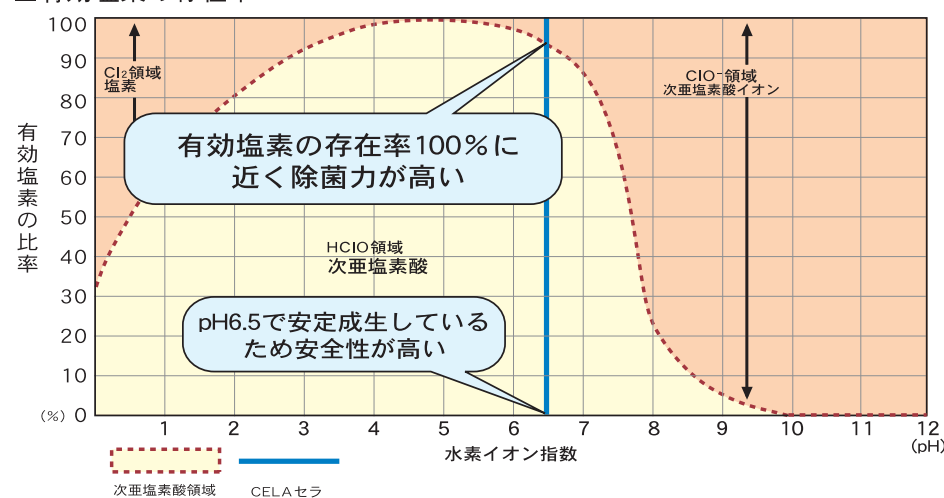
次亜塩素酸ナトリウム

希塩酸

次亜塩素酸

弱酸性水溶液(セラ)

■有効塩素の存在率



### 従来の次亜塩素酸ナトリウムとの違い

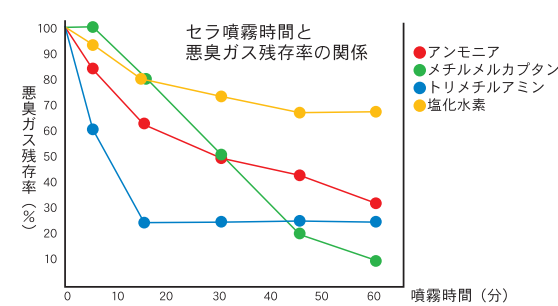
CEL A(セラ)は、除菌効果のある次亜塩素酸ナトリウムの欠点を無くし、利点のみを引き出した弱酸性水です。従来の防カビ剤やまな板等の除菌剤、およびプールや水道水に含まれる次亜塩素酸ナトリウムは、取り扱いが危険ばかりでなくpH10以上の強アルカリ性であり、希釈しpH8前後の希釈次亜水にしなければ次亜塩素酸の除菌効果が得られません。さらに、今まで困難とされてきたpH(水素イオン指数)制御を可能にした弱酸性水なので、安心して除菌・消臭等にご利用いただけます。CEL A(セラ)は、日常生活や各種産業のさまざまなシーンで安全・安心の「除菌消臭」を実現し、環境改善に貢献する新世代の弱酸性水です。

セラは優れた除菌効果と高い安全性が実証されています。

セラ脱臭効果確認試験結果

対象	試験依頼先 試験成績書番号	試験結果
インフルエンザウイルス	財団法人 日本食品分析センター 第09010212001-01号	99.8%抑制
ネコカリシウイルス(ノロウイルス代替)	財団法人 日本食品分析センター 第208092266-001号	99.9%抑制
O157大腸菌	財団法人 日本食品分析センター 第208092266-002号	99.9%抑制
黄色ブドウ球菌	財団法人 日本食品分析センター 第208092266-002号	99.9%抑制
スギ花粉アレルギー	ITEA株式会社 東京環境アレルギー研究所 No.09M-RPTDEC020-01	99.5%抑制
眼刺激性試験	財団法人 日本食品分析センター 第309070960-001号	無刺激性
急性経口毒性試験	財団法人 食品農薬医薬品安全性評価センター No.B827(560-001)	毒性は極めて弱い
皮膚一次刺激性試験	財団法人 日本食品分析センター 第309070960-002号	無刺激性
全身吸引暴露による急性毒性試験	三菱化学メディアエンス株式会社 B090876	変化は認められない

セラはウイルス、菌、アレルギー等を抑制する性質はありますが、実際の効果を保証するものではありません。



注) 図中●と●は、検知管の測定下限濃度以下となった為に、測定器の下限値を記載した。 試験依頼先/川重テクノサービス株式会社 試験成績書発行年月日/2009年(平成21年)11月13日 試験成績書発行番号/K09J1501

Clean Water

# CEL Aセラ

セラは水に次亜塩素酸ナトリウムと希塩酸を希釈反応させ生成した、弱酸性次亜塩素酸水です。セラは次亜塩素酸水の強力な酸化反応により、ウイルス・菌を抑制し、臭いを分解します。

セラは多くの場所で愛用されています。



病院



ホテル



ペットショップ



パチンコ店



スポーツジム

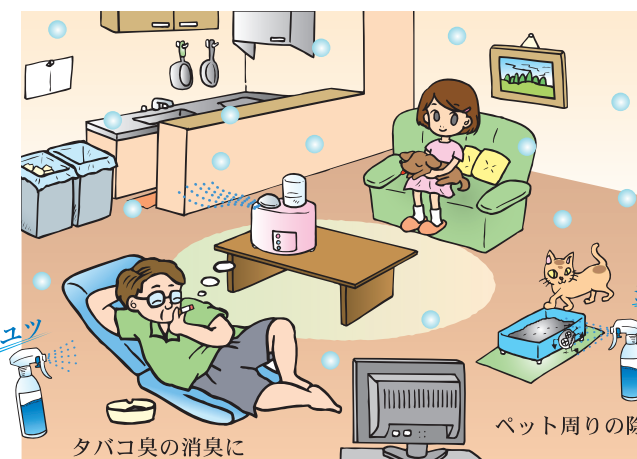


タクシー



喫煙室

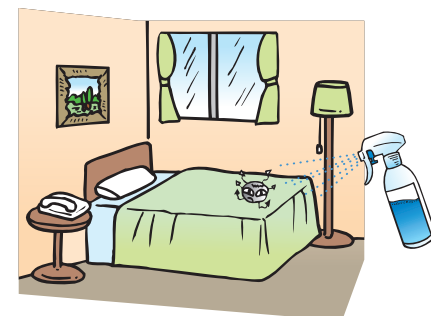
### ◆空間の除菌・消臭に...



### ◆野菜・果物の洗浄に...



### ◆外泊先などに...



霧化器を使用することによって、空間の除菌・消臭ができます。スプレーを気になる所にシュッとひと吹き簡単除菌・消臭

### ◆オフィスの除菌・消臭に...

