

CELA 水とは

次亜塩素酸ナトリウム (NaClO) と希塩酸 (HCl) の2つの薬液を、特許を取得した独自製法により飲料用水道水に希釈して生成する除菌・消臭水です。
pH6.5・塩素濃度50ppmと安定したpH値で除菌力が高く、長期的保存が可能です。

除菌力の比較

弱い菌 ←		強い菌 →	
酵母様真菌 一般細菌	ブドウ糖 非発酵菌の一部	糸状真菌	結核菌 ウイルス
次亜塩素酸ソーダ			
ポビドンヨード・エタノール			
塩化ベンザルコニウム			
クワルヘキシジン・両性イオン界面活性剤・ アクリノールなど			
CELA (セラ) 水			

CELA (セラ) 水は、次亜塩素酸ソーダよりも同等以上の除菌力を持ちながら、弱酸性でやさしい安全な水です。

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。

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209092266-002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 アレルゲン	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 食品農薬品安全性評価センター No.8827 (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、アレルゲン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。

さまざまな場所で利用されています

- 医療・福祉機関
- 学校・保育機関
- ホテル
- スポーツジム
- アミューズメントパーク・パチンコ店
- バス・タクシー
- 喫煙室



ご使用上の注意

次亜塩素酸水は、日光や紫外線の照射により有効成分の効果が十分に発揮できなくなる恐れがあるため、直射日光を避け、必ず冷暗所に保管してください。入れ替え容器についても、透明なボトルは避けて遮光性のあるボトルをご用意いただき、アルミホイルでボトル全体を覆っていただき、お早目にお使いください。

使用期限

未開封 / 6か月
開封後 / 閉栓のうえ3か月
いずれも常温暗所にて保管してください。

- 変色・変異等の可能性のある物には使用しないでください。
- 水に弱い繊維や防水加工された物、革、毛皮、和装には使用しないでください。
- 電気製品、精密機器には使用しないでください。
- 本品は単独でご使用ください。
- 金属に使用すると腐食する場合があります。
- 汚れのある物は、あらかじめ汚れを拭き取ってからご使用ください。
- 誤って目に入り異常がある場合は医師に相談してください。
- 本品は飲み物ではありません。
- ペットや子どもの手の届く所、直射日光に当たる所、高温になる所には置かないでください。
- 横向きや逆さまにして使用しないでください。

弊社活用例

CELA水生成装置を導入し使用しています!

ショッピングセンター 各所に設置した噴霧器にて空气中に散布し、ウイルス対策をしています。

水族館 海獣たちの水槽の清掃や除菌に活用しています。

お問い合わせ



伊勢夫婦岩ふれあい水族館
ISE Meotoiwa INTERACTIVE Aquarium
ISE Sea Paradise
伊勢夫婦岩めもと横丁
ISE Meotoiwa Meoto Yokocho
Meoto Yokocho

株式会社 伊勢夫婦岩パラダイス
〒519-0602 三重県伊勢市二見町江580番地
TEL 0596-43-4111 FAX 0596-42-1010
E-mail cela@ise-seaparadise.com



ウイルス・菌対策に

Clean Water
CELA
セラ

弱酸性次亜塩素酸水

除菌・消臭には
人にも環境にもやさしい **水** を。

水だから…
安心

気になるニオイを
消臭

ウイルスや菌を
除菌

毎日使える、高い除菌・消臭効果 × 安全性

目に見えないウイルス・菌対策に！ たばこや生活臭などのにおいても

安全で扱いやすく、保存がきく。

空間の除菌ができる

CELA水は、弱酸性領域で安定しているため、微量に発生する有害な塩素ガス等の問題も発生しません。



加湿器等に使用して空間除菌ができます！

温水でも使える 60

CELA水は、60℃の温度でも次亜塩素酸(HOCl)の分子構造が変化しません。酸性に傾くことなく安定した状態を保ちます。

長期保存できる

CELA水は、次亜塩素酸分子(HOCl)の安定度が高く、保存性・安全性に優れています。



使用例

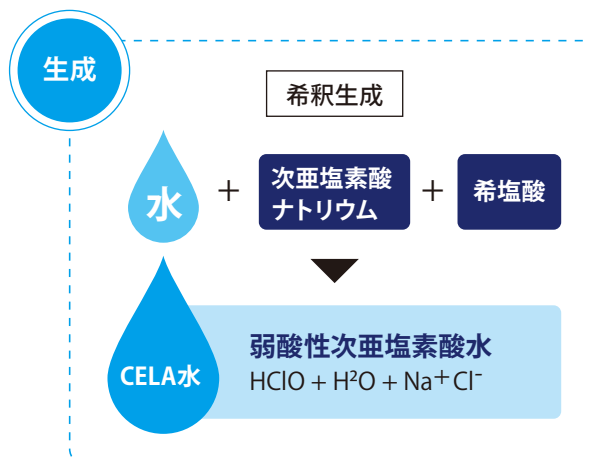
- 机やイス、トイレ、手すりなどの清掃・除菌に
- 厨房や調理器具・食品の洗浄に
- スタッフの手洗いに
- 玄関のウイルス対策に
- たばこや汚物、ペット用品の臭いに



スプレーや噴霧器などに詰め替えて使用したり、おしぼり機や手指消毒詰め替え用としての利用も可能です。

CELA水のメカニズム

人への安全を大切に、飲料用の水をベースとして生成しております。



水だから… 高効果ながら安全！

体に触れても安心！

マスクや手袋をせずに利用でき、スプレーや噴霧器によって子どもや高齢者のいる室内でも安全にお使いいただけます。お掃除や汚物処理時にはもちろん、食品の洗浄にも使用可能です。



子どもやお年寄りのいる空間にも！

環境にやさしい！

飲料用水道水が原料であり、生成段階にも有害な塩素ガス等の問題も発生しません。使用後も特別な処理などは不要で、水と同じように排水していただけます。



使い勝手がいい！

弱酸性という性質から、周囲に付着してもさびにくく、強い刺激臭もありません。お湯にしても使うことができ、利用の幅が広がります。



希釈せずそのまま使えてお手軽！

空間除菌にも使える人体へのやさしさ、さまざまな用途で使える利便性はCELA水ならではの！