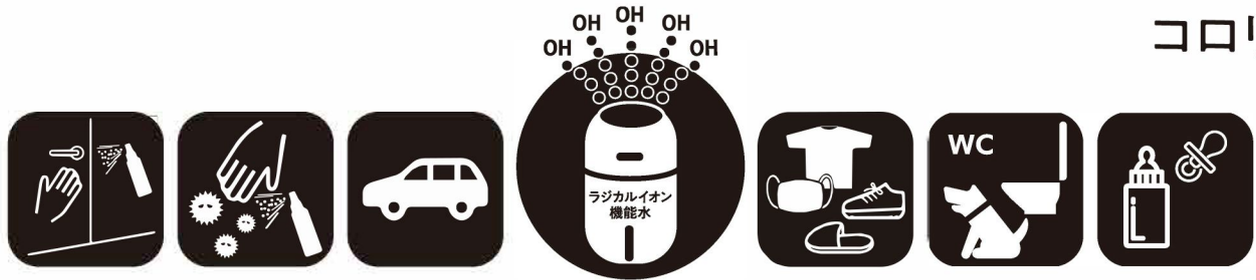


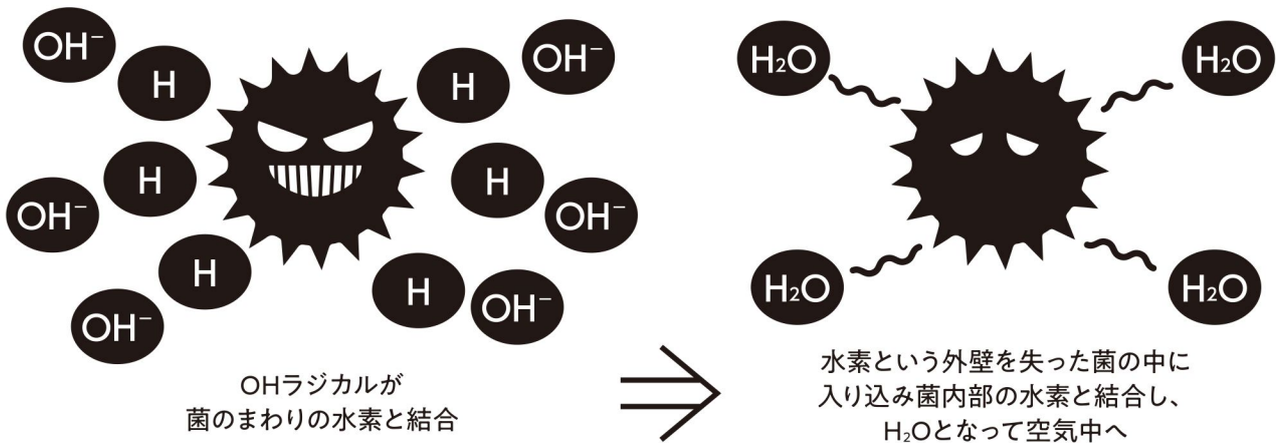
# CORORIN

コロリン



CORORIN(ラジカルイオン水)は  
水と塩だけを高次の電気分解で生成され、特別な生命を育む羊水や  
海水と同じ微アルカリ性の機能水なのです。

## <イメージ>



CORORINは、イオン分子90%以上の成分で  
占めているためスプレーやミスト噴霧すると、  
ラジカルイオン(不対電子の状態)に促進され、除菌最前線で  
菌やウィルスの電子を奪う(不活化)特徴的な機能水です。

### <成分>

水、99%純塩/次亜塩素酸、次亜塩素酸イオン/pH7.5~8.8微アルカリ性、塩素濃度100ppm(生成時)  
超音波ミスト噴霧の場合 遊離塩素濃度0.2~0.5ppm/mol ※超音波加湿器で噴霧の際は10ppm以下で使用

製造元 有限会社 海山中 〒901-2113 沖縄県浦添市大平1-20-8  
TEL(098)975-9135 HP <https://www.umiyama-shachu.com>



## 【 お取り扱いについて 】

<用途> コロリン(電解次亜水)は**除菌・消臭・防カビ**にご利用ください。

<成分> 水、99%純塩/次亜塩素酸、次亜塩素酸イオン/pH7.5~8.8微アルカリ性、塩素濃度 100ppm(生成時)  
超音波ミスト噴霧の場合 気中塩素濃度 0.2~0.5ppm/mol  
※超音波加湿器で噴霧の際は10ppm以下で使用

<製法> 陽極と陰極を仕切る隔膜がない一室型電解槽(無隔膜電解槽)による電気分解

<使用例> 塩素濃度 100ppm の場合

用途	有効濃度	希釈比	使用例
加湿器(超音波式)	0.2~0.5 ppm/mol (気中濃度)	低濃度 10ppm以下 (相当)	加湿器の超音波分解によりイオンラジカルを生成して室内を除菌します。レジオネラ菌・カビ菌などの水槽内の除菌、気中の抗菌・浄化します。
ドアノブの除菌	100ppm	—	ドアノブに噴霧することにより、ドアノブを除菌します。
トイレの除菌・消臭	100ppm	—	トイレの便器に噴霧することにより、便器を除菌・消臭します。
マスクの除菌・消臭	100ppm	—	マスクに噴霧することにより、マスクを除菌・消臭します。マスクを再利用の際は液体が蒸発後ご利用ください。
衣類・履物の除菌・消臭	100ppm	—	衣類・履物に噴霧することにより、衣類を除菌・消臭します。
壁・床の除菌・消臭	100ppm	—	壁・床に噴霧することにより、壁・床を除菌・消臭します。
おもちゃの除菌	100ppm	—	おもちゃに噴霧することにより、おもちゃを除菌します。噴霧後清潔な布巾等で拭き取ってください。
哺乳瓶・おしゃぶりの除菌	100ppm	—	水洗いした哺乳瓶・おしゃぶりを漬け置き(10分~)することにより除菌します。漬け置き後再度水洗いしてください。
車内の除菌・消臭	50ppm	—	車内に噴霧することにより、車内を除菌・消臭します。
	0.2~0.5 ppm/mol (気中濃度)	低濃度 10ppm以下 (相当)	加湿器の超音波分解によりイオンラジカルを生成して車内を除菌・消臭します。レジオネラ菌・カビ菌などの水槽内の除菌、気中の抗菌・浄化します。
調理器具の除菌	100ppm	—	包丁、まな板、調理器具、シンクまわりを除菌します。噴霧後3分以上置いてください。
生ごみの消臭	100ppm	—	生ごみに噴霧することにより、生ごみを消臭します。
ペット用トイレの除菌・消臭	100ppm	—	ペット用トイレの便器に噴霧することにより、便器を除菌・消臭します。

### <使用上の注意>

- 本製品は飲料水ではありません。飲まないでください。
- 除菌・消臭・防カビ以外の用途ではご利用しないでください。
- 乳幼児の手の届くところに置かないでください。
- 水道水以外のものを混ぜてご利用しないでください。
- 直射日光(紫外線)の当たらない冷暗な場所で保管してください。
- 使用期限(未開封の場合)製造日から1年以内となっております(冷暗室の場合)。開封後は1~3カ月以内でご利用ください(冷暗室の場合)。
- 金属にご利用の際は、ご利用後液体を拭き取ってください。錆の原因となります。

製造・販売元

有限会社 海山社中

〒901-2113

沖縄県浦添市大平1-20-8

TEL (098)975-9135

FAX (098)963-7319

HP <https://www.umiyama-shachu.com>

MAIL [info@umiyama-shachu.com](mailto:info@umiyama-shachu.com)

