

新しい時代の 便利と安心に。



EMERGENCY
HYPOCHLOROUS ACID WATER
GENERATION KIT

災害 対策

いざという時のために。

災害や緊急事態はいつ起こるかわかりません。ジアナチュレは保存が可能なため緊急時に不足しがちな除菌水を備蓄しておくので安心です。

作り方

除菌用次亜塩素酸機能水 ジアナチュレ生成手順

STEP 1



ペットボトルに水道水を9割程度入れ
クイックキャップ[A]をボトルにセット。
(いっぱいになると液が溢れます。ご注意ください。)
☑ キャップはしっかりと締めましょう

STEP 2



クイックキャップの白い部分を押さえて
上部の[A]キャップだけ回す。(試薬投入)
☑ [A]キャップは回すだけで抜きません

STEP 3



試薬が投入されたらキャップを再度閉め
ボトルをしっかり握り上下によく振ります。
☑ 液漏れに注意しましょう

STEP 4



[A]キャップを取り外し[B]キャップを
セットし、①～③の作業を繰り返します。
☑ 中蓋はボトルに入れたままにします

新開発

最新の機能で弱点を克服!!
その場で作るから効果そのまま。

特別に開発された "クイックキャップ"

クイックキャップにより使いたい時に生成できるため、
高い除菌・消臭能力のままご使用になれます。

効果 + 安全性

で様々な場所や方々に
選ばれています。

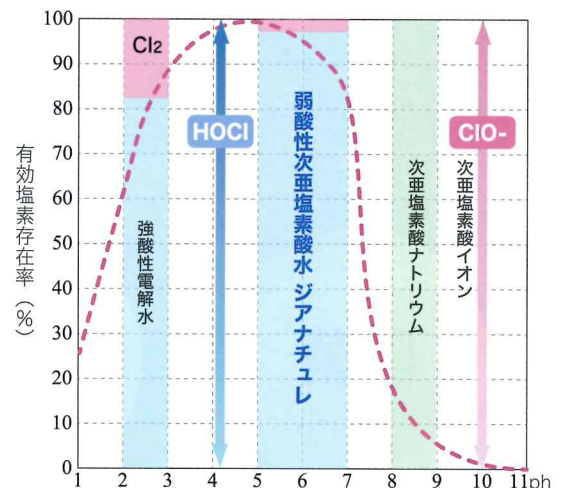


アルコールよりも優れた除菌力と安全性

代表的な消毒液との抗菌性の比較

強い菌 ←					弱い菌 →
芽胞細胞	結核ウイルス	糸状真菌	食中毒菌	酵母様真菌	一般細菌
炭疽菌	インフルエンザ菌	白癬菌	大腸菌 O-157	枯草菌	枯草菌
ボツリヌス菌	SARS菌	カビ菌各種	ブドウ球菌	緑膿菌	緑膿菌
破傷風菌	ネコカリシウイルス (ノロウイルス)	最も広範囲に対応	サルモネラ菌	レジオネラ菌	レジオネラ菌
弱酸性次亜塩素酸水 ジアナチュレ					
クルタラールアルデヒド		次亜塩素酸ナトリウム希釈液			
(空間噴霧不可能)		(含 waters 無効力)		アルコール	
クレゾール石鹸 フェノール					
クロルヒキシジン		塩化ベンザルコニウム			
両性イオン界面活性剤		アクリノール			

phによる塩素の存在比率表



zia nature

次亜塩素酸機能水簡易生成キット

ジアナチュレ

自宅で、アウトドアで、
手軽に簡単除菌水。



製造元

C.M.E
Chemical & Mechanical
Engineering

有限会社 シー・エムエンジニアリング
研究所:信州大学繊維学部内AREC13号室
〒388-8011 長野県長野市篠ノ井五明140-1
TEL.026-290-7882 FAX.026-290-7883

●販売代理店