

# 緊急 緊急 発売

# ウイルス対策 除菌+消臭

## 微酸性電解水 (微酸性次亜塩素酸水) クリンジア



# 大容量 500ml



電話の受話器をふき取り検査キットで拭きとり後、48時間培養しました。

## 結果は一目瞭然！

※当社調べ

アルコールよりも低刺激で  
除菌性能は◎！

	アルコールスプレー	次亜塩素酸水 クリンジア
除菌性能	○	◎
消臭性能	×	◎
安全性	○	◎
肌への刺激	△	◎

# 薄める必要なし！二度拭き必要なし！

クリンジアの塩素濃度 10 ~ 30ppm

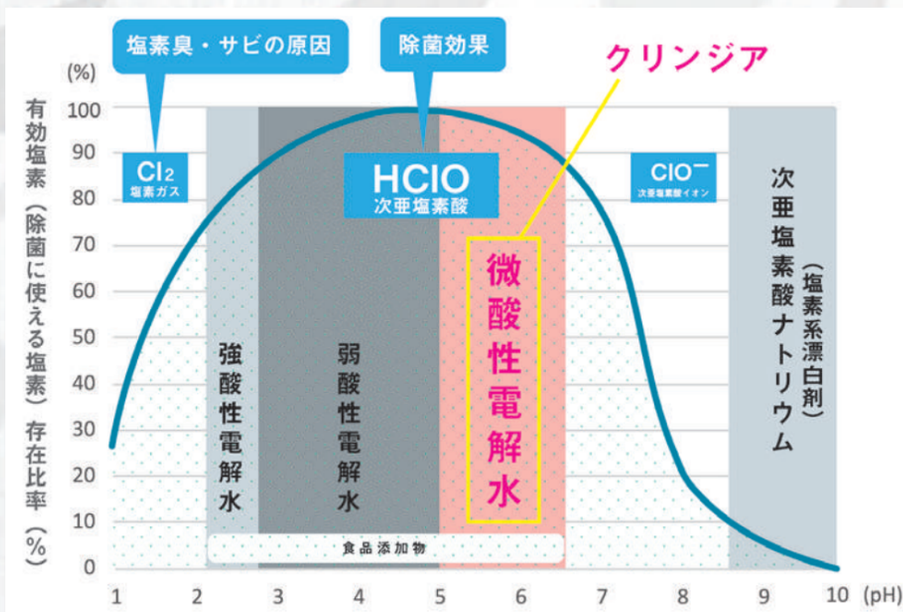
保管目安：未開封の場合、製造から4か月  
開封後は1か月以内に使い切ってください。

保管方法：冷暗所にて保管してください。

※スプレーボトル等でご使用いただく場合は遮光  
容器のものに詰め替えるとより長持ちします。

### 使用用途

- ・ テーブルやドアノブ除菌
- ・ おもちゃの除菌
- ・ マスクの除菌と消臭に
- ・ お出かけ先で気になる場所などに
- ・ 生活用品の除菌や消臭に
- ・ 加湿器に入れてもOK！



微酸性電解水 (微酸性次亜塩素酸水) とは？  
次亜塩素酸を主成分とする水溶液で、pH は 5.0 ~ 6.5、有効塩素濃度が 10ppm ~ 80ppm のものを指し、次亜塩素酸ナトリウム (塩素系漂白剤) やアルコールよりも高い除菌性能を持ちます。また、食品添加物に認められているため誤って口に入っても安全です。