

弱酸性次亜塩素酸水溶液 プーキープロケア 希釈表

『プーキープロケア』は、各種詰替用製品(1L・4L・5L・10L・20L)を水道水で希釈することで、ご使用目的に応じて経済的にご使用いただくことができます。

※希釈に使用する水は、水道水を使用してください。

希釈率	濃度	ppm	用途	適用商品
原液	200 ppm	—	◎排泄物・吐しゃ物の後始末	詰替用液剤 5L・10L・20L-BOXおよび 1L・4Lボトルの濃度
2倍 希釈	100 ppm	「原液」と「水」 の比率 1:1 の割合で希釈	◎浴室と用具の除菌・消臭 ◎トイレ便器の除菌・消臭 ◎手摺り・ドアのノブなどの除菌 ◎テーブル面の除菌 ◎その他、手に触れるモノの除菌 ◎生ゴミの消臭 ◎ペット用品の除菌・消臭(サークル・トイレ等) *メーカー商品として販売されている、ハndsプレー(液剤入)や アトマイザー(液剤入)に充填されている液剤の濃度です。	スプレー商品に 入っている濃度です。  ハndsプレーまたは アトマイザーなど
4倍 希釈	50 ppm	「原液」と「水」 の比率 1:3 の割合で希釈	◎超音波噴霧器による噴霧 ※当社販売の専用超音波噴霧器をご使用ください。 ◎冷蔵庫・テーブルなどの除菌・消臭 ◎包丁・まな板などの調理器具や食器の除菌・消臭 ※浸け込み、もしくはしっかりスプレーして、 除菌後は水で洗い流してください。 ◎室内のタバコ臭・ペット臭などの消臭 ◎車内の消臭、シート・ダッシュボードなどの除菌・消臭	事業所や施設での 使用に最適。 除菌はもちろん、 高い消臭効果も 期待できます。  噴霧器やスプレーなど
10倍 希釈	20 ppm	「原液」と「水」 の比率 1:9 の割合で希釈	◎超音波噴霧器による噴霧 ※当社販売の専用超音波噴霧器をご使用ください。 ◎高い消臭効果を維持したい場合は 4~7倍希釈でのご使用をお勧めします。 「原液」と「水」の比率 1:3 ~ 1:6	長時間継続しての 連続噴霧なら、 この濃度でもOK。  《各種噴霧器》 画像はPK-604EX(S)

《詰替用液剤を水道水で希釈して使用する場合の使用期限について》

- ・保管状態(保管温度・光の有無)や噴霧器の設置環境(室内温度・光の有無)によって、使用期限は大きく変化します。
- ・希釈した液剤を専用のスプレーボトルに入れてご使用されます場合は、**1~2ヶ月くらい**を目安に、できるだけ早く使い切ってください。
- ・噴霧器(プーキープロミスト)にて、希釈した液剤をご使用されます場合は、**1週間程度**で使い切ってください。
- ・上述の期間を過ぎて残ってしまった希釈液剤は、一旦廃棄して、新たな希釈した液剤を充填してください。
新たに希釈した液剤を入れてご使用いただくことで、効果が得やすい状態でご使用いただくことが可能となります。
- ※ご利用の際は、必ず「遮光容器」または「プーキープロケア専用容器」に入れてご使用ください。
- ※主成分の次亜塩素酸を保持するため、直射日光が当たる場所や高温になる場所での保管・保存は避けてください。

