

手肌にやさしい
弱酸性の除菌剤

除菌水の希釀および用途について

※除菌パウダーや姉妹品の除菌水の素はJ-BOY以外でも噴霧(霧吹き)や浸け置きにてあらゆるシーンでご利用いただけます。

除菌パウダー(1包につき)

(ccは希釀割合)

5,000cc	50ppm
4,000cc	62ppm

※霧吹き散布が基本的な使い方ですが用途に応じて浸け置き(ふきんなど)にて。除菌・消臭効果があります。

薄

濃

3,000cc	83ppm
2,000cc	125ppm

食器、まな板、調理器具・ふきん・おもちゃ・福祉用具・下駄箱内・靴・手すりやドアノブ・玄関の床・ペットのトイレ・浴室など
また、切り花の保護と延命にも有効です。

1,000cc	250ppm
---------	--------

生ゴミ・水道蛇口・洗濯機(内部)・お風呂の排水溝・移動式トイレ・嘔吐物など
(嘔吐物の処理方法は保健所および医療機関にお問い合わせください)

除菌水の素(1包につき)

(ccは希釀割合)

500cc	50ppm
400cc	65ppm

薄

濃

300cc	83ppm
200cc	125ppm

100cc	250ppm
-------	--------

※一般的なppmの使用例です。用途に応じ参考にしてください。



※一般的な使用方法(ホームページなどで紹介しているものを参考)を記載しました。除菌パウダーおよび除菌水の素、いずれもpH値は6.5から7.0の手肌にやさしい弱酸性の除菌剤です。

※pHとは酸性・アルカリ性の程度を表す言葉でpH7が中性。pH7より小さければ酸性、大きければアルカリ性になります。

※ppmは重さ(グラムなど)の単位ではなく、単純に100万分の1をあらわします。化学などの世界では「1 ppmの水溶液」などのように「濃度」を表すこともあります。水溶液などの場合は重量濃度ですが、気体の場合「1 ppmの二酸化炭素」のような体積濃度で表現したりもします。単純に「1万分の1パーセント」の意です。