

各種超音波加湿器の取扱説明書をよくお読みになったうえでの空間噴霧用の希釈水の作り方の説明になります。



★高藤モデル安定化二酸化塩素 AIR GUARD PREMIER は人体でも生成される成分で安全性が高く、除菌消臭・防腐効果があります。

■ご使用になる前に

- ・超音波加湿器での空間噴霧用に使用する場合は600ppm濃度のAIR GUARD PREMIERを30ppmの濃度に希釈して使用します。
- ・本説明書をよくお読みいただき、正しい濃度で超音波加湿器にてAIR GUARD PREMIERを噴霧してください。
- ・その際の希釈方法を下記にて説明いたします。

AIR GUARD PREMIER 600ppm (液剤)



250ml 2L(2000ml) 5L(5000ml)

※全て600ppmの原液となります。

付属品



250ml希釈用空ボトル

AIR GUARD PREMIER 600ppm 2L / 5Lの原液ボトルから250ml分を取り分ける為の空ボトルです。



5L希釈用空ボトル

原液250ml(600ppm)と水道水を希釈する為の空ボトルです。

AIR GUARD PREMIER空間噴霧用希釈水(30ppm濃度)の作り方

AIR GUARD PREMIER 600ppm (液剤)



250ml

- ① 5L希釈用空ボトルにAIR GUARD PREMIER 600ppm液剤(250ml)を一本入れます。



AIR GUARD PREMIER 600ppm(250ml) 液剤

- ② 5L希釈用空ボトルに水道水で満タンまで入れます。軽く振って混ぜてください。



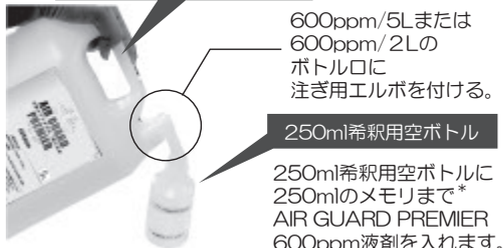
空間噴霧用に最適な濃度*の液体が出来上がります。

※濃度 30ppm(20倍)

ペットボトル等に入れた水道水

AIR GUARD PREMIER 600ppm (液剤)

- ① 600ppm 5L/2L (液剤)



600ppm/5Lまたは600ppm/2Lのボトル口に注ぎ用エルボを付ける。

250ml希釈用空ボトル

250ml希釈用空ボトルに250mlのメモリまで* AIR GUARD PREMIER 600ppm液剤を入れます。

*250mlのラインにメモリが刻んであります。

※250ml希釈用空ボトルは600ppm液剤 2L 又は 5L購入時の付属品です。

- ② ①で取り分けしたAIR GUARD PREMIER 600PPM 250mlを5L希釈用空ボトルに一本入れます。



5L希釈用空ボトル

- ③ 5L希釈用空ボトルに水道水で満タンまで入れます。軽く振って混ぜてください。



空間噴霧用に最適な濃度*の液体が出来上がります。

※濃度 30ppm(20倍)

■希釈した液剤の加湿器本体への給水は各超音波加湿器の取扱説明書を参照してください。

30ppm希釈水
40Lの使用目安

AIR GUARD PREMIER 600ppm(2L)を希釈した量。



1日12時間噴霧で
約20~25日*使用可能

※使用状況や環境によって変動します。

商品についてのお問い合わせ

Willcom Co.,LTD. ウィルコム株式会社

〒236-0004 神奈川県横浜市金沢区福浦2-11-2

お客様相談室 10:00~12:00 13:00~18:00

土日祝日 弊社指定休業日を除く

TEL.045-370-8090 ※通話料はお客様負担となります。

http://www.willcom-co.com/

追加のAIR GUARD PREMIER 600ppmの各種ご購入について

MAIL: contact@willcom-co.com までお問い合わせください。