

通常作業にプラス

除菌サービス

除菌サービスの手順

1



室内の養生を行います

2



塩素系薬剤の
不使用

3



接触部分の
拭き上げ対応

除菌剤について

広範囲の細菌類・各種ウイルス類に対応

身近な生活環境に生息する細菌、真菌を含む多くの菌に効果があり、インフルエンザなどのウイルスにも効果があります。除菌スピードが速く、なお噴霧した箇所は清拭・水をかけるなどの作用がかからない限り、抗菌効果が持続します。塩素系薬剤では有機物への反応で効果が急激に低下し（汚れてppmは落ちる）レジオネラ属菌などの発生に繋がってしまいますがdede waterは安定的に制約効果を発揮します。

（一財）日本食品分析センターにて多くの安全性確認試験を行っています。

試験項目	試験結果
ウサギを用いた皮膚一時刺激性試験	弱い刺激性
モルモットを用いた皮膚感作性試験	皮膚感作性は有さない
ウサギを用いた眼刺激試験	軽度刺激物
マウスを用いた急性経口毒性試験	雄：31.3ml/kg 雌：34.3ml/kg
ヒメダカによる急性経口毒性試験（魚毒性）	LC50値： 24時間：1,100mg/l 48時間：1,100mg/l



【原材料】

dede water ステリピュアはaPIZAS+PHMB+ノンチ（除菌・抗菌・消臭・防カビ剤）
ご希望により dede water ExはaPIZAS+PHMB（除菌・抗菌・防カビ剤）

- ・aPIZAS …………… 忌避効果による抗菌・防カビ効果の持続
- ・PHMB …………… 除菌・抗菌・防カビ
- ・ノンチ …………… 植物由来の消臭剤

【日本製】

安心安全の国内製造

お見積もり
お問合せは
こちらまで

株式会社 S.T.S 〒162-0052 東京都新宿区戸山 2-33-115
TEL：03-5272-4393 受付時間 9:00-17:00（土日・祝日除く）



 S.T.S
<https://sts-bm.co.jp>