

5月29日にNITE = 製品評価技術基盤機構による
「次亜塩素酸水」等の販売実態について（ファクトシート）
「次亜塩素酸水」の空間噴霧についての（ファクトシート）の内容に賛同いたします。

シリウスは
法令順守の企業です。

空間清浄システムJ-BOY・次亜塩素酸空気清浄機Viruswasherは
噴霧しません!!



法令順守

2008年設立以来、弱酸性次亜塩素酸水の取り扱いをしておりますが、薬事法や監督官庁の指導の下、法令順守の販売を致しております。



警鐘

次亜塩素酸水を超音波加湿器で噴霧する方法については以前より室内の環境悪化の懸念を指摘しておりました。当社は除菌水フィルター透過方式（気化式）を採用しており超音波による次亜塩素酸の噴霧とは全く違う方法でお部屋の空気をキレイに致します。

手肌にやさしい弱酸性の除菌剤

水道水に溶かすだけで簡単に弱酸性次亜塩素酸水ができます。



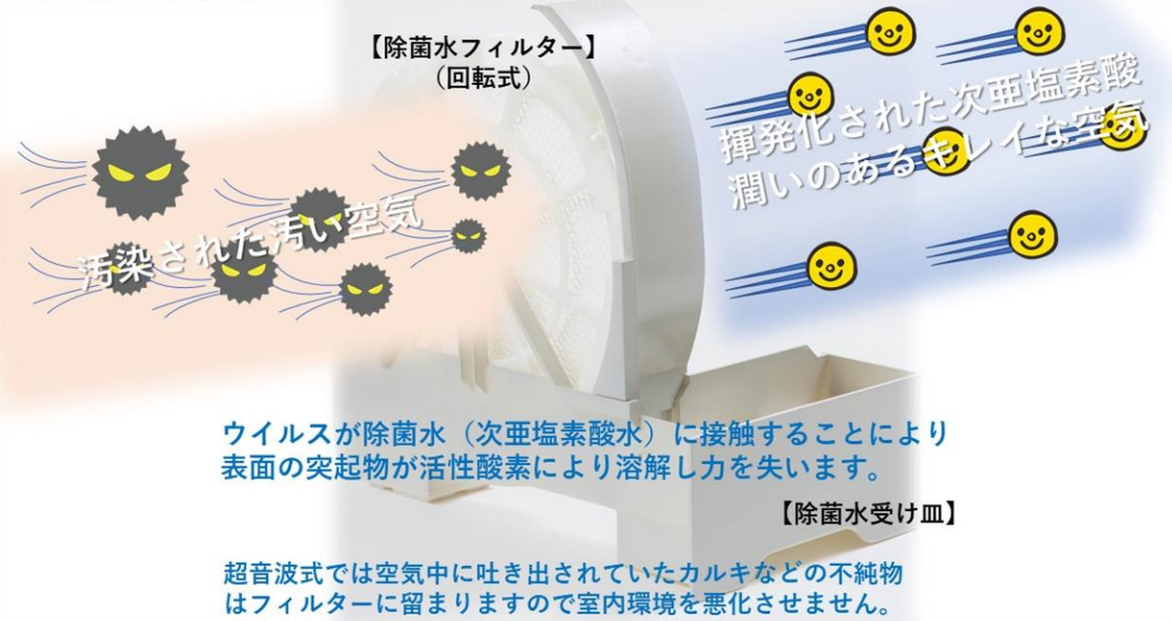
J-BOY 除菌パウダー

水道水にサッと溶かすだけ!
ウイルス・細菌を強力除去!
除菌水の素

次亜塩素酸生成パウダー

『除菌水の素』『J-BOY除菌パウダー』は環境除菌剤です。特定の病傷名や菌名に対して効果効能を謳っておりません。また手指洗浄や口腔洗浄といった販売訴求は一切しておりません。今後、表示義務など法制度が確立致しましたら積極的に順守して参ります。

気化式（除菌水フィルター透過方式）



ウイルスが除菌水（次亜塩素酸水）に接触することにより表面の突起物が活性酸素により溶解し力を失います。

【除菌水受け皿】

超音波式では空気中に吹き出されていたカルキなどの不純物はフィルターに留まりますので室内環境を悪化させません。

次亜塩素酸
空気清浄機

Virus washer™
ウイルスウォッシャー

≠ 噴霧

除菌水フィルター透過方式は次亜塩素酸を含ませたフィルターに空気を透過させて空気をキレイに致します。吹き出し口からはキレイで潤いのある空気と揮発化された次亜塩素酸が放出されます。空気中の塩素濃度は0.05ppm以下と労働安全衛生法の基準0.5ppmの1/10以下です。