

# ウイルス対策衛生関連商品のご紹介

 <p>全幅315mm 全高105mm 中央幅145mm 円直径55mm</p> <p>サイズ 315mm×105mm×2mm 素材 PET100%スパンレース不織布</p>	<h2>飛散防止マスク伸縮タイプ</h2> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ローコスト 25円/一枚（税別）</li> <li>・安心の国産マスク 高知県の工場で製造</li> <li>・導入実績 日産自動車グループ（200万枚） 日本製粉グループ、昭和パックス等...</li> </ul> <p><b>1セット300枚（1パック30枚×10パック）</b> <b>7,500円（税別）</b></p>
	<h2>手指用弱酸性次亜塩素酸水</h2> <ul style="list-style-type: none"> <li>・弱酸性で皮膚に優しい除菌水 ノンアルコールの為、手荒れなどの心配もなく、安全にご利用いただけます。</li> </ul> <p><b>500mlワンプッシュボトル（100ppm） 1,600円</b> <b>5Lボックスタイプ（100ppm） 5,000円</b> <b>20Lボックスタイプ（200ppm） 9,450円</b> <b>（税別）</b></p>
	<h2>安定型次亜塩素酸ナトリウム除菌液</h2> <ul style="list-style-type: none"> <li>・刺激性や腐食性のない安全な除菌液 1,000ppmの高濃度にて安全性試験確認済み 従来の次亜塩素酸ナトリウムで発生していた金属腐食も発生しません。</li> </ul> <p><b>300mlスプレータイプ（100ppm） 1,400円</b> <b>（税別）</b></p>
 <p>主成分〈高濃度50ppmピコレベル銀イオン・精製水〉</p>	<h2>銀イオン除菌消臭剤</h2> <ul style="list-style-type: none"> <li>・安心安全の国産除菌剤</li> <li>・様々な用途で活躍 マスク・室内・衣服・空間の気になる箇所にスプレー 超音波式加湿器には水1Lに10cc程いれて使用。 銀イオンが最大72時間定着して効果を発揮します。</li> </ul> <p><b>150mlスプレータイプ（50ppm） 2,500円</b> <b>400ml詰替用（50ppm） 4,000円</b> <b>800ml詰替用（50ppm） 6,000円</b> <b>20Lボックスタイプ（50ppm） 100,000円</b> <b>（税別）</b></p>
	<h2>非接触放射温度計</h2> <ul style="list-style-type: none"> <li>・0.8秒の高速応答、高再現性（±0.3℃）</li> <li>・手軽に非接触で表面温度を測定 設定した温度を測定すると音で知らせるアラート機能</li> </ul> <p>※薬機法で規定される体温計ではありません。</p> <p><b>43,800円（税別）</b></p>

# ウイルス対策衛生関連商品のご紹介

	<p>オゾン脱臭機 エアバスター</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・最大50畳まで対応可能のパワフル設計 約6畳から50畳までの空間を強力除菌</li><li>・人感センサー搭載 60cm以内に障害物を検知するとオゾン放出を停止するセーフティ機能。</li><li>・フィルター交換不要で簡単お手入れ 面倒なフィルター交換は不要です。</li><li>・全国500台以上の救急車にも搭載</li><li>・プロ野球キャンプ施設、球場施設でも導入</li></ul> <p>エアバスター本体 <u>192,000円（税別）</u></p>
	<p>空気清浄機能付きオゾン除菌脱臭機 — SpaceClean Loop —</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・USBからの電源供給でどこでも使用可能 車内・トイレ・脱衣室・デスクまわりでの使用に最適なコンパクトサイズ。</li><li>・高性能HEPAフィルター搭載 0.3μmの粒子に対して99.97%以上の捕集率の高精度集塵フィルター、さらに活性炭フィルターの細かい孔が臭いを吸着。</li><li>・気温、湿度、清浄度測定表示機能付き</li></ul> <p>SpeceClean Loop本体 <u>40,000円（税別）</u> SpeceClean Loop交換フィルター <u>2,500円（税別）</u></p>

## 【オゾンの優位性】



耐性菌を作らない。  
(他の薬剤では耐性菌が  
できやすい)



薬剤などの備蓄・補充・保  
管・管理が不要



低ランニングコストである。  
(電気代だけ)



拭き残しなく、短時間で除菌  
が可能である。



消毒剤の噴霧は不完全な消  
毒や、ウイルスの舞い上が  
りを招く可能性があり、ま  
た消毒実施者の健康障害に  
つながる危険性がある。