

除菌洗淨剤

医療施設用

泡状

# ジア ショット

( 次亜塩素酸ナトリウム製剤 )

希釈不要

細菌・ウイルスの除去、血液・吐物の汚れに



スプレー式



500mL

梱包	10本入
JANコード	 4987556117016

## 特 徴

1. 次亜塩素酸ナトリウム（0.1～0.5%）を含有する泡状の除菌洗淨剤です。
2. 汚染された環境表面に希釈することなく、そのまま使用することができます。
3. 泡状でスプレーされるので、液の飛散が少ないです。

製造販売元

兼一薬品工業株式会社

大阪市西淀川区姫島3丁目5番23号

OSAKA KANEICHI PHARMACEUTICAL CO., LTD JAPAN


# ジア ショット


販売開始 2013年 12月



使用期限：3年(ラベルに記載)

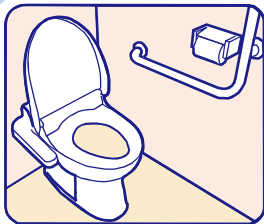
JIA SHOT

品名	医療施設用除菌洗浄剤
成分	次亜塩素酸ナトリウム(0.1~0.5%)、界面活性剤(アルキルジフェニルエーテルジスルホン酸ナトリウム)、水酸化ナトリウム(1%)、安定化剤
液性	アルカリ性
用途	医療施設等の環境表面・器具・物品(トイレの手すりや便座、床等)の除菌・洗浄
使用方法	<ol style="list-style-type: none"> <li>① スプレーノズルの先端部を回して「ON」を△印に合わせてください。</li> <li>② 約10cm離して対象物に直接スプレーするか、もしくは布等にスプレーして清拭した後、必ずしっかり拭き取るか流水で洗い流してください。</li> <li>③ 使用後はスプレーノズルの先端部を回して「OFF」を△印に合わせてください。</li> </ol> 
使用量の目安	30平方センチメートル当たり1回スプレー(0.7mL)

使用上の注意 	〈使用前に必ずお読みください。〉 ● <b>体調がすぐれない方や、心臓病・呼吸器疾患等の方は使用しないでください。</b> ① 用途以外には使用しないでください。 ② 使用時には保護メガネ、ゴム手袋等を着用し、換気のよい場所で使用してください。 ③ 酸性の洗浄・漂白剤、アルコール製剤、シアヌール酸系の製品等と混合すると有害な塩素ガスが発生して危険ですので避けてください。 ④ 人体には使用しないでください。 ⑤ 目に入らないように注意してください。万一、目に入った場合には、すぐに水又はぬるま湯で洗い、直ちに眼科医の診療を受けてください。 ⑥ 使用時に発生する蒸気は呼吸器等を刺激するので、吸入しないように注意してください。万一、使用中、せき込んだり、気分が悪くなった場合には、すぐに使用をやめてその場から離れ、手洗い・洗眼・うがい等をしてください。 ⑦ 皮ふに付着した場合には、炎症を起こすことがあるので、すぐに水又はぬるま湯で洗い流してください。 ⑧ 飲み込んだ場合には、直ちに口をすすぎ、水・生卵・ミルク等を飲ませ、無理に吐かせずに、速やかに医師の診療を受けてください。 ⑨ 広範囲又は長時間使用しないでください。 ⑩ 本剤は希釈せず、原液のまま使用してください。 ⑪ 肩より高い位置で使用しないでください。 ⑫ 合成ゴム製品、合成樹脂製品、金属製品等、材質によっては変質(変色)するおそれがあるので、注意してください。 ⑬ 衣類、敷物、家具等につくと脱色(変色)することがあるので注意してください。 ⑭ 直射日光の当たらない涼しい所に保管してください。また、保管の際は横倒しにしないでください。 ⑮ 他の容器に入れ替えないでください(誤用の原因になったり品質が変わることがあります)。 ⑯ 小児の手の届かない所に保管してください。 ⑰ 使用期限の過ぎた製品は使用しないでください。
	避けるべき材料      金属(ステンレスを除く)、漆器、メラミン樹脂、色・柄物の繊維等
	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> <b style="font-size: 1.2em;">まぜるな危険</b>      <b>塩素系</b>                      ●<b>アルコール製剤や酸性タイプの製品と一緒に使う(まぜる)と有害な塩素ガスが出て危険。</b> ●液が目に入った時は、すぐに水で洗う。                      ●子供の手にふれないようにする。 ●必ず換気をよくして使用する。                 </div>

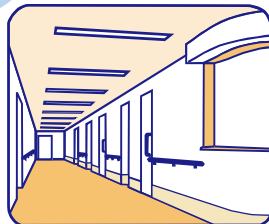
## ジア ショットの 使用例

1 トイレの手すり・便座



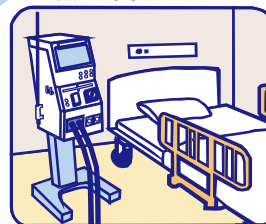
トイレ

2 吐物等で汚染された床



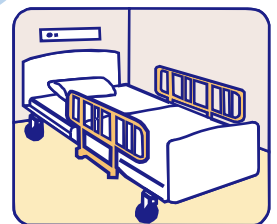
廊下

3 血液で汚染された環境表面



透析室

4 病室の洗浄・除菌



病室