

**2017年12月改訂（第3版）

*2013年12月改定（第2版）

貯法	室温保存
使用期限	パッケージに記載

日本標準商品分類番号
872619

承認番号:22200APX00632000

承認年月:2010年9月

販売開始:2010年10月

第2類医薬品

外用消毒剤〈高圧蒸気滅菌処理済〉

HAKUJUJI ワンショットプラスヘキシジン0.2

ご使用に際して、この添付文書を必ずお読みください。
また、必要に応じて読めるように大切に保管してください。

【特徴】

HAKUJUJI ワンショットプラスヘキシジン 0.2 は医療脱脂綿と外用消毒剤である 0.2w/v%クロルヘキシジングルコン酸塩水溶液を併せて包装し、高圧蒸気滅菌処理した製品です。

個包装で使いきりのため、衛生的にお使いいただけます。

アルコール製剤でないため、アルコール禁忌の方にもお使いいただけます。

【使用上の注意】

してはいけないこと

(守らないと現在の症状が悪化したり、副作用が起こりやすくなる)

次の人は使用しないこと

**本剤又は本剤の成分、クロルヘキシジンによりアレルギー症状を起こしたことがある人。

次の部位には使用しないこと

- ・ 臍、膀胱、口腔等の粘膜面
- ・ 創傷面
- ・ 目のまわり
- ・ 広範囲の患部、深い傷やひどいやけど、ひどいただれ

* 相談すること

1. 次の人は使用前に医師、薬剤師又は登録販売者に相談すること

- (1) 医師の治療を受けている人。
- (2) 本人又は家族がアレルギー体質の人。
- (3) 薬や化粧品でアレルギー症状(発疹・発赤、かゆみ等)を起こしたことがある人。

**2. 使用後、次の症状があらわれた場合は副作用の可能性があるので、直ちに使用を中止し、この文書を持って医師、薬剤師又は登録販売者に相談すること

- (1) 使用後、次の症状が現れた場合

関係部位	症状
皮膚	発疹・発赤、かゆみ

まれに下記の重篤な症状が起こることがある。
その場合は直ちに医師の診療を受けること。

症状の名称	症状
ショック (アナフィラキシー)	**使用後すぐに、皮膚のかゆみ、じんましん、声のかすれ、くしゃみ、のどのかゆみ、息苦しき、動悸、意識の混濁等があらわれる。

- (2) 5～6日間使用しても症状がよくならない場合

【効能・効果】

手指・皮膚の消毒、医療機器の消毒

*【用法・用量】

そのまま塗擦、清浄用として用いる。

〈用法・用量に関する注意〉

- (1) 外用にのみ使用すること。殺菌効果の即効性が低いので、十分な効果を生じさせるため、本品塗布後、乾燥するまで待つこと。⁽¹⁾
- (2) 目に入らないように注意すること。万一目に入った場合には、すぐに水又はぬるま湯でよく洗い、直ちに眼科医の診療を受けること。
- (3) 小児に使用させる場合には、保護者の指導監督のもとに使用させること。
- (4) 石けん類や血清、膿汁等が付着していると、十分な効果が得られないことがあるので、十分に洗い流してから使用すること。
- (5) 一度個包装を開封したものは、無菌状態が保てないので、開封後は直ちに使い切ること。
- (6) 個包装が開封、破損や他の汚染が見られる場合は使用しないこと。
- (7) 注射器・カテーテルなどの神経や粘膜面に接触する可能性のある器具を消毒した後は、滅菌精製水でよく洗い流した後、使用すること。

【成分・分量】

本剤は1包中、下記の成分を含有する。

成分	含有量
0.2w/v% クロルヘキシジングルコン酸塩水溶液	1.8mL
医療脱脂綿 (4cm×8cm 2折 1枚)	0.35g

【保管及び取り扱い上の注意】

- (1) 直射日光を避け、湿気の少ないなるべく涼しい所に保管すること。
- (2) 小児の手の届かない所に保管すること。
- (3) 綿の表面あるいは内部に黄色又は黒色の斑点状のものがみられることがあるが、天然の種子の一部であるので使用上の問題はない
- (4) 誤用や品質の低下を避けるため、再使用や他の容器に移し替えないこと。
- (5) 使用後は、トイレに流さないで、衛生的に処理すること。
- (6) 本品は、小売での開封小分け販売はできない。

*【消費者相談窓口】

お客様相談室 TEL 0120-01-8910 (フリーダイヤル)

受付時間 9:00～17:00 (月～金 ※祝日を除く)

(休日・夜間 TEL 03-3987-6111)

*【製造販売業者等の氏名又は名称及び住所等】

製造販売業者 白十字株式会社

〒171-8552 東京都豊島区高田 3-23-12

副作用被害救済制度の問合せ先 (独)医薬品医療機器総合機構	電話 ☎ 0120-149-931
----------------------------------	----------------------

*【主要文献及び文献請求先】

- (1) アルコール禁患者におけるクロルヘキシジングルコン酸塩による静脈採血時の適正な消毒時間:採血シミュレーションを加えた細菌学的検討 医学検査 61,p374-379,2012年03月25日

文献請求先:白十字株式会社 TEL 0120-01-8910