



大切な衣類やランジェリーの、 汚れやシミあきらめていませんか？

「えーっ！この下着お気に入りだったのに〜とか、買ったばかりだったのになぁ」なんて経験ありませんか？そんな時はクリアルビーが大活躍。生地やレースを傷めずに簡単に汚れを落とせます。アルカリ電解のパワーで下着や衣類・シーツ等に付いた血液が驚くほどよく落ち、合成界面活性剤・蛍光塗料などの有害物質は一切含まれていません。だから敏感肌やアレルギーの方でも安心して洗えます。



LAUNDRY
DETERGENT
NATURALLY CLEAN
NO CHEMICALS
FOR SENSITIVE SKIN
NET 200ML

【特徴】 ●衣類・下着・繊維に付いた血液を落とす洗浄水です。合成界面活性剤を一切使用していないので、人体にも環境にも安心してお使いいただけます。
【用途】 綿・ポリエステル・レーヨンその他合成繊維。【使用方法】 ●汚れの部分に直接スプレーし、よくもみ洗った後水洗いをしてください。【使えないもの】 ●水洗いできない物。【使用上の注意】 ●目に入った時はすぐに流水で充分洗う。万一飲んだ場合は水を飲ませる等の処置をする。いずれの場合も必要に応じ医師に相談する●漂白剤ではありませんので古くなった黄ばみ等落ちない場合があります●用途以外に使わないでください●革・絹等の材質によっては変色する事があるので目立たない部分に試してからお使い下さい●幼児の手の届く所に保管しない●直射日光の当たる所凍結する所に保管しない●開封後は早めにお使い下さい●沈殿物が出る場合がありますが品質に問題ありません

品質表示	
商品名	クリアルビー
成分	イオン交換水 炭酸ナトリウム・硫酸ナトリウム・クエン酸
液性	アルカリ性 (PH12以下)
商品名	200ml
発売元	朝日メンテナンス工業株式会社
製造元	株式会社 アルコ 福岡県福岡市中央区大手門3-1-1

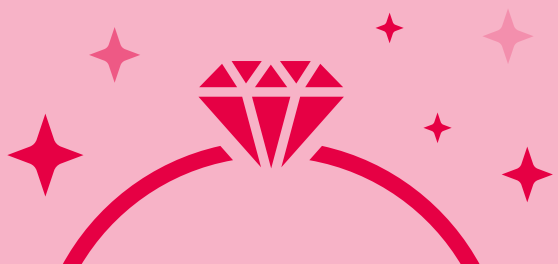


CLEAR RUBY

クリアルビー



産婦人科・助産院さんも奨励する
布ナプキンの洗濯にも最適！
| ついつい洗い忘れた衣類でも
スッキリ落ちる！



敏感肌の方、アレルギーでお悩みの方にもオススメ!

ドクモカフエの
6万人の女性と商品開発!



つつい洗忘れ衣類でも
スッキリ落ちる!

強力な洗浄力がありしかも泡がたないから、「すすぎ」がとても簡単! 合成界面活性剤がゼロということは、お洗濯の時に泡がたないということです。泡がたないと汚れが落ちないと思いませんか? そんな事はありません。クリアルビーは泡がたなくてもアルカリ電解力で汚れやシミがよく落ちます。



合成界面活性剤・蛍光塗料・香料
は使用していません!

洗剤・シャンプーなどに含まれる成界面活性剤や蛍光塗料・漂白剤などの有害化学物質は皮膚から吸収されます。その吸収率は手のひらに比べて女性のデリケートな部分は40倍の吸収率と言われています。洗濯などにより、下着や衣類に一度付いた蛍光塗料は、なかなか取ることができません。だから、有害物質が入っていないお肌に優しい洗剤をおすすめします。



産婦人科・助産院さんも奨励する
布ナプキンの洗濯にも最適!

今は多くの女性が子宮筋腫やひどい生理痛に悩まされていると言われています。布ナプキンの利用者の声には生理痛や生理時のかゆみ・かぶれが良くなった。痛みが軽くなったなどの声が多くあり、最近では海外でも国内でも利用者が増えています。でも問題は布ナプキンの洗濯にあります「洗うのが面倒くさそう」とか「汚れが落ちるのかな?」など不安がありますよね。一般的に市販されている洗剤では、なかなか汚れが落ちない事もあります。しかし、クリアルビーは、そんな不安を解消し、血液が落ちにくいという常識を打ち破りました。クリアルビーは簡単に血液汚れが落ちて身体にも環境にも無害な安全な商品です。

アルカリオンパワーで

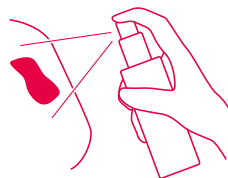
血液汚れに
強力な洗浄力!

下着に 衣類に シーツに



使い方

1 汚れに直接
スプレー



2 もみ洗いして
よくすすぐ



化学物質ゼロで
環境にも
身体にも優しい!

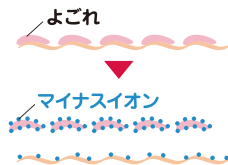
だから
手洗いも
安心!

汚れが落ちる3つの洗浄原理

1

マイナスイオンで汚れを剥離

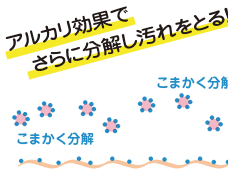
汚れと基質の表面をマイナスイオンに帯電させることにより、汚れ粒子間で反発が起こり分散し汚れと基質間の反発作用で汚れが剥離する。



2

アルカリ効果による洗浄力

強アルカリ性の「クリアルビー」はタンパク質の分解や加水分解作用を起こして分散させたり、また遊離脂肪酸の酸化や油脂を乳化させて分散分離させる。



3

洗浄助剤としての効果

電解調整剤の成分中の炭酸塩などが洗浄助剤として働き洗浄力を高めます。

