



Moist-NanoBubble

洗濯機用

細かなナノバブルで洗濯物がサッパリ洗い上がる。

繊維の奥に入り込んだ汚れやニオイをすっきり清潔に。使っているだけで自然と洗濯槽の裏側もセルフクリーニング。

《 お客様の声 》

肌が弱い家族がいるので強い洗剤は使えません。漂白剤や蛍光剤が入っていないので白いシャツがだんだん黄ばんできてちょっと気になっていたのですが、ナノバブル水で洗うようになってから黄ばみが気にならなくなった気がします。

洗濯機の中の嫌なニオイがスッキリして気にならなくなりました。一番驚いたのは洗濯槽クリーナーを使った時に、前は汚れがすごい勢いで出てきたのにほとんど出てこなかったこと。使っているだけで、洗濯槽もセルフクリーニングできるんですね。

梅雨の部屋干しで悩んでいた生乾き臭も、ナノバブル水で洗濯すると気にならなくなって快適！ それから洗濯物の絡みも少なくなったような感じがします。取り出す時に絡まった洗濯物がハラハラとほどけて家事がラクになりました。

※個人の感想です

給水口

今お使いの洗濯機につけるだけ!!

工事不要! 取り付け簡単!

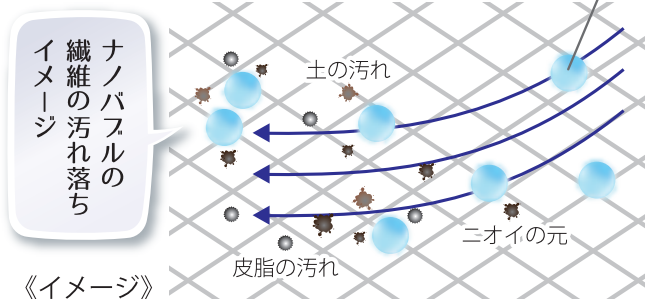
洗濯物がサッパリと洗い上がる



洗濯する度にナノバブルが洗濯槽をセルフクリーニング。洗剤残り、ヌメリなど洗濯槽に付着した手の届きにくい汚れを洗浄。洗濯物に付着した汚れをサッパリと落とし、洗濯物や洗濯槽の不快なニオイも微細な泡がスッキリ清潔に。

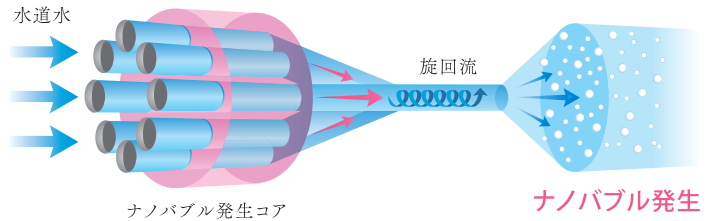
繊維より細かなナノバブルがしっかり洗浄!

ナノバブル 直径1 μ m (1mmの1000分の1)未満

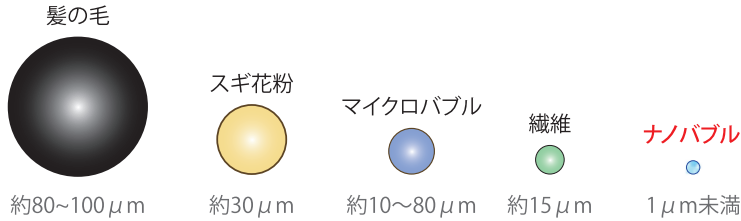


ナノバブルとは？

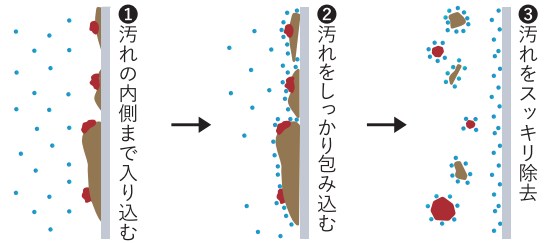
ナノバブルとは目には見えないほどの超微細な気泡のことを言います。その大きさは、直径1 μ m（1mmの1000分の1）より小さな気泡で、髪や肌の毛穴よりも細かく目では見えない透明な泡です。特徴の一つは、水中での上昇速度が非常に遅く、長時間滞留することです。ナノバブルは肌の潤いをサポートするだけでなく、料理、お風呂、洗濯、掃除など、あらゆるシーンで暮らしを快適に。日本が誇る革新的技術の結晶です。



大きさのイメージ



汚れ落ちイメージ



洗淨 汚れが、すっきり

【1年後の襟元の汚れ比較】



襟元の白さをキープ

ワイシャツを着用し、水道水・ナノバブル水で1年間洗濯した後の襟元の汚れ落ちを比較。

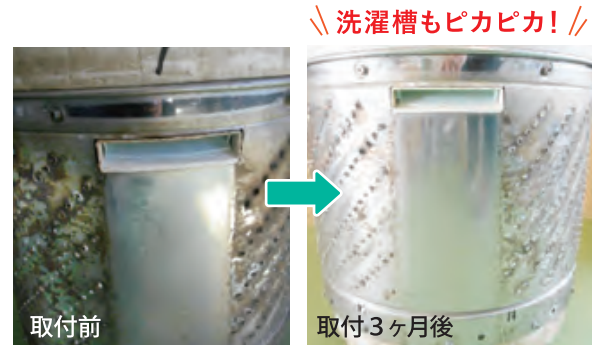
【20回手揉み洗い後のシャツの汚れ比較】



水だけでよく落ちる!

男性用シャツに醤油、ソース、ラー油、タバスコを混ぜたものを付着させ、41℃の水道水・ナノバブル水に漬けて、洗剤を使わず20回手もみ洗いした後の洗浄度を比較

【3ヶ月後の洗濯槽の汚れ比較】



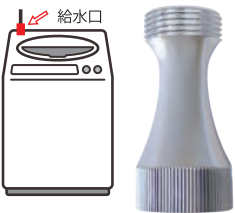
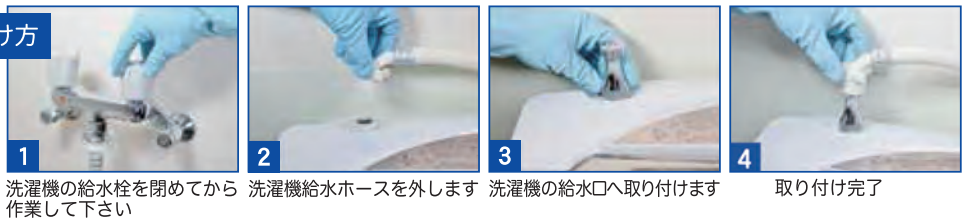
洗濯槽もピカピカ! //

Beauty Aquaのナノバブル水は、水回りの汚れをセルフクリーニング

5年間使用した洗濯機をナノバブル水で毎日1回洗濯、Beauty Aqua洗濯機用で実験

工事不要で
取り付け簡単!

取り付け方



ご使用にあたっての注意事項

1. ナノバブルの発生には0.1Mpa（約1kgf）以上の給水圧を推奨いたします。
2. 取付ネジ径がG3/4のため、それ以外のネジ径の洗濯機には取り付けできません。洗濯機のネジ径をご確認の上で使用下さい。
3. 本品は縦型及びドラム式の全自動洗濯機専用タイプです。※二層式の洗濯機にはご使用できません。

設置後 注意事項

- 洗濯機給水ホースを取り外す際は、必ず給水栓を止めてから作業をお願いします。
- 洗濯機給水ホースが外れない場合は、ペンチなどの工具をご使用下さい。（給水ホース接続部品は樹脂製のため破損に注意して下さい）
- 本品の取り付け作業を行う際にはネジ山で手を切る恐れがありますので必ず手袋などの保護具をご使用下さい。
- 洗濯機給水ホースを外すと、洗濯機側の給水元にメッシュ（ストレーナー）が付いています。このメッシュが汚れ、ゴミなどが付着した場合は洗浄及び除去して下さい。
- 洗濯機給水口のネジ山は樹脂製のため、ネジ山を破損しないよう慎重に調整しながら締め込んで下さい。締める方向と逆に回して、コットンと落ちたことを確認してから締め込むとうまくいきます。締め込む時はゆっくりとネジ込んで下さい。斜めの方向や、強い力で締め込むと洗濯機側のネジ山を潰してしまう恐れがありますのでご注意下さい。
- 本品取り付け後は、各部の水漏れを確認し、水漏れがある場合は再度締め込みを行い、水漏れが無いことを確認して下さい。