

株式会社micro-bub

ナノバブル 洗濯機用アダプター

特許
第 5755410 号
第 6369879 号
ナノバブル
発生装置

簡単取付で今使っている洗濯機が(10ℓ)当たり ナノバブル1兆個発生し洗淨力アップ

- 洗淨
- 消臭
- カビ抑制



髪の毛の太さ
約0.08mm

毛穴の大きさ
約0.12mm

マイクロバブル
0.1~0.001mm

ナノバブル
0.001mm 未満

「ナノバブル」とは、ナノレベルまで微細化した気泡です。直径1μm(1mmの1000分の1)以下の超微細な気泡「ナノバブル」は繊維の奥まで入り込み、汚れを吸着してスッキリと洗い流します。

洗淨

直径1μm以下の「ナノバブル」が布目に詰まった汚れなどを吸着し高い洗淨効果が期待できます。

消臭

直径1μm以下の「ナノバブル」が繊維の奥まで入り込み、衣類のニオイのもとに吸着し取り除く効果が期待できます。

カビ抑制

洗濯槽やホースのカビのもとになる皮脂や洗剤などに吸着し取り除く効果が期待でき、カビの抑制に効果的です。

取り付けカンタン

工具不要で、洗濯機と洗濯ホースの間に取り付けるだけ。全自動洗濯機で給水口がネジ込み式(G3/4)タイプに対応しています。全自動洗濯機の給水口のねじ径は全国共通です。



品番: mbub-was
材質: 真鍮(黄銅)
推奨水圧: 0.12MPa~

販売元

オリバー株式会社
大阪市鶴見区今津北4-5-30
E-Mail: info@olival.co.jp