

製品仕様書

作成日：平成18年4月02日

作成者：(株)日本技術開発センター

| 製品の概要 | | | |
|-------|--|------|-----|
| 製品名 | 洗濯ボール | 製品番号 | N-4 |
| 分類 | 家庭用雑貨品 | | |
| 用途 | 家庭の洗濯機に1個投入して、洗濯ものの仕上がりを改善する。 | | |
| 目的 | 洗剤節約、ニオイ軽減、静電気減少、仕上がりソフト、残溜洗剤除去。 | | |
| 性能 | 400回程度洗濯可能（1日1回洗濯するとして約1年） | | |
| 処理水量 | 5kg洗濯槽で1個投入。 | | |
| 特徴 | 1）洗剤を通常量の1/3以下で洗濯OK。 2）洗濯後の衣類の体臭や洗剤のニオイが少なくなります。 3）乾燥後、衣類の静電気の発生が少なくなります。 4）乾燥後の衣類の手触りがソフトになります。 5）脱水後の水切りが良く、乾きが速くなります。 | | |

| | |
|----------|---|
| 容器材質とサイズ | <ul style="list-style-type: none"> 1) EVA 樹脂、カラー : パールホワイト 2) 90mmφ球形 |
| 充填物 | <ul style="list-style-type: none"> 1) セラミクス 3 種 (電子、抗菌、イオン) 2) ネオジウム磁石 (2500 ガウス) 6 個 3) フロート (発砲スチロール 45φ) |
| 重量 | 裸で 150g |
| 安全性 | 問題なし |
| 環境負荷 | ほとんど無し (容器とフロートは可燃物) セラミクスは不燃物で毒性無し |
| 交換時期 | 外容器が変色したり、ひびわれ等が発生したら交換して下さい。 |
| 工業所有権等 | <ul style="list-style-type: none"> 1) 特許「水溶液の活性化方法」特許 NO.3522315 2) 実用新案「活性水生成器」登録 NO.2526922 |
| その他の注意事項 | <ul style="list-style-type: none"> 1) 家庭用洗濯機以外に使用しないで下さい。洗濯袋に入れて使用ください。 2) 洗剤は通常の 1 / 3 以下で使用ください。通常量を入れると泡があふれることがあります。 3) 容器にひびわれが発生した場合は、すぐ交換して下さい。 4) 使用温度は 50℃ 以下を守ってください。高温で使用しますと容器が変形又は破損することがあります。 |