



生乾きのニオイ

洗ったはずなのに臭い

洗濯層がカビ臭い

加齢臭・汗臭の残り

洗濯のお困りごとを入れるだけで解決

消臭と除菌



●分包装タイプ | 1包投入(5~7回の洗濯が可能)

●業務用 | 1回あたり1~2g投入



洗濯モノと一緒にに入れて洗濯するだけ！カルシウムイオンが気になる臭い成分を吸着し臭い戻りもありません。カルシウムで柔軟剤を使用しなくてもふんわり仕上がります



【製品の特徴】

- 青森で収穫したホタテ貝殻を原料とした100%天然素材のカルシウム
- 「産業廃棄物」「食品添加物グレード」ではなく食品添加物(既存添加物)として製造加工
- 化学薬品を使用せず水とカルシウムだけの特殊技術加工 ●独自の焼成温度や粒子径 ●液体に溶けやすい
- エビデンスが豊富

①除菌(一般生菌)第三機関による抗菌力試験(大腸菌、黄色ブドウ球菌)

②除菌(特殊菌)第三機関による抗菌試験 | 【モラクセラ菌(生乾き臭の原因菌)】

③消臭【アンモニア(尿臭)、イソ吉草酸(足クサ臭)、メチルメルカプタン(生ごみ臭)、硫化水素(腐敗臭)】 第三機関による消臭試験

■使用している洗剤+ホタテパウダーを入れて洗濯したタオル | 抗菌活性値=6.1

*試験方法:JIS1902 菌液吸着法準用(抗菌活性値が $3 \leq$ 場合強い効果が認められる)

| 項目 | ガス種類 | 初発濃度 | 2時間度濃度 | 減少率 |
|------|-------|------|--------|-----|
| ■消臭性 | イソ吉草酸 | 38 | 0.2 | 99% |
| | アンモニア | 100 | 34 | 66% |

| 項目・試料名 | 10分後・未処理 | 10分後・洗剤のみ | 10分後・洗剤+ホタテ |
|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ■抗菌力/大腸菌 | 1.5×10^7 | 1.0×10^6 | 1.5×10^4 |
| ■抗菌力/黄色ブドウ球菌 | 1.0×10^7 | 4.5×10^6 | 5.6×10^5 |

販促品
粗品として
も大人気



安全性:食品添加物(国が定めた既存添加物として認定) 消臭除菌データあり





業務用 | スプーン付き Magical·shellホタテパウダー

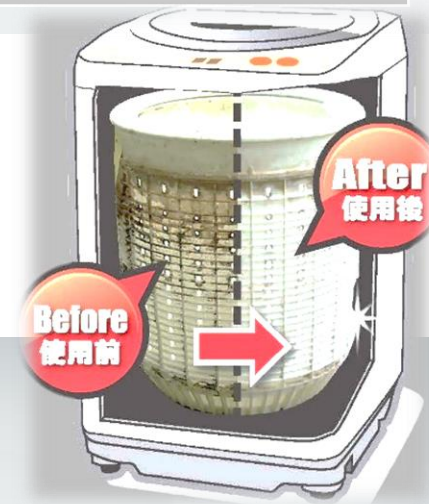
■仕様:パッケージデザインは透明袋・アルミ袋の場合がございます(内容物に違いはございません)

| 業務用・品番 | g数 | 1回の使用量(洗濯層7~10キロタイプ) |
|----------|---------------|-----------------------------------|
| AG-H0300 | 顆粒300g | 1~2g(付属のスプーン1~2杯) *臭いがひどい場合は3g |
| AG-H0500 | 顆粒500g | |
| AG-H1000 | 顆粒1,000g(1kg) | |

【使用方法】

- 洗濯機に衣類を投入後、洗濯洗剤と本品を必要量投入してください。
- 洗濯洗剤や柔軟剤と一緒にご使用してください(柔軟剤は入れなくてもふんわり仕上がります)
- 洗濯物の生乾きのニオイや洗濯槽の気になるニオイも抑えます

品名/洗濯槽洗剤/用途:洗濯物の除菌・消、洗濯槽内のカビ防止・消臭
液性:弱アルカリ性/成分:ホタテ貝殻カルシウム100%/業務用



【製品の特徴】

- 青森で収穫したホタテ貝殻を原料とした100%天然素材のカルシウム
- 「産業廃棄物」「食品添加物グレード」ではなく食品添加物(既存添加物)として製造加工
- 化学薬品を使用せず水とカルシウムだけでの特殊技術加工
- 独自の焼成温度や粒子径
- すぐに液体に溶けやすい性状
- エビデンスが豊富
- ①除菌(一般生菌)第三機関による抗菌力試験(大腸菌、黄色ブドウ球菌)
- ②除菌(特殊菌)第三機関による抗菌試験 | 【モラクセラ菌(生乾き臭の原因菌)】
- ③消臭【アンモニア(尿臭)、イソ吉草酸(足クサ臭)、メチルメルカプタン(生ごみ臭)、硫化水素(腐敗臭)】 第三機関による消臭試験

無臭
スプレー
香りで
ごまかさない

【業務用サイズならではの使用方法】

- 経済的! 消臭スプレー | ホタテパウダー**1g~2g**+水道水**1000ml**
*カルシウムの水溶液はpHが12以上のため雑菌による腐敗はありません
*衣服やリネン類の消臭・ふき掃除・ゴミ箱生ゴミへ消臭・冷蔵庫
や下駄箱、トイレの掃除や消臭 など



■取り扱いの注意

- 食べられません
- 漂白剤ではありません
- 洗濯乾燥後、まれに衣類に粉が付着する場合がありますがカルシウムパウダーのため払い落としてください
- 小児の手の届かない場所、多湿を避け風通しのよい暗所にて保管してください
- 塩素系製品との併用は避けてください
- 目や粘膜に付着した場合は多量の水で洗い流し医師にご相談ください
- 用途以外には使用しないでください。



生乾きの
ニオイ

洗ったはず
なのに臭い

洗濯層が
カビ臭い

加齢臭・汗臭
の残り

洗濯のお困りごとを入れるだけで解決

消臭と除菌

1包投入でOK

洗濯モノと一緒に投入して洗濯するだけ！カルシウムイオンが気になる臭い成分を吸着し臭い戻りもありません。カルシウムで柔軟剤を使用しなくてもふんわり仕上がります

5g入×5包
(1包あたり5~7回分)

安全性:食品添加物(国が定めた既存添加物として認定) 消臭除菌データあり



14 海の豊かさを
守ろう



●5g×5包(1包あたり5~7回の洗濯が可能)
 ●1g×18包(1回使い切り・コインランドリー用)
Magical・shellホタテパウダー



■仕様

| 業務用・品番 | 注意点・g数 | 1回の使用量(洗濯層7~10キロタイプ) |
|----------|----------------|--|
| AG-HN025 | 乾燥機不可 5g×5包 | 1包あたり5~7回の洗濯が可能 |
| AG-HN018 | 乾燥機OK 1g×18包 | 1包あたり1回使い切りタイプ・コインランドリーにも使用可。フィルムごと溶ける特殊仕様 |

【使用方法】

- 洗濯機に衣類を投入後、本品を必要量投入してください。
- 洗濯洗剤や柔軟剤と一緒にご使用してください(柔軟剤は入れなくてもふんわり仕上がります)
- 洗濯物の生乾きのニオイや洗濯槽の気になるニオイも抑えます

品名/洗濯槽洗剤/用途:洗濯物の除菌・消臭、洗濯槽内のカビ防止・消臭
 液性:弱アルカリ性/成分:ホタテ貝殻カルシウム100%/業務用



【製品の特徴】

- 青森で収穫したホタテ貝殻を原料とした100%天然素材のカルシウム
- 「産業廃棄物」「食品添加物グレード」ではなく食品添加物(既存添加物)として製造加工
- 化学薬品を使用せず水とカルシウムだけでの特殊技術加工
- 独自の焼成温度や粒子径
- すぐに液体に溶けやすい性状
- エビデンスが豊富
- ①除菌(一般生菌)第三機関による抗菌力試験(大腸菌、黄色ブドウ球菌)
- ②除菌(特殊菌)第三機関による抗菌試験 | 【モラクセラ菌(生乾き臭の原因菌)】
- ③消臭【アンモニア(尿臭)、イソ吉草酸(足クサ臭)、メチルメルカプタン(生ごみ臭)、硫化水素(腐敗臭)】 第三機関による消臭試験

洗濯機にポン

【使用のたびに軽量する必要がありません】

- 楽ちん・簡単！
- *洗濯機には洗濯モノと一緒にいれっぱなしでOK。コインランドリー用は特殊フィルム入のため乾燥機まで連続で使用することができます。

■取り扱いの注意

- 食べられません
- 漂白剤ではありません
- 洗濯乾燥後、まれに衣類に粉が付着する場合がありますがカルシウムパウダーのため払い落としてください
- 小児の手の届かない場所、多湿を避け風通しのよい暗所にて保管してください
- 塩素系製品との併用は避けてください
- 目や粘膜に付着した場合は多量の水で洗い流し医師にご相談ください
- 用途以外には使用しないでください。

