

## 特長

### I ほとんどが洗濯成分でできた濃い洗剤

洗濯成分が約7割<sup>※</sup>の高濃度処方

※「洗濯成分」とは水と色素を除く成分のことです。NANOXは約2/3を「洗濯成分」が占めています。



センイ1本1本から汚れを落とす“スーパーNAO洗浄”

・独自の高洗净成分MEE（メチルエステルエトキシレート）とLO（リフトアウト）成分を配合。LO成分がセンイの内部に浸透し、センイにしみつこうとする汚れを浮かび上がらせ、浮かしだされた汚れは高洗净成分MEEがナノレベルにまで一気に分解して落とします。

“塗布放置洗浄”で、最高難度の汚れ<sup>※1</sup>に効果を発揮！

・新洗净成分を加えた濃密ディープクレンジング処方により、センイへのダメージを抑えて手強い汚れを溶かします。原液を直接塗布して約12時間置き、そのまま洗濯機で洗濯をする新手法“塗布放置洗浄”で、「時間のたった黄ばみ・食べこぼし」「うっかりつけた油性ペン<sup>※2</sup>汚れ」に効果を発揮します。

※1：最高難度の汚れ

生活者が家庭洗濯で落としづらいと感じる最高ランクの汚れです。専門機関のデータから代表的な汚れ30種類を選択し、1,456人の女性にアンケートを行い、落としづらいと感じる「難度」と落ちていないと感じる「頻度」を評価。両項目について9割以上の方が挙げた汚れ（「蓄積したエリソでの黒ずみ」「時間のたった黄ばみ・食べこぼし」「油性ペン」）を「最高難度の汚れ」とランク付けしました（2017年当社調べ）。

※2：「インクの種類」や「インクの付着量」により、落ちないものがあります。

### 塗布放置洗浄のメカニズム



洗濯中に落とした汚れが再び衣類に付着することを防ぎます。

- ・節水洗濯やまとめ洗いなど、洗濯物に対する水量が少ない洗濯環境に対応。洗濯中に一度落とした汚れが他の衣類に付着する再汚染を防ぎます。

#### 詰め込み洗いでも高い皮脂洗浄力

- ・洗濯機に洗濯物を詰め込んだり、洗濯ネットに洗濯物を詰め込んで洗濯をするなど、汚れ落ちが悪くなる状況で洗濯をした場合でも、従来の液体洗剤で同じように詰め込んで洗濯をした場合に比べて高い皮脂洗浄力を発揮します。

泡切れがよく、すすぎ1回の洗濯にも適しています。

爽やかなクリスタルソープの香り。

## | 新容器採用

①つめかえしやすい透明容器

②当社初！本体ボトルに100%リサイクルPET※採用

※ボトル部のみ。ノズルやキャップ等は除く

The image shows a Nanox detergent bottle on the left and a graphic on the right. The graphic contains the following text:

1本のスギの木が1年間に吸収するCO<sub>2</sub>量は  
約14kg

100%リサイクルPETによるCO<sub>2</sub>削減量スギの木換算  
約15,000本分

(NANOX本体ボトル400g、本体大ボトル660g、  
ブッシュボトル400gの合計約560万本にて算出)

③洗剤を汚れに塗りやすいべろくちキャップ



## 大きさの異なる2種類の本体ボトル+新しいプッシュボトルの品揃え

### 使い方

使用量の目安：水30Lに対して10g

当社従来品（トップクリアリキッド）の約半分の使用量でしっかりとお洗濯できます。



※たらして置く際、原液や汚れが下の布等に移らないようタオル等を間に置く。  
※落ちにくい場合は、繰り返し洗うと効果的。

•塗布して置く場合、原液や汚れが下の布や洗濯機等に付かないよう、タオル等を間に敷いてください。

•落ちにくい場合には、「12時間塗布→洗濯」を繰り返すと効果的です。

### 使用上の注意

- 乳幼児の手の届くところに置かない。
- 認知症の方などの誤飲を防ぐため、置き場所に注意する。
- 用途外に使わない。
- 荒れ性の方や原液で使うときは、炊事用の手袋を使用する。
- 使用後は手を水でよく洗い、クリームなどで手入れをする。
- 洗濯機のフタなどのプラスチック部分や床に原液がついた時は、放置すると傷むことがあるのですぐに水で充分ふきとる。