ソロポール選定ガイド

産業用手洗い洗剤 ソロポール

肌にも環境にもやさしい、 ガンコな油汚れも落ちる高機能手洗い洗剤

- ・高い生分解性で自然にやさしい。
- ・クルミの殻粒は、微生物により100%分解 されるため、微小プラスチックなどによる 海洋汚染につながる心配はありません。





(専用ディスペンサー)

手洗いに関する3大不満を大きく改善!

その他 1% 泡切れが悪い 9% 容器が不便 9% 香りが悪い 10% 20% 肌荒れがする

汚れ落ちが悪い **29**%

22% ヌルつきが残る

汚れをグングン落とす。

洗浄力の決め手となる スクラブ剤にクルミ殻粒を 使用。スクラブ剤の配合比率 が20%と高く(従来品は 4~10%)、少量でも高い 洗浄力で汚れをグングン 落とします。



解決 2

洗い上がりがスッキリ。

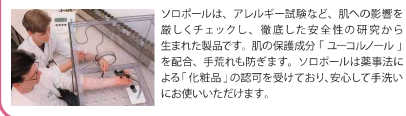
クルミ殻粒の粒子の大きさが、一般的に スクラブ剤として使用されている プラスチック製のものより小さく (約50ミクロン)、指紋の 奥のヌルつきが残る

原因となる汚れまでも スッキリ落とします。



解決3

肌荒れを、やさしくカバー。



■ 規格(据え付け用)

品 名	品 番	内 容	梱包単位
ソロポール 据え付け用Ⅱ	SLP-2000S ∏	ソロポール 2,000m l ×2本 トヨポット (洗剤据え付け容器)×1個 ※ ソロポール用化粧箱付き	1セット/箱
ソロポール 詰め替え用	SLP-2000	ソロポール 2,000ml ※ ソロポール用化粧箱付き	2本/箱
トヨポット (洗剤据え付け) 容器	DSP-1	トヨポット(専用ディスペンサー)	1個/箱

精製水、クルミ殻粒、トリデセス-7、 ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸ナトリウム、 塩化ナトリウム 情報が、パンパをは、アウス となった。 オレイン酸、クエン酸オレイン酸グリセリル、キサンタンガム、安息香酸ナトリウム、クエン酸、酸化チタン、セルロースガム、香料、アロエベラ液汁

▲「安全にご使用いただくための注意事項」を必ずご確認ください。

機械製造工場!!



機械・自動車部品製造や 金属・ゴム・カーボン 加工業など。

ガソリンスタンドル



自動車整備工場、ガソリン

スタンド、自転車店で。

補足資料

現場改善・商品選定に役立つ 産業用ホース専用サイトはこちら

トヨックス



156

TOYOX*

選 定 P.5

用途流体 P.5

継手タイプ

改善テーマ別 P43

現場改善事例

お困り事 P.51

> 朩 ス P.55

耐熱

食品

耐薬品

耐油

â 水

粉

エア

溶剤

圧

吸引

継 手

P.106

トヨコネクタ P.108

カムロック

P.129

耐薬品 P.157

注意事項