



異物混入
対策用

スコッチ・ブライト™ 多用途 スポンジ 異物混入対策用

No.3030 業務用

食の安全に着目し、設計された食器・調理器具等の洗淨用の貼り合わせスポンジたわしです。HACCP 制度化の対応として、食品調理・製造現場での異物混入等のリスク防止策としてぜひお役立てください。



HACCP インターナショナル認証マーク
HACCP の管理手法に寄与する製品として、
HACCP インターナショナル認証マークを取得しました。

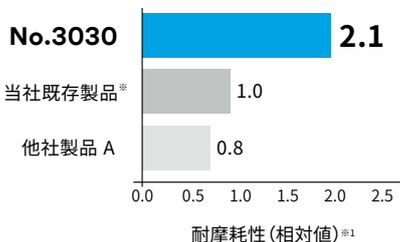


優れた耐久性でへたりにくい

異物混入対策に／コスト効率の追求に

不織布部分は強靱な繊維構造なので、ちぎれにくく異物混入対策に有効です。万が一ちぎれた場合も容易に見つけられる食品にはあまりない青色です。さらに耐摩耗性も高いので、へたりにくく長持ちします。

実使用テスト後の不織布面の様子



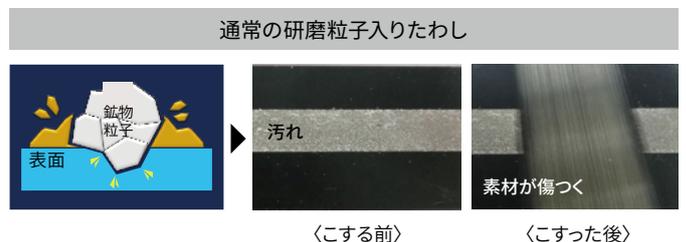
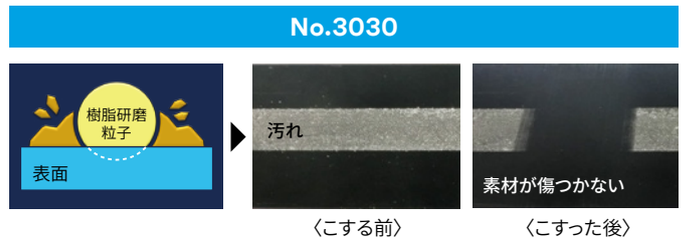
※1 耐摩耗性(相対値):
当社試験方法による。一定荷重をかけた試験片を高摩擦面上で規定回数移動させることにより、試験片を摩耗させた。摩耗後の重量減少量を測定し、当社既存製品の重量減少量を1とした時の相対値の逆数を耐摩耗性(相対値)として定義した。

※スコッチ・ブライト™ スポンジエース

キズをつけずに汚れを落とす

食器、調理器具の保守に／効率的な洗淨作業に

不織布部分に樹脂研磨粒子が含まれています。そのため、金属製食器、調理器具や陶器等の表面をキズつけにくいのに、コゲ等の汚れはスピーディーに落とすことが可能です。



*不織布パッドを使って、ステンレス板に付着させた固形の白色汚れを10往復こすった結果。

こんなお悩みをもっている方にオススメ!

費用をかけずに、異物混入対策をしたい!

お手頃な価格で異物混入対策ができる、コストパフォーマンスの良い製品です。HACCP国際認証も取得しているので、日々使うことで、お客様やクライアント様にも食の安全への対応姿勢を示せます。



異物混入対策だけでなく、食中毒にも対策を講じたい!

次亜塩素酸ナトリウム消毒や煮沸消毒に対応できる耐久性があります。毎日の消毒と、4色の使い分けで交差汚染を防げます。

100°C - 5分間



200ppm - 5分間



製品仕様

製品名	スコッチ・ブライト™ 多用途 スポンジ 異物混入対策用 No.3030	スコッチ・ブライト™ 多用途 スポンジ 異物混入対策用 No.3030 Lサイズ
色	キイロ、ピンク、アオ、ミドリ	キイロ、ピンク、アオ、ミドリ
発注品番	3030 YEL、3030 PIN、3030 BLU、3030 GRE	3030 L YEL、3030 L PIN、3030 L BLU、3030 L GRE
サイズ	75×115mm	90×135mm
重量	12g/個	17g/個
入れ目	10個/箱、6箱/フィルムパック	10個/箱、6箱/フィルムパック
メーカー希望小売価格(税抜)	198円/個	298円/個
素材	ナイロン不織布(樹脂研磨粒子つき)、抗菌ウレタンスポンジ	ナイロン不織布(樹脂研磨粒子つき)、抗菌ウレタンスポンジ

シーンに応じて選べる様々なラインナップをとり揃えています。

油・たんぱく質のような軽い汚れ

スコッチ・ブライト™ 高耐久ネットスポンジ No.9300

スコッチ・ブライト™ 多用途 スポンジ 異物混入対策用 No.3030

シートタイプは
スコッチ・ブライト™ ブルーパッド No.99 PRO

こげなどのがんこな汚れ

スコッチ・ブライト™ がんこたわし 異物混入対策用

薄手タイプは
スコッチ・ブライト™ パープルパワーパッド No.2003

※その他、汚れの程度に合わせて、豊富なラインナップがあります。

特記事項

- 本カタログの数値はあくまでも代表値であり、保証値ではありません。
- 異物混入しないことを保証する製品ではございません。
- 本カタログは2020年3月現在のものです。仕様は予告なしに変更する場合があります。
- 3M、Scotch-Brite、スコッチ・ブライトは、3M社の商標です。



スリーエム ジャパン株式会社
http://www.mmm.co.jp/ccd/

Please Recycle. Printed in Japan.
© 3M 2020. All Rights Reserved.
FST-178-A (0120)

カスタマーコールセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで

0570-012-388

8:45~17:15 / 月~金 (土日祝年末年始は除く)