



スリーエム スコッチ・ブライト™ 業務用たわし

HOTERES JAPAN 2026 No.2

毎日の作業を安全簡単スピードに！

- 特殊マイクロファイバー構造のクリーニングクロス多用途が厨房レンジフードのネット油汚れから店舗エントランス扉の手垢まで汚れをしっかりかき取ります。
- これまで手が届きにくかった高所のガラス、デパートやオフィスビルのトイレ内、ホテル客室内の大きな大きな鏡、壁に付着したヤニやホコリ等を安全、簡単に落します。



3M イージーマルチクリーニングツールスターーキット

〈KKL-35〉 S 1-1382-0601 ¥7,000

220×95×H830~1,430

セット内容:

- ハンドル、ホルダー、クリーンクロス多用途2枚(赤・青各1枚)
- 伸び縮みできるので高いところもラクラク届く。
- ハンドルを前後左右に倒すことができるマルチジョイントで、狭い場所や高い場所にも最適。
- 面ファスナーなので、クロスの取り外しが簡単

※クリーニングクロス多用途と合わせてご使用下さい。

マルチジョイント
ハンドルを前後左右に
倒すことができるので、
狭い場所や高い場所に
も最適。

セットイメージ



3M クリーニングクロス多用途(2枚入) 〈KKL-54〉

S 1-1382-0701 青

S 1-1382-0702 赤

280×120 材質:ポリエステル/ナイロン



2段伸縮ハンドル
830~1,430まで
伸び縮みできるので
高いところもラクラク届く。

①鏡やステンレスなどの様々な素材の
清掃に有効な特殊クロス。
②平らな特殊構造を持つ極細繊維が、
油汚れなどをしっかりかき取ります。

- ③くり返し洗って使用できるから経済的。
- ④裏面が面ファスナーに対応した加工
だから着脱が簡単。



3M クリーニングクロス多用途

偏平形状の特殊マイクロファイバー
がレンジ回りの油汚れから、ガラスに
ついた手あかまで汚れをすっきりかき
取ります。

タオル、ウエス

従来のタオル、ウエスでは、
太い繊維が汚れをこすり
つけて引き伸ばしてしま
います。



3M ウェットディスポーザブルモップキット Mサイズ

〈KMT-J8〉 G 1-1383-1001 ¥15,000

全長:1,275 幅440 タンク容量:500mL

材質:ハンドル/アルミニウム、耐薬ABS

ホルダー・アッチャメント・ボトル/ポリプロピレン

- 手元のボタンをワンプッシュするだけで、洗剤・除菌剤を出し
ながら作業ができます。

●飲食店舗、スーパー、オフィス、病院などの清掃に最適です。
※モップは別売です。ウェットディスポーザブルモップをご使用
ください。



取り外し式ボトルは
広口でお手入れも簡単。



特殊面ファスナー使
用で上から乗せるだけ
の簡単装着。

3M ウェットディスポーザブルモップ M (30枚入)

〈KMT-K1〉 G 1-1383-1101 ¥2,516 入数

材質:バルブ、ポリプロピレン

3M イージートラップダスター(2ロール入)

〈KLT-36〉 G 1-1382-0201 ¥10,324 入数

125×150 250枚×1ロール

グラスをきれいに拭きあげたい



3M 飲食店用 高耐久ふきん No.2012 〈JHK-26〉

S 1-1350-1101 白

S 1-1350-1102 青

S 1-1350-1103 赤

360×360

- 素材に極細繊維(マイクロファイバー)を用いた、汚れを
ふき取る性能が非常に高いです。
- 洗剤をつけてすぐにきれいに汚れを落とすため、ふき取り後
の水ぶきが不要で掃除の手間が半減します。
- 糸の切れ・抜けが少なく長持ちし、繰り返し洗濯して使
用できるので経済的です。
- 皿、グラス、カップ、カトラリーのふき上げ・磨き上げに最適です。

3M グラス・食器用マイクロファイバーふきん No.2012LW

〈JHK-29〉 S 1-1318-1401 ¥576

360×720

- マイクロファイバー(極細繊維)の角が汚れを
きれいにかき落とします。
- 大判サイズのふきんなので、両手でグラスや
皿を包み込んで水分をたっぷり吸いとります。
- 長い繊維をしっかりと編み込んでいるので、
ケバ立ちや糸切れなどが少ないです。

●ご注文の際は、注文コードをご記入下さい。

※表示価格は、税別価格になります。



TKG

遠藤商事株式会社 Total Kitchen Goods

〒959-1298 新潟県燕市物流センター2-33

TEL (0265) 63-2710(代) FAX (0265) 62-2732

URL <https://www.endoshoji.co.jp>

