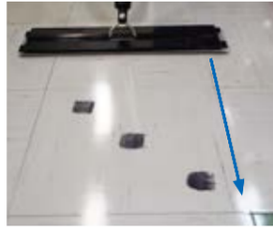


## メリット2 油汚れの高い除去効果

床の美観を向上させ、スリップ事故防止にも効果的です。

### 3M™ ウエット ディスポーザブル モップ



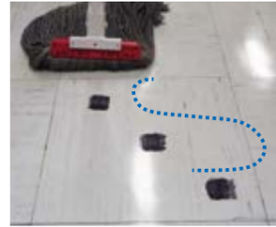
蛍光剤入り動物油脂  
直線拭き作業

拭き取り後  
ブラックライト照射



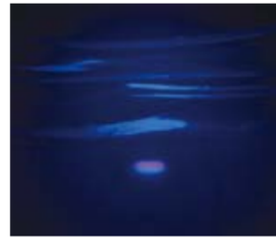
汚れのかきとりを確認

### 一般的な糸モップ



蛍光剤入り動物油脂  
S字拭き作業

拭き取り後  
ブラックライト照射



油膜の拡散を確認

## メリット3 衛生管理の徹底効果

使い捨てタイプは毎日交換でき、衛生管理を徹底できます。

| 培養条件<br>個数/モップ   | 35°C×48時間                | 25°C×5日間                |                          |
|------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|
|                  | 生菌                       | カビ                      | 酵母                       |
| 洗浄なし<br>         | <br>1-3×10 <sup>6</sup>  | <br>3-4×10 <sup>6</sup> | <br>3-4×10 <sup>6</sup>  |
| 水洗浄2回<br>        | <br>2-9×10 <sup>4</sup>  | <br>1-3×10 <sup>4</sup> | <br>3×10 <sup>4</sup>    |
| アルカリ洗剤+すすぎ3回<br> | <br>8-14×10 <sup>2</sup> | <br>1-4×10 <sup>2</sup> | <br>8-12×10 <sup>2</sup> |

汚れたモップを適切にメンテナンスできない場合、  
生菌やカビが繁殖する可能性が高く、衛生的ではありません。

評価方法  
 ・サンプル：厨房 セラミックタイル面の清掃にて汚れたモップ  
 ・洗浄条件：洗浄なし 水洗浄2回 アルカリ洗剤+すすぎ3回 (24時間後)  
 ・検体：(モップ1/2サイズ)をポリ袋に入れ270mlで抽出 ⇒1mlを〜×10倍希釈⇒培養  
 ・培養：生菌 (AC) 35°C×48時間 カビ、酵母菌 (YM) 25°C×5日

## 関連製品情報

### 3M™ ウエット ディスポーザブル モップ



|     |                                       |
|-----|---------------------------------------|
| サイズ | M 430mm×115mm<br>S 250mm×115mm        |
| 材質  | ポリエチレン、ポリエステル<br>パルプ、ポリプロピレン<br>界面活性剤 |
| 入れ目 | 30枚/箱、1箱/ケース                          |

### 3M™ 水が出るモップツール ウエット ディスポーザブル モップキット Mサイズ



|       |  |
|-------|--|
| サイズ   | <ホルダー> 440×100mm<br><ハンドル> 全長1,275mm<br><専用アタッチメント><br>420×110mm |
| 材質    | 耐薬ABS、PP、シリコンゴム、<br>アルミニウム、ステンレス                                 |
| セット内容 | ハンドル、ホルダー、<br>ウエットディスポーザブルモップ<br>専用アタッチメント                       |
| 入れ目   | 1セット/ケース   |

### 3M™ ウエット ディスポーザブル モップ 専用アタッチメント



|     |                                |
|-----|--------------------------------|
| サイズ | M 420mm×110mm<br>S 240mm×110mm |
| 材質  | ポリプロピレン、CRゴム、<br>オレフィン         |
| 入れ目 | 1枚/袋、10袋/ケース                   |

### 3M™ イージースクラブ ウエットディスポーザブル モップキット



|       |   |
|-------|---|
| サイズ   | <ホルダー><br>M 108mm×406mm<br>S 108mm×230mm<br><ハンドル><br>M, S共通 1420mm×26φmm |
| 材質    | アルミニウム<br>ポリ塩化ビニール  |
| セット内容 | ハンドル、ホルダー、<br>ウエットディスポーザブルモップ<br>専用アタッチメント                                |
| 入れ目   | 1セット/ケース  |

本カタログ内のデータや数値はあくまでも実験値であり、保証値ではありません。  
本カタログは2017年11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、は3M社の商標です。



スリーエム ジャパン株式会社  
コマーシャルケア事業部  
<http://www.mmm.co.jp/ccd/>

Please Recycle. Printed in Japan.  
© 3M 2017. All Rights Reserved.

BST-134-C(1117)

商品紹介動画はこちら YouTube で検索

Web

### 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)  
全国どこからでも市内料金でご利用いただけます

**3M** Science.  
Applied to Life.™

# 3M™ ウエット ディスポーザブル モップ

## Commercial Care Products

High Productivity and Hygienic Control  
by innovative floor cleaning system



# モップツール

効率的で衛生的な床清掃をサポートするモップツール。  
お客様のニーズに合わせて、多様な洗剤、除菌剤をボトル内に入れて使用することができます。

## 3M™ 水が出るモップツール ウエットディスポーザブルモップキット Mサイズ



GOOD DESIGN  
AWARD 2017

2017年度  
グッドデザイン賞受賞  
主催:公益財団法人日本デザイン振興会

ワンプッシュで水を吐出  
指に負担のかからないボタン圧



142°の  
ハンドル角度

握りやすさと操作の  
しやすさを追及

操作しやすい長さ

作業者の体格に合わせて  
全長を最適化

取り外し式ボトル

薬剤の種類を問わず500ml注入可能  
広口のふたでボトル内洗浄と乾燥が容易



2つ穴からの定量吐出

約1mlの水や薬液を安定して供給



簡単なモップ装着

特殊な面ファスナー使用で、  
モップは上から乗せるだけの  
簡単装着



# 交換用モップ

効率よく、衛生的な床清掃に貢献する使い捨てタイプの水拭きモップ  
専用モップツールとの組み合わせで高い作業効率を実現します。

## 3M™ ウエット ディスポーザブル モップ

- 1枚で約200㎡\*の作業が可能な片面使用タイプ
- 2層構造で汚れのかき取りと水分吸収を両立
- 使い捨てタイプでモップを洗う必要がないので衛生的
- 汚れた面が外から見えないため、清潔感のある作業が可能

\*使用可能面積はご使用される環境により変化します。



清掃面 マイクロファイバー層 (白)

特長 高い油汚れ除去性能で床をきれいに  
床との摩擦抵抗が低く、軽い作業感



白い清掃面にはマイクロファイバーを使用しており、油汚れの除去に強みを発揮します。通常のマイクロファイバーモップは油汚れを除去する際、床との摩擦抵抗が高くなり、重たい作業感になりますが、本製品は軽く作業できるような最適設計をしています。



取付面 液体吸収層 (黒)

特長 水や油などの水分吸収に特化  
保水性能に優れ、最適な水分量を維持



3Mの不織布テクノロジーから派生した水や油を最適に吸収する「液体吸収材」を使用しています。一度吸収した油分を床へ戻しにくいので、効率的な清掃につながります。かさ高い構造のため、床の凸凹追従性や保水性能に優れています。



このようなお客様に最適



飲食店



レストラン



スーパーマーケット



クリニック



病院

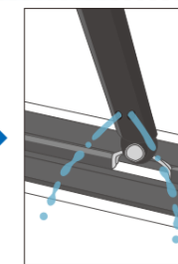
### メリット1 床清掃作業の効率化

3Mの新モップオペレーション

約10分



前進拭きでスイスイ



水はツールに内蔵



作業後は捨てるだけ

従来型のモップオペレーション

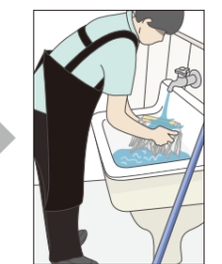
約20分



非効率なS字拭き



途中で水を補給



作業後は手洗い

\*床面積200㎡規模の飲食店舗での例