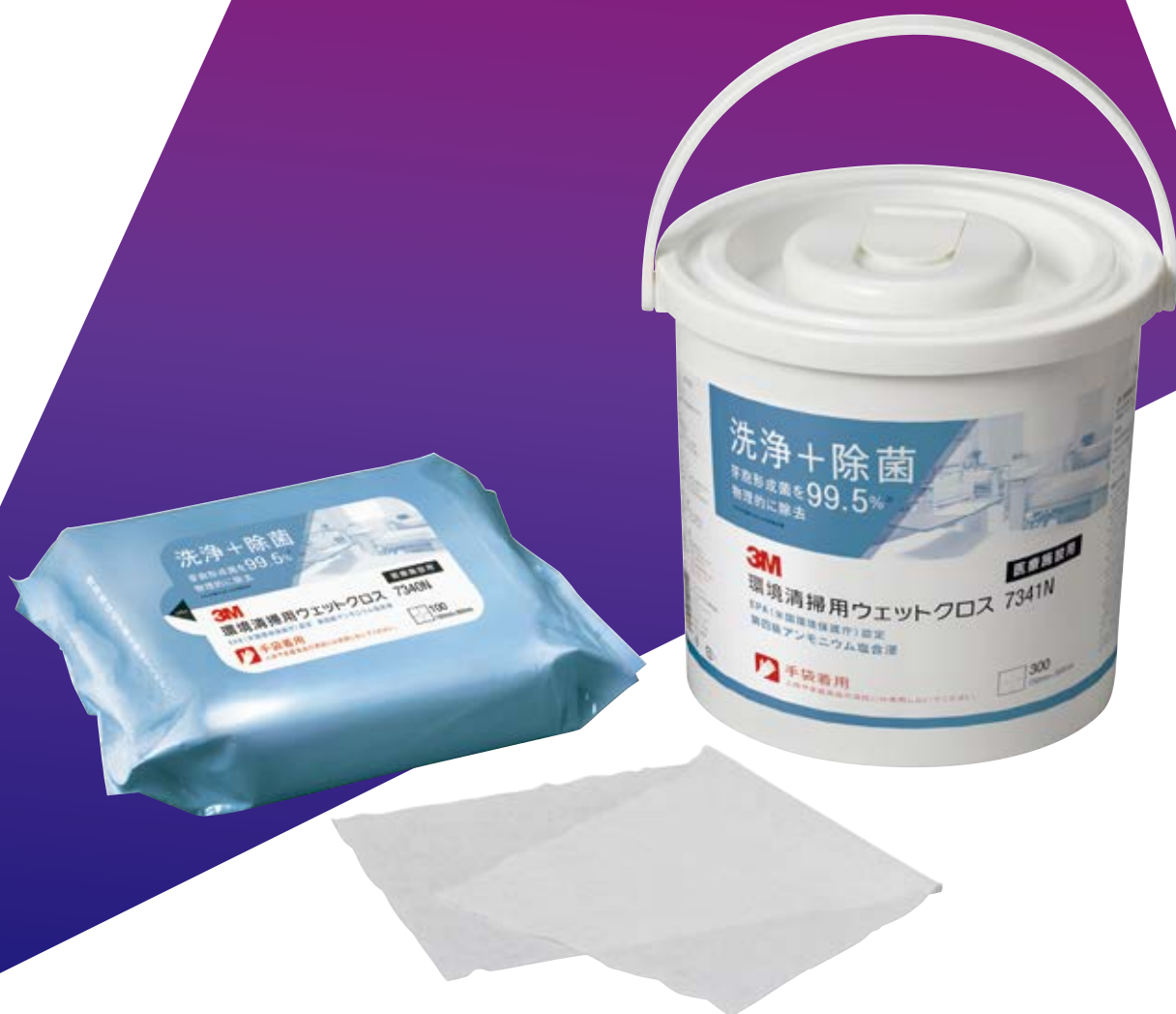


3M™ 環境清掃用ウェットクロス 医療施設用

3M™ Environmental Cleaning Wet Cloth



3 M™ 環境清掃用ウェットクロスは、 高頻度接触面^{※1}の芽胞を含む菌や汚染を “物理的”に除去。

※1：ドアノブ、床頭台、ベッド柵、洗面台等

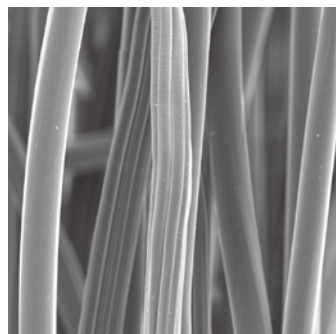


物理的な拭き取りで 除菌率 99.5%

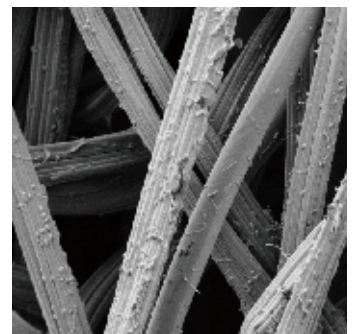
不織布と薬液の組み合わせで、
実現します。

除菌成分と厚手の不織布との
組み合わせにより拭きとることで芽胞菌を
99.5% 物理的に除去します。

また、ウェットクロスにからみついた菌や汚れは、
静電的相互作用にてしっかり保持します。

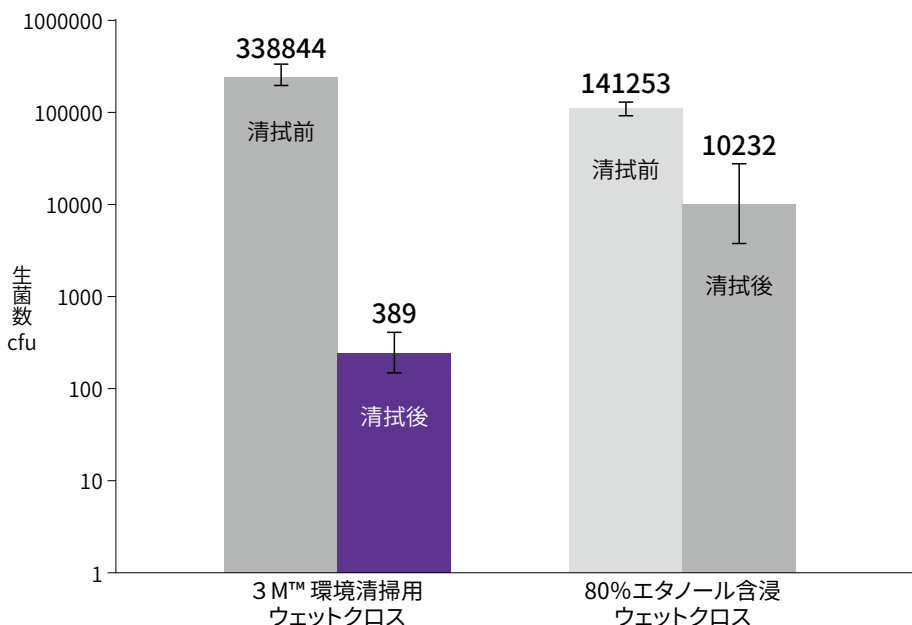


芽胞を拭き取る前の当社ウェットクロス



芽胞を拭き取った後の当社ウェットクロス

3 M™ 環境清掃用ウェットクロスの芽胞除去性能



試験方法：

芽胞を付着させたプレートを、定圧、定速で清拭し、清拭前後の生菌数を評価した(試験数：各試料3回)。

注：

本製品は日常清掃向けです。感染が発生した場合には各施設で従来ご使用になっている消毒方法(次亜塩素酸の使用等)をご使用ください。

大きく厚手の不織布。

一枚で広範囲がしっかり拭き取れます。

厚手の不織布は、1枚あたり150mm×300mmのしっかりサイズで、広範囲の作業に適しています。

1度の清掃に、少ない枚数で作業が完了するため、経済的です。



EPA 認定の第四級アンモニウム塩製剤による高い除菌性能を持つ薬剤を使用。

「医療施設における環境感染管理のための CDC ガイドライン」では患者ケア区域の環境表面の清掃には EPA^{※2} 認定の薬剤が推奨されています。

- I. 患者ケア区域の環境表面のための清掃と消毒
A. 入手可能であれば、EPA の認証を受けた消毒薬を選び製造元の指示に従って使用すること。
※2: Environmental Protection Agency (米国環境保護庁)

優れた血液・脂質除去性能

手指の皮脂汚れのみならず、アルコール含浸クロスでは、落としきれない体液・血液汚れまでしっかり除去します。

低腐食性

腐食性が低い第四級アンモニウム塩を配合。素材による使い分けの必要がありません。

目には見えなくても、
病院環境には、
菌や汚染があります。

表面異物識別用可視化ライト使用
(光っているのは、付着した粒子や落下塵)



UV 照射下のキーボード

日常の環境清掃では、清拭による
“菌・汚れの物理的除去”が重要であることが、
各種ガイドラインで謳われています。

環境清掃に対する記載事項の要約（記述内容を意識）

「Clostridium difficile の感染拡大防止対策のひとつとして手が触れる箇所の定期的拭き取りによる芽胞の物理的除去」を推奨。

「芽胞を形成する菌種に対しては、一般の消毒処置が無効である」と説明。

手が触れやすく、汚染されやすい箇所を通常洗剤を用いて「定期的に物理的な拭き取りによる除染を行う」ことを推奨。

出典：「医療機関における院内感染対策マニュアル作成のための手引き」
平成 18 年度厚生労働科学研究費補助金（新興・再興感染症研究事業）分担研究報告書

ワイピングやスクラビングによる「汚れや微生物の物理的な除去が、使用されている抗菌剤の効果よりも重要と捉えるべき」と記述。

出典：「CDC, Guidelines for Environmental Infection Control in Health-Care Facilities」

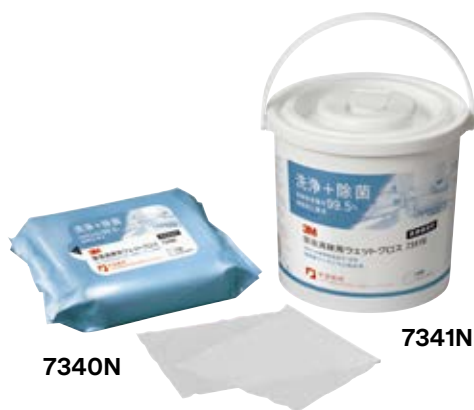
Clostridium difficile が芽胞を形成し、「ほとんどの消毒薬に耐性を示すため、環境からの排除は困難である」と記述。

Clostridium difficile の感染は環境の関与の可能性が高いため、「入念な清掃と清拭が必要である」と記述。

出典：「病院感染症対策ガイドライン」国立大学医学部付属病院感染対策協議会

3M™ 環境清掃用ウェットクロス

製品番号	仕 様	寸法 (mm)	入れ目	
			枚/個	個/箱
7340N	成分：第四級アンモニウム塩、 界面活性剤、アルカリ剤 不織布材質：レーヨン、PET	150×300	100	12
7341N			300	4
7342N			300	6



7340N

7341N

用途

患者や医療従事者が高頻度に接触する以下のような環境表面にご使用ください。

- ドアノブ ●手すり ●ベッド周り ●ME機器 など

7341N (300枚入) 使用方法



1 容器の蓋を取りはずす。

2 中のアルミ袋をはさみで切り開く。

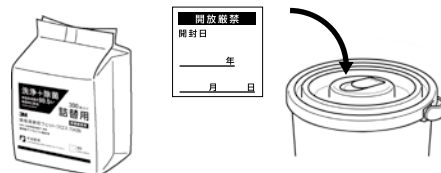
3 アルミ袋ごと容器にもどし、ロールの中心からクロスの先端を引き出す。

4 蓋の穴の内側からクロスを通す。

5 容器の蓋を閉め、取り出し口からクロスを斜めに引き出し使用する。

使用後は乾燥を防ぐため取り出し口をしっかりと閉めてください。

7342N (300枚入) 詰替え方法



詰替え用に付属している取り出し口キャップに取り替え、開封日を書き込んでください。

使用上の注意

- 人体や食器食品の清拭には使用しないでください。
- ご使用の際は、手袋を着用してください。
- 目に入らないようにご注意ください。万一、目に入った場合は、大量の水で洗い流してください。
- 身体にアレルギー等の異常が現れた場合は使用を中止してください。
- 水には溶けませんので、水洗トイレには流さないでください。
- 材質・塗装の種類によっては表面が変色・変質する恐れがあるため、目立たない部分で試してからご使用ください。
- 機器などに使用する際は、機器付属の「取扱説明書」を確認してからご使用ください。
- 高温・多湿の場所および直射日光を避け、清潔な場所に保管してください。
- 開封後はできるだけ早く、ご使用ください。
- 幼児の手の届かないところに保管してください。

3Mは、3M社の商標です。

3M

スリーエム ジャパン株式会社

医療用製品事業部

<http://go.3M.com/medical-jp/>

Please Recycle. Printed in Japan.
© 3M 2019. All Rights Reserved.
HPM-475-F(0719)

2019年7月発行

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

0570-011-321

8:45 ~ 17:15 / 月~金 (土日祝年末年始は除く)