

「Vileda Professional」は、ドイツに本社があるフロイデンベルグ・ホーム&クリーニング・ソリューション社の業務用清掃アイテムのブランドです。
家庭用ブランド「Vileda」も含め、世界50以上の国・地域で販売されています。
また、欧州を中心に500以上の医療現場で採用されるなど、各国で高い評価を得ています。

ドイツフラインハイムの
Vileda本社



日本バイリーン・
バイリーンクワイエトの本社。
Vileda Professionalの
日本側代理店です。

Advanced Cleaning Systems & Products

- Dust Control
- Wiping goods & Scouring goods
- Swep® Cleaning System



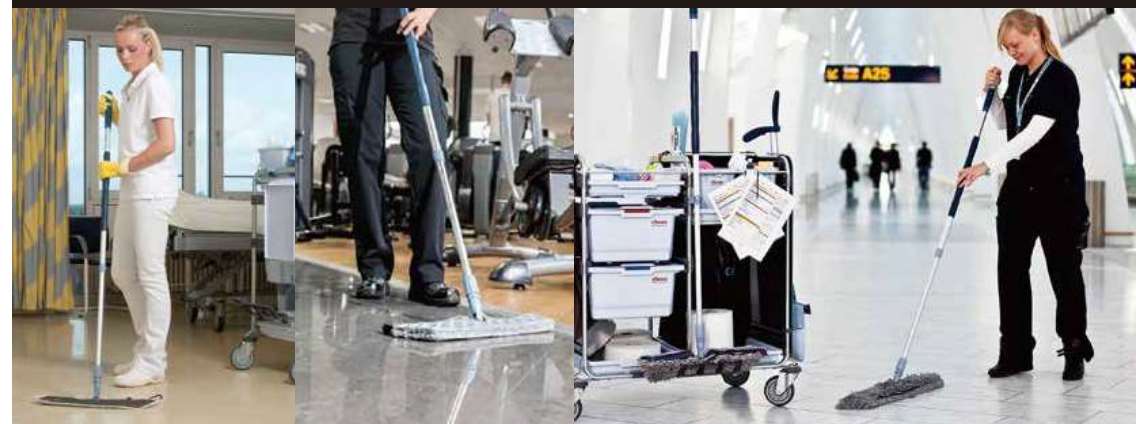
先進の清掃システムと製品のご案内

洗濯表示記号のご案内

	洗濯は95℃を限度とし、洗濯機で洗濯できる		塩素および酸素系の漂白剤を使用して漂白ができる		低い温度でのタンブル乾燥ができる (排気温度上限60℃)		アイロン仕上げ禁止
	洗濯は70℃を限度とし、洗濯機で洗濯できる		酸素系漂白剤は使用できるが、塩素系漂白剤は使用禁止		タンブル乾燥禁止		ドライクリーニング禁止
	洗濯は60℃を限度とし、洗濯機で洗濯できる						

- ポルベック、パイフレッシャーは、日本における日本バイリーン株式会社の登録商標です。
- i-NanoTech micronおよびi-NanoTechマイクロは、日本における日本バイリーン株式会社の商標です。
- Vileda、PVAmicro、Swep、SWEP MULTIPLE、SWEP SILVERPLUS、**vileda**の商標は、Carl Freudenberg KG社の登録商標です。
- Viledaスポンジは、FHCS GmbH社製です。
- TEFRONIは米国ケマーズ社の登録商標です。
- FHCS GmbH社は、Freudenberg Home & Cleaning Solution GmbH社の略称です。

輸入製品は、ドイツ本社との事情により、仕様変更が発生したり廃番となることがありますが、ご容赦ください。



vilene 日本バイリーン株式会社

<http://www.vilene.co.jp/>

●直接の問い合わせは

ダストコントロール

静電吸着タイプ

ポルベック® ダスタークロス 45/60



細菌レベルのダストを静電気で吸着

- 静電気力でキャッチし、長繊維のバイル構造でしっかりホールド。
- 油分による汚れの再付着がなく、活性剤の染み出しのないノンオイル&ノーバインダー仕様。
- 炭酸カルシウムを配合し、使用後のクロスを焼却する際の燃焼カロリーを抑制。
- プラスチック系床材、フローリング、石材系床材など幅広い床材に対応。



品名	JANコード	サイズ	枚数	入数
ダスタークロス 45	4976118306104	200 × 470 mm	130枚/ロール	3ロール/箱
ダスタークロス 60	4976118306111	200 × 655 mm	100枚/ロール	



軽量タイプ

ポルベック® アプリケーター P45/60



業界最軽量クラスの約500g

- どなたでもラクに扱える約500gと軽量。
- 片手でもヘッドを自由自在に動かせます。
- ダスタークロスの装着はストッパーに指で押し込むだけでOK。



品名	JANコード	サイズ	重量	入数
ポルベック アプリケーター P45	4976118306302	ヘッド部 420 × 94 × 12 mm ハンドル部 φ22 × 1,376 mm	430 g	内箱 2本 外箱 6本(2本×3)
ポルベック アプリケーター P60	4976118306326	ヘッド部 570 × 94 × 12 mm ハンドル部 φ22 × 1,376 mm	500 g	



高密度リバーシブルクロス

ポルベック® ダスタークロス HR60/90



1階・入り口付近の清掃に最適

- 表裏両面使えるリバーシブルタイプで経済的。
- 弾力性のあるクrimpファイバーが毛髪や土ぼこり、砂などの大きめのゴミを絡め取ります。
- 耐久性・耐水性に優れた3層構造の高密度クロス。
- 壁面や天井の清掃にも使えるノンオイルタイプ。
- グリーン購入法適合商品。

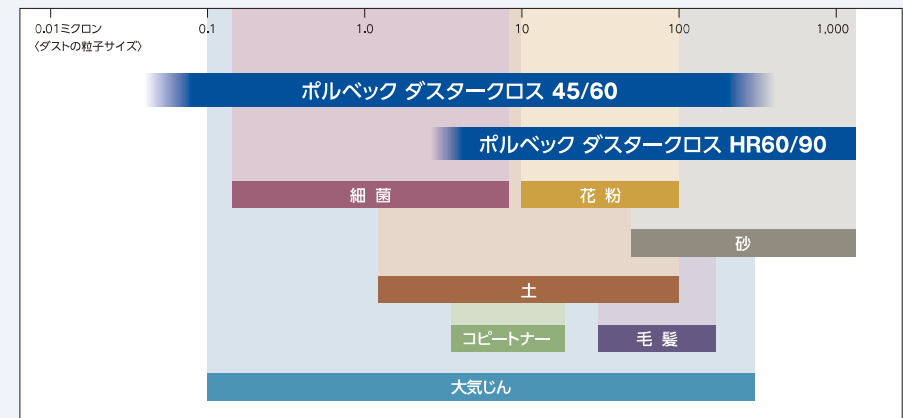


品名	JANコード	サイズ	枚数	入数	梱包単位
ダスタークロス HR60	4976118306128	200 × 655 mm	50枚/ロール	2ロール/箱	3箱/梱
ダスタークロス HR90	4976118306135	200 × 950 mm	40枚/ロール		



ポルベック ダスタークロスとダスト粒子サイズの適合イメージ図

細菌や微細なチリ・ホコリの除去には「45/60」が、比較的大きな毛髪や砂じんなどが多い現場には「HR60/90」が適しています。



- 適応床材
- プラスチック系床材
 - 塗り床
 - フローリング
 - リノリウム系床材
 - 石材系床材
 - セラミック系床材

ワイピング用品&スカウアーリング用品

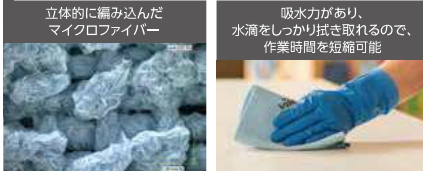
吸水クロス

PVAmicro® (PVAマイクロ)

自重の約5倍という吸水力。汚れ落ちもスピーディー



- 立体的に編み込んだマイクロファイバーが、自重の約5倍の水分を保持。水回りの清掃に最適です。
 - ポリビニールアルコールのコーティング効果ですすぐだけで汚れが落ち、作業がラク。
 - 適度な厚みとソフトな風合いで、手によくなじみます。
- ※より長くお使いいただけるよう、洗濯時には洗濯ネットのご利用をお薦めします。



品名	品番	サイズ	枚数	入数
PVAmicro 青	143590	35 × 39 cm	5枚/袋	20袋/箱
PVAmicro 赤	143591			
PVAmicro 黄	143592			
PVAmicro 緑	143593			

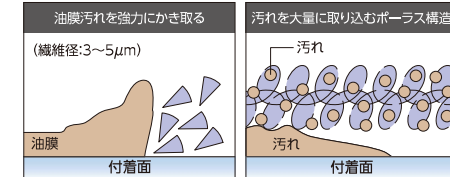


不織布ワイピングクロス of 定番 バイフレッシャー®

頑固な皮脂汚れ、水あかに



- チリ・ホコリから指紋・油膜汚れまで洗剤なしで、すっきりキレイに。
 - 水拭きで、より高い拭き取り効果。
 - ノンオイルなので、汚れの再付着なし。
 - リネン類に関する消毒・滅菌の洗濯基準をクリアしたクロスです。
- ※熱水で洗濯する場合、色落ちする可能性もありますので、ご注意ください。



品名	JANコード	サイズ	枚数	内箱入数	外箱入数
バイフレッシャー 青	4976118306173	33 × 66 cm	10枚/袋	10袋/内箱	3内箱/外箱
バイフレッシャー 赤	4976118306197				
バイフレッシャー 黄	4976118306180				



銀抗菌不織布ワイピングクロス

r-NanoTech micron™ (r-ナノテックマイクロ™)

高度な衛生環境が求められる現場に



- バクテリアの発生・繁殖を抑える銀抗菌仕様。
 - 使用24時間後も異臭の発生がなく、洗濯200回後も抗菌性が持続。
 - 長繊維の使用により優れた耐久性を実現。
 - 拭き取り性能が高く、拭き跡が残りません。
 - 構成素材の約7割にリサイクル素材を使用。
 - 北欧委員会が制定した「ノルディックスワンエコラベル」を取得。
- ※r-ナノテックマイクロはバイフレッシャー®と同じ機能を備えており、バイフレッシャーの上位アイテムとなります。
※r-ナノテックマイクロはナノテックマイクロの後継品番です。



品名	品番	旧品名	旧品番	サイズ	枚数	入数
r-NanoTech micron 青	171670	NanoTech micro 青	128501	38 × 40 cm	5枚/袋	20袋/箱
r-NanoTech micron 赤	171672	NanoTech micro 赤	128503			
r-NanoTech micron 黄	171676	NanoTech micro 黄	128500			
r-NanoTech micron 緑	171674	NanoTech micro 緑	128502			



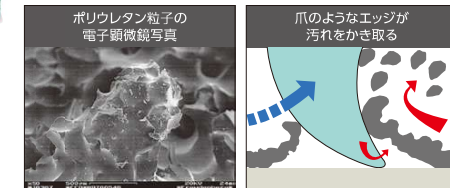
ポリウレタン粒子加工たわし

Vileda® スポンジたわし

鉱物性研磨剤なしでも、しっかり落とす



- 対象物を傷つける可能性の高い鉱物性研磨剤不使用。
- 波型加工した粒状のポリウレタンが汚れを持ち上げ、強力にかき取ります。
- FRPやガラス、陶器、ステンレスなどの清掃に最適。
- 米国ケマーズ社からTEFLON製品のメンテナンス推奨品に認定。



品名	品番	サイズ	個数	入数
Vileda スポンジたわし 青	123114	6 × 14 cm	10個/袋	10袋/箱
Vileda スポンジたわし 赤	123112			
Vileda スポンジたわし 黄	123113			



スウェップ® クリーニング システム



※モップの乾燥に乾燥機を使用する際の適切な使用温度は、排気温度60℃以下です。
 ※洗濯回数は、FHCS社テクニカルセンターにおいて60℃のお湯のみを使用し、90分の洗濯時間を1回とカウントした連続ランドリーテストを実施した結果です。

フリンジモップ

r-SWEP MULTIPLUS® 〈r-スウェップ マルチプラス〉



高い耐熱水性・洗濯耐久性を実現

- マイクロファイバーの長いフリンジが隅々まで届きます。
- ドライ、湿らせた状態、ぬらした状態と、マルチな使用が可能。
- 摩擦が少なく、操作は軽快。
- 洗濯可能回数900回という高い耐久性。
- 構成素材の約3割にリサイクル素材を使用。
- 北欧委員会が制定した「ノルディックスワンエコラベル」を取得。



品名	品番	サイズ	洗濯回数
r-SWEP MULTIPLUS 片面	169361	50 cm	900回
r-SWEP MULTIPLUS 両面	169379	35 cm	
r-SWEP MULTIPLUS 両面	169375	50 cm	
r-SWEP MULTIPLUS 両面	169377	75 cm	



エンボス床用モップ

Swept® MOP (HARD type) 〈スウェップ モップ (ハードタイプ)〉



汚れ落としと仕上げ拭きを1枚で

- 表裏で異なる特性を持つモップです。
- 凹凸のあるポリエステル繊維面で頑固な汚れをかき落とし、マイクロファイバー面で仕上げ拭きが可能。
- タイルやエンボス床の清掃に最適。



品名	品番	サイズ	洗濯回数
Swept MOP (HARD type) 両面	147477	50 cm	600回

抗菌モップ

SWEP SILVERPLUS® 〈スウェップ シルバープラス〉



銀ナノ粒子が異臭・カビの発生を防止

- 銀抗菌で、使用24時間後も異臭の発生なし。
- 清掃後、99.99%のバクテリアを除去。
- ブラッシュファイバーが汚れを強力にかき取ります。
- 洗濯800回後も抗菌効果が持続。



品名	品番	サイズ	洗濯回数
SWEP SILVERPLUS 片面	140695	50 cm	800回
SWEP SILVERPLUS 両面	140697	50 cm	

Swept® モップハンドル

- アルミ製の軽量ハンドル。
- 180cmまで伸縮可能で、壁や天井の清掃もOK。



品名	品番	サイズ
Swept モップハンドル	111380	100~180cm

Swept® モップフレーム

- 両面対応のモップフレーム。



品名	品番	サイズ
Swept モップフレーム 両面	143062	35 cm
Swept モップフレーム 両面	137878	50 cm
Swept モップフレーム 両面	116868	70 cm

軽量モップ

Pocket Mop Light 〈ポケット モップ ライト〉



汚れを効率よく落とす2タイプの繊維

- 白い部分はカットパイルのマイクロファイバー、グレー部分は硬めのポリプロピレンを使用。
- 2種類の繊維が、微細なホコリから頑固な汚れまで効果的に除去。



品名	品番	サイズ	洗濯回数
Pocket Mop Light 片面	143209	40 cm	250回

フタ付きダストパン

- ゴミを集める部分がプラスチック製のため、軽量。



品名	品番
フタ付きダストパン	119912

Vileda® スクイジー

- 水切り部分にはエラストマー(弾力ゴム)を採用し、床への密着度を高めました。
- ハンドルはアルミ製で軽量。



品名	品番	サイズ
Vileda スクイジー	119908	35 cm
Vileda スクイジー	119933	50 cm