



独自の処方と特殊なクロスで、  
幅広い素材適合性と優れた拭き取り力、  
除菌力を併せ持つ低アルコール環境清拭ワイプ

## マイクロジッド プレミアムワイプ

mikroZid® universal wipes premium

### 特徴

- 幅広い素材適合性
- 血液・タンパク汚れもしっかりふき取り、洗浄と除菌が同時に
- 細菌・ウイルスを99.99%除去
- パッチテスト済み

### 使用範囲

アルコールを含有しており、適度な速乾性がありますが、界面活性剤を含む独自の処方により、アルコールが不適とされるアクリルや合皮の表面に使用されているポリ塩化ビニルにも使用可能です。医療施設や介護施設の機器や設備に幅広くお使いいただけます。

### 使用場所例

- 高頻度接触面: テーブル、ベッド柵、ドアノブ、合成皮革ソファなど
- 非侵襲性医療機器の表面
- モニター、タブレット、スマートフォン、キーボード
- 車椅子、血圧計、採血台、点滴台
- 手術台、処置台、无影灯

### 使用方法

- ワイプを取り出し、環境表面を拭いてください。
- 人体・食器・食品の清拭には使用しないでください。
- 表面が十分濡れていることを確認し、自然に乾燥させてください。二度拭きは不要です。

### 素材適合性

	素材	適合性
金属	ステンレス	○
	銅	○
	真鍮	○
	亜鉛	×
	鉄 (工具鋼)	×
	アルミニウム	○
樹脂	ポリエチレン (PE)	○
	ポリスチレン (PS)	○
	ABS樹脂	○
	アクリル	○
	ポリカーボネート (PC)	○
	ポリアセタール	○
	ポリエチレンテレフタレート (PET)	○
	ポリスルホン	○
ポリ塩化ビニル (PVC)	○	
弾性樹脂	天然/スチレンブタジエンゴム	○
	エチレンプロピレンジエンゴム	○
	ニトリルゴム	○
	ブチルゴム	○
	クロロプレンゴム	○
	フッ素ゴム	○
	ポリ塩化ビニル	○
	シリコンゴム	○
ウレタンゴム	○	

\* 通常の使用で想定される接触時間を考慮しています。  
ただし、過酷試験で変化が見られた素材もありますので  
目立たない場所で試してからご使用ください。

# マイクロジッド プレミアムワイプ

mikrozid® universal wipes premium

## 微生物に対する評価

微生物名		試験方法	条件	>99.999%減少時間	
細菌	グラム陽性菌	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC6538	EN13727	Dirty conditions	≦ 15 sec
		<i>Enterococcus hirae</i> ATCC10541	EN13727	Dirty conditions	≦ 15 sec
	グラム陰性菌	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC15442	EN13727	Dirty conditions	≦ 15 sec
		<i>Escherichia coli</i> K12 NCTC10538	EN13727	Dirty conditions	≦ 1 min
真菌	酵母	<i>Candida albicans</i> ATCC10231	EN13624	Dirty conditions	≦ 1 min * <sup>1</sup>
抗酸菌		<i>Mycobacterium terrae</i> ATCC15755	EN14348	Dirty conditions	≦ 5 min
ウイルス	エンベロープ	BVDV strain NADL	DVV&RKI	Clean conditions	≦ 15 sec
		Modified vaccinia virus Ankara	DVV&RKI	Dirty conditions	≦ 15 sec
	ノンエンベロープ	Murine norovirus strain S99	EN14476	Clean conditions	≦ 30 sec * <sup>1</sup>
		Murine norovirus strain S99	EN14476	Dirty conditions	≦ 1 min * <sup>1</sup>
		Adenovirus Type 5	EN14476	Dirty conditions	≦ 15 sec * <sup>1</sup>
		Polyomavirus SV40 strain 777	DVV&RKI	Dirty conditions	≦ 15 sec
Rotavirus strain Wa ATCC230913	EN14476	Clean conditions	≦ 15 sec * <sup>1</sup>		

(\*<sup>1</sup> >99.99%減少時間)

## 使用上の注意

- ご使用前に製品安全データシート(SDS)を参照してください。
- 人体には使用しないでください。
- 使用後はフタをしっかりと閉めてください。
- ワイプをトイレに流さないでください。
- 熱、直射日光、霜を避けてください。
- 容器は入れ替えず、室温で保存してください。
- 幼児の手の届かないところに保管してください。
- 熱、火花、裸火、高温のもののような着火源から遠ざけてください。
- 機器などに使用する場合は、目立たない部分で試してからお使いください。
- 広範囲又は長時間使用する場合には、蒸気の吸入に注意してください。

## 製品情報

用途：環境表面の洗浄および除菌  
成分：エタノール、イソプロパノール、界面活性剤ほか  
サイズ：200x200(mm)  
枚数：120枚/パック

製品名	内容	梱入数	JANコード
マイクロジッド プレミアムワイプ	200x200mm 120枚入り	6個/梱	4987211590116

### エア・リキードのヘルスケア事業

病院で使用される各種ガス、在宅医療サービス、衛生関連製品、医療機器、スペシャリティーケミカル製品を取り扱っています。全世界で合計約7,500の医療機関と約120万人の患者様にサービスを提供しています。

### Schülke&Mayr社(シュルケ&マイヤー社)

エア・リキードグループのヘルスケア関連会社で、とくに感染予防のエキスパートとして、医療機関内の環境と患者様の安全の向上に資する製品事業で130年の歴史を有しています。

【発売元】日本エア・リキード合同会社

〒108-8509 東京都港区芝浦3丁目4番1号 グランパークタワー  
Tel:03-6414-6539 Fax:03-3453-0207 [www.schuelke.jp](http://www.schuelke.jp)

【販売元・お問い合わせ窓口】丸石製薬株式会社

〒538-0042 大阪市鶴見区今津中2-4-2  
学術情報部  
**0120-149-931** (製品情報お問合せ先)