

nikowipe®

INDUSTRIAL WIPER

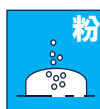


用途に合わせた豊富なラインナップ

安全な素材で強度に優れ、破れにくい素材で構成

水・油・粉をきれいに拭き取る強力パワー

『ニコワイブ』は、優れたワイピング性能を兼ね備えた産業用ワイパーです。



高性能産業用ワイパー nikowipe® DRY & WET

高性能 産業用ワイパー
「nikowipe®」は、優れたワイピング性能を持ち、用途に合わせた豊富なラインナップを取り揃えております。

製造・販売元
日本工業備品株式会社

〒167-0052
東京都杉並区南荻窪3-32-1



Tel 03-3335-6111
Fax 03-3336-4622



contact@nkb-j.co.jp



<https://www.nkb-j.co.jp>



特 長

characteristics

- 優れたワイピング性能
- 特殊分割繊維配合
- しなやかなで、凸凹面にもフィット
- 強度に優れ、破れにくい素材
- 安全な素材（食品衛生法試験 厚生労働省告知370号適合）
- 高い耐薬品性
- 低発塵性

素 材

materials

高性能産業用ワイパー『nikowipe®』の素材は、
アクリルとオレフィン系（ポリエステル/ポリエチレン+ポリプロピレン/ポリエチレン）の複合体。
特殊分割極細繊維による不織布です。



耐薬品性

Chemical resistance

耐薬品性試験

使用薬品

精製水・エタノール・インプロパノール・エチレングリコール・メタノール・アセトン・ベンゼン・トルエン・
2 N塩酸・5 N水酸化ナトリウム

測定条件

<1> 試験片250mm x 1000mmを薬液に48時間、浸漬させる。
<2> 試験片を自然乾燥させる（室温）
<3-A> 浸漬前の重量と浸漬後の重量より減少率(%)を算出
<3-B> 浸漬後の試料の引張り強度を測定（乾燥）
強度試験：JIS-L1085-1992 幅50mm 間隔100mm 引張速度300mm/min.

薬品名	重量減少率 (%)	強度変化 (DRY)	
		浸漬後 (N)	
		縦	横
精製水（基準）	0	81.3	98.1
エタノール	0	74.7	90.1
インプロパノール (1PA)	-0.5	78.6	91.4
エチレングリコール	+0.3	69.5	87.7

浸漬時間 48h (8/24~26)

薬品名	重量減少率 (%)	強度変化 (DRY)	
		浸漬後 (N)	
		縦	横
精製水（基準）	0	87.4	78.4
メタノール	0	75.3	81.3
アセトン	+0.3	80.2	100.0
ベンゼン	-0.5	78.9	105.3
トルエン	-0.6	69.5	73.0
2 N塩酸	0	87.2	89.3
5 N水酸化ナトリウム	-7.8	58.6	56.0

※測定結果は実測値であり保証値ではありません。 浸漬時間 48h (9/22~24)

DRY type

ドライタイプ

クリーンルーム用 折タイプ

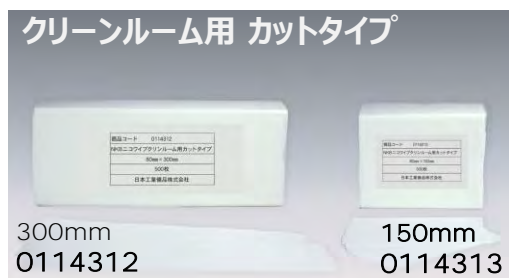


0114310

優れたワイピング性能と、自己発塵がとて少なくクリーンルーム*で使用可能な高機能ワイパーです。

用 途	クリーンルーム、半導体、精密機器、光学
サイズ	265 x 250 mm 4つ折り
入 数	100枚 x 8袋

クリーンルーム用 カットタイプ



300mm
0114312

150mm
0114313

優れたワイピング性能と、自己発塵がとて少なくクリーンルーム*で使用可能な高機能ワイパーです。

用 途	クリーンルーム、半導体、精密機器、光学
サイズ	80 x 300 mm 80 x 150 mm
入 数	500枚 x 30束 500枚 x 60束

*使用環境などによってクリーン度への影響は異なります。

ガンマ線滅菌処理タイプ

クリーンルーム用 ガンマ線滅菌処理済 100枚入



0114320

ガンマ線照射滅菌処理済 100枚入

用 途	製薬、製剤、バイオ、医療機関（病院など）
サイズ	265 x 250 mm 4つ折り
入 数	100枚 x 8袋

クリーンルーム用 ガンマ線滅菌処理済 10枚入



0114330

ガンマ線照射滅菌処理済 10枚入

用 途	製薬、製剤、バイオ、医療機関（病院など）
サイズ	265 x 250 mm 4つ折り
入 数	10枚 x 100袋（小袋包装）

WET type

ウェットタイプ

パウチタイプ



0114380

使い易い大判サイズのウェットタイプ
エタノール含浸で、頑固な油汚れも良く落ちます。
また、乾燥が早く、べとつきません。

用 途	コンピュータ及びOA関連機器、精密機器のメンテナンス、研究所、クリーンルーム
サイズ	265 x 300 mm
入 数	15枚 x 30袋

バケツタイプ



スタンダード
アルコール高濃度

精製水、アルコール5%
精製水、アルコール70%

持ち運びに便利、コンパクトなバケツ型容器に入ったウェットタイプ
アルコール高濃度とスタンダードの2種類をご用意。用途に合わせてお選びいただけます。

用 途	フロン、エタン手拭き洗浄の代替、OA機器、モニター画面、液晶パネル、機械工具のメンテナンス、医療機関、飲食店、発電所等
サイズ	260 x 250 mm
入 数	150枚 x 4個

詰め替え用



スタンダード
アルコール高濃度

精製水、アルコール5%
精製水、アルコール70%

バケツタイプ向け詰め替え用
ケース単位の販売が基本ですが、ばら売りご希望の場合はご相談ください。

サイズ	260 x 250 mm
入 数	150枚 x 6袋

保管方法

keeping

- 幼児の手に届かない場所で保管ください。
- ウェットタイプは、乾燥を防ぐため使用後は容器のフタをしっかりと閉めてください。
- 高温な場所や直射日光の当たる場所での保管は避けてください。

廃棄方法

disposing

- 水には溶けませんので、使用後はトイレなどには流さないでください。
- 容器はプラスチックごみとして廃棄してください。
- 廃棄方法については、各自治体にご確認の上処分ください。

使用上の注意

Precaution for use

- 顔や体等、人体にはご使用にならないでください。
- 荒れ性の方や長時間使用される場合は、ゴム手袋や指サック等をご使用ください。
- 素手でご使用の場合は、使用後によく手を洗ってください。荒れ性の方はハンドクリーム等でお手入れをお勧めします。
- 誤って口に入れた場合は、吐き出した後すぐに流水で口をゆすいでください。
- レンズ・ガラス面・ディスプレイ等を拭く場合、表面のホコリを取り除いてからご使用ください。ホコリによるキズがつく恐れがあります。
- 木製家具やコーティング面、印刷インク等へのご使用に際しては、落ちる場合があります。目立たない部分でお試しの上、ご使用ください。
- 電子機器等水に弱い物に使用される場合は、ご注意ください。
- 火気の近くでは使用しないでください。
- 危険物に対しては使用しないでください。

仕様・価格一覧

商品番号	商品名	サイズ (mm)	枚数/袋	入数 (1ケース)	定価 (税抜)
0114310	クリーンルーム用 折りタイプ	265 x 250	100枚	8袋	22,320
0114312	クリーンルーム用 カットタイプ 300mm	80 x 300	500枚	30束	127,200
0114313	クリーンルーム用 カットタイプ 150mm	80 x 150	500枚	60束	153,000
0114320	クリーンルーム用 ガンマー線照射滅菌処理済 100P	265 x 250	100枚	8袋	29,040
0114330	クリーンルーム用 ガンマー線照射滅菌処理済 10P	265 x 250	10枚	100袋	40,000
0114340	バケットタイプ スタンダード 5%	260 x 250	150枚	4個	27,840
0114350	バケットタイプ 詰替 スタンダード 5%	260 x 250	150枚	6袋	31,260
0114360	バケットタイプ 高濃度 70%	260 x 250	150枚	4個	29,560
0114370	バケットタイプ 詰替 高濃度 70%	260 x 250	150枚	6袋	33,840
0114380	ウェットパウチタイプ	265 x 300	15枚	30袋	25,500

- 商品価格は、消費税が含まれておりません。
- 改良による仕様、デザイン、価格の変更や生産中止などが発生する場合がございます。

特注品対応について

お客さまのご要望に応じた規格で、ご相談お受けいたします。

- 販促品・ノベルティー商品やOEM
- 規格品のサイズ・入数などの変更
- 自動拭き取りロールワイパー 他



【お問合せ】
製造・販売元

日本工業備品株式会社(NKB)

〒167-0052
東京都杉並区南荻窪3-32-1
TEL (03) 3335-6111 FAX (03) 3335-4622
contact@nkb-j.co.jp
URL: <https://www.nkb-j.co.jp>