

# クレシア テクノワイプ シリーズ

CRECIA TECHNO WIPE series



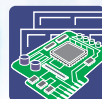
## 特長

- クリーンエリア用ワイパー
- 自己発塵が非常に少ない繊維構造
- 高強度
- ポリパック入りで衛生的
- RoHS指令適合
- 食品衛生試験実施済み

## 用途

- クリーンエリアでの清掃作業
- クリーンベンチでの清掃作業
- ウェット強度が高いため、アルコール等を使用した作業

様々なシーンで活躍します!



電子工場



製薬工場



レンズ工場



化粧品工場



一般工場



印刷工場



メンテナンス



ラボ・研究



学校



食品工場



**TechnoWipe**

リヨセル不織布

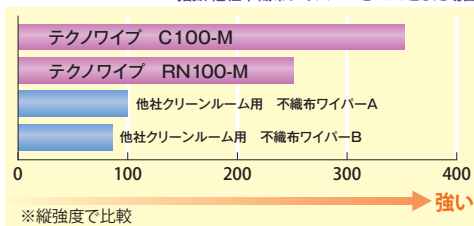
レーヨンポリエステルポリオレフィン

	N150-SS	C100-S	C100-M	C50-M8 PL	N100-L PL	RN100-M
シート	メッシュタイプ	メッシュタイプ	メッシュタイプ	ブレンタイプ	ブレンタイプ	メッシュタイプ
折り方	4つ折り	4つ折り	4つ折り	8つ折り	4つ折り	4つ折り
シートサイズ	150mm 150mm	225mm 200mm	250mm 250mm	250mm 300mm	300mm 340mm	250mm 250mm

製品特長データ

ウエット強度比較

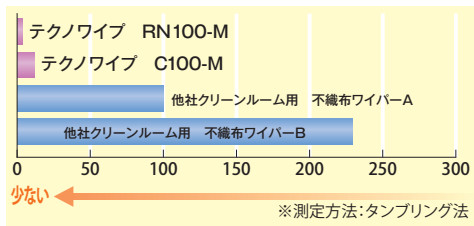
指数:他社不織布ワイパー-Aを100とした場合



※縦強度で比較

0.3~5.0μm発塵量比較

指数:他社不織布ワイパー-Aを100とした場合



※測定方法:タンプリング法

溶出イオン

(単位:ppm)

	テクノワイプ C100-M	テクノワイプ RN100-M	他社品A	他社品B
塩化物(Cl)	4.6	8.7	6.0	13.0
銅(Cu)	< 0.1	< 0.1	2.2	< 0.1
ナトリウム(Na)	31.0	62.0	45.0	84.0
カリウム(K)	2.9	2.4	2.2	1.5

[分析方法]Cl:イオンクロマトグラフ法 他:ICP発光分光分析法

耐薬品性

	膨潤	溶解	収縮	風合い	外観
IPA	○	○	○	○	○
アセトン	○	○	○	○	○
メタノール	○	○	○	○	○
トルエン	○	○	○	○	○

RoHS指令 規制対象物質

(単位:ppm)

	分析結果	分析方法	許容上限値
鉛(Pb)	検出限界未満(<10)	ICP発光分光分析	1000
水銀(Hg)	検出限界未満(<1)	還元気化原子吸光分析	1000
カドミウム(Cd)	検出限界未満(<5)	ICP発光分光分析	100
六価クロム(Cr <sup>6+</sup> )	検出限界未満(<5)	吸光光度分析	1000
ポリ臭化ビフェニール(PBB)	検出限界未満(<30)*	イオンクロマトグラフ分析	1000
ポリ臭化ジフェニルエーテル(PBDE)	検出限界未満(<30)*	イオンクロマトグラフ分析	1000

※総臭素として分析

\*自社調査であり保証値ではありません

製品仕様

製品画像	製品名	製品番号	JANコード	製品情報						
			GTINコード	150 枚	40 パック ケース入り	1 フライ	150mm 150mm サイズ	リヨセル 素材	食品衛生 試験実施済 規格	RoHS 適合 規格
	クレシア テクノワイプ N150-SS	63440	4901750634407	150	40	1	150mm	リヨセル	食品衛生	RoHS
			14901750634404	枚	ケース入り	フライ	150mm	素材	試験実施済	適合
	クレシア テクノワイプ C100-S	63403	4901750634025	100	30	1	200mm	リヨセル	食品衛生	RoHS
			24901750634029	枚	ケース入り	フライ	225mm	素材	試験実施済	適合
	クレシア テクノワイプ C100-M	63413	4901750634124	100	30	1	250mm	リヨセル	食品衛生	RoHS
			24901750634128	枚	ケース入り	フライ	250mm	素材	試験実施済	適合
	クレシア テクノワイプ C50-M8 PL	63420	4901750634209	50	60	1	300mm	リヨセル	食品衛生	RoHS
			14901750634206	枚	パック	フライ	250mm	素材	試験実施済	適合
	クレシア テクノワイプ N100-L PL	63430	4901750634308	100	16	1	340mm	リヨセル	食品衛生	RoHS
			14901750634305	枚	ケース入り	フライ	300mm	素材	試験実施済	適合
	クレシア テクノワイプ RN100-M	63480	4901750634803	100	30	1	250mm	レーヨン ポリエステル ポリオレフィン	食品衛生	RoHS
			14901750634800	枚	ケース入り	フライ	250mm	素材	試験実施済	適合

製品の仕様やパッケージ等に変更する場合がありますのでご了承ください



日本製紙グループ

日本製紙クレシア株式会社

〒101-8215 東京都千代田区神田駿河台4-6  
ホームページ <https://pro.crecia.co.jp>

- 北海道 業務用品営業所 011-281-3881
- 東北 業務用品営業部 022-264-2461
- 関東 業務用品営業部 03-6665-5327
- 中部 業務用品営業部 052-220-5206
- 関西 業務用品営業部 06-6389-2047
- 中国 業務用品営業所 082-545-6600
- 九州 業務用品営業部 092-725-8282

販売店