

CSSワイパーシリーズ

マイクロファイバーニットタイプ MF Wiper N

編み物 CSS-WP-MF-N9

クリーンエリア
対応

【特 長】ポリエステル&ナイロンの分割極細繊維
拭き取り性能に優れる
Class10のクリーンルームにて加工・包装
特にクリーン度を求められる環境に適している
切断面はレーザーカット

【用 途】電子部品、ハイテク産業 (特にLCD、HDD)
一般電子部品等の製造での指紋やホコリの拭き取り
外観重視の製品の拭き取り 等

仕 様		
材 質	ポリエステル70% ナイロン30%	
サ イ ズ	220×220mm	
梱 包 形 態	10枚×10袋入/箱 (100枚)	
切 断 方 法	レーザーカット (LSE)	
仕 様 表 (参考値)		
目 付 け	210 (+/-15gsm)	
液中パーティクル	1630 ($\geq 0.5\mu$ 、パーティクル/cm ²)	
不 揮 発 成 分	脱 イ オ ン 水	0.21 (mg/g)
	I P A	1.39 (mg/g)
吸 水 性	361 (ml/m ²)	
溶 出 イ オ ン	塩化物イオン	0.09 (μ g/g)
	硫酸イオン	3.0 (μ g/g)
	全陰イオン	6.0 (μ g/g)
	アンモニウムイオン	0.5 (μ g/g)

注意：試験データおよび設計の値であり、保証値ではありません。

NCC株式会社

〒399-4431
長野県伊那市西春近上島2431
TEL 0265-72-7161
FAX 0265-78-2796
E-mail info@ncc-gp.co.jp

伊那支店 ☎0265-72-7161
長野支店 ☎026-282-4566
松本支店 ☎0263-57-3030
上田支店 ☎0268-42-7575
諏訪支店 ☎0266-58-9400