

technical & products information

マイクロファイバー
超極細繊維
が汚れをかき出す



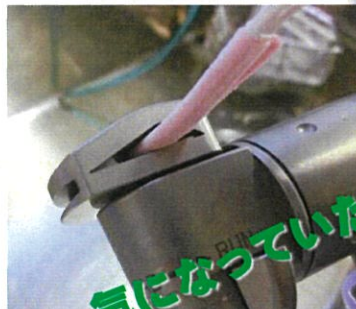
スティック先端部が細く、耐久性の優れたマイクロファイバーで覆った清拭用スティックです。細部に潜む汚れを、しっかりかき出し、取り込み、汚れ移りすることなく仕上げます。リント(糸くず)の出にくい、再生可能なマイクロファイバースティックです。



血液ポンプの下部清拭に…

シリンジポンプの溝に…

特殊な医療器具の隙間に…



【特長】

- スティック先端は、幅約4.5mm×厚さ約1mmです。
- 本体のABS樹脂は、容易に角度を変えることが出来ます。
- リントフリー性の高いクロスで覆われています。
- 耐薬品性に優れ、再使用(洗浄・自然乾燥)が可能です。



本体は、容易に湾曲させることが可能です。

【試験方法】 2日間連続で、各溶液に6本のクロススティックを浸漬して、試験前と各項目で比較し、差の無い項目を◎で示した。

各種溶液	試験液濃度	マイクロファイバー		本体	
		本体との密着度	色調変化	強度	色調変化
50℃湯	—	◎	◎	◎	◎
80%エタノール	原液	◎	◎	◎	◎
アルカリ洗浄剤	5 v%	◎	◎	◎	◎
中性酵素洗浄剤	原液	◎	◎	◎	◎
酸性洗浄剤	原液	◎	◎	◎	◎
塩素系洗浄剤 (1000ppm)	5 v%	◎	◎	◎	◎
過酢酸系清浄剤	3 v%	◎	◎	◎	◎

※ 新品のクロススティックを用いた試験です。繰り返しの使用においては、適宜 ご判断ください。

【使用上の注意】 ●手や顔などの身体には使用しないでください。●強く擦り過ぎると傷つく場合がありますのでご注意ください。●強力なアルカリ・酸剤の使用は避けてください。●使用後は良く洗い、水を切って自然乾燥させてください。●火のそばや高温になる場所には保管しないでください。●本来の目的以外には、使用しないでください。

■ 荷姿 50本/1セット
■ 品質表示
スティック:ABS樹脂/クロス:ポリエステル100%
耐熱温度:約80℃/日本製