

⚡ 静電気抑制ワイピングクロス

導電繊維 × マイクロファイバークロス

ハイブリットクロス

軽く拭くだけで静電気を取り、チリ・ホコリ・油汚れを取り除きます。



帯電性が
約60%
ダウン⚡

(当社比較)

ポイント

- 1 吸水力・かき取り性能に優れたマイクロファイバークロスに**導電繊維**を織り込んだクロスです。
- 2 除電・拭き取り性能を追求した**プロシリーズ**。

品質試験報告書	
品名	導電繊維入りマイクロファイバークロス
規格	社内規定
検査項目	吸水力、拭き取り性能、帯電性抑制率
検査結果	合格
検査日	2024年10月15日
検査場所	本社検査室
検査者	田中 太郎
承認者	佐藤 花子

品質試験報告書

●マイクロファイバー製品仕様

用途 ・塗装前の付着ゴミの拭き取りに
・木工・プラスチックなどの静電気除去に
・自動車ウインドガラス・ダッシュボード・ミラーなどの乾拭きに
・OA機器やタッチパネルの清掃に

注記 用途以外のご使用はお控えください。

MADE IN CHINA



椿本興業株式会社 テクノマテBD

TEL.052-562-2310 FAX.052-562-2245
〒451-6017 愛知県名古屋市西区牛島町6番1号