

JF-2500 対応ワイピングロール生地一覧

品名	素材	目付	厚さ	タテ強度 (N)	タテ伸 (N)	吸収性	毛羽立ち	価格	備考
JF-100	セルロース	100g/m ²	0.38mm	138.8	24.1	◎	◎	高	生地としての最高スペック品 装置メーカー純正採用
JF-507	セルロース	50g/m ²	0.22mm	76.1	24.0	◎	◎	高	装置メーカー純正採用
GNF-500	マイクロファイバー (PET/Ny)	155g/m ²	0.36mm	155.0	22.4	◎	◎	高	極細繊維を使用 油膜などのふきとりに優れる
W-2500	Ac/PET	25g/m ²	0.22mm	71.0	9.6	○	○	中	アクリル繊維によるレンズ拭き取り用
GA-6000	PET/パルプ	60g/m ²	0.38mm	185.5	45.8	◎	○	中	生地のポリュームにより吸収性に優れる
UM-4001	Ry/PP/パルプ	40g/m ²	0.15mm	82.6	16.5	○	○	低	低コスト、生地強度に優れる
SD-40	PP	40g/m ²	0.27mm	114.7	44.3	△	◎	低	低コスト、発塵性に優れる 但し、吸収性が劣る
NA-50	Ry/パルプ	50g/m ²	0.35mm	140.0	42.5	◎	△	低	低コスト、発塵性に優れる 水分の高吸収性
TC-4000	PET/パルプ	40g/m ²	0.23mm	105.0	20.5	○	○	低	必要不可欠なスペックを保有 低コスト

Ry=レーヨン Ny=ナイロン PET=ポリエステル PP=ポリプロピレン Ac=アクリル 試験方法：JIS L1906 5.3.1

製品規格

巻き管素材	紙管、PE管
巻き管内径φ	φ19.5mm, φ25.4mm, φ30.5mm, φ38mm, φ76mm
生地幅	5mm～1,000mm
巻き外径φ	φ30mm～φ400mm



対応素材メーカー

旭化成、ユニチカ、東レ、三井化学、帝人、王子キノクロス、金星製紙、トーヨ、日本バイリーン、ダイニック、フタムラ化学、未来コーセン、倉敷繊維加工、三和製紙
その他、国内外メーカー多数

※ 詳細につきましては、弊社営業部までお問い合わせ下さい。



東和化成株式会社

<http://www.towakasei.com>

営業本部・工場

名古屋営業所

〒989-2311

〒458-0038

宮城県亶理郡亶理町荒浜字篠子橋102

愛知県名古屋市緑区作の山町105

TEL 0223-32-8223 FAX 0223-32-8224

TEL 052-846-3158 FAX 052-846-3157

担当：洞口(ホラグチ) k-horaguchi@towakasei.com

担当：田中 tanaka@towakasei.com