

ポリエステル改質加工ファブリック

MAWUS[®]

マーバス
since 1980

1980年に誕生した『MAWUS\マーバス』。
小松マテール独自のポリエステル改質加工技術により
ポリエステルのより快適にした素材です。

Multi
purpose

[多用途]

Anti-
static

[制電性]

Water
absorption
& quick dry

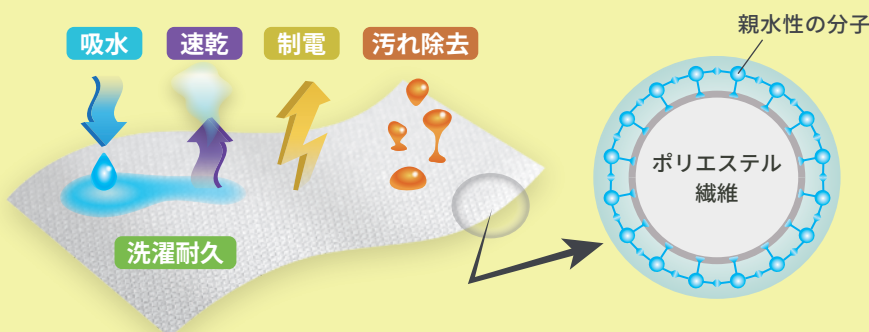
[吸水速乾性]

Ultra
washable

[洗濯耐久性]

Soil
release

[汚れ除去性]



マーバスのオリジナル改質加工技術

ポリエステルは疎水性の性質を持っています。これを重合技術を駆使した加工技術を用いてポリエステル繊維表面を親水性に改質することで、「制電性」「吸水速乾性」「汚れ除去性」を発揮させることができます。さらに、優れた「洗濯耐久性」を併せ持ち、それぞれの機能の効果を持続させます。



制電



吸水



速乾



洗濯耐久



汚れ除去

機能

試験方法

規格値

機能	試験方法	規格値
制電性	摩擦帯電圧	初期 ≤500V, 100HL ≤3000V
吸水性	滴下法	初期 ≤10 秒, 100HL ≤10 秒
速乾性	残留水分率	初期 ≤45 分, 100HL ≤60 分
SR (汚れ除去) 性	ダイヤペースト法	初期 ≥3 級, 100HL ≥2 級

小松マテール株式会社

本社 - 石川県能美市浜町ヌ 167 TEL.0761-55-1111(代表)
東京営業所 - 東京都中央区銀座 3-10-6 マルイト銀座第 3 ビル 4F TEL.03-3549-3880(代表)
大阪営業所 - 大阪市北区梅田 2-2-22 ハービス ENT オフィスタワー 8F TEL.06-6344-4161(代表)

Mawusの詳細はこちらから



JP

EN