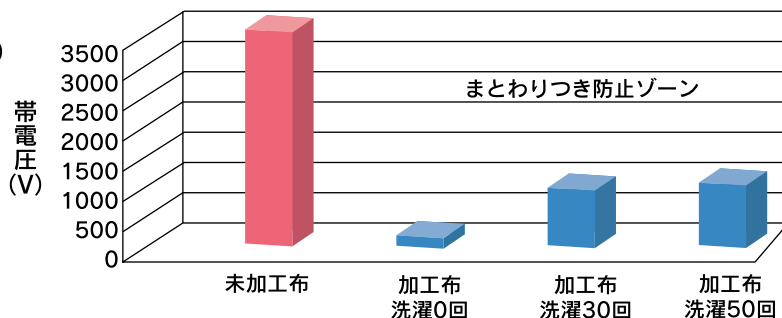


耐久制電加工

ノンスター NONSTER

- 特長 1.ポリエステル織物用の耐久制電加工です。
2.SR性に優れています。
3.風合いはソフトに仕上がります。

- 摩擦帯電圧
(20°C×40%RH)



- SR性

方法: 自社法 汚れ剤 ダーティーモーターオイル+カーボンブラック0.1%
汚れ剤滴下⇒ガラス板に挟む⇒50g荷重をかける(1分間)
⇒ガラス板をとり1時間放置⇒洗濯 <洗濯前後で評価>

項目 水準	洗濯回数						未加工布	
	初期		洗濯30回		洗濯50回		汚染	洗浄
	汚染	洗浄	汚染	洗浄	汚染	洗浄		
ノンスター	1-2	4-5	1-2	4-5	1-2	4-5	1-2	2

単位: 級

※上記データは加工の一例であり、加工に際しては素材に対する事前チェックが必要です。