

機能加工一覧

加工	素材	内容
撥水加工	各種繊維	通常撥水(初期100、耐洗濯70~80)
防汚加工	綿など	汚れが付きにくく、取れ易い
抗菌防臭加工	各種繊維	抗菌剤により菌の増殖を抑制し、防臭する
制菌加工	各種繊維	制菌剤によって菌を殺し、菌数を減らす
防塵加工	各種繊維	ガラスビーズがバリアーになる
花粉付着防止加工	各種繊維	花粉リリースになる
防ダニ加工	セルロース系	防ダニ剤により、ダニをよせつけない
防蚊加工	セルロース系	防蚊剤により、蚊をよせつけない
防虫加工	ウール	ウールの虫食い防止
BIO加工	セルロース系	減量加工・クリヤー仕上げ
	ウール	非常にソフトな風合いになる
防縮加工	ウール	洗濯(手洗い)しても縮まないウール
抗ピル加工	各種繊維	ピリングを抑える効果がある
形態安定加工	各種繊維	耐洗濯性・ホルマリンの減少・柔らかさ特徴
擬麻加工	各種繊維	麻のようなドライな風合いにする
吸水加工	各種繊維	吸水性を付与する
吸水速乾加工	アクリル・エステルなど	吸水性がありながら、洗濯後の乾燥性も優れる
帯電防止加工	各種繊維	摩擦による静電気を防止する
保湿加工	各種繊維	保湿効果を向上させる
消臭加工	各種繊維	特定の臭い(たばこ・加齢臭など)を消臭する
キトサン加工	各種繊維	キトサン配合
カプサイシン加工	各種繊維	ハーブエキス・カプサイシンの効果で暖かくなる
遠赤外線加工	各種繊維	遠赤外線の効果により暖かくなる
涼感加工	綿混紡品	遠赤外線を反射して服の温度上昇を防ぐ
キシリトール加工	各種繊維	キシリトールの吸熱反応で清涼感が出る
UVカット加工	各種繊維	紫外線から身体を保護する
芳香加工	各種繊維	擦れることにより香りが出る
アロエ加工	綿混紡品	植物アロエエキスを生地に付与する
マイナスイオン加工	各種繊維	マイナスイオン発生による癒し効果など
ゲルマニウム加工	各種繊維	ゲルマニウムは血行を安定させると言われる



大津毛織株式会社

仕上加工部 TEL 0725-33-1185