

森保染色株式会社 加工一覽表

		対応する素材								
		W	Si	C	Li	Ry	Pe	Ac	Ny	
M O R I Y A S U	織物 (メス、レース)	○	○	○	○	○	○	○	○	尾州産地の織物を中心に、素材は幅広く天然繊維、合成繊維など対応
	編物 (丸編・横編)	○	○	○	○	○	○	○	○	織物同様、素材は幅広く天然繊維、合成繊維など対応致します。
	インテリア・資材	○	○	○	○	○	○	○	○	昭和40年代より、インテリア、輸送用シートの実績がございます。
	手芸、靴下、燃糸	○	○	○	○	○	○	○	○	尾州の燃糸会社様提案の意匠糸など染めさせて頂いております。
	プレス染	伸縮糸など								伸縮糸などソフトな巻の密度を揃え染色致します。DDWなど
	わた染	機能加工など対応								バラ毛での対応、特殊加工や機能加工なども行っております。
	総染・クリンプ染	○	○	○	○	○	○	○	○	素材は幅広く対応致し、ポリエステル総は詰込みにて染色致します。
	緋染	○	○	○	○	○	○	○	○	協力工場にて対応をさせて頂いております。
		W	Si	C	Li	Ry	Pe	Ac	Ny	
特 殊 染	ウールメニク染	○								ウール100%及びウール/ナイロンを霜降り調に染色する加工
	ウール異色染	○								異なる2色の色を霜降り調の染色する加工 (W及びW/Ny)
	むらっこ加工			○						綿を特殊な霜降り調に染色する加工
	シロミエール (リーノッシュ)				○					リネン100%の糸を中白染めという特殊な技法で霜降り染調に染色加工
	シロミエール+ビーナス加工				○					リネンの中白染めとリネンの超柔軟加工を組み合わせた加工
	遊織加工 (1967)					○				太陽光や蛍光灯などの光源のスペクトルの差を利用した加工
	アーセルロイ			○						デニムの様に洗うごとに色が褪せていく加工を綿で表現
	オメガメランジ加工					○				ベンベルグやレーヨンを特殊な霜降り調に染色する加工
	銀河加工			○						綿を特殊な斑状に染色する加工
	タイガーマジック			○						特殊な斑状に染め分ける加工
	スベック染			○	○					染液を斑染より不規則に浸透させた加工
	製品染・タイダイ (TintTinta)	○	○	○	○	○	○	○	○	製品染めタイダイ染や機能加工など行います。
		W	Si	C	Li	Ry	Pe	Ac	Ny	
機 能 加 工	ウール涼感加工	○								通常染色の黒と比較すると赤外線を反射するので涼しくなります。
	クールブラック加工 (Ny)								○	
	シルヴィオン・シルヴィオンアルファ	○	○	○	○	○	○	○	○	ナノ粒子銀コロイドを用いた抗菌加工です。(アルファは、抗ウイルス対応)
	ボンベリーノ	○	○	○	○	○	○	○	○	自然由来のグレープフルーツを使用した抗菌加工 (医療、介護、衛生)
	キラエリート	○	○	○	○	○	○	○	○	耐熱性抗菌抗カビ加工 ポリエステルや資材用途での耐久性に優れています。
	防虫・防蚊加工			○	○	○	○			防虫は特にダニ、防蚊は蚊を寄せ付けない加工で、忌避効果があります。
	撥水加工	○	○	○	○	○	○	○	○	全繊維に加工可能、W/Cでは効果が若干劣り淡色は若干黄変する
	吸水速乾加工			○	○	○	○	○	○	Es、T/C、Ac/Cの定番に加え綿100%でトライしています。
	アイスジェラード加工 (冷感)	○	○	○	○	○		○	○	皮膚から発生する水分を吸収しその吸熱特性により清涼感が得られる。
	さわやか加工	○	○	○	○	○	○	○	○	綿100%をさらりとした爽やかな風合いに仕上げる加工
	ビーナス加工	○		○	○					耐久性のあるソフト加工、光沢があり毛羽たちが少ない
	帯電防止加工	○	○	○	○	○	○	○	○	静電気の発生を防止する加工
	難燃加工			○	○	○	○			主にポリエステルになりますが、繊維全般でトライしています。
	スキンケア加工 (天然成分配合のスキンケア加工、保湿・ 湿潤性能があり柔軟な風合いを付与しま す。) ※シルキータッチでソフトな風合い		○	○	○	○			○	桜
			○	○	○	○			○	薔薇
			○	○	○	○			○	椿
			○	○	○	○			○	シアバター
			○	○	○	○			○	アルガンオイル
		○	○	○	○			○	マリンコラーゲン	
		○	○	○	○			○	オリーブ	
アラミド繊維の染色 (メタ系、パラ系)	アラミド繊維								熱に強い、切削性、破れないなど資材・衣料用途でも活躍できる様に染色	
コラーゲン繊維の染色	コラーゲン繊維								再生コラーゲン繊維の染色	
		W	Si	C	Li	Ry	Pe	Ac	Ny	
開 発 品	防ダニ			○	○	○				ダニの発育を抑制し死滅させる加工
	クリスタルホワイト	○		○		○				天然繊維をより白く
	電磁波遮蔽/導電化加工			△			○	○	△	導電及び電磁波の遮蔽、除電、静電、消臭抗菌、電気回路、遠赤温暖
	銅イオン・亜鉛イオン加工	○	○	○	○	○				天然繊維への金属イオン加工 抗菌防臭、消臭、殺菌
	吸湿発熱加工									吸湿・発熱、抗菌消臭、静電効果、難燃
	ウール防炎加工	○								航空機でも使用されている、ウールをより燃えにくくした加工
	中間炭素繊維									耐炎性、非導電性、静電効果、耐薬品性、軽量、断熱

お問合せ 森保染色株式会社 〒494-0003 愛知県一宮市三条字下戸32番地

TEL 0586-62-1231 FAX 0586-62-8824 e-mail n-hayakawa@moriyasu.biz