

「ベンエース」は、ベンベルグを燃糸し染色加工した取り扱い性に優れた先染め糸です。

「サルサ」は、ベンベルグの強燃糸タイプです。



It feels so precious.

"BEMACE" is twisted and dyed Bemberg yarn.

"SALSA" is high-twisted and dyed Bemberg yarn.

※「サルサ」は株式会社千吉良の取り扱い商品です。

※ "SALSA" is authorised by Chigira Co.,Ltd.

### ベンベルグ® それは旭化成のキュプラ繊維 — since 1931

ベンベルグの原料はコットンの種の周りのうぶ毛、コットンリンター。通常では使わない部分をピュアな植物線維素にし、化学と技術のチカラによって糸に生まれ変わらせていくます。

天然素材がもつやさしさと、化学繊維がもつ機能性をかねそなえています。

- ・肌にふれた時、とてもなめらかです。
- ・湿気を吸い取り、空気中にはきだします。
- ・一年を通して、心地よさをうみだします。

### Bemberg® -the Cupro fiber from Asahi Kasei – since 1931

Bemberg is made from cotton linter.

Cotton linter is the short, downy fiber that enfolds cotton seeds.

We take fibers that are normally unused, and transform them into a precious resource. Combined with chemical processing science and technology, the yarn acquires properties that cotton doesn't have a softer and smoother touch to the skin.

- Feels silky smooth against the skin.
- Absorbs moisture and releases it into the air
- Comfortable to wear all year round

**BEMACE®**  
ベンエース

**SALSA®**  
サルサ

番号 (dtex/ 構成本数) Dtex / Density of yarn	燃糸規格 Number of twists/meter(t/m)	チーズ染巻量 (g) weight of cheese package	在庫 / 別注 Inventory
110T/1	S400	400	染糸在庫 in stock
44T/1	S1200	350	染別注 dyed to order
56T/1	S850	280	
84T/1	S780	280	
110T/1	S600	400	
167T/1	S500	463	
33T/2	1st twisted 下 Z950 / 2nd twisted 上 S800	400	
44T/2	1st twisted 下 Z950 / 2nd twisted 上 S800	310	
56T/2	1st twisted 下 Z850 / 2nd twisted 上 S700	500	
84T/2	1st twisted 下 Z650 / 2nd twisted 上 S550	500	
56T/1	S or Z 1630	280	染別注 dyed to order
84T/1	S or Z 1630	280	

### 堅牢度評価データ : ベンエース染糸

Color fastness test results of BEMACE (110dtex/ 1S400t/m)

試験項目 test case	試験方法 test method	色番号 color number	101	102	127	150	160	170
水 water	JIS L 0846	変退色 discoloration	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
		汚染 staining Cu	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
		W	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4
汗 (酸性) perspiration(acid)	JIS L 0848	変退色 discoloration	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
		汚染 staining Cu	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
		W	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4
汗 (アルカリ性) perspiration(alkaline)	JIS L 0848	変退色 discoloration	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
		汚染 staining Cu	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
		W	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
乾燥摩擦 dry rubbing	JIS L 0849 II形 (乾燥 dry)	汚染 staining	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
湿潤摩擦 wet rubbing	JIS L 0849 II形 (湿潤 wet)	汚染 staining	3	3-4	3	3	4-5	4-5
耐光 light	JIS L 0843	変退色 discoloration	4以上	4以上	4以上	4以上	4以上	4以上

検査場：山梨県富士工業技術センター

- ・染色ロット（染色釜）違いによる色差には、最も注意しておりますが、一つの完成品には必ず同じ染色ロットの糸をご使用下さい。
- ・※色番は別注扱いとさせていただきます。ご了承ください。
- ・このデータは品質を保証するものではありません。

Test lab. : Yamanashi Fuji Kogyo Technical Center

- ・Slight difference in shades may occur between different dye lots. Please use yarn in the same dye lot to complete the entire project.
- ・The color number with \* is dyed to order.
- ・This data is not guarantee quality.

114		※131		118		142	
115		129		119		175	
116		130		133		150	
113		117		124		147	
112		171		125		151	
※107		163		122		※143	
160		120		121		※144	
164		161		180		145	
106		162		127		※146	
111		165		126		※159	
109		169		137		141	
110		168		139		※152	
105		135		140		※154	
104		136		149		157	
103		166		178		158	
101		167		102		170	

※色番は別注扱いとさせていただきます。ご了承ください。