

クラレニューバイブテントシリーズ

クラレニューバイブテントシリーズ

コルシェ®/カルディ



クラレ

■ クラレニューパイプテントシリーズ ■

■ コルシェ® ■

巾×長さ：93cm×50m乱
基布素材：ポリエステル

1 ピンク



2 レッド



3 イエロー



4 ライトグリーン



5 スカイブルー



6 ブルー



7 ホワイト



8 グレー



用途 … パイプテント

- 特長** … ●カラフルな色を取りそろえました。
●防カビ加工を施しております。
(すべてのカビに効果があるわけではありません。)
●平滑性に優れます。



(上記写真は、(コルシェ)ストライプを使用しておりますが、
当商品は近日発売予定品です。)

■ クラレニューパイプテントシリーズ ■

■ カルディ ■

巾×長さ：93cm×50m乱
183cm×50m乱
基布素材：ポリエステル

ホワイト



用途 … パイプテント

- 特長** … ●軽量かつしなやかな風合いです。
●防カビ加工を施しております。
(すべてのカビに効果があるわけではありません。)
●平滑性に優れます。

性能表

項目	巾×長さ (cm) (m)	厚さ (mm)	重量 (g/m ²)	引張強度 (kg/3cm)	引張伸度 (%)	引裂強度 (kg)	耐水性 (mm-H ₂ O)
コルシェ	93×50(乱)	0.42	475	125×100	20×35	6.5×6.5	1500以上
カルディ	93×50(乱) 183×50(乱)	0.39	400	100×80	20×35	5.5×5.5	1500以上
測定方法		JIS L-1096	JIS L-1096	JIS L-1096A法 (ストリップ法)	JIS L-1096A法 (ストリップ法)	JIS L-1096A法 (シングルテグ法)	JIS L-1092A法 (低水圧法)

※上記数値は測定平均値であって保証値ではありません。

＜コルシェ＞＜カルディ＞取扱い上の注意

●ロットNo.による品質、出荷管理について

1. 膜材料（原反）には、ロットNo. がサイドラベル（片側）に記載されております。
2. ロットNo. で品質、出荷管理をいたしておりますので、縫製された製品には製造番号を付与し、これに使用した膜材料のロットNo. を必ず記録、保存してください。
※膜材料のロットNo. の記録がない場合、製品に問題が生じても膜材料の品質証明を行う事が困難になります。
3. 品質には万全を期しておりますが、万が一問題が生じましたら、ただちに製造元または販売元に膜材料の品番とロットNo. を必ず連絡してください。

●縫製上の注意

1. ライスター、パフ等の熱融着による接合の際は、臭気が発生しますので、必ず作業場を換気してください。
2. 高周波ウエルダーで溶着する際は、溶着部分に通電性を有する物質が付着していると、稀にスパークを起こすことがありますので、ウエルダーバー及び膜材料の溶着部分に付着物の無い状態で溶着してください。
3. 膜材料が鉄骨等と直接接触する部分には、必ず補強をしてください。

●廃棄について

膜材料及び膜材料縫製品を廃棄される際は、下記の方法で処理してください。

1. 廃棄物処理法、都道府県条例等に従って処理してください。
2. 許可を受けた産業廃棄物処理業者に処理を委託してください。

いつの時代も開拓者——WE ARE KURARAY

クラレ

大 阪 〒530 大阪市北区梅田1-12-20(新築急ビル) ☎(06) 348-2259
東 京 〒103 東京都中央区日本橋3-8-2(新日本橋ビル) ☎(03) 3277-3219
札 幌 〒060 札幌市中央区北三条西3-1-44(富士ビル) ☎(011) 231-1889
名古屋 〒460 名古屋市中区錦3-11-23(弘洋ビル) ☎(052) 962-6811
福 岡 〒810 福岡市中央区天神2-14-2(福岡証券ビル) ☎(092) 741-4103