

テント生地(膜材料)使用上の注意

1) 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膜材料の品質証明を行うことが困難になります。
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、直ちに当社まで膜材料の品番とロットNo.を連絡してください。

2) 膜材料使用上の注意

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. 高周波ウェルダで溶着する際は、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、ウェルダバー及び膜材料の溶着部分に付着物のない状態で溶着してください。
3. 防災加工品が必要な際は、(財)日本防災協会の試験に合格している膜材料、もしくは防災製品認定を取得している膜材料を使用してください。
4. 設計にあたっては、性能表の数値を参考にしてください。また、膜材料建築物には国土交通大臣により認定されている膜材料をご使用ください。
5. 膜材料を安全に使用していただくためには、定期的に点検を実施してください。その際に、膜材料の樹脂に亀裂が生じていたり、基布が見えたり、破れなどを発見した場合は、直ちに膜材料の補修または更新をしてください。
6. 生地には方向性がありますので、幅継ぎの場合は一定方向に揃えてお取り付けください。
7. 生地には表・裏がありますので、取り付けの際には裏面が外側にでないようご注意ください。

3) 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、都道府県条例に従って処理してください。
2. 認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。

製造元

kuraray

クラレプラスチック株式会社

大阪 〒530-8611
大阪市北区角田町 8-1 梅田阪急ビルオフィスタワー 39F
TEL:(06)7635-1517 FAX:(06)7635-1528

東京 〒100-0004
東京都千代田区大手町 1-1-3 大手センタービル 6F
TEL:(03)6701-2290 FAX:(03)6701-2299

取扱店

総販売元

TAK 高島株式会社

東京 〒101-8118
東京都千代田区神田駿河台 2-2 御茶ノ水杏雲ビル
TEL:(03)5217-7630 FAX:(03)5217-7243

大阪 〒530-0005
大阪市北区中之島 2-3-33 大阪三井物産ビル 13F
TEL:(06)6121-2024 FAX:(06)6121-2261

kuraray



AWNING TENT C A T A L O G

装飾テントカタログ一覧表

パロニイ遮熱

サファリナストライプ

シンプルライン

レトロライン

彩FC

パロニイFCテント

2016~

TAK

パロニヤFCテント PALONY FC TENT

基布：ポリエステル100%
規格：94cm×50m(乱)
防災製品認定番号：F-12061
表面処理：フッ素系樹脂コート



お薦めのスタンダードテント生地。鮮やかで華やかな印象を与えるカラーが人気です。

Color Lineup

31 color

1123F キャロットオレンジ 人気カラーNo.6	1130F オレンジ 人気カラーNo.1	1131F マリーゴールド	1132F カナリアイエロー オススメカラーNo.3	4170F クリーム	
1120F レッド 人気カラーNo.2	1122F NEW ハイレッド オススメカラーNo.2	1220F 裏白スカーレット	1110F ビビットピンク	1127F ローズピンク	
1124F ルビーレッド	1128F ワインレッド	173F プラウン	1172F ライトキャメル	1171F サンセット	
1146F ダークグリーン	1142F グリーン	1141F ライムグリーン 人気カラーNo.3	1140F フレッシュグリーン	1340F エメラルド	
1154F ネイビー	1117F NEW ロイヤルパープル オススメカラーNo.1	1155F ダークブルー	1150F ブルー	1153F セルリアンブルー 人気カラーNo.5	
1184F ブラック	1174F ダークブラウン 人気カラーNo.4	1190F シルバー	1185F グレー	1160F ホワイト	1360F 透光ホワイト

※ロットにより多少の色差があります。※使用条件により色調が変化することがあります。※写真はイメージです。

パロニヤ 遮熱

基布：ポリエステル100%
規格：94cm×50m(乱)
防災製品認定番号：F-24211
表面処理：フッ素系樹脂コート



NEW

従来のテント生地に比べて遮熱効果に優れたテント生地。強い日差しによる温度上昇を抑え、快適な日陰を作ります。紫外線遮蔽率も100%。景観になじみやすい4種類のバリエーションの中からお選びいただけます。



Color Lineup

4 color

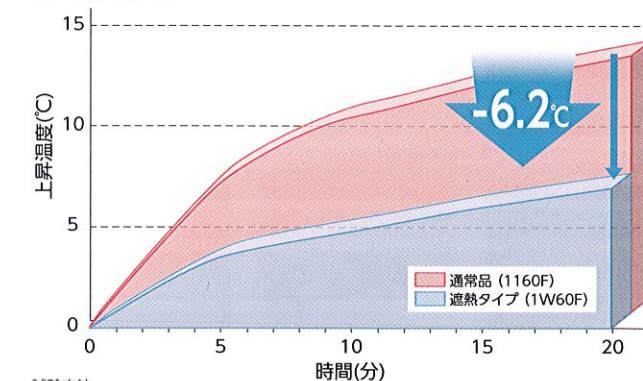
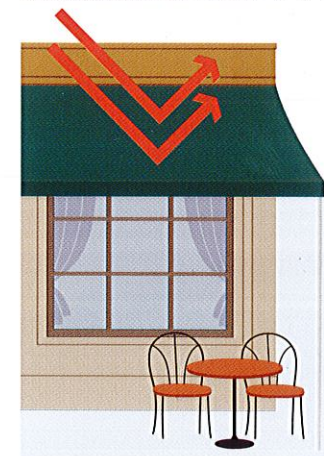
オススメ!

1W60F ホワイト 紫外線遮蔽率 100%	1B72F ライトキャメル 紫外線遮蔽率 100%
1B71F ベージュ 紫外線遮蔽率 100%	1G47F ダークグリーン 紫外線遮蔽率 100%

パロニヤ 遮熱のオススメpoint

遮熱効果に優れたテント生地

遮熱効果評価



試験方法

間口(215mm)×奥行(250mm)×高さ(210mm)のカマボコ型の骨組みを作る。カマボコ型側面のカーブに沿ってテント生地を張る。前後はテント生地を張らず開放にしておく。カマボコ型の頂上部から垂直に140mm離れたところに500wの赤外線ランプを設置する。カマボコ型模型の床面中央に温度計を設置する。赤外線ランプを点灯し5分毎に温度の変化を測定。

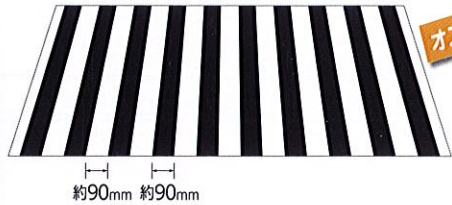
※紫外線遮蔽率JIS A 5759に準拠 ※ロットにより多少の色差があります。※使用条件により色調が変化することがあります。※写真はイメージです。

SimpleLine シンプルライン **NEW**

シンプルな組み合わせながら、洗練された印象を与えます。約90mmの細みストライプでオシャレな店舗を演出します。セレクトショップやカフェ、テラス、フラワーショップなどの雰囲気作りに。

Color Lineup

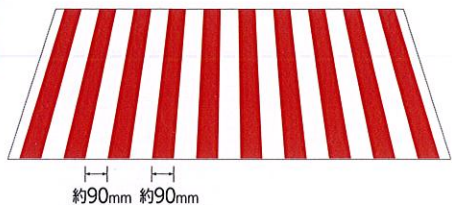
3color



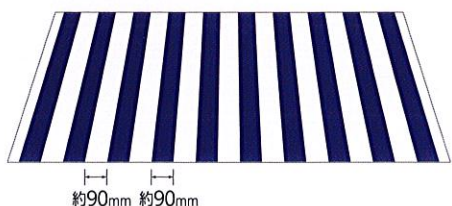
オススメ!



2580 ブラックホワイト



2522 レッドホワイト



2555 ネイビーホワイト

RetroLine レトロライン

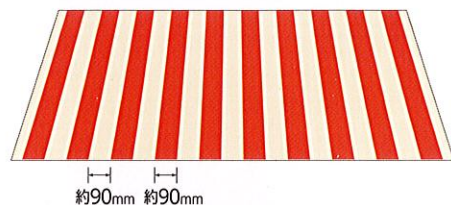
柔らかな雰囲気と、どこか懐かしさを感じさせるようなレトロライン。ノスタルジックな色使いが魅力的なテント生地です。飲食店、喫茶店、青果店、生花店、衣料店など親しみやすい店舗の装飾としてご利用ください。

Color Lineup

5color



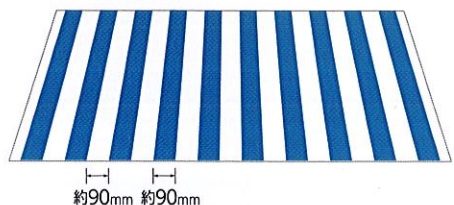
2574 レトログリーン



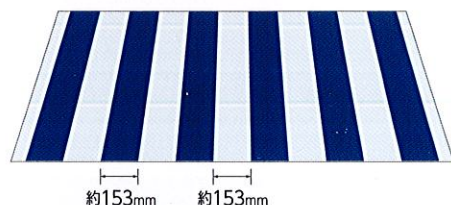
2520 パーミリオン



2571 ノスタルジック



2550 レトロブルー



2565 マリンブルー

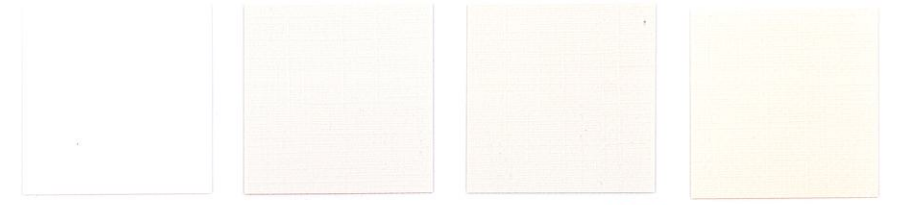


※ロットにより多少の色差があります。※使用条件により色調が変化することがあります。※写真はイメージです。

シルクタッチのやわらかな質感が、洗練された雰囲気を醸し出します。落ち着いた色味と風合いが人気です。

Color Lineup

31color

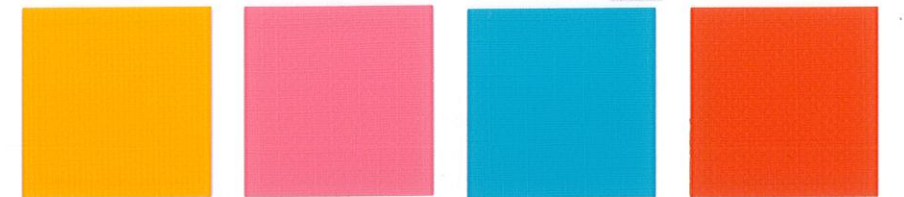


7007F 白色

7030F 生成色

7008F 豆乳色

9172F 白砂色

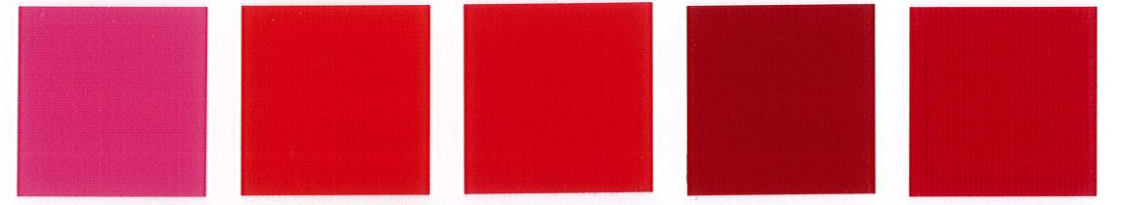


9130F 向日葵色

9126F 濃桜色

9152F 青空色

9121F 橙色



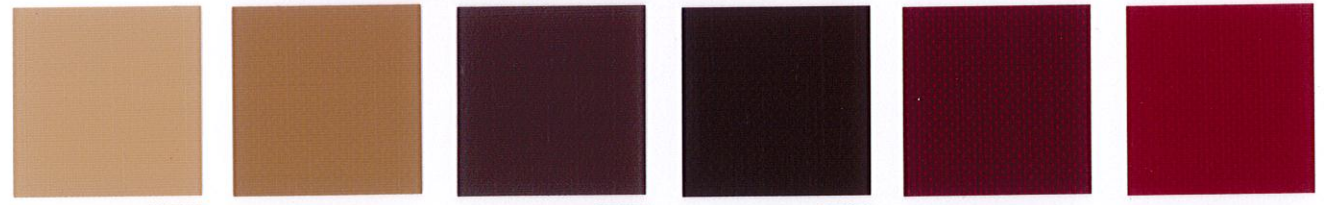
7001F 牡丹色

9123F 紅赤色

9122F 赤色

9127F 茜色

9120F 紅色



7010F 小麦色

9178F 琥珀色

9170F こげ茶色

9177F 深茶色

9173F 臙脂色

9124F 罌粟色



9141F 抹茶色

9147F 松葉色

9149F 緑色

9340F 千歳緑色

9148F 深緑色



9150F 瑠璃色

9155F 群青色

9154F 藍色



7023F 薄灰色

7018F 灰色

9185F 濃灰色

9180F 墨色

※ロットにより多少の色差があります。※使用条件により色調が変化することがあります。※写真はイメージです。

サファリナ *Safarina* Simple Lime Retro Lime 性能表
 サファリナ ストライプ シンプルライン レトロライン

厚み (mm)	重量 (g/m ²)	引張強度 (タテ×ヨコ) (kg/3cm) (N/3cm)		引張伸度 (タテ×ヨコ) (%)
0.44	450	86.7×86.7	850×850	16×24
引裂強度 (タテ×ヨコ) (kg) (N)		耐水圧 (mm-H ₂ O)	防災製品認定番号	
13.3×10.2		130×100	1500以上 F-08043	

※上記数値は測定平均値であって、保証値ではありません。
 ※表示はタテ×ヨコです。 ※新計量法に基づく国際単位系(SI)を表示。

色番	色相名	透光率 (%)	紫外線遮蔽率 (%)	マンセル値		
				色相(H)	明度(V)	彩度(C)
2520	パーミリオン (レッド/アイボリー)	—	—	—	—	—
2550	レトロブルー (ホワイト/ブルー)	—	—	—	—	—
2565	マリンプル (水色/ブルー)	—	—	—	—	—
2571	ノスタルジック (レッド/ブラウン)	—	—	—	—	—
2574	レトログリーン (グリーン/アイボリー)	—	—	—	—	—
2555 NEW	ネイビーホワイト (ホワイト/紺)	—	—	—	—	—
2522 NEW	レッドホワイト (ホワイト/赤)	—	—	—	—	—
2580 NEW	ブラックホワイト (ホワイト/黒)	—	—	—	—	—

※透光率JIS Z 8722に準拠 ※紫外線遮蔽率JIS A 5759に準拠
 ※ロットにより多少の色差があります。 ※使用条件により色調が変化することがあります。

FC 性能表

厚み (mm)	重量 (g/m ²)	引張強度 (タテ×ヨコ) (kg/3cm) (N/3cm)		引張伸度 (タテ×ヨコ) (%)
0.43	450	86.7×86.7	850×850	17×24
引裂強度 (タテ×ヨコ) (kg) (N)		耐水圧 (mm-H ₂ O)	防災製品認定番号	
15.3×10.2		150×100	1500以上 F-15106	

※上記数値は測定平均値であって、保証値ではありません。
 ※表示はタテ×ヨコです。 ※新計量法に基づく国際単位系(SI)を表示。

色番	色相名	透光率 (%)	紫外線遮蔽率 (%)	マンセル値		
				色相(H)	明度(V)	彩度(C)
7001F	牡丹色 ぼたんいろ	11.5	100.0	6.63RP	5.14	13.13
7007F	白色 しろいろ	9.8	100.0	8.9Y	9.58	0.37
7008F	豆乳色 とうじゅういろ	8.2	100.0	8.91YR	8.70	1.37
7010F	小麦色 こむぎいろ	1.4	100.0	7.86YR	6.75	3.33
7018F	灰色 はいいろ	0.0	100.0	1.96PB	6.03	0.55
7023F	薄灰色 うすはいいろ	4.2	100.0	5.15BG	7.46	0.08
7030F	生成色 きなりいろ	4.7	100.0	7.80YR	7.96	13.34
9120F	紅色 べにいろ	20.6	100.0	2.47R	3.81	12.35
9121F	橙色 だいだいいろ	16.6	100.0	8.19R	5.71	13.75
9122F	赤色 あかいろ	15.8	99.9	3.98R	4.37	13.80
9123F	紅赤色 べにあかいろ	19.1	99.8	5.10R	4.52	14.39
9124F	躑躅色 つつじいろ	3.4	99.6	0.64R	3.48	7.35
9126F	濃桜色 こいびくいろ	10.5	99.0	9.70RP	6.61	11.27
9127F	茜色 あかねいろ	7.2	99.0	5.63R	3.78	8.89
9130F	向日葵色 ひまわりいろ	22.4	100.0	7.95YR	7.95	13.36
9141F	抹茶色 まつちいろ	0.5	99.0	7.41GY	5.12	3.85
9147F	松葉色 まつばいろ	1.1	100.0	6.85GY	3.95	3.79
9148F	深緑色 ふかみどりいろ	0.0	100.0	3.96DG	2.93	2.98
9149F	緑色 みどりいろ	0.1	100.0	9.52G	4.19	7.15
9150F	瑠璃色 るりいろ	0.1	100.0	5.17PB	3.82	9.64
9152F	青空色 あおぞらいろ	0.5	99.0	5.20B	6.39	7.84
9154F	藍色 あいいろ	0.0	100.0	3.86PB	2.82	3.13
9155F	群青色 ぐんじょういろ	0.1	100.0	6.95PB	2.84	8.80
9170F	こげ茶色 こげちいろ	0.1	100.0	1.74YR	0.54	1.20
9172F	白砂色 しらすいろ	12.2	99.0	0.83Y	9.28	2.40
9173F	臙脂色 えんじいろ	4.1	100.0	2.52R	3.23	3.93
9177F	深茶色 ふかちいろ	0.2	99.0	0.42YR	2.82	1.09
9178F	琥珀色 こはいろ	1.6	100.0	6.87YR	5.44	3.53
9180F	墨色 すみいろ	0.0	100.0	2.77PB	2.02	0.34
9185F	濃灰色 こいはいいろ	0.0	99.0	2.55GY	3.68	0.50
9340F	千歳緑色 ちとせみどりいろ	0.3	99.8	9.16G	3.28	6.22

※透光率JIS Z 8722に準拠 ※紫外線遮蔽率JIS A 5759に準拠
 ※ロットにより多少の色差があります。 ※使用条件により色調が変化することがあります。 ※写真はイメージです。



パロニヤ 遮熱 性能表

厚み (mm)	重量 (g/m ²)	引張強度 (タテ×ヨコ) (kg/3cm) (N/3cm)		引張伸度 (タテ×ヨコ) (%)
0.39	450	86.7×86.7	850×850	16×25
引裂強度 (タテ×ヨコ) (kg) (N)		耐水圧 (mm-H ₂ O)	防災製品認定番号	
16.3×11.2		160×110	1500以上 F-24211	

※上記数値は測定平均値であって、保証値ではありません。
 ※表示はタテ×ヨコです。 ※新計量法に基づく国際単位系(SI)を表示。

色番	色相名	透光率 (%)	紫外線遮蔽率 (%)	マンセル値		
				色相(H)	明度(V)	彩度(C)
1G47F NEW	ダークグリーン	0.5	100.0	3.98BG	3.15	2.32
1B71F NEW	ベージュ	2.4	100.0	0.62Y	6.70	4.64
1B72F NEW	ライトキャメル	0.0	100.0	3.45Y	6.71	3.17
1W60F NEW	ホワイト	8.2	100.0	9.03Y	9.63	0.15

※透光率JIS Z 8722に準拠 ※紫外線遮蔽率JIS A 5759に準拠
 ※ロットにより多少の色差があります。 ※使用条件により色調が変化することがあります。

パロニヤFCテント PALONY FC TENT 性能表

厚み (mm)	重量 (g/m ²)	引張強度 (タテ×ヨコ) (kg/3cm) (N/3cm)		引張伸度 (タテ×ヨコ) (%)
0.39	450	86.7×86.7	850×850	16×25
引裂強度 (タテ×ヨコ) (kg) (N)		耐水圧 (mm-H ₂ O)	防災製品認定番号	
9.2×5.6		90×55	1500以上 F-12061	

※上記数値は測定平均値であって、保証値ではありません。
 ※表示はタテ×ヨコです。 ※新計量法に基づく国際単位系(SI)を表示。

色番	色相名	透光率 (%)	紫外線遮蔽率 (%)	マンセル値		
				色相(H)	明度(V)	彩度(C)
1110F	ビビットピンク	6.9	100.0	8.95RP	5.67	14.83
1117F NEW	ロイヤルパープル	0.1	100.0	3.00P	3.01	9.84
1120F	レッド	3.9	100.0	4.09R	4.44	13.16
1122F NEW	ハイレッド	4.1	100.0	6.29R	4.63	14.41
1123F	キャロットオレンジ	4.4	100.0	8.70R	5.75	13.46
1124F	ルビーレッド	3.1	99.9	4.84R	3.80	10.06
1127F	ローズピンク	3.1	100.0	9.62RP	7.70	6.92
1128F	ワインレッド	2.0	100.0	1.16R	3.52	4.49
1130F	オレンジ	14.0	100.0	3.00YR	6.99	12.80
1131F	マリーゴールド	28.3	100.0	8.53YR	7.98	12.62
1132F	カナリアイエロー	22.7	100.0	2.78Y	7.91	12.93
1140F	フレッシュグリーン	13.3	100.0	9.37GY	6.75	11.27
1141F	ライムグリーン	7.5	100.0	1.65G	5.52	10.58
1142F	グリーン	8.4	100.0	4.15G	4.12	8.13
1146F	ダークグリーン	0.2	100.0	4.00BG	3.34	2.30
1150F	ブルー	4.5	100.0	5.84PB	3.57	10.71
1153F	セルリアンブルー	5.2	99.6	4.68PB	4.44	11.93
1154F	ネイビー	0.0	100.0	6.80PB	3.05	3.10
1155F	ダークブルー	0.3	100.0	7.38PB	3.25	9.12
1160F	ホワイト	14.7	99.1	5.70GY	9.73	0.02
1171F	サンセット	8.3	100.0	9.52Y	8.36	5.29
1172F	ライトキャメル	2.0	100.0	9.05YR	6.82	3.42
173F	ブラウン	1.4	100.0	8.92R	3.84	3.41
1174F	ダークブラウン	0.0	100.0	3.88YR	2.82	0.58
1184F	ブラック	0.0	100.0	4.53PB	1.81	0.16
1185F	グレー	2.2	100.0	0.43PB	7.87	0.71
1190F	シルバー	0.0	100.0	3.13PB	7.51	0.73
1220F	裏白スカーレット	2.7	100.0	5.07R	4.33	15.36
1340F	エメラルド	3.5	100.0	2.98BG	5.78	9.70
1360F	透光ホワイト	50.6	97.2	—	—	—
4170F	クリーム	10.7	100.0	4.19Y	9.53	21.40

※透光率JIS Z 8722に準拠 ※紫外線遮蔽率JIS A 5759に準拠
 ※ロットにより多少の色差があります。 ※使用条件により色調が変化することがあります。 ※写真はイメージです。

