

OPEN AIR
COMFORTABLE
NEW NORMAL
PEACE OF MIND
SAFETY

TEIJIN AWNING MATERIALS 2021 ▶ ▶ ▶

NEW NORMAL



NEW NORMAL

快適性 || 安心

OPEN AIR
COMFORTABLE
PEACE OF MIND
SAFETY

新しい日常に向けて。



新しい日常に向けて= NEW NORMAL

オープンエアで人と人のコミュニケーションが弾ける
開放的で快適・安心な空間を創造します



オーニング、パラソルの下に広がる開放的な空間は

会話が弾み、食事もより一層に美味しさが増し

笑顔がこぼれ幸福な時間が流れる。

開放的コミュニティスペース「オーニング・パラソル」が

安心という心地よさを贈ります。

——— 帝人フロンティア株式会社 ———

■商品一覧

	製品名	製品点数	表面処理	加工	ページ						
						製品名	製品点数	表面処理	加工	ページ	
UAVOICAN	シャガール®	Shagarl	無地	25	撥水加工						P.8-9
	シャガール®製・ヘリテープ	Shagarl ヘリテープ	無地	11	—	—	—	—	—	—	—
	シャガール®アート	Shagarl Art	柄	55	撥水加工						P.10-23
UAVSDU	テイジン®テトロン®テント	Teijin, Tetoron Tent	無地	38	フッ素樹脂コート加工						P.25-27
			柄	5							
	テイジン®テトロン®テント プレミアム	Teijin, Tetoron Tent Premium	無地	6	フッ素樹脂コート加工						P.28
UAVP4	ニュー パスティ®	New Pasty	無地	40	フッ素樹脂コート加工						P.29-31
			柄	13							
	ストライク®	Strike	無地	17	フッ素樹脂コート加工						P.32-33
	トゥギャザー®	Together	無地	9	フッ素樹脂コート加工						P.34
	ラッシュ®	Rush	無地	2	酸化チタンコート加工						P.35
UAVUCVX	美影®	Mikage	無地	8	—			—	—	—	P.39
	美妙®	Bimyo	無地	7	—						P.40
	クッキー®	Cookie	無地	15	—			—	—	—	P.41
AVP4	シェルパ®クリア TK08B	Sherpa Clear TK08B	—	1	フッ素樹脂コート加工						P.42
	ルミナカット®	Luminacut	—	1	フッ素樹脂コート加工 (PVDF)						P.42
	アウトリア®TK15C	Outerior TK15C	—	1	フッ素樹脂コート加工						P.43
	TテックスⅡ	T-texⅡ	—	1	フッ素樹脂コート加工						P.43
	サーニティ®W	Sirinity W	—	1	フッ素樹脂コート加工						P.43
	サニーメイト®Ⅱ	Sunnymate Ⅱ	—	1	フッ素樹脂コート加工						P.43

■性能一覧表

製品名	幅 (cm)	長さ (m)	厚さ (mm)	重さ (g/m ²)	引張強さ (N/3cm)		引張伸び (N)		伸縮伸び率 (N)		耐水圧 (mm)	認定番号	
					たて	よこ	たて	よこ	たて	よこ			
シャガール®	無地	120	50	0.50	370	1176	735	68	39	44	22	1000	F-31268
シャガール®製・ヘリテープ	無地	2	100×2本	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
シャガール®アート	柄	120	50	0.54	380	1290	858	76	45	56	41	1000	F-28346
テイジン®テトロン®テント	無地	94	50	0.38	430	755	667	147	98	25	29	1500	F-52008
	柄			0.44	530								
テイジン®テトロン®テント プレミアム	無地	94	50	0.48	570	750	730	140	110	21	26	1500	F-27049
ニュー パスティ®	無地	94	50	0.44	460	755	667	120	80	25	29	1500	F-58017
	柄			0.47	520								
ストライク®	無地	102	50	0.42	570	2400	1800	90 (※)	80 (※)	4.2	3.8	2000	NM-3086 F-23018
トゥギャザー®	無地	94	50	0.42	460	750	730	101	98	21	26	1500	F-27048
ラッシュ®	無地	94	50	0.45	460	755	667	120	80	25	29	1500	F-23031
美影®	無地	200	30	0.50	340	972	906	113	113	21	25	—	F-30306
美妙®	無地	200	30	0.55	370	1050	850	135	78	15	14	—	F-27002
クッキー®	無地	200	50	0.47	314	1263	1465	347	337	22	24	—	F-25305
シェルパ®クリア TK08B	—	154	50	0.55	680	1190	1170	160	150	18	27	2000	F-01022 MMEM-9011 UW-9004
ルミナカット®	—	206	25	0.80	720	1177	1030	226	196	18	18	1500	F-23017
アウトリア®TK15C	—	104	50	0.73	860	1730	1600	220 (※)	220 (※)	21	30	2000	F-62016 MMEM-9011 UW-9004
TテックスⅡ	—	132	25	0.63	700	1127	1078	245	196	20	21	1500	F-07054
サーニティ®W	—	195	25	1.02	910	735	686	392	294	18	20	1500	F-07053
サニーメイト®Ⅱ	—	185	25	0.71	720	637	628	128	147	24	27	1500	F-61018

●引張強さ：※マークはトラベゾイド法で測定、※無しはシングルタング法で測定。

●測定単位であり、保証値ではありません。

■アイコン説明

エコ素材



PET ボトルを再利用した繊維を使用した、環境に優しい素材です。

吸水防止加工



生地の様子目から、雨などの水が滲み込んでいかないようにした品質を長く保つ加工です。

防火加工



商業施設や公共施設など多くの人が集まる場所では、火災発生の記録が必要で、安全性を最優先とした防火性能を施しています。
[防火製品認定番号 F ナンバー：日本防火協会]

紫外線防止加工



人体に影響を及ぼす波長 380nm 以下の紫外線をほぼ 100%カット。効果的な紫外線対策、安全な屋外環境を創造します。

撥水加工



主にファブリックタイプの商品に加工を施して、水や汚れを弾き、柔らかな風合いと素材感を保ちます。

フッ素樹脂コート加工



基布の表面にフッ素樹脂コート加工を施すことによって、ハイグレードの防汚機能を備え汚れが付きにくく落ちやすいため、取り付け時の美しさを維持します。

フッ素樹脂コート加工 (PVDF)



基布の表面にトップレベルのフッ素樹脂コート加工 (PVDF) を施すことによって商品を一層美しく保つことができます。

遮熱加工



当社独自の特殊配合により太陽光からの放射熱を遮断し、従来の同等品に比べて下での暑さを軽減します。

黄変防止加工



従来の透明膜材料に比べ、耐候性をUPし黄変を抑制します。

光触媒加工 (酸化チタンコート加工)



基布の表面に酸化チタンコート加工を施し、光触媒で表面層を分解し汚れも共に除去するセルフリニューアルシステムにより防汚性能を維持します。

不燃材料

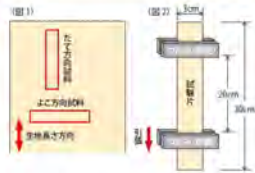


- (不燃材料とは)
- 1) 加熱開始後 20 分間の総発熱量が 8 M J/m²以下であること。
 - 2) 加熱開始後 20 分間、防火上有害な裏面まで貫通する亀裂及び穴がないこと。
 - 3) 加熱開始後 20 分間、最大発熱速度が 10 秒以上継続して 200kW/m²を超えないこと。

物性測定方法

1. 引張強さ・破断伸び率 JIS L 1096(ストリップ法)に準拠

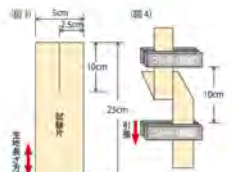
- ① サンプルング 幅 5cm、長さ約 30cm の試験片を上下方向各 3 枚切り出す。(図 1)参照)
② 試験概要 サンプルングした試験片を④に示す通り引張試験機のつかみに取付け、下記の条件で引張試験を行い、切裂時の長さ (kgf) (N) および伸び率 (%) を測定し、上下方向はそれぞれ別の平均値を算出。
③ 試験条件 つかみ間隔 20cm、引張速度 20cm/分
④ 測定結果例 下記の場合
引張強さ たて 77kgf (755N)/3cm、よこ 69kgf (672N)/3cm
3cm 幅の試験片を引っ張った時たては 77kgf (755N)、よこは 69kgf (672N) で切裂する。
破断伸び率 たて 25%、よこ 29%
上記引張試験で生地が切裂するときの伸びひたて方向 5cm (= 25cm × 0.25) ; よこ方向 5.8cm (= 20cm × 0.29) である。



2. 引裂強さ

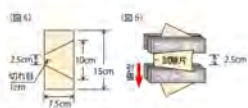
① JIS L 1096(シングルタング法)に準拠

- ① サンプルング 幅 5cm、長さ約 25cm の試験片を上下方向及びよこ方向各 3 枚切り出し、短辺の中央に切口と長辺に 10mm の穴を入れる。(図 2)参照)
② 試験概要 サンプルングした試験片を④の通り引張試験機のつかみに取付け、下記の条件で引張試験を行い、引き裂く際に必要な最大力 (kgf) (N) を測定し、引裂の平均値を算出。
よこ方向は約 11kgf、たて方向にサンプルングし、よこ糸を切裂した時の引裂強さをたて糸引裂強さ、よこ方向にサンプルングし、たて糸を切裂した時の引裂強さを
③ 試験条件 つかみ間隔 10cm、引張速度 15cm/分
④ 測定結果例 下記の場合
引裂強さ たて 19kgf (147N)、よこ 19kgf (147N)
よこ方向にサンプルングし、たて糸を切裂した時の最大値が 19kgf (147N) である。
同様によこ糸を切裂した時の最大値が 19kgf (147N) である。



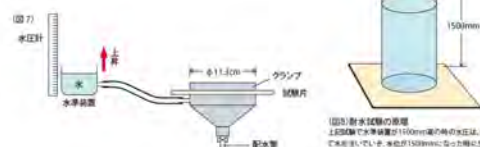
② JIS L 1096(トラペゾイド法)に準拠

- ① サンプルング 幅 7.5cm × 15cm の試験片を上下方向及びよこ方向にそれぞれ 4 枚切り出し、短辺の中央に切口と長辺に 10mm の穴を入れる。(図 3)参照)
② 試験概要 試験片の台形の短辺を切り、裏面は縫合でトラペゾイド状にする。
③ 試験条件 つかみ間隔 2.5cm、引張速度 15cm/分
④ 測定結果例 ストライクの場合
引裂強さ たて 9.2kgf (90N)、よこ 9.2kgf (90N)
よこ方向にサンプルングし、たて糸を切裂した時の最大値が 9.2kgf (90N) である。
同様によこ糸を切裂した時の最大値が 9.2kgf (90N) である。



3. 耐水度 JIS L 1092 (a. 静水圧法)に準拠

- ① サンプルング 約 15cm × 15cm の試験片を 4 枚切り出す。
② 試験概要 ④に示す耐水度試験装置に試験片の裏面が水に当たるように取付け、水を入れた耐水装置を 60cm³/分 (1cm³/秒) の速度で注水して、試験片の裏面に 10 分間水注が当たった時の水位 [mm] を測定し、引裂の平均値を算出。
③ 測定結果例 下記の場合
耐水度 1500mmH₂O
タテログは耐水度 1500 と記されているが、これは 1500mm 以上であることを示している。
したがって、1500mmH₂O で耐水することはないと考えられている。



(図 4) 耐水試験の原理
上記試験で耐水度が 1500mm の静水圧法。注水の上で引裂を測定して水が注いでいる。水位が 150mm になった時に生地が水に注がれる水位のこと。

eco PETボトルを再利用した繊維を使用したエコ素材です。

環境にやさしい原着再生ポリエステルを使用し、色あせしにくく美しい色が長続きします。多彩なカラーバリエーションで、店舗、住宅を、高級感あふれる空間に彩ります。

Standard and Performance

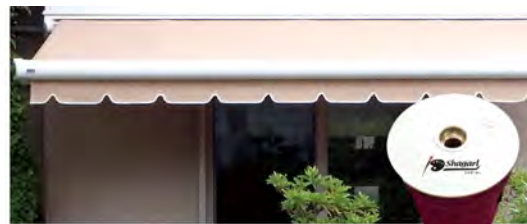
● Eco-friendly	100% recycled polyester
● Water-resistant	Anti-fading certificate's number: F-31268
● Anti-flaming	Size: 120cm X 50m
● UV Cut	Surface finishing: Water-repellent
	Color: 25 colors



■材 質 / 再生ポリエステル100%
 ■防炎製品認定番号 / F-31268
 ■規格 幅 / 120cm × 50m巻
 ■表面 処理 / 撥水加工

EC29
 black area 1%
 ブラック

Material value(TT:15.8) 949.23PB(V)1.43(C)0.07



EC11
 white area 19%
 ホワイト

Material value(TT:15.8) 946.16Y(V)9.43(C)0.60

EC16
 light yellow area 22%
 サフランイエロー

Material value(TT:15.8) 943.14Y(V)8.51(C)13.09

EC34
 cherry pink area 2%
 チェリーピンク

Material value(TT:15.8) 944.07R(V)3.26(C)7.69

EC23
 bilard green area 1%
 ビリヤードグリーン

Material value(TT:15.8) 941.67BG(V)3.77(C)6.14

EC35
 mint green area 9%
 ミントグリーン

Material value(TT:15.8) 945.16BG(V)7.34(C)7.23

EC15
 medium gray area 2%
 ミディアムグレー

Material value(TT:15.8) 946.03YR(V)5.42(C)0.38

EC13
 cream yellow area 17%
 クリームイエロー

Material value(TT:15.8) 942.36Y(V)8.76(C)4.06

EC36
 marigold area 7%
 マリゴールド

Material value(TT:15.8) 940.06Y(V)7.06(C)8.12

EC17
 purplish red area 1%
 パープルレッド

Material value(TT:15.8) 944.22R(V)3.21(C)8.22

EC22
 forest green area 1%
 フォレストグリーン

Material value(TT:15.8) 946.75BG(V)2.52(C)2.65

EC31
 sax blue area 3%
 サックスブルー

Material value(TT:15.8) 949.68B(V)5.86(C)7.91

EC26
 royal blue area 1%
 ロイヤルブルー

Material value(TT:15.8) 946.91PB(V)3.00(C)7.82

EC12
 beige area 20%
 ベージュ

Material value(TT:15.8) 949.69YR(V)7.99(C)2.06

EC20
 naja orange area 14%
 ナジャオレンジ

Material value(TT:15.8) 949.20R(V)5.49(C)11.42

EC18
 maroon area 1%
 マルーン

Material value(TT:15.8) 944.04R(V)2.76(C)4.77

EC33
 moss green area 1%
 モスグリーン

Material value(TT:15.8) 941.03G(V)3.84(C)3.29

EC25
 arabian blue area 1%
 アラブブルー

Material value(TT:15.8) 943.52PB(V)3.22(C)6.78

EC32
 purple area 1%
 パープル

Material value(TT:15.8) 943.81PV(V)3.23(C)3.28

EC14
 cafe au lait area 3%
 カフェオレ

Material value(TT:15.8) 949.30YR(V)5.82(C)2.29

EC19
 canyon red area 11%
 カニオンレッド

Material value(TT:15.8) 944.66R(V)3.98(C)12.43

EC27
 ochre brown area 1%
 オリーブブラウン

Material value(TT:15.8) 942.13YR(V)3.70(C)3.17

EC28
 oak brown area 1%
 オークブラウン

Material value(TT:15.8) 945.27YR(V)2.94(C)1.23

EC24
 teal green area 1%
 テールグリーン

Material value(TT:15.8) 940.78B(V)3.35(C)6.12

EC30
 indigo area 1%
 インディゴ

Material value(TT:15.8) 949.83PB(V)2.14(C)1.73



■材 質 / 再生ポリエステル100%
 ■規格 幅 / 20mm巻
 ■仕立て / 100mm巻 × 2本(1巻)合計200m

シャガール® 製・ヘリテープ

オーニング・パサソルのフリルなどに、シャガール®と同色使いや配色使いなどが可能です。



原寸大サンプル

EC11-HT ホワイト	EC12-HT グレージュ	EC14-HT カフェオレ	EC28-HT オークブラウン
EC19-HT カニオンレッド	EC17-HT パープルオレンジ	EC15-HT ミディアムグレー	EC29-HT ブラック
EC22-HT フォレストグリーン	EC23-HT ビターグリーン	EC25-HT アラビアンブルー	

Ⓢ注意：●防炎・撥水加工は施していません。

Ⓢ注意：
 ●縮む場合は、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。●裏面に撥水コーティングを施してあります。日光が当たると変色を促進する原因となりますので、ご注意ください。●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。●縫製寸法の縫製加工品に比べて耐水性が落ちます。取り付け場所・諸条件により雨が濡る可能性がありますのでご注意ください。●濡れたままで放置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。(防カビ加工を施していません)

- An environmentally friendly tent made from fibers that were made from recycled PET bottles.
- Resistant coloration with 55 stripes.
- Achieves mild coloring by using pre-dyed thread.
- Compared to current products, our product has high level fade resistance the color will not fade over time.
- We achieved a fire resistant material that has a gentle texture. Have no worries using this in your shop or home.

Standard and Performance

- Eco-friendly
- Water-repellent
- Antiflaming
- UV Cut

Material:	100% recycled polyester
Antiflaming certification's number:	F-26346
Size:	120cm×50m
Surface finishing:	Water-repellent
Pattern:	55 Patterns



業界初のギンガムチェック柄は新しいスタンダードに。

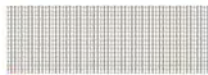
Quality Sample



●SA101



●SA102



●SA103



●テント柄は1幅で表示しています。1幅120cmとなります。

- ご注意:**
- 幅縫ぎの場合には、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。
 - 裏面に撥水コーティングを施しています。日光が当たると変色を促進する原因となりますので、ご注意ください。
 - ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。
 - 縫製テンツの糊加工品に比べて耐水性が落ちます。取り付け場所・経条件により雨が濡る可能性がありますのでご注意ください。
 - 濡れたままで放置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。
 - 生地裏面に撥水コーティングを施してある為、表面の色目より裏面は濃色になります。予めご了承ください。
 - 商品の色は印刷のため実際の色とは異なります。



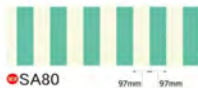
シャガールアート商品情報



- 材質 裏/再生ポリエステル100%
- 防炎製品認定番号/F-26346
- 規格/120cm×50m巻
- 販売 通販 代理/縫製加工

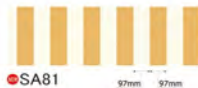
ホワイト × カラーの鮮やかなハーモニー。
ミントグリーンとマリーゴールドの可愛い印象のストライプ。

Quality Sample



●SA80

97mm 97mm



●SA81

97mm 97mm



●テント柄は1幅で表示しています。1幅120cmとなります。



●**ご注意:**

- 幅縫ぎの場合には、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。
- 裏面に撥水コーティングを施しています。日光が当たると変色を促進する原因となりますので、ご注意ください。
- ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。
- 縫製テンツの糊加工品に比べて耐水性が落ちます。取り付け場所・経条件により雨が濡る可能性がありますのでご注意ください。
- 濡れたままで放置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。
- 生地裏面に撥水コーティングを施してある為、表面の色目より裏面は濃色になります。予めご了承ください。
- 商品の色は印刷のため実際の色とは異なります。



シャガール・アート商品情報



●材 質/再生ポリエステル100%
●防炎製品認定番号/〒28346
●規格/120cm×50m巻
●表 裏 晒 晒/撥水加工

シンプルな細ラインがアクセントの上質なストライプ。

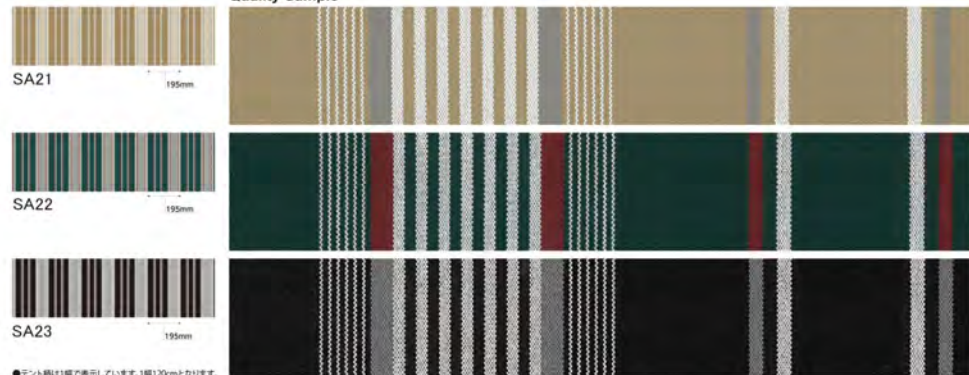
Quality Sample



注意:
●幅縫ぎの場合には、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。●裏面に樹脂コーティングを施しています。日光が当たると変色を促進する原因となりますので、ご注意ください。●ロットにより色相量がありますので、同一ロットによりご使用ください。●縫針デントの補助加工品に比べて耐水性が落ちます。取り付け場所・設置条件により雨が漏る可能性があります。●濡れたままで放置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。(防カビ加工を施していません) ●生地裏面に樹脂コーティングを施してある為、表面の色目より裏面は濃色になります。予めご了承ください。●商品の色は印刷のため実際の色とは異なります。

落ち着きのあるシックな大柄ストライプ。

Quality Sample



●デント柄は1幅で表示しています。1幅120cmとなります。

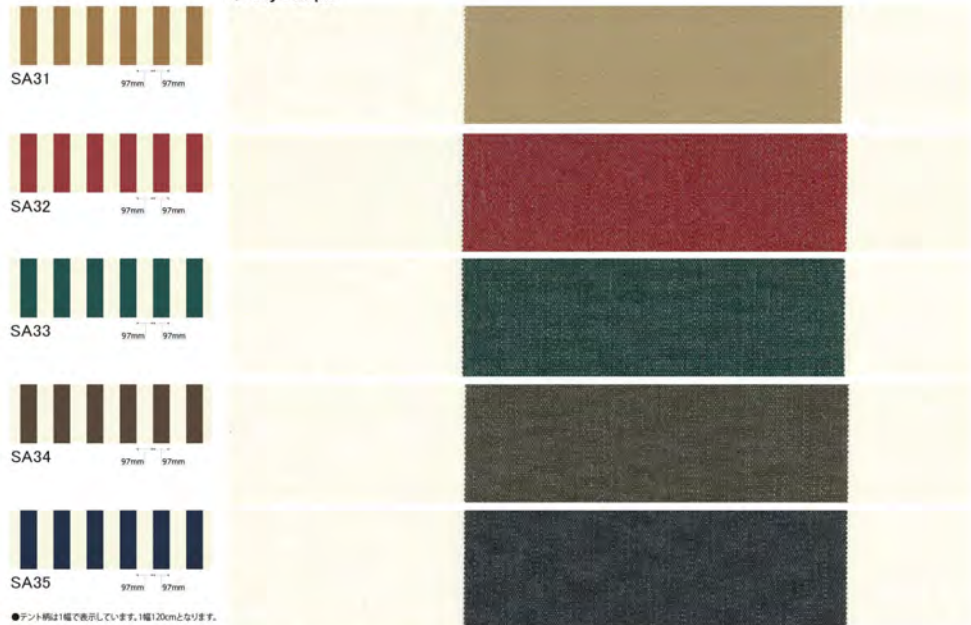


注意:

●幅縫ぎの場合には、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。●裏面に樹脂コーティングを施しています。日光が当たると変色を促進する原因となりますので、ご注意ください。●ロットにより色相量がありますので、同一ロットによりご使用ください。●縫針デントの補助加工品に比べて耐水性が落ちます。取り付け場所・設置条件により雨が漏る可能性があります。●濡れたままで放置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。(防カビ加工を施していません) ●生地裏面に樹脂コーティングを施してある為、表面の色目より裏面は濃色になります。予めご了承ください。●商品の色は印刷のため実際の色とは異なります。

ホワイト × カラーの鮮やかなハーモニー。飽きのこないスタンダードなストライプ。

Quality Sample



●デント柄は1幅で表示しています。1幅120cmとなります。

ご注意:
●幅縫いの場合には、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。●裏面に樹脂コーティングを施しています。日光が当たると変色を促進する原因となりますので、ご注意ください。●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。●縫製デントの樹脂加工品に比べて耐水性が落ちます。取り付け場所・経年条件により劣化する可能性がありますのでご注意ください。●濡れたままで放置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。(防カビ加工を施していません)●生地裏面に樹脂コーティングを施してある為、表面の色目より裏面は濃色になります。予めご了承ください。●商品の色は印刷のため実際の色とは異なります。



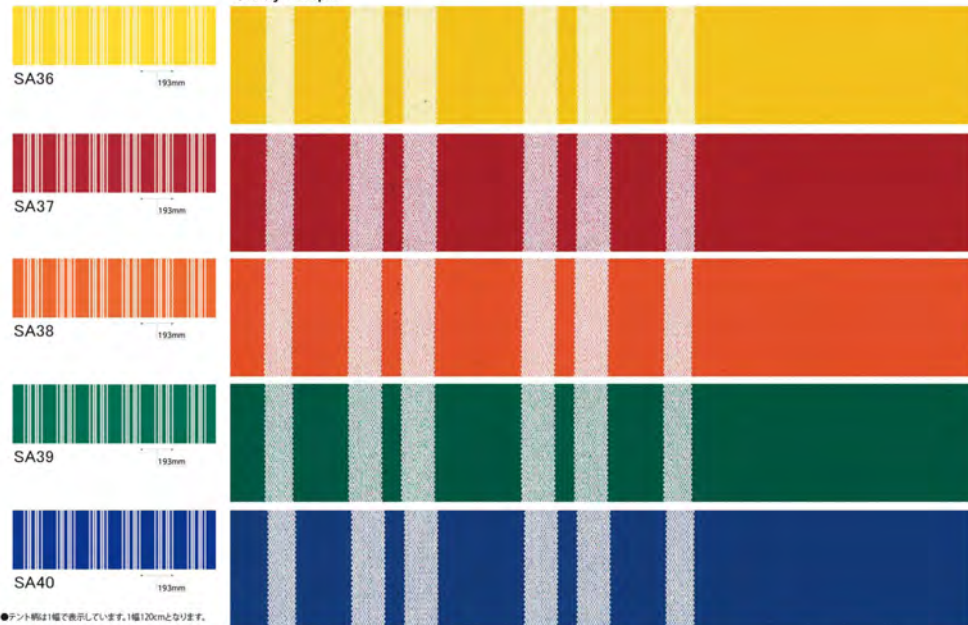
シャガール・アート商品情報



●材 質/再生ポリエステル100%
●防炎製品認定番号/フ-28346
●規格 幅/120cm×50m巻
●表 裏 処 理/撥水加工

リズムカルで変化のある洗練されたデザインのストライプ。

Quality Sample



●デント柄は1幅で表示しています。1幅120cmとなります。

ご注意:
●幅縫いの場合には、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。●裏面に樹脂コーティングを施しています。日光が当たると変色を促進する原因となりますので、ご注意ください。●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。●縫製デントの樹脂加工品に比べて耐水性が落ちます。取り付け場所・経年条件により劣化する可能性がありますのでご注意ください。●濡れたままで放置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。(防カビ加工を施していません)●生地裏面に樹脂コーティングを施してある為、表面の色目より裏面は濃色になります。予めご了承ください。●商品の色は印刷のため実際の色とは異なります。

ビビッドなアクセントが効いたストライプ。



SA41

105mm



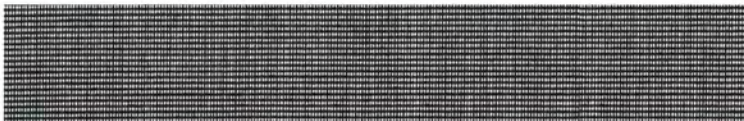
SA42

105mm

●デント柄は1幅で表示しています。1幅120cmとなります。

ミックス調で深みのある色を演出。

SA43



SA44



SA45



◎注意:
●幅縫ぎの場合には、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。●裏面に樹脂コーティングを施しています。日光が当たると変色を促進する原因となりますので、ご注意ください。●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。●縫製デントの樹脂加工品に比べて耐水性が落ちます。取り付け場所・経条件により雨が濡る可能性がありますのでご注意ください。●濡れたままで設置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。防カビ加工を施していません。●生地裏面に樹脂コーティングを施してある為、裏面の色目より裏面は濃色になります。予めご了承ください。●商品の色は印刷のため実際の色とは異なります。



シャガールアート商品情報



■材 質 / 再生ポリエステル100%
 ■防炎製品認定番号 / 23346
 ■規 格 / 120cm x 90m巻
 ■表 面 処 理 / 撥水加工

新鮮なグラデーションストライプ。



SA46

197mm



シンプルでシックな飽きのこないスタンダードストライプ。



SA47

197mm



リゾート感覚のカラフルなマルチストライプ。

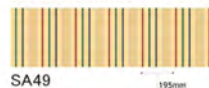


SA48

195mm



落ち着いた色のあるカラーリングのマルチストライプ。



SA49

195mm



●デント柄は1幅で表示しています。1幅120cmとなります。

◎注意:
●幅縫ぎの場合には、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。●裏面に樹脂コーティングを施しています。日光が当たると変色を促進する原因となりますので、ご注意ください。●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。●縫製デントの樹脂加工品に比べて耐水性が落ちます。取り付け場所・経条件により雨が濡る可能性がありますのでご注意ください。●濡れたままで設置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。防カビ加工を施していません。●生地裏面に樹脂コーティングを施してある為、裏面の色目より裏面は濃色になります。予めご了承ください。●商品の色は印刷のため実際の色とは異なります。

ブルー系のストライプ柄がより一層に涼感を演出します。



アイボリーとブルー系の爽やかな色調のストライプ。



シックカラーのマルチストライプ柄はインテリア小物など幅広く使えます。



アイボリー系の濃淡色で落ち着いたある優雅なストライプ。



注意:
 ●幅縫ぎの場合には、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。●裏面に撥水コーティングを施しています。日光が当たると変色を促進する原因となりますので、ご注意ください。●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。●縫製プリントの樹脂加工品に比べて耐水性が落ちます。取り付け場所・設置条件により雨が濡る可能性がありますのでご注意ください。●濡れたままで放置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。(防カビ加工を施していません)●生地裏面に樹脂コーティングを施してある為、表面の色目より裏面は濃色になります。予めご了承ください。●商品の色は印刷のため実際の色とは異なります。

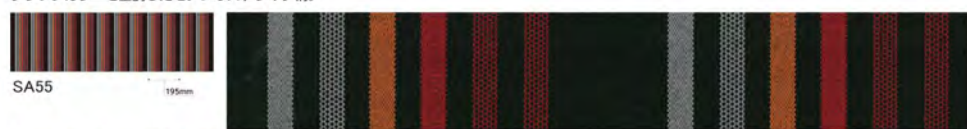


シガーアート商品情報



■材 質/再生ポリエステル100%
 ■防炎製品認定番号/F-28346
 ■規格/120cm×90cm
 ■表 裏 両 面/撥水加工

ブラックカラーを基調したモダンなストライプ柄。



ネイビーカラーとブルーのトラッドテイストなストライプ。

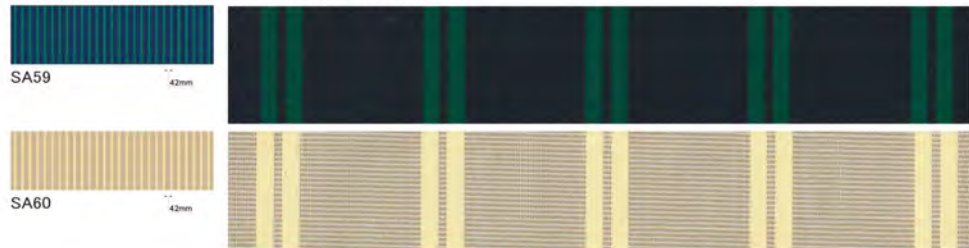


コントラストの強い配色が格調高い空間を演出します。



注意:
 ●幅縫ぎの場合には、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。●裏面に撥水コーティングを施しています。日光が当たると変色を促進する原因となりますので、ご注意ください。●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。●縫製プリントの樹脂加工品に比べて耐水性が落ちます。取り付け場所・設置条件により雨が濡る可能性がありますのでご注意ください。●濡れたままで放置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。(防カビ加工を施していません)●生地裏面に樹脂コーティングを施してある為、表面の色目より裏面は濃色になります。予めご了承ください。●商品の色は印刷のため実際の色とは異なります。

細かなリピートのストライプ柄は汎用性が広く様々な空間にも調和します。



2トーンのシンプルヘアライン調ストライプ。



多色使いが空間を引き立てる個性派ストライプ。



●テント柄は1幅で表示しています。1幅120cmとなります。

◎注意:
 ●幅縫ぎの場合には、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。●裏面に糊剤コーティングを施しています。日光が当たると変色を促進する原因となりますので、ご注意ください。●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。●縫製ポイントの糊剤加工品に比べて耐水性が落ちます。取り付け場所・設置条件により雨が濡る可能性がありますのでご注意ください。●濡れたままで設置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。(防カビ加工を施していません)●生地裏面に糊剤コーティングを施してある為、表面の色目より裏面は濃色になります。予めご了承ください。●商品の色は印刷のため実際の色とは異なります。



シガーアート商品情報



■材 質/再生ポリエステル100%
 ■防炎製品認定番号/F-38346
 ■規 格/120cm×50m巻
 ■表 面 処 理/撥水加工

サックスブルーの爽やかなストライプ。



チェリーピンクがアクセントの個性派ストライプ。



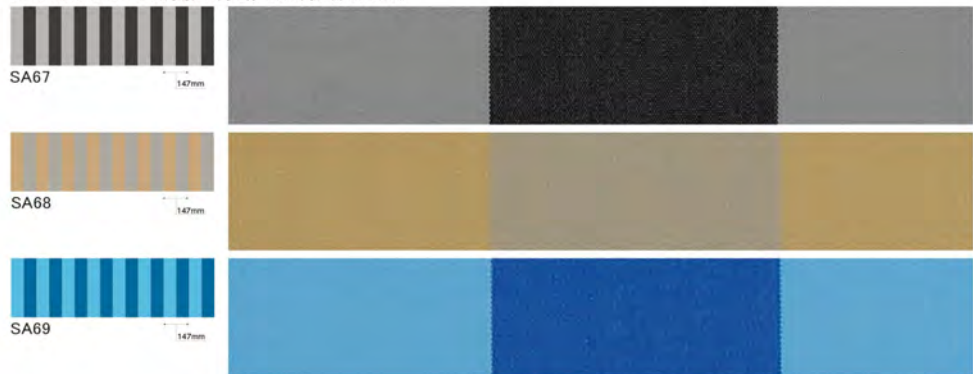
ピンク & ブルー & グリーングラデーションの個性派ストライプ。



●テント柄は1幅で表示しています。1幅120cmとなります。

◎注意:
 ●幅縫ぎの場合には、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。●裏面に糊剤コーティングを施しています。日光が当たると変色を促進する原因となりますので、ご注意ください。●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。●縫製ポイントの糊剤加工品に比べて耐水性が落ちます。取り付け場所・設置条件により雨が濡る可能性がありますのでご注意ください。●濡れたままで設置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。(防カビ加工を施していません)●生地裏面に糊剤コーティングを施してある為、表面の色目より裏面は濃色になります。予めご了承ください。●商品の色は印刷のため実際の色とは異なります。

シンプルなストライプは汎用性が高く様々な空間を演出します。



爽やかなミントグリーンストライプ。

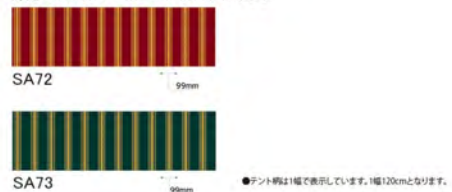


●デント柄は1幅で表示しています。1幅120cmとなります。

注意事項:
●幅寸の場合には、布目を一定方向に馴染ませてお取り付けください。●裏面に糊剤コーティングを施しています。日光が当たると変色を促進する原因となりますので、ご注意ください。●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。●塩素系染料の糊剤加工品に比べて耐水性が落ちます。取り付け場所・建築条件により劣る可能性がありますのでご注意ください。●濡れたままで設置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。(防カビ加工を施していません)●生地裏面に糊剤コーティングを施してある為、表面の色目より裏面は濃色になります。予めご了承ください。●商品の色は印刷のため実際の色とは異なります。



深見のあるカラーのシックなストライプ。



●デント柄は1幅で表示しています。1幅120cmとなります。



注意事項:
●幅寸の場合には、布目を一定方向に馴染ませてお取り付けください。●裏面に糊剤コーティングを施しています。日光が当たると変色を促進する原因となりますので、ご注意ください。●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。●塩素系染料の糊剤加工品に比べて耐水性が落ちます。取り付け場所・建築条件により劣る可能性がありますのでご注意ください。●濡れたままで設置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。(防カビ加工を施していません)●生地裏面に糊剤コーティングを施してある為、表面の色目より裏面は濃色になります。予めご了承ください。●商品の色は印刷のため実際の色とは異なります。



シャガールアート商品情報



■材 質/再生ポリエステル100%
■防炎製品認定番号/T-28346
■規 格/120cm×50m巻
■表 面 処 理/撥水加工

Teijin Teton Tent

テイジン、テトロン、テント



TeijinTetronTent 商品情報



■材質 100%ポリエステル
 ■防炎製品認定番号/F-52008
 ■規格 94cm×50m巻
 ■表面処理 フッ素樹脂コート加工



Standard and Performance

- Fluoroplastic Antifouling
 - Antimicrobial Absorption
 - Antiflamming
 - UV Cut
- Material: 100% polyester
 Antiflamming certification's number: F-52008
 Size: 94cm×50m
 Surface finishing: Fluoroplastic finishing
 Color/Pattern: 18colors/3patterns

光沢感とスタンダードなストライプ柄が楽しい空間を演出します。



3951FP



3952FP



3650FP



3956FP



3957FP



Quality Sample

注意:

- 幅縫ぎの場合には、両目を一定方向に揃えてお取り付けください。
- 濡れたままで放置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。(防カビ加工を施しておりません)
- ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。
- 商品の色は印刷のため実際の色とは異なります。



Standard and Performance

- Fluoroplastic Antisticking
- Antistain Absorption
- Antiflaming
- UV Cut

Material:	100% polyester
Antiflaming certification number:	F-52008
Size:	94cm x 50m
Surface finishing:	Fluoroplastic finishing
Color/Pattern:	33colors/3patterns

●注意:
 ●3971FP・3919FPは、裏面の色がホワイトになっています。●幅縫ぎの場合には、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。●濡れたままで放置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。(湿気が加工を弱くしております)●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。



TeijinTetronTent 商品情報

■素材 裏/ポリエステル100% + 裏化ビニル
 ■防炎製品認定番号/F-52008
 ■サイズ 幅/94cm x 50m
 ■縫製 裏 縫 理/フック縫製コート加工

3678FP <small>acc 14%</small> cream yellow クリームイエロー Material value(T/C) (kg) 094.63Y(V)99.03(C)3.06	3902FP <small>acc 11%</small> baby pink ベビーピンク Material value(T/C) (kg) 096.348P(V)7.87(C)4.70	3920FP <small>acc 17%</small> orange オレンジ Material value(T/C) (kg) 093.36YR(V)6.82(C)12.75	3907FP <small>acc 11%</small> ocher オーカー Material value(T/C) (kg) 097.45YR(V)4.92(C)7.04	3674FP <small>acc 7%</small> vivid green ビッドグリーン Material value(T/C) (kg) 090.55G(V)6.32(C)13.23	3913FP <small>acc 1%</small> lavender ラベンダー Material value(T/C) (kg) 097.48P(V)4.36(C)10.83	3667FP <small>acc 4%</small> light blue ライトブルー Material value(T/C) (kg) 095.17B(V)5.36(C)11.38	3973FP <small>acc 13%</small> datpaga gold デイトパガゴールド Material value(T/C) (kg) 091.15Y(V)6.47(C)1.11	3692FP <small>acc 55%</small> off-white オフホワイト *3007Pは、裏面/フロントにて色相が異なる場合があります。	3919FP <small>(注)：裏 acc 14%</small> silver+white シルバーホワイト Material value(T/C) (kg) 091.71YR(V)7.57(C)0.10
3921FP <small>acc 13%</small> yellow beige イエローベージュ Material value(T/C) (kg) 098.83YR(V)8.39(C)5.16	3663FP <small>acc 23%</small> opera pink オペラピンク Material value(T/C) (kg) 090.168R(V)4.97(C)14.45	3922FP <small>acc 23%</small> light orange ライトオレンジ Material value(T/C) (kg) 098.89R(V)5.63(C)15.58	3918FP <small>acc 3%</small> brown ブラウン Material value(T/C) (kg) 091.51YR(V)3.61(C)3.83	3915FP <small>acc 6%</small> strong green ストロンググリーン Material value(T/C) (kg) 090.57G(V)5.47(C)13.20	3666FP <small>acc 1%</small> jade green ジャドグリーン Material value(T/C) (kg) 092.21BG(V)6.22(C)10.38	3602FP <small>acc 10%</small> cobalt blue コバルトブルー Material value(T/C) (kg) 093.99B(V)4.32(C)13.84	3972FP <small>acc 2%</small> dark gold ダークゴールド Material value(T/C) (kg) 093.05Y(V)8.01(C)2.80	3687FP <small>acc 14%</small> white ホワイト Material value(T/C) (kg) 093.06YR(V)9.28(C)0.15	3971FP <small>(注)：裏 acc 12%</small> red+white レッドホワイト Material value(T/C) (kg) 094.90R(V)4.81(C)14.66
3603FP <small>acc 27%</small> yellow イエロー Material value(T/C) (kg) 093.34Y(V)6.15(C)13.16	3911FP <small>acc 20%</small> cherry pink チェリーピンク Material value(T/C) (kg) 097.10RP(V)3.91(C)14.23	3662FP <small>acc 18%</small> scarlet スカーレット Material value(T/C) (kg) 096.56R(V)4.88(C)15.09	3923FP <small>acc 1%</small> dark brown ダークブラウン Material value(T/C) (kg) 093.18YR(V)3.22(C)1.03	3677FP <small>acc 3%</small> green グリーン Material value(T/C) (kg) 092.66G(V)3.78(C)9.87	3605FP <small>acc 8%</small> emerald green エメラルドグリーン Material value(T/C) (kg) 095.40G(V)5.75(C)12.86	3609FP <small>acc 6%</small> blue ブルー Material value(T/C) (kg) 095.22PB(V)3.09(C)12.19	3688FP <small>acc 1%</small> silver gray シルバーグレー Material value(T/C) (kg) 093.05PB(V)6.55(C)0.79	3601FP <small>acc 8%</small> snow white スノーホワイト Material value(T/C) (kg) 095.18PB(V)9.19(C)3.29	
3680FP <small>acc 31%</small> marigold マリーゴールド Material value(T/C) (kg) 099.32YR(V)7.41(C)12.08	3682FP <small>acc 24%</small> red レッド Material value(T/C) (kg) 095.13R(V)4.19(C)15.04	3916FP <small>acc 16%</small> strong red ストロングレッド Material value(T/C) (kg) 096.72R(V)4.25(C)14.70	3683FP <small>acc 18%</small> cardinal red カルдинаールレッド Material value(T/C) (kg) 095.17R(V)3.73(C)10.79	3924FP <small>acc 1%</small> british green ブリッシュグリーン Material value(T/C) (kg) 098.84G(V)3.00(C)2.02	3669FP <small>acc 4%</small> peacock green ピコックグリーン Material value(T/C) (kg) 093.13BG(V)3.31(C)9.19	3914FP <small>acc 3%</small> royal blue ロイヤルブルー Material value(T/C) (kg) 097.22PB(V)3.06(C)9.12	3917FP <small>acc 5%</small> violet ヴァイオレット Material value(T/C) (kg) 091.67P(V)4.07(C)10.84	3600FP <small>acc 1%</small> black ブラック Material value(T/C) (kg) 093.69PB(V)1.24(C)0.58	



Teton Premium
 商品情報

■材 質 ノリエステル100% + 強化ビニル
 ■防炎製品認定番号/F-27049
 ■規格 幅/94cm x 50m巻
 ■裏 面 処 理 フッ素樹脂コート加工



メタレッド acc 5%
 metallic red
 Material value(アール値)
 064.94R(V)3.61(C)9.04



メタイエロー acc 10%
 metallic yellow
 Material value(アール値)
 068.47Y(V)6.68(C)8.82



メタグリーン acc 15%
 metallic green
 Material value(アール値)
 065.51G(V)3.27(C)5.32



メタブルー acc 2%
 metallic blue
 Material value(アール値)
 062.02B(V)4.17(C)10.91



メタオレンジ acc 4%
 metallic orange
 Material value(アール値)
 062.87R(V)5.17(C)9.21



メタシルバー acc 2%
 metallic silver
 Material value(アール値)
 067.72B(V)6.85(C)1.52

Standard and Performance
 ■Fluoroplastic Antisticking ■Perfume Absorption
 ■AntiSmearing ■UV Cut
 Material: 100% polyester
 Antipyretic rate: F-27049
 Size: 94cm x 50m
 Surface finishing: Fluoroplastic finishing
 Color/Pattern: Accolor

※プレミアムタイプは通常品と価格が異なりますのでご注意ください。
 ※プレミアムタイプは美しい光沢を保持するため、埃やゴミがついたら水を含ませたスポンジなどで軽く拭き取ってください。

●注意:
 ●幅縫ぎの場合には、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。●濡れたままで放置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。(防カビ加工を施していません) ●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。

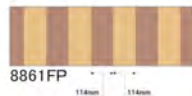
New Pasty ニューパスティ

スタンダードなストライプ柄でファサードを鮮やかに演出します。

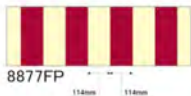


New Pasty 商品情報

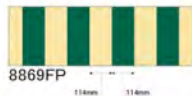
■材 質 ノリエステル100% + 強化ビニル
 ■防炎製品認定番号/F-58017
 ■規格 幅/94cm x 50m巻
 ■裏 面 処 理 フッ素樹脂コート加工



8861FP
114mm 114mm



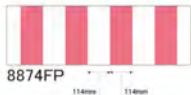
8877FP
114mm 114mm



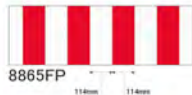
8869FP
114mm 114mm



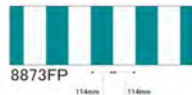
8872FP
114mm 114mm



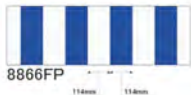
8874FP
114mm 114mm



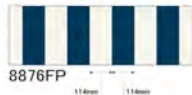
8865FP
114mm 114mm



8873FP
114mm 114mm



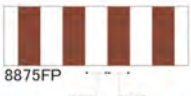
8866FP
114mm 114mm



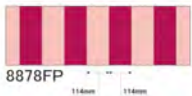
8876FP
114mm 114mm



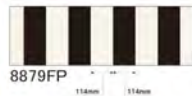
8871FP
114mm 114mm



8875FP
114mm 114mm



8878FP
114mm 114mm



8879FP
114mm 114mm



Quality Sample

●注意:
 ●幅縫ぎの場合には、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。●ストライプ柄の裏面については、ストライプ柄のうち最淡色が使用されています。●濡れたままで放置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。(防カビ加工を施していません) ●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。●商品の色は印刷のため実際の色とは異なります。

New Pasty. ニューバスティ.



Standard and Performance

- Fluoroplastic Antifouling
- Antichlorine Absorption
- Antiflamming
- UV Cut

Material:	100% polyester
Antiflamming certification's number:	F-58017
Size:	94cm×50m
Surface finishing:	Fluoroplastic finishing
Color/Pattern:	40 colors/13 patterns

●注意:
 ●889FP・8900FPは、高貴の色が同系色のグレートンになっています。●8934FPは、裏面の色がホワイトになっています。●幅裁等の場合には、両目を一定方向に取入してお取り付けください。●裏れたままでは設置されるときに発生する弊害がありますので十分に乾かしてご使用ください。●防カ加工を施しております。●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。●商品の色は印刷のため実際の色とは異なります。

耐久性に優れたPVC張の布目調素材。
 シボがあるのでロールオーニングの開閉がスムーズで使いやすい。

 8897FP acc 13% ivory アイボリー Material value(T:15.8) (R)7.54(Y)9.34(C)3.23	 8891FP acc 6% grege グレージュ Material value(T:15.8) (R)7.54(Y)8.17(C)1.62	 8896FP acc 11% baby pink ベビーピンク Material value(T:15.8) (R)8.89(R)8.19(C)6.34	 8892FP acc 17% orange オレンジ Material value(T:15.8) (R)9.32(R)6.03(C)14.14	 8932FP acc 3% lime green ライムグリーン Material value(T:15.8) (R)5.84(Y)7.13(C)10.27	 8884FP acc 1%acc green グリーン Material value(T:15.8) (R)3.92(G)4.07(C)7.50	 8823FP acc 1%acc lavender ラベンダー Material value(T:15.8) (R)8.21(R)4.57(C)9.62	 8826FP acc 9% white ホワイト Material value(T:15.8) (R)1.02(Y)9.58(C)0.69	 8840FP acc 4% off-white オフホワイト Material value(T:15.8) (R)1.53(Y)6.58(C)0.85	 (注)● 8899FP acc 17% mango(マンゴ) マンゴ Material value(T:15.8) (R)8.07(R)6.0(C)13.27
 8931FP acc 13% cream yellow クリームイエロー Material value(T:15.8) (R)1.77(Y)9.98(C)6.61	 8889FP acc 6% beige ベージュ Material value(T:15.8) (R)5.69(R)6.43(C)3.61	 8935FP acc 13% cherry pink チェリーピンク Material value(T:15.8) (R)6.36(R)4.62(C)13.05	 8930FP acc 4% terracotta テラコッタ Material value(T:15.8) (R)7.39(R)4.82(C)9.65	 8941FP acc 2% bamboo バンブー Material value(T:15.8) (R)2.99(G)6.90(C)6.87	 8885FP acc 1%acc deep green ディープグリーン Material value(T:15.8) (R)3.50(G)1.35(C)3.88	 8824FP acc 1%acc turquoise green ターコイズグリーン Material value(T:15.8) (R)9.23(G)4.95(C)6.95	 8830FP acc 4% light gray ライトグレー Material value(T:15.8) (R)3.88(R)7.39(C)0.59	 8831FP acc 1% gray グレー Material value(T:15.8) (R)8.73(R)6.11(C)1.53	 (注)● 8934FP acc 12% red white レッドホワイト Material value(T:15.8) (R)5.68(R)4.70(C)15.46
 8883FP acc 19% yellow イエロー Material value(T:15.8) (R)3.75(Y)8.32(C)12.33	 8841FP acc 1%acc café au lait カフェ・オ・レ Material value(T:15.8) (R)1.98(Y)6.03(C)3.12	 8880FP acc 9% cardinal red カルдинаールレッド Material value(T:15.8) (R)2.67(R)3.65(C)11.58	 8881FP acc 19% red レッド Material value(T:15.8) (R)4.96(R)4.44(C)13.44	 8814FP acc 1%acc cactus green カクタスグリーン Material value(T:15.8) (R)9.78(G)4.56(C)4.76	 8846FP acc 1%acc dark green ダークグリーン Material value(T:15.8) (R)6.18(G)1.04(C)2.05	 8842FP acc 1%acc china blue チーナブルー Material value(T:15.8) (R)4.05(R)3.92(C)8.02	 8933FP acc 1%acc silver gray シルバーグレー Material value(T:15.8) (R)1.90(R)6.14(C)0.51	 8882FP acc 1%acc navy ナイビー Material value(T:15.8) (R)6.10(R)2.77(C)3.43	 (注)● 8900FP acc 1%acc deep blue(ディープブルー) ディープブルー Material value(T:15.8) (R)7.09(R)2.94(C)8.74
 8837FP acc 4% nargid yellow ナーグ・イエロー Material value(T:15.8) (R)1.61(Y)7.26(C)7.72	 8890FP acc 2% brown ブラウン Material value(T:15.8) (R)3.57(R)3.91(C)3.21	 8940FP acc 1%acc renga レンガ Material value(T:15.8) (R)2.11(R)3.53(C)4.10	 8936FP acc 1%acc dark brown ダークブラウン Material value(T:15.8) (R)2.63(Y)3.00(C)1.29	 8834FP acc 1%acc spruce green スプルースグリーン Material value(T:15.8) (R)2.79(G)4.03(C)3.64	 8938FP acc 1%acc olive オリーブ Material value(T:15.8) (R)4.84(G)4.25(C)1.49	 8886FP acc 1%acc royal blue ロイヤルブルー Material value(T:15.8) (R)6.86(R)2.85(C)8.63	 8939FP acc 1%acc plum プラム Material value(T:15.8) (R)8.99(R)3.28(C)3.19	 8937FP acc 1%acc slate gray スレートグレー Material value(T:15.8) (R)7.67(R)3.50(C)0.29	 8898FP acc 1%acc black ブラック Material value(T:15.8) (R)3.56(R)2.26(C)0.23



- 材質 裏/ポリエステル100% + 強化ビニール
- 防カ製品認定番号/ナー-58017
- 規格 94cm×50m巻
- 製造 経/フック裏縫製コート加工

消防法の規制強化にともない、需要増の不燃機能を備えた装飾テント。



消防法の規制強化に伴い、需要増の不燃機能を備えた装飾テント。

- 固定式テント、ロールオーニング、パーティション、内装材、看板にお買い求めします。
 - 当社オーニング用開閉試験4000回(約5年分:測定値であり、保証値ではありません)を試験済み。
- ご注意: 建築基準法第37条2号認定を所持していない為、テント倉庫等の既設建築物の屋根、外壁には使用できません。
(一般的な軒先テントには使用できます)
NVA番号は建築基準法第2条第九号及び消防法施行令第106条の2認定(不燃材料)となります。
建築物に使用される場合は当社「FG-8F」を使用願います。
-通常のポリエステル繊維より引裂強度が低下します。
-オーニングに使用する場合、フロントバーと生地の間目(両端)には補強布をあててください。
-オーニングの前巻れ部分は風ではためきにより亀裂を生じる恐れがありますのでご注意ください。

Standard and Performance

Fluoroplastic Antistretching	Material: 100% glass fiber
Antewater Absorption	Antiflaming certification's number: NM-3086
Fire proofing	Antiflaming certification's number: F-23018
UV Cut	Size: 102cm x 50m
	Surface finishing: Fluoroplastic finishing
	Color: 17 colors



自然災害を人災にしないために、より高い「安全性」を求めています。その中で注目されているのが「不燃機能素材」、コンクリート、石などの不燃材料と異なり、ファブリックは、しなやかでフレキシブル、その風合いを活かして、さまざまな用途に使われはじめています。規制強化の流れに伴い、「装飾テントにも不燃」が標準仕様になっていくのでは…、そんなニーズに対応するのが「ストライク」です。

(不燃材料とは)

- 通常の火災による火熱を加えられた場合、
- ・加熱開始後20分燃焼しない
 - ・防火上有害な変形、溶融、亀裂その他の損傷を生じない
 - ・避難上有害な煙又はガスを発生しない
- という材料を指します。

■防火地域・準防火地域・22条区域



都市不燃化、市街地の火災の拡大防止、屋根不燃化のため、地域・区域が定められています。



Strike 商品情報

- 材料 質/ガラス繊維100%+塩化ビニル
- 不燃材料認定番号/NM-3086
- 防火製品認定番号/F-23018
- 規格 幅/102cm x 50m巻
- 表面 塩化ビニル/フッ素樹脂コート加工

 BS11 <small>acc 10%</small> white ホワイト Material value(TT)10.88 061.346YV9.51C0.55	 BS12 <small>acc 13%</small> ivory アイビー Material value(TT)10.88 063.72YV9.26C3.32	 BS24 <small>acc 14%</small> light pink チョコピンク Material value(TT)10.88 067.28YV4.7C13.7	 BS26 <small>acc 1%acc</small> green グリーン Material value(TT)10.88 063.89Gv4.03C7.23	 BS25 <small>acc 1%acc</small> turquoise トルquoise Material value(TT)10.88 069.90Gv4.88C16.87	 BS27 <small>acc 1%acc</small> silver grey シルバーグレー Material value(TT)10.88 062.22PvV5.80C0.48
 BS13 <small>acc 6%</small> grey グレー Material value(TT)10.88 067.85YV9.627C1.52	 BS21 <small>acc 20%</small> yellow イロ Material value(TT)10.88 063.3YV9.64C13.5	 BS16 <small>acc 12%</small> red レッド Material value(TT)10.88 065.22RvV4.62C13.16	 BS18 <small>acc 1%acc</small> deep green ディープグリーン Material value(TT)10.88 063.368GvV3.41C13.47	 BS23 <small>acc 1%acc</small> blue ブルー Material value(TT)10.88 065.0PBvV3.71C10.7	 BS20 <small>acc 1%acc</small> black ブラック Material value(TT)10.88 064.05PvV2.50C0.21
 BS14 <small>acc 3%</small> beige ベージュ Material value(TT)10.88 067.37RvV9.62C13.47	 BS22 <small>acc 17%</small> orange オレンジ Material value(TT)10.88 068.8RvV5.9C15.6	 BS17 <small>acc 9%</small> dark red ダークレッド Material value(TT)10.88 062.938RvV3.82C18.97	 BS15 <small>acc 1%acc</small> dark brown ダークブラウン Material value(TT)10.88 060.439RvV2.96C18.82	 BS19 <small>acc 1%acc</small> navy ナイビー Material value(TT)10.88 066.179BvV2.87C13.24	

ご注意:

- 保管中、一点に荷重が集中しますと、型崩れになることがありますので、分散するように保管してください。
- 幅織りの場合には、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。
- ガラスの繊維は鋭利な面がありますので、縫製時および取り付けの際には、折り目げなどに十分ご注意ください。
- 縫込みロープ、ハット部分の縫製時には、必ず補強布を内裏にあててご使用ください。
- 濡れたままで放置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。(防カビ加工を施してありません)●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。

Together トッギャザー

遮熱強化タイプ

太陽光の赤外線をより反射し、生地の上昇を低減、遮熱効果に優れています。住宅でも、店舗でも、素敵な空間が演出できるカラーを展開しています。



日射熱取得率 (%)

	通常品 (遮熱加工なし)	トッギャザー (遮熱加工あり)
TS11	20.0	13.3
TS12	21.5	16.9
TS13	29.3	22.0
TS14	34.1	29.3
TS15	43.2	29.7
TS16	35.3	32.3
TS17	33.2	31.1
TS18	33.2	28.8
TS19	33.7	29.6

日射熱取得率とは、室内に取り込む太陽エネルギーの割合を表した数値。数値の低い方が、遮熱効果に優れています。
※上記の数値は測定平均値であり、保証値ではありません。

Standard and Performance

- Thermal barrier finish
- UV-resistant Acrylfouling
- Antistatic Absorption
- Anti-flaming finishing
- UV Cut

Material:	100% polyester
Antiflaming certification's number:	F-23048
Size:	94cm×50m
Surface finishing:	Thermal barrier finish
Color/Pattern:	8color



Together 商品情報



- 材 質 ノボリエステル100%+強化ビニル
- 防火製品認定番号/F-23048
- 規格 幅/94cm×50m巻
- 表面処理 フッ素樹脂コート加工



TS11 off white オフホワイト
Material value(㎡×1m巻)
¥68.97¥(¥98.50)C)0.87



TS15 red レッド
Material value(㎡×1m巻)
¥65.10¥(¥94.44)C)13.24



TS17 teal テール
Material value(㎡×1m巻)
¥63.53¥(¥93.34)C)4.08



TS12 beige ベージュ
Material value(㎡×1m巻)
¥67.77¥(¥98.16)C)1.39



TS16 maroon マーロン
Material value(㎡×1m巻)
¥61.40¥(¥93.76)C)6.59



TS18 navy ナビー
Material value(㎡×1m巻)
¥65.51¥(¥93.64)C)3.82



TS13 beige ベージュ
Material value(㎡×1m巻)
¥64.74¥(¥96.60)C)3.66



TS14 brown ブラウン
Material value(㎡×1m巻)
¥62.60¥(¥93.80)C)3.47



TS19 black ブラック
Material value(㎡×1m巻)
¥65.70¥(¥92.55)C)0.81

Rush ラッシュ

光触媒



Rush 商品情報



- 材 質 ノボリエステル100%+強化ビニル
- 防火製品認定番号/F-23031
- 規格 幅/94cm×50m巻
- 表面処理 理化学研究所コート加工



Standard and Performance

- UV-resistant Acrylfouling
- Antistatic Absorption
- Anti-flaming finishing
- UV Cut

Material:	100% polyester
Antiflaming certification's number:	F-23031
Size:	94cm×50m
Surface finishing:	Titanium-oxide finishing
Color:	2 color

いつまでも美しく!

光触媒機能で汚れを除去する「セルフリニューアルシステム」採用

「ラッシュ」は酸化チタン光触媒により表面層を分解し、汚れも共に除去する独自のセルフリニューアルシステムによる防汚性能を有する素材です。また、高周波ウエルダーやライスターなどによる溶着も可能です。(日本国特許 第3933639) 「ラッシュ」はカンボウプラス株式会社の光触媒ライセンス技術を用いて開発した商品です。



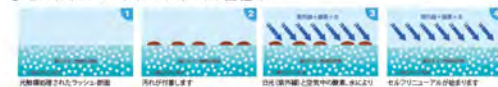
フロスト frost 遮熱 11%

Material value(㎡×1m巻)
¥66.00¥(¥99.50)C)0.71

ミスト mist 遮熱 6%

Material value(㎡×1m巻)
¥66.95¥(¥98.38)C)1.45

●セルフリニューアルシステムの仕組み



●施工後の美観の変化(固定式テント)



- 施工当初は汚れが付着するため、初期より防汚性能を要求する用途にはお勧め出来ません。
- 光触媒効果の発現には日射、酸雨、水が必要であり、半年程(一夏経過が必要)の時間を要する場合があります。
- 設置場所、向き、傾斜等により光触媒効果の発現が十分に発揮されない場合があります。

◎注意:

●分解した表面層や汚れが水と共に流れますので、雨の日にはご注意ください。●印刷・文字入れに関しては当社までお問い合わせください。●ウエルダー一括に先だって、加工適性や加工条件をご確認ください。●表面層はキズ、シワ等が付きやすいので、お取扱いの際は十分ご注意ください。●表面層に特殊処理を施しておりますので、表面は他商品との接合ができません。他商品と接合される場合は、裏面と接合してください。●日陰など紫外線照射量の少ない場所では、光触媒機能が十分発揮されない場合があります。●濡れたままで放置された場合が発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。(防カ加工を働かせておりません)●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。

◎注意:

●幅縮みの場合には、巻目を一定方向に揃えてお取付けください。●濡れたままで放置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。(防カ加工を働かせておりません)●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。



Mesh Materials [見え方ガイド]

メッシュ構造の優れた通風性と柔らかな透光性が魅力。
有害な紫外線をカットして視線を遮ります。



美影。みかげ。



MG302 dak brown チョコブラウン
標準サイズ(1.7×1.5m)
(H)1.37Y(V)3.56(C)0.53

透光率 10%
紫外線カット率 91%

美妙。BIMYO。

遮熱強化タイプ



竹 take
標準サイズ(1.7×1.5m)
(H)9.29Y(V)6.54(C)5.65

透光率 16%
紫外線カット率 90%

Cookie。クッキー。



CK17 beige ベージュ
標準サイズ(1.7×1.5m)
(H)9.47Y(V)6.75(C)2.95

透光率 27%
紫外線カット率 73%



美影 みかげ

PVCコーティング糸を使用した、意匠性の高いメッシュ生地。
 ライトブラウンをベースにした明るく華やかな4色とブラックをベースにしたベーシックで落ち着いた4色を展開。



美影・商品情報



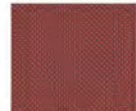
■材質 ポリエステル100%・塩化ビニル
 ■防火製品認定番号/F-30306
 ■規格 幅/200cm×30m巻



MG101 ベージュ
 明るく華やかな4色
 素材値(7×1.5m巻) ¥67.381Y(V) ¥5.87(C)1.05



MG102 ネイビー
 ベーシックで落ち着いた4色
 素材値(7×1.5m巻) ¥60.411Y(V) ¥5.39(C)5.06



MG103 ピンク
 素材値(7×1.5m巻) ¥60.911Y(V) ¥4.69(C)6.48



MG104 ブルー
 素材値(7×1.5m巻) ¥63.811Y(V) ¥4.36(C)6.02



MG303 ネイビー
 素材値(7×1.5m巻) ¥66.661Y(V) ¥3.10(C)2.30



MG304 レッド
 素材値(7×1.5m巻) ¥62.171Y(V) ¥3.48(C)5.11



MG302 ダークブラウン
 素材値(7×1.5m巻) ¥61.371Y(V) ¥3.56(C)0.53



MG301 ベージュ
 素材値(7×1.5m巻) ¥63.871Y(V) ¥4.17(C)0.55

Standard and Performance

- Thermal barrier
- Anti-flaming
- UV Cut

Material: 100% polyester

Anti-flaming certification's number: F-30306

Size: 200cm×30m

Color: 8 colors

注意:

●編織の場合は、糸目を一定方向に揃えてお取り付けください。●濡れたままで設置されるとカビが発生する場合がありますので十分に乾かしてからご使用ください。(雨かび加工を施しておりません)●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。



美妙 = 商品情報



■材 質 ノビポリエステル100% + 強化ビニル
 ■規格 国土省認定番号/F-23002
 ■サイズ 幅/200cm×30m巻

太陽光の赤外線をより反射し建物などの温度上昇を軽減します。※
 日本家屋やアジアテイストの店舗にお薦めしたい端麗なる
 デザインと素材感です。

※遮熱配合により従来のより太陽光の赤外線を効果的に反射させてメッシュ自体の
 温度上昇を抑制します。

Standard and Performance

■ Flame Retardant
 ■ Antiflamming
 ■ UV Cut

Material: 100% polyester

Antiflamming certification's number: F-23002

Size: 200cm x 30m

Color: 7 colors



【遮熱性能データ】

	遮熱率	赤外線遮断率(%)	日射量削減率(%)
綿	遮工率	74.5	74.1
	遮工率	82.1	78.6
砂	遮工率	41.0	37.9
	遮工率	70.4	58.7
松	遮工率	9.9	8.6
	遮工率	44.4	26.1
竹	遮工率	38.2	34.8
	遮工率	50.8	39.8
青	遮工率	11.0	9.8
	遮工率	42.4	26.1
藍	遮工率	19.5	12.4
	遮工率	42.5	23.6
墨	遮工率	5.7	5.5
	遮工率	36.1	20.6

※色が濃い方が、遮熱効果があります。 ※片側 700~2100mmの遮熱性能
 ※測定は、ストライプ幅部分を対象に行っています。 ※日射 300~2100mmの遮熱性能

※透光率・紫外線カット率は、密度・組形=3:5の割合で測定した数値です。

ご注意

●防汚加工を施していないため、ロールオーニングに使用される際、染色の場合は汚れが付きにくい裏面使用を
 推奨します。●密度の濃淡による微妙なストライプを表現しています。生地両面は密度が多い部分を基本として
 おりますが、仕上げの際に、密度の薄い部分が発生することがありますので、ご了承ください。●幅織りの場合には、
 布目を一定方向に揃えてお取り付けください。●濡れたままで放置されるとかじが発生する事がありますので十分
 に乾かしてからご使用ください。(防カ加工を施しております) ●ロットにより色相差がありますので、同一ロットに
 よりご使用ください。

 綿 wata 遮熱率 24% 国土省認定番号/F-23002 (H)3.79(V)6.98(C)2.18	 砂 suna 遮熱率 20% 国土省認定番号/F-23002 (H)3.79(V)7.09(C)2.75	 竹 take 遮熱率 16% 国土省認定番号/F-23002 (H)9.29(V)6.54(C)5.65	 松 matsu 遮熱率 8% 国土省認定番号/F-23002 (H)6.28(V)7.11(C)2.84
 苜 azuki 遮熱率 10% 国土省認定番号/F-23002 (H)1.56(V)3.72(C)1.51	 藍 ai 遮熱率 11% 国土省認定番号/F-23002 (H)3.56(V)3.10(C)2.66	 墨 sumi 遮熱率 10% 国土省認定番号/F-23002 (H)6.41(V)3.06(C)0.14	



Cookie = 商品情報



■材 質 ノビポリエステル100% + 強化ビニル
 ■規格 国土省認定番号/F-23005
 ■サイズ 幅/200cm×50m巻



引裂強度を大幅アップしたメッシュ生地。
 シックで環境に溶け込みやすいカラーバリエーションを揃えています。

 CK11 遮熱率 36% 国土省認定番号/F-23005 (H)2.13(V)9.27(C)3.17	 CK23 遮熱率 37% 国土省認定番号/F-23005 (H)7.24(V)8.00(C)11.22	 CK14 遮熱率 28% 国土省認定番号/F-23005 (H)0.22(V)6.01(C)3.30	 CK19 遮熱率 26% 国土省認定番号/F-23005 (H)1.21(V)7.24(C)4.20
 CK17 遮熱率 27% 国土省認定番号/F-23005 (H)9.47(V)6.75(C)2.95	 CK24 遮熱率 26% 国土省認定番号/F-23005 (H)9.80(V)6.67(C)10.14	 CK15 遮熱率 25% 国土省認定番号/F-23005 (H)2.59(V)5.31(C)2.17	 CK12 遮熱率 24% 国土省認定番号/F-23005 (H)5.62(V)3.70(C)1.52
 CK18 遮熱率 27% 国土省認定番号/F-23005 (H)7.86(V)6.43(C)1.97	 CK25 遮熱率 24% 国土省認定番号/F-23005 (H)0.89(V)4.67(C)7.87	 CK13 遮熱率 24% 国土省認定番号/F-23005 (H)4.09(V)4.09(C)1.40	 CK22 遮熱率 23% 国土省認定番号/F-23005 (H)3.24(V)6.38(C)0.62
 CK16 遮熱率 24% 国土省認定番号/F-23005 (H)1.87(V)4.81(C)1.87	 CK20 遮熱率 36% 国土省認定番号/F-23005 (H)1.53(V)9.66(C)0.46	 CK21 遮熱率 28% 国土省認定番号/F-23005 (H)4.23(V)7.55(C)0.65	

Standard and Performance

■ Flame Retardant
 ■ Antiflamming
 ■ UV Cut

Material: 100% polyester

Antiflamming certification's number: F-23005

Size: 200cm x 50m

Color: 15 colors

ご注意

●幅織りの場合には、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。●濡れたままで放置される
 とかじが発生する事がありますので十分に乾かしてからご使用ください。(防カ加工を施しており
 ません) ●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。



Sherpa Clear TK08B

シェルパ・クリア TK08B

[強力100kgクラス] [黄変防止]



- 材料 質/ポリエステル100%+酸化ビニル
- 防火製品認定番号/F-01022
- 規格 幅/154cm×50m巻
- 表面処理 理/フッ素樹脂コート加工

建築物に使用可能な、引張強度100kgクラス膜材料。
154cmの幅広サイズでコストパフォーマンス性に優れた透明膜材料。

●注意：幅寄せの場合は、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。
ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。

国土交通大臣認定

建築基準法第37条第二号認定品 MEME-9011

建築基準法施行令第109条の5第一号認定品 UW-9004



ホワイト 色相 56%

Material color(TTC)色番①68.348(Y)9.04(C)1.06

Outdoor TK15C

アウトドア TK15C

[強力150kgクラス] [黄変防止]



- 材料 質/ポリエステル100%+酸化ビニル
- 防火製品認定番号/F-62016
- 規格 幅/104cm×50m巻
- 表面処理 理/フッ素樹脂コート加工

建築物に使用できる強力150kg透明膜材料です。
●強い日差しをソフトに透過することで、明るい自然な空間を演出します。

●注意：ロットにより透光差がありますので、同一ロットによりご使用ください。

国土交通大臣認定

建築基準法第37条第二号認定品 MEME-9011

建築基準法施行令第109条の5第一号認定品 UW-9004



ホワイト 色相 48%

Material color(TTC)色番①19.40G(Y)9.05(C)0.62

T-tex II

T-テックス II



- 材料 質/ポリエステル100%+酸化ビニル
- 防火製品認定番号/F-07054
- 規格 幅/132cm×25m巻
- 表面処理 理/フッ素樹脂コート加工

●爽やかな光空間を演出する、深いブルーのメッシュ調素材。
強烈な日差しもナチュラルに取り入れます。

●注意：ロットにより透光差がありますので、同一ロットによりご使用ください。



ホワイト 色相 49%

Material color(TTC)色番①90.429(Y)8.58(C)3.46

Luminacut. ルミナカット. [遮熱] [黄変防止]

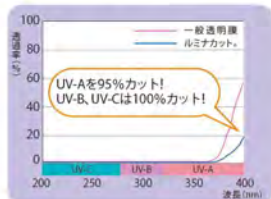
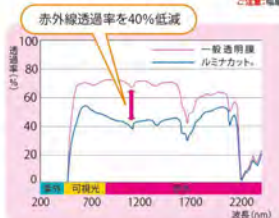


- 材料 質/ポリエステル100%+酸化ビニル
- 防火製品認定番号/F-23017
- 規格 幅/206cm×25m巻
- 表面処理 理/フッ素樹脂コート加工(PVDF)

暑い夏に効果を発揮、光を通しながら熱を遮る透明テント。

- 太陽光の放射熱を遮断する「熱線反射」タイプです。(赤外線透過率40%低減)
- 表面にグレードの高いフッ素樹脂コート加工(PVDF)を施し、優れた防汚性を備えています。

●注意：幅寄せの場合は、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。



ホワイト 色相 38%

Material color(TTC)色番①1.05GY99.06(C)0.71

Sirnity W

サーニティ W

[黄変防止]



- 材料 質/ポリエステル100%+酸化ビニル
- 防火製品認定番号/F-07053
- 規格 幅/195cm×25m巻
- 表面処理 理/フッ素樹脂コート加工

透明テントの中で業界トップの黄変防止タイプ。

- 幅を195cmの幅広にして加工しやすい上、コストパフォーマンスも高くなりました。

●注意：ロットにより透光差がありますので、同一ロットによりご使用ください。



ホワイト 色相 71%

Material color(TTC)色番①2.81GY95.1(C)0.48

Sunnymate II

サニーメイト II

[黄変防止]



- 材料 質/ポリエステル100%+酸化ビニル
- 防火製品認定番号/F-61018
- 規格 幅/185cm×25m巻
- 表面処理 理/フッ素樹脂コート加工

- 透明テントの定番タイプ。
- 従来品より黄変しにくい処方になりました。
- 屋外の様々な用途にもお薦めします。

●注意：ロットにより透光差がありますので、同一ロットによりご使用ください。



ホワイト 色相 65%

Material color(TTC)色番①7.388(Y)9.05(C)1.05

⚠ 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 テント生地(原反)には、ロットNO.がサイドラベル(内側)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、これに使用したテント生地のロットNO.を必ず記録、保存してください。
- ③ テント生地のロットNO.の記録がない場合、製品に問題が生しても原材料の品質証明を行う事が困難になります。
- ④ 品質には万全を期しておりますが、万一問題が生じましたら、ただちに当社までテント生地の品番とロットNO.を連絡してください。

2. テント生地使用上の注意

- ① 表面に防汚加工を施しておりますので、折れシワ等が取り戻っております。
- ② ロールオーニング(可動式テント)等に使用される場合、濡れたまま放置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。
- ③ フラブリックタイプ(シヤカール、シヤカールアート)は、風合いを重視している為、耐水性が劣りますので、湿条件により雨が通ることがあります。大雨の場合は、可動式テントであれば閉じて収納してください。
- ④ テント生地が汚れた場合は、ぬるま湯に中性洗剤を加え、柔らかい布もしくはスポンジ等で洗浄してください。半年に一度、テント生地を洗浄して頂ければ長くお使い頂けます。
- ⑤ ライスター、パイプ等の熱給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。
- ⑥ 高温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、希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テント生地の溶着部分に付着物の無い状態で溶着してください。
- ⑦ 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テント生地、もしくは防災製品認定を取得しているテント生地を使用してください。
- ⑧ 設計に当たっては性能一覧表の数値を参考してください。また、膜構造建築物には国土交通省にて登録されているテント生地(膜材料)をご使用ください。
- ⑨ テント生地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。その際にテント生地の樹脂に亀裂が生じていたり、基布が見えたり、破れ等を発見した場合は、ただちにテント生地の変更または更新をしてください。
- ⑩ 生地表面には、方向性がありますので縫製の場合は、一定方向に縫えてお取り付けください。
- ⑪ 生地には毒・薬がありますので取り付けの際は、裏面に外側に出ないようにご注意ください。

3. 廃棄について

- テント生地及びテント生地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。

4. テント生地の保管について

- 直射日光、高温多湿を避け室内で保管してください。

建築基準法第38条施行に伴い、平成14年6月から認定方法が変更されました。

●MMEM-番号(旧B種・C種認定)は建築基準法第37条第二号認定

●UR-番号は建築基準法施行令第109条の5第一号及び第二号認定(飛び火性能)
(上記の性能認定品は全てJIS A 1322の新規2級に合格しております。)

●UW-番号は建築基準法施行令第109条の5第一号認定(飛び火性能)

●NM-番号は建築基準法第2条第九号及び同法施行令第108条の2認定(不燃材料)となります。

◎透光率について

透光率データは、2020年9月現在の数値を表記しています。測定方法: JIS Z 8722より測定し、JIS Z 8701によりデータ補正したものです。

TEIJIN

お問い合わせ先

帝人フロンティア 株式会社

大阪 / 〒530-8605 大阪市北区中之島3丁目2番4号
中之島フェスティバルタワー・ウエスト 31F
TEL.06(6233)3154 FAX.06(6233)5191

東京 / 〒105-0021 東京都港区東新橋2丁目14番1号
NBFコモディオ沙留
TEL.03(6402)7013 FAX. 03(6402)7076

<http://tent.teijin.co.jp/>



Instagram

ティジンテント公式アカウント

teijintent



- このカタログ中の商品仕様、デザインは予告なく変更する場合があります。
- カタログ中の商品写真は印刷のため、実際の商品の色と多少異なります。
- このカタログに掲載されている写真、文章、イラストの無断転載は断じます。

2021.01



頒布価格 8,000円(税込)