

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。



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。

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、看板にお薦めします。
- 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条二号認定を所持していない為、テント倉庫等の膜構造建築物の屋根、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)

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。

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さが低下します。
- ・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。
- ・オーニングの前垂れ部分は風での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 Antifouling
- Antiwater Absorption
- Fire proofing
- UV Cut

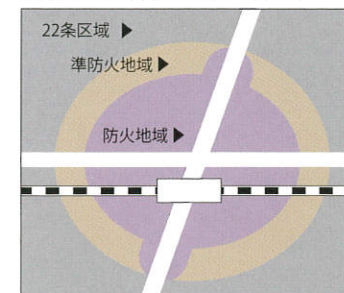
Material :	100% glass fiber
Antiflaming certification's number :	NM-3086
Antiflaming certification's number :	F-23018
Size :	102cm×50m
Surface finishing :	Fluoroplastic finishing
Color :	17 colors

〈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分間燃焼しない
 - ・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



- 基 布 / ガラス繊維100%
- 不燃製品認定番号 / NM-3086
- 防炎製品認定番号 / F-23018
- 規 格 / 102cm×50m乱
- 表 面 処 理 / フッ素樹脂コート加工



BS11 透光率 10%
white ホワイト
Mansel value(マンセル値)
(H)1.34GY(V)9.51(C)0.55



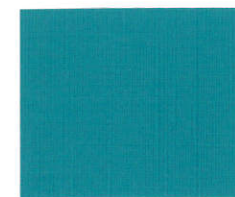
BS12 透光率 13%
ivory アイボリー
Mansel value(マンセル値)
(H)3.72Y(V)9.26(C)3.32



BS24 透光率 14%
cherry pink チェリーピンク
Mansel value(マンセル値)
(H)7.2RP(V)4.7(C)13.7



BS26 透光率 1%未満
green グリーン
Mansel value(マンセル値)
(H)3.89G(V)4.03(C)7.23



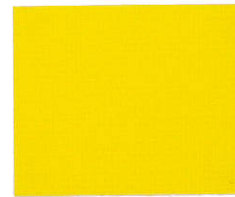
BS25 透光率 1%未満
turquoise green ターコイズグリーン
Mansel value(マンセル値)
(H)9.90BG(V)4.88(C)6.87



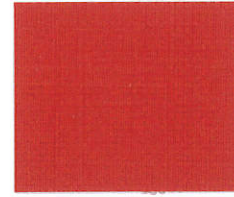
BS27 透光率 1%未満
silver gray シルバグレー
Mansel value(マンセル値)
(H)2.22PB(V)5.80(C)0.48



BS13 透光率 6%
grege グレージュ
Mansel value(マンセル値)
(H)7.85YR(V)8.27(C)1.52



BS21 透光率 20%
yellow イエロー
Mansel value(マンセル値)
(H)3.3Y(V)8.6(C)13.5



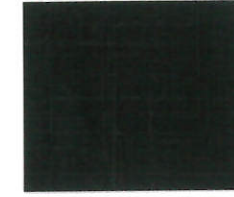
BS16 透光率 12%
red レッド
Mansel value(マンセル値)
(H)5.22R(V)4.62(C)13.16



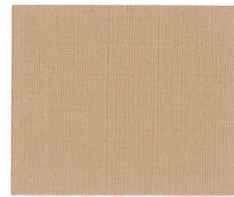
BS18 透光率 1%未満
deep green ディープグリーン
Mansel value(マンセル値)
(H)3.36BG(V)3.41(C)3.47



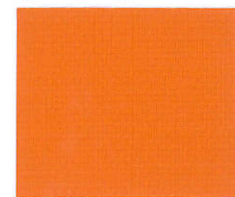
BS23 透光率 1%未満
blue ブルー
Mansel value(マンセル値)
(H)5.0PB(V)3.7(C)10.7



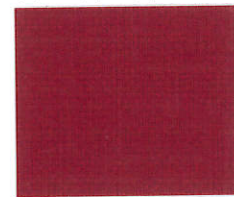
BS20 透光率 1%未満
black ブラック
Mansel value(マンセル値)
(H)4.05PB(V)2.50(C)0.21



BS14 透光率 3%
beige ベージュ
Mansel value(マンセル値)
(H)7.37YR(V)6.62(C)3.47



BS22 透光率 17%
orange オレンジ
Mansel value(マンセル値)
(H)8.8R(V)5.9(C)15.6



BS17 透光率 9%
cardinal red カーディナルレッド
Mansel value(マンセル値)
(H)2.93R(V)3.82(C)8.97



BS15 透光率 1%未満
dark brown ダークブラウン
Mansel value(マンセル値)
(H)0.43YR(V)2.96(C)0.82



BS19 透光率 1%未満
navy ネイビー
Mansel value(マンセル値)
(H)6.17PB(V)2.87(C)3.24

ご注意:

●保管中、一点に荷重が集中しますと、型跡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。●ガラスの繊維は屈曲面に弱い面がありますので、縫製時および取り付けの際には、折り曲げなどに十分ご注意ください。●縫込みロープ、ハト目部分の縫製時には、必ず補強布を内側にあてがってご使用ください。●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。