

SAKURA CORPORATION



安全にお使いいただくために
必ず取扱説明書及び「車両上のご注意」をよくお読み下さい。
●天井、背板、窓、意匠などの部品不適切、または品質防護でそれが予想される場合はは使用でない下さい。
●商品本来の目的、仕様以外でご使用になら上大変危険ですので十分注意してください。
●テントが組立されないようしきりと固定して下さい。
●スライドルーフは定期開閉イベントなどの開閉利用を目的として設計されており、常設用には適しておりません。

※カラログと実際の製品の色とは、印刷の都合上、多少異なる場合があります。
※仕様、価格、デザイン等につきましては品質改良のため常々変更する場合があります。
※本カタログの数値は測定平均値で保証値ではありません。
 SOYINK 特許権用に記載してこのカタログによ
う生れた大豆インキを使用しています。

<https://www.sakuracorporation.com>

ご用命・お問い合わせは



株式会社さくらコーポレーション
本社:〒610-0342 京都府京田辺市松井宮田26-1
関東営業所:〒344-0026 埼玉県春日部市武里中野285-4



- 開閉式片流れテント -

Slide Roof Tent

スライドルーフテント

スマートな佇まいと風に強い安心感

天候や気象状況に応じて天幕の開閉を手軽に行え、組み立てやすさに
プライオリティを置いた、天幕開閉タイプの組立式テントです。



1 簡単

設営・設置・天幕開閉 どれもすべて簡単です。

設営、設置に重機は不要！大人2人で設営から天幕開閉まで出来る簡単設計です。



1 設営完了まで 15分！ 高所での作業や工具の必要なし！

完成まで
15分



2 手軽に行える天幕開閉

急な天候の変化にも素早く対応可能！

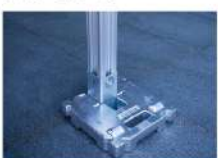
2 安心

スマートな佇まいと風に強い安心感

天候・気象状況に応じた天幕開閉や簡単設計だけではなく、強くて丈夫なアルミフレームを採用し、安心、安全に使用できる安心設計にも考慮しております。

重りで風対策可能

ベースにあった荷物質の重りをご用意しておりますので、手軽に風対策を行なう事が可能です。



新機能「ベルトステイ」・

天幕の固定・開閉作業に使用していたロープをベルトに変更した事により、操作性及び見た目が格段にアップしました。

ベルトステイなし ベルトステイあり



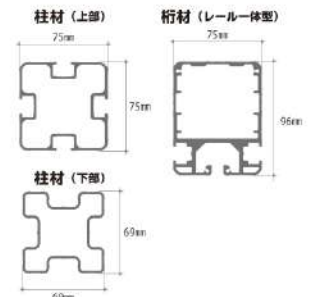
強化されたアルミ芯材 片流れ形状

強度・外観・機能性に優れた独自設計のアルミ芯材を採用しました。



独自設計のアルミ材を採用

最大75mm角の柱パイプを始め、強さ・軽さ・耐候性に優れた弊社独自設計のアルミニウム材を使用。
フレームはレール一体型パイプを採用し、面倒なレールの取り付けは不要です。



選べる天幕

設置環境や使用用途に合わせて天幕の種類や色をお選びいただけます。



フラット帆布タイプ

高強力ポリエステル基布にPVC加工を行った高性能エスセル帆布。
表面フッ素樹脂防汚処理に、シート端部からの吸水防止処理を施しております。
弊社オリジナルカラーを含むカラーバリエーションを揃えております。



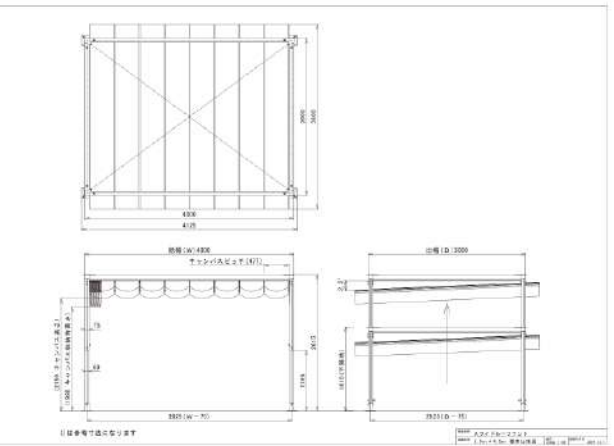
厚さ：0.52mm 重量：580g/m²

サイズ

さまざまな現場に対応可能なサイズをご用意しております。

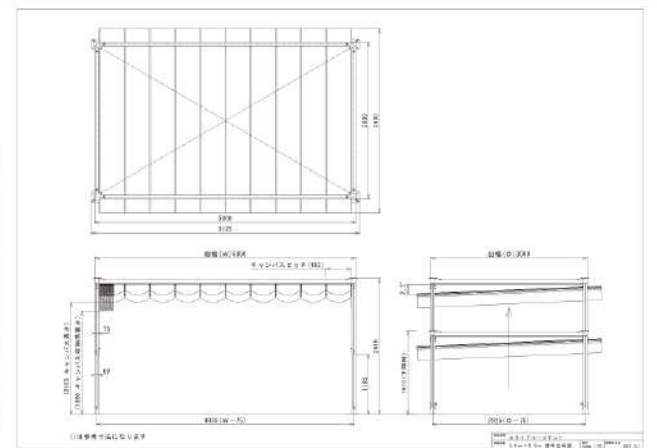
3m×4m

フレーム重量 約 106kg
天幕 重量 約 33kg



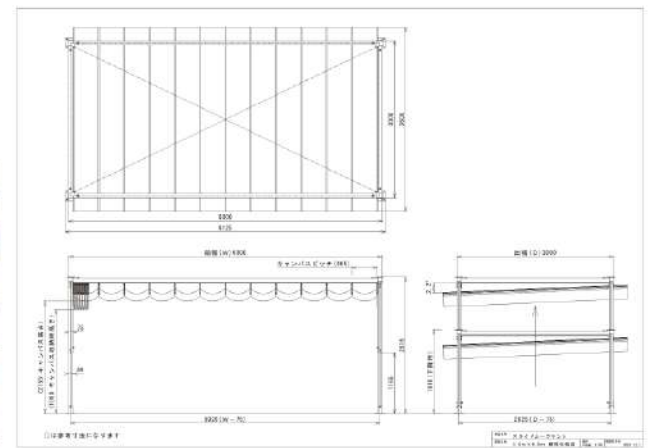
3m×5m

フレーム重量 約 115kg
天幕 重量 約 41kg



3m×6m

フレーム重量 約 122kg
天幕 重量 約 48kg



コットン調タイプ

この生地のポリエステル糸は原料段階で染色した「原着糸」です。強い日差しや雨風に長時間さらされてもほとんど色褪せることなく数年に渡り美しい色合いを保ちます。オットマン織りで高級感を与え、あらゆる環境や気候に耐えられる機能性と撥水性、防水性にも優れる高機能ファブリックです。



厚さ：0.44mm 重量：271g/m²

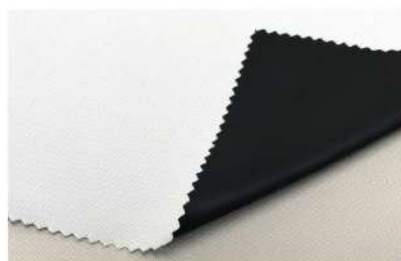


メッシュタイプ

紫外線対策として効果を発揮し、通気性がよく遮光効果のあるメッシュ生地です。
引張強度を大幅にアップし、耐久性を向上させました。



ノウブルー&ブラック 厚さ：0.47mm 重量：314g/m²
その他 厚さ：0.39mm 重量：260g/m²



遮熱タイプ

SUMMER SHIELD® PB サマーシールド® PB

特殊3層ラミネート構造からなる優れた遮熱効果・高い遮光性・UVカット性を兼ね備えた遮光遮熱シートです。従来のコーティング加工では成し得なかった複数の機能を同時に高いレベルで実現しました。



厚さ：0.35mm / 質量：306.5g/m²

※印刷のため、実際の商品の色と多少異なります。

※天幕は「フラット帆布」使用時の重量です。

風対策品などオプションも充実しております。

オプション



メッシュ横幕

開放感に優れたメッシュ生地を使用した横幕は、サイドからの日除け効果にご使用いただけます。

※4m×5m側は天幕開閉に応じてメッシュ横幕も開閉します。

※生地はメッシュ生地のみとなります。

※3m × 4m/5m/6mでは取扱方法が異なります。

※縫製品ため、寸法に若干の誤差が生じる場合がございます。ご了承ください。



サイズ 3m/4m/5m/6m

カラー



材質：メッシュ（防炎・UVカット加工）
厚さ：0.39mm or 0.47mm 重量：260g/m² or 314g/m²



スチールプレート 20kg

鋳に強いメッキ加工を施しており、スライドルーフのフレームベースにぴったり装着できる重りです。重ね置きが可能で、ご使用環境に合わせて重さを調整出来ます。また、四隅はロープを括れるようになっています。

材質：鋳物製

カラー：シルバー溶融亜鉛メッキ

種類：20kg タイプ



ラチェット&ロープ

引っ張るだけでしっかりと簡単に固定できます。

付属品：ラチェット / ロープ / S字フック 各1

仕様：ロープ / ピニロン（金剛打ち）9mm×4.0m 使用荷重：115kg

メガネ杭 or リベット頭杭

材質：スチール メガネ杭 <ロープ固定用>
(長さ 365 mm / 軸長 300 mm · φ16 mm)
リベット頭杭 <ベース固定用>
(長さ 310 mm / 軸長 300 mm · φ16 mm)



ウッドデッキ

木質系廃材と高分子複合材を混合し押出成型した人工木無垢デッキ材です。

芯層部分を発泡させることにより軽量化を実現しました。特殊技術により、表面には木目流れ模様を施し、より天然木の質感に近づいています。

カラー



ウォールテクトブラウン オークブラウン

*裏面は本製品を使用したものではなくイメージです。

種別：被覆加工廃木・高分子複合デッキ材二層免泡無垢材タイプ（抗菌タイプ）

規格：厚さ 25mm・幅 145mm・長さ 1795mm（定寸）

重量：6.5kg/本

【注意】

●発泡材のため、カット断面に「崩状」のわざわざ空洞部がされる場合があります。ご了承ください。

●夏場は急激に表面温度が高くなり火傷するおそれがありますので、乗足での歩行時はご注意ください。

●降雨水化により表面にチヨギング現象が発生し、衣類等に粉が付着することがありますので、ご注意ください。

●製造上、カット断面に多少の色調差（浸染）が混在します。ご了承ください。

仕様

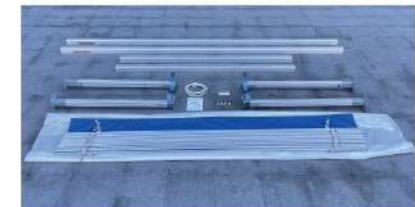
フレーム

支柱フレーム	上部 アルミ押出形材 75mm角 <アルマイトコーティング処理>
	下部 アルミ押出形材 69mm角 <アルマイトコーティング処理>
桁フレーム	アルミ押出形材 75×96mm角 <アルマイトコーティング処理>
芯材	アルミ押出形材 22×45mm角 <アルマイトコーティング処理>
フレームベース	スチールレバーベース（黒鉛メッキ処理）
コーナージョイント	スチールレバーベース（黒鉛メッキ処理）

天幕

フラット帆布タイプ	ポリエチレン基布PVCコーティング（防炎・吸水・防汚加工） 厚さ：0.52mm 重量：580g/m ²
コットン帆タイプ	ポリエチレン基布 原着織物（防炎・吸水加工） 厚さ：0.44mm 重量：271g/m ²
メッシュタイプ	ポリエチレン・塗装樹脂（防炎・UVカット加工） 厚さ：0.39mm 重量：260g/m ²
透熱タイプ	ポリエチレン基布 裏面PUラミネート（防炎加工） 厚さ：0.35mm 重量：306.5g/m ²

* 数値は測定平均値で保証値ではありません。



梱包内容

- 柱フレーム……………×4
- 桁フレーム……………×4
- 天幕（芯材・吊り下げ金具付）……………×1
※柱フレーム付
- コーナージョイント……………×4
※柱フレームにセットされています。
- フレームベース……………×4
※柱フレームにセットされています。
- ワイヤーブレス……………×2
- 天幕開閉用ベルト……………×4
- 手回しボルト……………×8
- アイナット付貫通ボルト……………×4

安全にご使用いただくために

使 用 環 境

①豪雨、強風、突風、雪などの天候不良時、またはそれが予想される場合は破損の恐れがありますので、天幕を開けて開放して下さい。また、状況に応じて、天幕を取り外すか、本体ごと撤収して下さい。テント本体が倒れたり、飛ばされたり、水が溜まる等の恐れがある上、人が傷害を負ったり、物を破損させる原因となります。また、降雪時には雪が積もり倒壊する恐れがありますので使用しないでください。

②勾配のある場所は避け、平らな場所に設置してください。また、電線に触れない場所に設置してください。

③周囲に子供や関係者以外の人がいないのを確認して、フレームの組立て、解体を行ってください。

用 途

- ①本品を常設用として使用しないでください。本品は、一時的かつ簡易的に使用することを目的とした構造となっているため、常設用として使用した場合、思わぬ事故につながる可能性があります。
- ②本品を改造したり加工したりしないでください。改造・加工による本体の倒壊や、人が傷害を負ったり、物を破損させる恐れがあります。
- ③本品には、絶対登らないでください。また、ぶら下がったり、物を吊るしたりする等、過度の負担を掛けようの行為はしないでください。倒壊や破損につながり非常に危険です。
- ④テントの用途以外のご使用はしないでください。思わぬ事故につながる可能性があります。

取 扱 上 の 注意

①設営時にはテントが水平・安定した状態になるように設置し、台や箱等不安定な場所や滑りやすい場所には設置しないでください。設置後は必ず風対策を行ってください。別売りの「ラチェットロープ」と「杭」「スチールプレート」等で各テント支柱を固定して下さい。別売りの重量等で固定する場合は各テント支柱を20kg以上の重りで固定してください。また、固定した後も、突風による本体の倒壊や、人が傷害を負ったり、物を破損する恐れがあります。

②本品を無人で放置する場合は事前に必ず天幕を開けて開放し、開閉ベルトで固定して、急な天候不良に備えてください。

③本品に電源や火気類を近づけないでください。フレームには金属を使用しており、燃焼の危険があります。

④ご使用前に、本取扱説明書をご理解いただいた上で、必ず一度組み立ててテストを行ってください。その際は、付属品の不足、不良等が発見された場合は、お求めになった販売店へお申し付けください。また、本テントの使用、保管はお客様にて管理してください。当社では一切責任を負いかねますので予めご了承ください。

⑤設営前に、設営場所が取扱説明書の使用条件を満たしていることをご確認ください。

⑥設営・収納作業時には、ジョイント部分、ベース部分、スライド部分に手や指をはさむ恐れがありますので、作業時は軍手等を着用し、ケガや事故のないよう十分に注意しながら作業を行ってください。

⑦本品は、鉄・アルミパイプを使用しているため、足元に落したり、手や指等をはさむ大変危険です。取り扱いには十分にご注意ください。

⑧移動・設営・収納作業は安全のため、必ず大人2人以上で行ってください。また、フレームを設営・収納する際は負荷がかかりますので、無理せずゆっくり行ってください。变形や破損する恐れがあります。

⑨天幕とレールを接続している箇所が外れていないか、ボルト各部やネジ、ベルト、ひも等緩みがないか毎日チェックを行い、外れている場合や緩んでいる場合はつけ直しやお持ちの工具で締め直しをおこなってください。また別売りの「スチールプレート」等をご使用の場合ははずれないかも確認してください。

⑩設営後に、フレームの全てのボルトが確実に締められているか、ご確認ください。

⑪天幕を取り外して保管される場合は、風通しのよい場所に保管してください。湿気が多いとカビの発生の原因になります。