

# 取扱説明書

要保管

## ワンタッチテント



### スチール+アルミ複合フレーム

KA/2W KA/5W KA/8W

### オールアルミフレーム

KA/2WA KA/5WA KA/8WA

### 梱包内容

- 本体フレーム……………×1
- 本体収納バッグ……………×1
- 天幕……………×1
- 天幕収納袋……………×1
- ベグ……………×6
- ベグ収納袋……………×1
- ロープ……………×4
- 六角レンチ……………×2

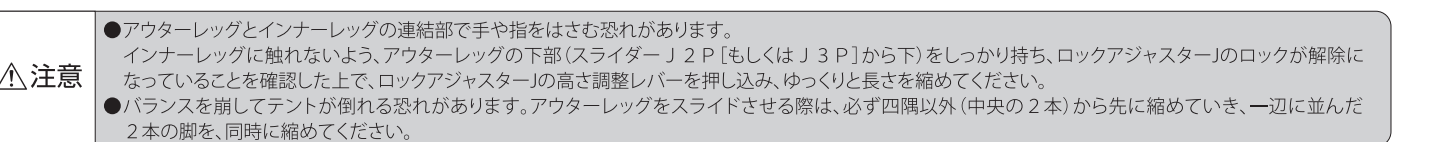


## テントを収納する

\*各部の名称は裏面の「各部材の名称」を参照してください。

①ロープ先端に取り付けたヘグ、またはパッドに打ち付けたヘグをすべて抜き取ります。なお、風対策用品(加重プレート等のオプション品)をご使用の場合、または、ヘグと併用してご使用の場合はこれを取り外します。

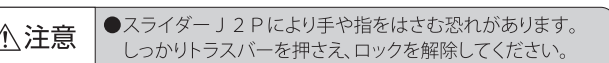
②ロックアジャスター(右図裏面「各部の名称」⑩参照)を押して、アウターレッグを一番下までスライドさせます。



③天幕に結んだロープをほどき、天幕内側の紐とロープを外します。



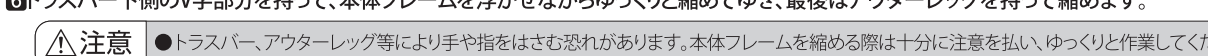
④四隅の天幕を少しずつ上げ、ロックピン(右図、裏面「各部の名称」⑩参照)すべてを引いて、ロックを解除してください。



⑤マジックテープで固定された箇所をすべてはがし、天幕を取り外します。

※天幕は取り外して収納することで、摩耗による傷みも少なくなり長持ちします。  
※2色もしくは4色カラーテントは生地の特性により、色の移行が発生する可能性がございますので、裏面が同色面同士が重なるように収納してください。

⑥トラスバー下側のV字部分を持って、本体フレームを浮かせながらゆっくりと縮めてゆき、最後はアウターレッグを持って縮めます。



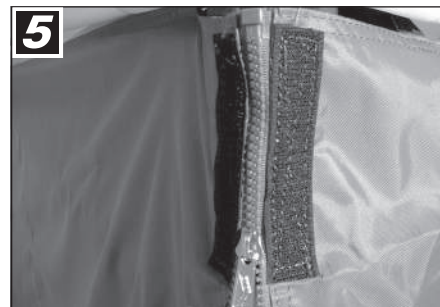
⑦本体フレームは本体収納バッグ、天幕を天幕収納袋に収納し、付属品の数を確認してください。

## オプション品 横幕取付方法



本体柱部の天幕を外し、フレームの柱についているマジックテープと横幕内面に付いているマジックテープを重ね合わせて貼り付けます。

横幕をお好みの高さになるように合わせ、横幕上部のマジックテープをフレームのトラス部分に巻き付けます。



一方幕の場合は、この時点で天幕を戻し天幕のマジックテープと横幕、フレーム柱部のマジックテープとをしっかりと貼り付けて完成です。

二方幕以上連結される場合は連結される横幕をすべてセットした後、ジッパーにて連結してください。

すべての横幕を連結した後、天幕を戻し天幕のマジックテープと横幕、(フレーム柱部)のマジックテープとをしっかりと貼り付けて完成です。

## メンテナンスについて

1. 使用後は天幕と本体フレームの汚れを落とし、よく乾かしてから収納してください。天幕の汚れがひどくなると美観を損なう上、耐候性・耐久性も悪くなります。また定期的に中性洗剤の希釈水を使って汚れやグリスを拭き取り、天幕や本体フレームに洗剤が残らないように濡れ雑巾等で拭き仕上げをしてください。(シンナーやアルコール類は素材や生地を傷める原因となるので絶対に使用しないでください。)

2. 塗装部のはがれやサビを発見した場合は、市販の補修用品で早期に塗装、補修を行ってください。

3. ボルト各部やネジ等、緩みがないか定期的にチェックを行い、緩みを見つけた場合は付属の六角レンチ等で締めつけてください。その際、締めすぎますと、ネジがからまわりて壊れるおそれがありますので、適度に締めて下さい。

4. 天幕などの生地製品は経年劣化してきます。防水効果も低下しますので、市販の防水スプレーや目止剤を使い、定期的に塗布することをお薦めします。また、キズや穴あきがある場合はシーラー剤等を使用して補修を行ってください。

5. 天幕を濡れた状態や高温多湿な場所に長期保管されると、色うつりや生地同士の貼り付きが起こる事がございます。定期的に広げてメンテナンスを行って下さい。

6. 天幕単品・フレーム単品・部品をお求めの場合はお買い求めいただいた販売店へお問い合わせください。

## 保管場所について

●本品を保管の際は、直射日光を避け、雨のあたらないような風通しの良い湿気の少ない場所に保管してください。

## 仕様

品番	サイズ	軒高	全高	収納サイズ	重量
KA/2W	1.8×3.6m	192~208cm	259~275cm	24×41×127cm	40.8kg
KA/5W	2.4×4.8m	192~208cm	277~293cm	24×41×127cm	49.2kg
KA/8W	3.0×6.0m	224~255cm	322~353cm	24×41×158cm	57.9kg
KA/2WA	1.8×3.6m	192~208cm	259~275cm	24×41×127cm	38.8kg
KA/5WA	2.4×4.8m	192~208cm	277~293cm	24×41×127cm	46.2kg
KA/8WA	3.0×6.0m	224~255cm	322~353cm	24×41×158cm	54.9kg

※重量には付属品・梱包箱の重量が含まれております。

フレーム	スチール+アルミ複合フレーム 柱部 : アルミ角パイプ+アルマイトコーティング仕上げ トラスバー他 : 硬質スチール+粉末焼付塗装仕上げ オールアルミフレーム 柱部・トラスバー・ピーカー・ピーカーストッパー: アルミ角パイプ+アルマイトコーティング仕上げ	天幕素材	通常タイプ ポリエスチル100%・500D [防水加工(裏面ポリウレタン塗布)、防炎加工、UVカット塗布処理済]
ジョイント	グラスファイバーアーナイロン6化合物	高さ調整	3段階調整【KA/2W・KA/2WA・KA/5W・5WA】 5段階調整【KA/8W・KA/8WA】
付属品	本体収納バッグ、天幕収納袋、ベグ、ベグ収納袋、ロープ、六角レンチ	オプション	砂袋(15kg用)、加重プレート(10kg・20kg)、ウェイトバッグ(5kg用)(10kg用) 横幕(一方幕)、かんたんキャリー、補修テープ、張綱セット、レンインサポートベルト

## 返品・交換条件について

●下記に該当する場合は返品・交換をお受けできません。※お客様のご都合でご返品の際は送料のご負担をお願い致します。

・お届けから8日以上経過した商品・お客様が一度ご使用になられた商品・お客様が破損・汚損された商品・内容物が崩っていない商品・特注商品、文字・ロゴ入り商品

●運送中の破損・汚損の場合

商品お届け時に破損・汚損していた場合、運送業者へお伝えください。運送業者から当社に連絡があり次第、交換商品を発送致します。破損・汚損商品のご返却につきましては交換商品をお届け時に運送業者へお渡しください。

●不備・不足等があった場合

商品の品質につきましては万全を期しておりますが、万一商品に不備や不足等があった場合、商品到着後7日以内にお買い上げの販売店までご連絡ください。販売店から当社に連絡があり次第、交換商品・不足商品を発送致します。不備のあった商品のご返却につきましては交換商品をお届け時に運送業者へお渡しください。

<a href="https://www.sakuracorporation.com">https://www.sakuracorporation.com</a>	お問い合わせ、ご用命は……
SAKURA CORPORATION 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 TEL0774(65)4468 FAX0774(65)4063	
関東営業所:〒344-0026 埼玉県春日部市武里中野285-4 TEL048(737)0171 FAX048(737)0181	

このたびは、本品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

安全にお使いいただくために、ご使用前に本取扱説明書をよくお読みの上、本書に掲げる使用方法に従い、末永くご愛用ください。よろしくお願い申し上げます。

またお読みになった後はいつでも取り出して読めるよう大切に保管してください。

**本品を安全にお使いいただくために、下記の要領を必ずお守りください。**

※なお、誤った取扱方法や使用状況、また改造等による破損・損傷・事故および経年劣化等による各部の劣化・損傷・サビや腐食の発生につきましては、責任を負いかねますのでご了承ください。

## 安全上のご注意

### ● シグナルマークの定義 ●



この指示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



この指示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性、および物の損害が発生する可能性が想定される内容を示しています。

## 使用条件

### ● 使用環境 ●



①大雨、強風、雪、雷などの天候不順時、または設営期間中にそれが予想される場合には危険ですので使用しないでください。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。

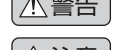


②使い勝手を良くする為、天幕には軽量で薄手の生地を使用しております。その為、過度の負担がかかる環境での設置や使用方法によりテントの寿命を著しく縮める場合がございますのでご了承ください。

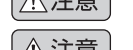
### ● 用途 ●



①本品は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ますため、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。また、簡易目的用とした構造のため、完全な雨除けとしてはご利用いただけません。縫製部分より水が入る可能性がありますのでご了承ください。



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、物を吊りたりする等、過度の負担を掛けるような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には設置しないでください。設置後は必ず「ロープ」と「ペグ」、または別売りの「砂袋」「加重プレート」「ウェイトバッグ」等で各テント支柱を固定し、張り綱をしっかりと取り付けてください。別売りの重り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、突風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。



②本品を使用する際は、無人で放置しないでください。また、周囲に危険な物は置かないでください。思わぬ事故につながる恐れがあります。



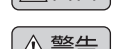
③本品に電源や火気類を近づけないでください。フレームには金属を使用しており、感電の危険があります。また、天幕の素材には、難燃性のポリエチレンを使用しておりますが、破損や火災発生の原因となります。※防炎加工は燃えにくい、または燃え広がりにくくことを意味し、全く燃えないということではありません。



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、不良等が見つかった場合は、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。



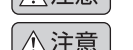
⑤設営前に、設営場所が本取扱説明書の使用条件を満たしていることをご確認ください。



⑥設営・収納作業時には、トラス部分(ジャバラ状の骨組み)、スライド部分、ストッパー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移動・設営・収納作業は安全のため、必ず大人2人で行ってください。また、フレームを設営・撤収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。変形や破損する恐れがあります。



⑧本品は、鉄・アルミパイプを使用しているため、足元に落としたり、手や指等をはさむと大変危険です。取り扱いには十分にご注意ください。



⑨テントは、たるみがなく「ピン」と張った状態で使用し、天幕に水が溜まらないよう十分に注意してください。天幕に水が溜まりますと、天幕の寿命を縮める他、フレームが曲がったり、倒壊の危険があります。



⑩設営後に、フレームの全てのストッパーが確実にロックされているか、ご確認ください。ロックされていない状態でストッパーに触れると、倒壊の危険があります。

## SGマーク制度について

一般財団法人 製品安全協会では安全な製品として必要なSG基準に適合した製品のみSGマークを表示することを認可し、万一テントの欠陥によって発生した人身事故に対して補償をする制度です。

### SGマーク制度登録工場

当社は安全を保証するSGマーク制度「ベンツ用テント」の登録工場になっております。  
当社のかんたんくんとは製品の安全性と万一欠陥によって発生した人身事故に対する補償まで、安心してご使用いただけます。

### SGマークラベルについて

本品のフレーム・天幕には、左図のSGマークラベルが貼り付けられています。SGマークラベルと製造番号ラベルは剥がさないようにしてください。

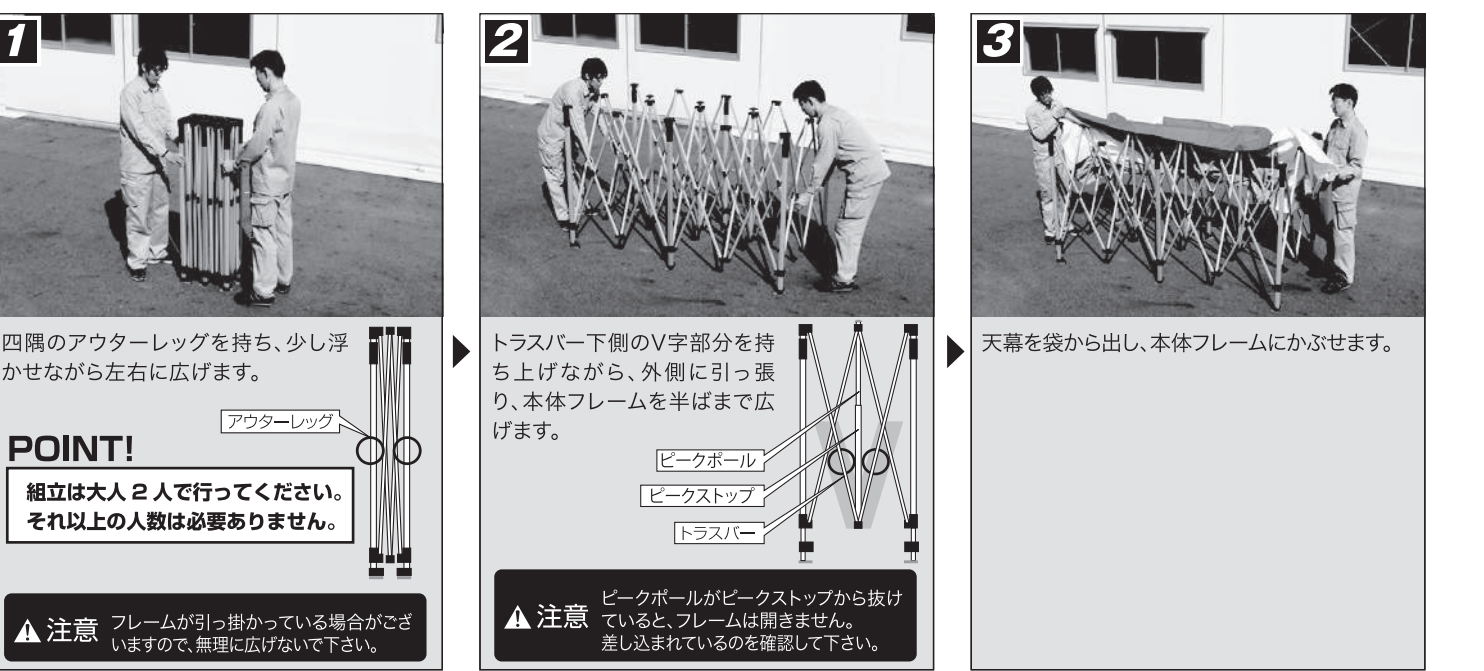
### 万一、事故が起きた場合は

SGマーク表示製品の欠陥により人身事故が生じた場合は一般財団法人 製品安全協会が次の点について調査・検査・検討の上、損害賠償措置を実施します。

(1) SGマーク表示製品の欠陥があったかどうか。  
(2) 被害者の人身事故が、SGマーク表示製品の欠陥によって起きたかどうか。  
(3) どの程度の損害が発生したか。

## テントの組立て方法

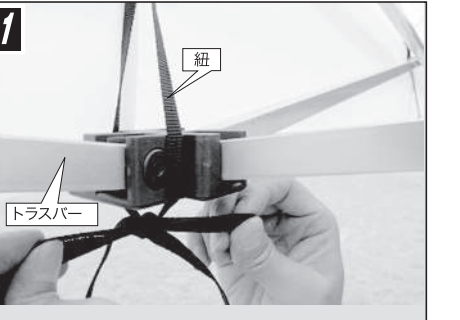
※写真は「KA/5W」を例に説明しています。テントの大きさや形状に違いはありますが、他の規格品も組立て手順は同じです。なお各部の名称は裏面「各部の名称」を参照してください。



反対側のアウターレッグも同様に伸ばします。  
同じく中央のアウターレッグも伸ばします。  
※天幕の裏側についているすべての紐をトラスバーに結びつけます。

※天幕の高さは、ロックアジャスターの高さ調整レバーを押しながらアウターレッグを持ち上げ、伸ばすことで、3~5段階のお好みの高さに調整することができます。

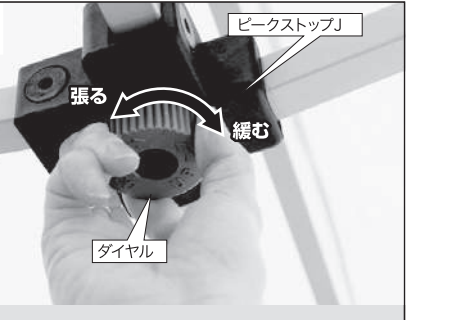
※脚はすべて同じ長さ(水平)に揃えてください。



天幕の張り具合を調節します。  
※出荷時は一番低い状態です。

※縫製品の為、針穴が見える事がございます。又、縫製部分より水が入る事がございますのでご了承下さい。

※注意 脚はすべて同じ長さ(水平)に揃えてください。



ビーグルの下についているダイヤルを回して、天幕の張り具合を調節します。  
※出荷時は一番低い状態です。

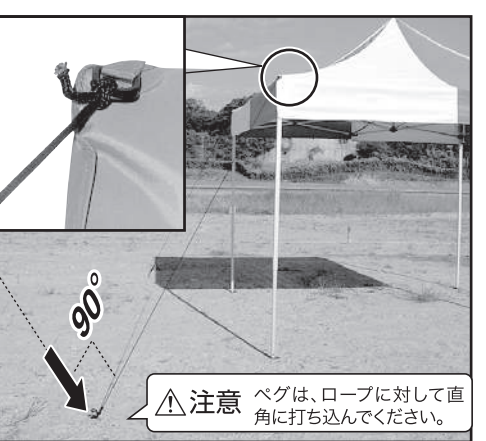
※注意 テントは、なるべく「ピン」と張った状態で設営してください。

ここまで完成した時点で、次の事項を確認し、異常のある場合はテントのご使用を中止してください。  
また対応につきましては、お求めになった販売店へお問い合わせください。

- 天幕が破れている、フレームが曲がっている等の異常のある箇所はないですか？
- 天幕と本体フレームの、マジックテープの貼り付き具合は弱くないですか？
- 天幕はたるみなく「ピン」と張っていますか？雨水が溜まりそうではありませんか？
- 本体フレームの各ストッパーが、きちんと固定されていますか？

## テントを固定する

### ● ロープを張るスペースがない場合



ロープを張るだけのスペースがない場合は、ベース部(パッド)の穴に、直接ベグをしっかりと打ち込みます。

天幕の四隅にあるプラスチックの留め具にしっかりとロープを結び、ベグをテントの対角線上にしっかりと根元まで打ち込みます。

※四隅以外のアウターレッグには、ベース部の穴へ直接ベグを打ちます。

強風などに煽られ、固定したベグやロープ、ウエイトが外れてしまい事故が起る恐れがあります。  
風対策用のウエイトを併用した場合でも決して過信はせず、悪天候時や天候の悪化が予想される場合、また突風が起る可能性のある時は、テントの使用を中止してください。

### 各部の名称

