

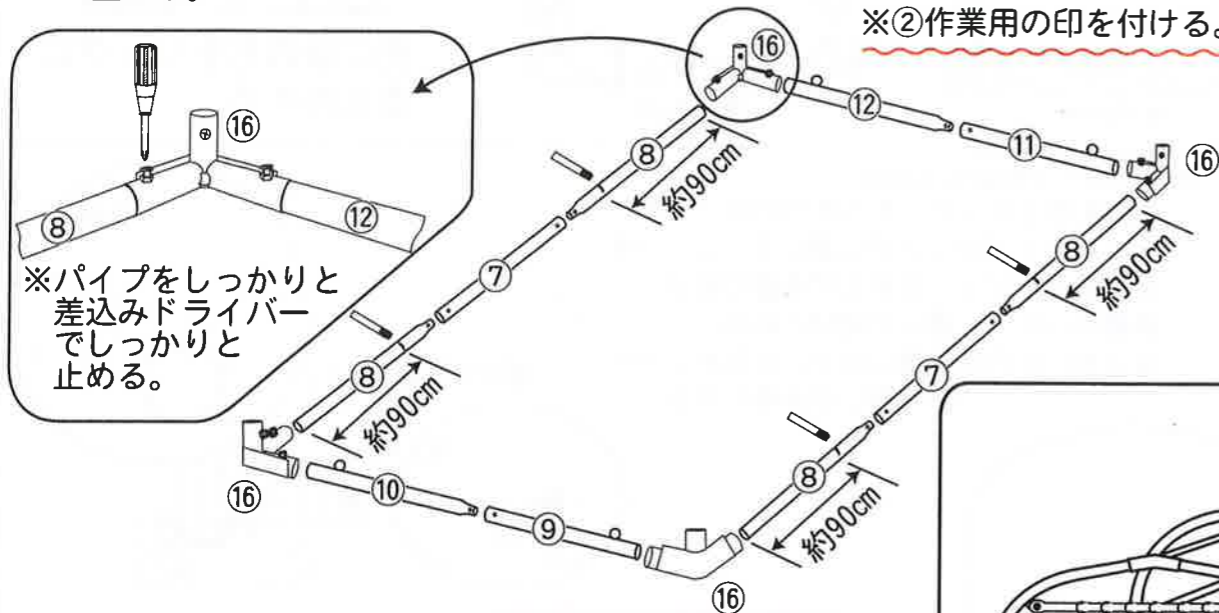
SMS-150 組立説明書

【1310】

※組立は順番に行って下さい。

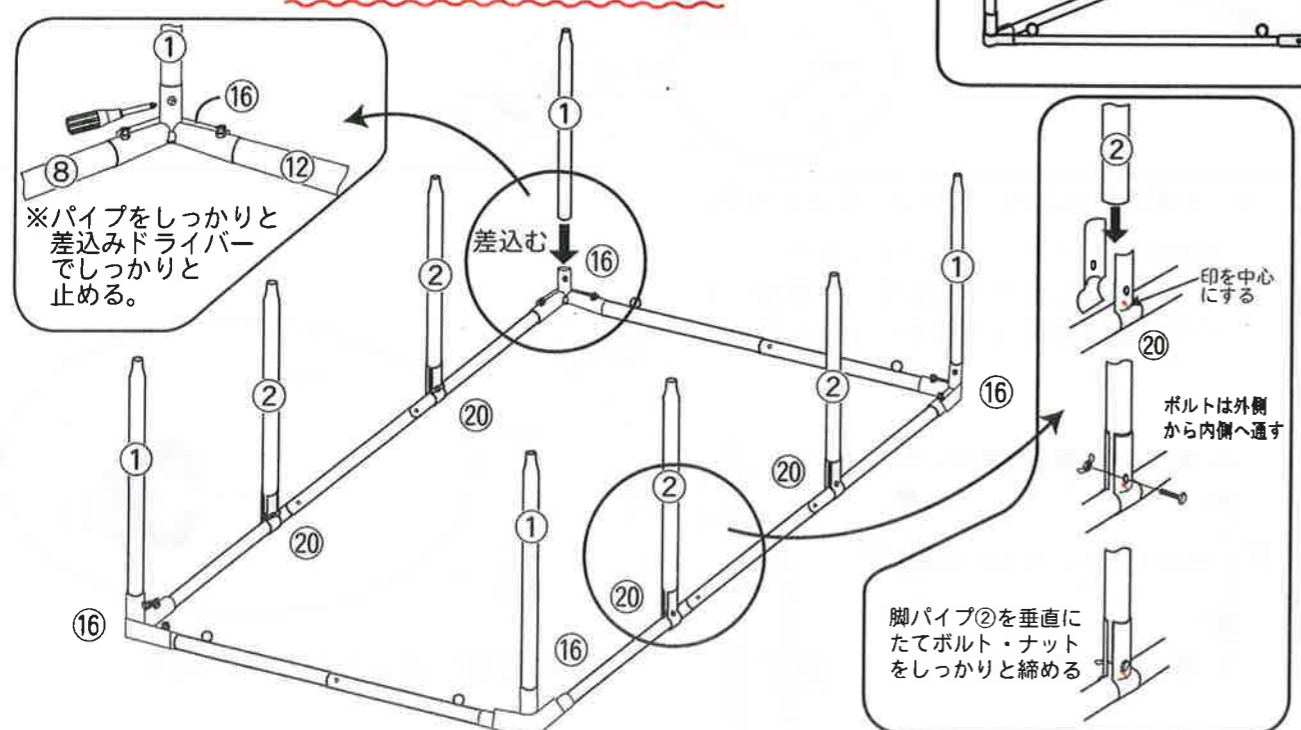
① ベース部を組立てる。

- ・横ベースパイプ⑦1本と⑧2本を継ぎ2組作る。前ベースパイプ⑨1本と⑩1本、後ベースパイプ⑪1本と⑫1本を継ぎ各1組作る。横ベースパイプ2組と前後ベースパイプ各1組を3点ジョイント⑯に差込みボルトでしっかりと固定をし、ベース部分を組立てる。



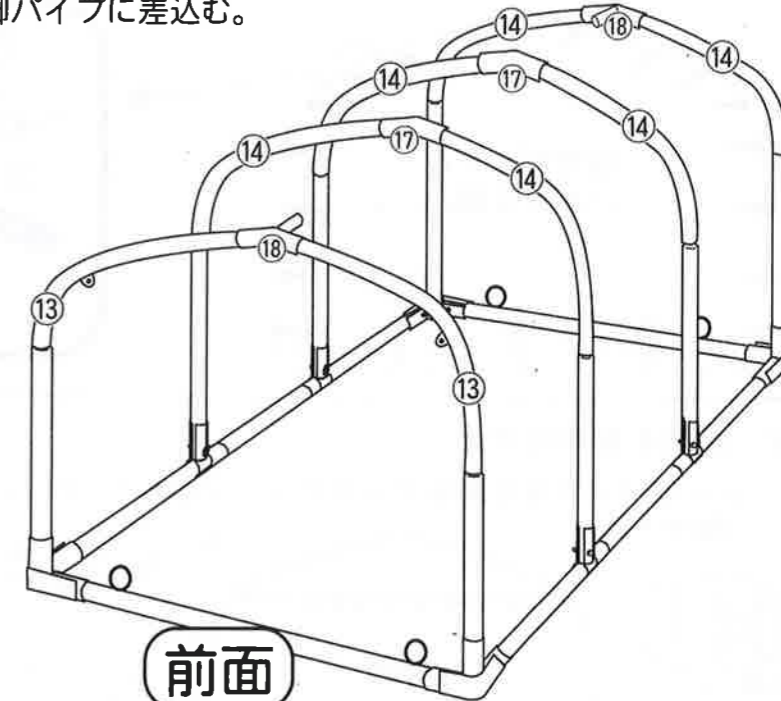
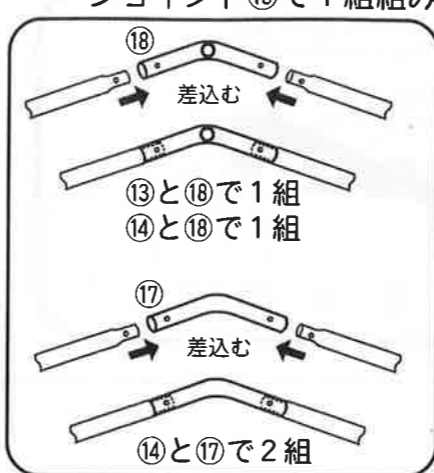
② 脚パイプを取り付ける。

- ・ベース部の四隅に前後脚パイプ①を差込みボルトでしっかりと固定をし、中間脚パイプ②をTバンド⑳で作業①で印を付けた位置の中心にしっかりと固定をする。



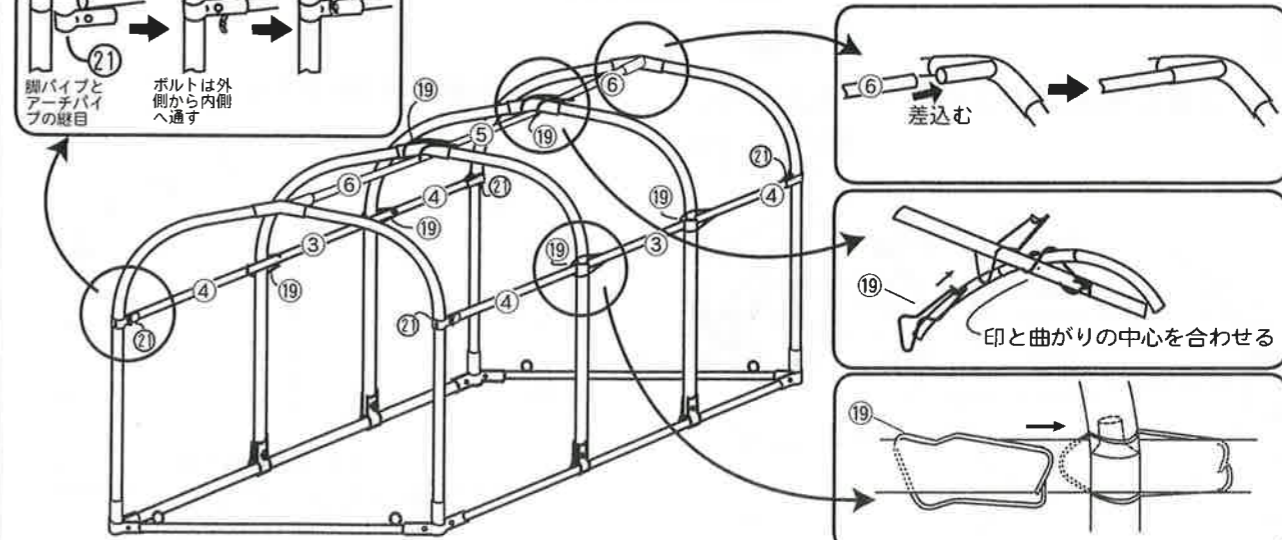
③ アーチパイプを取付ける。

- ・前面アーチパイプ⑬を棟面天井ジョイント⑯で組み前面脚パイプに差込む。
- ・アーチパイプ⑭を中天井ジョイント⑰で2組、アーチパイプ⑮で棟面天井ジョイント⑯で1組組み脚パイプに差込む。



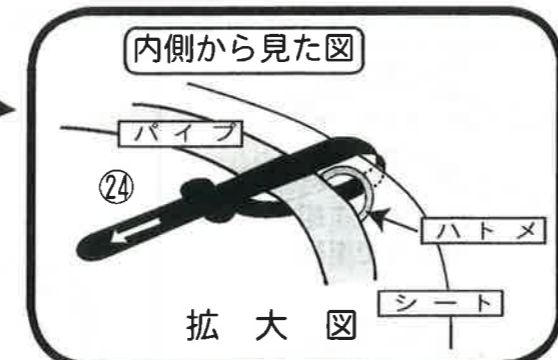
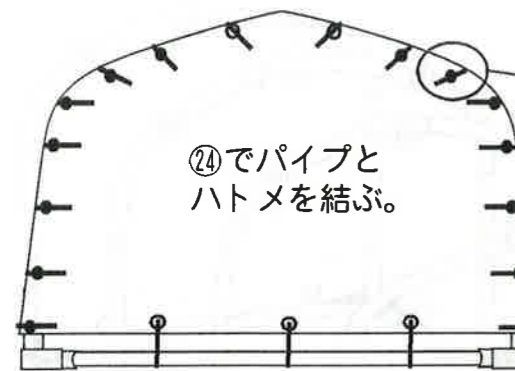
④ 横通しパイプ、天井横通しパイプを取付ける。

- ・横通しパイプ③、④を継ぎ骨組みに取付ける。
- ・天井横通しパイプ⑤、⑥を継ぎ骨組みに取付ける。



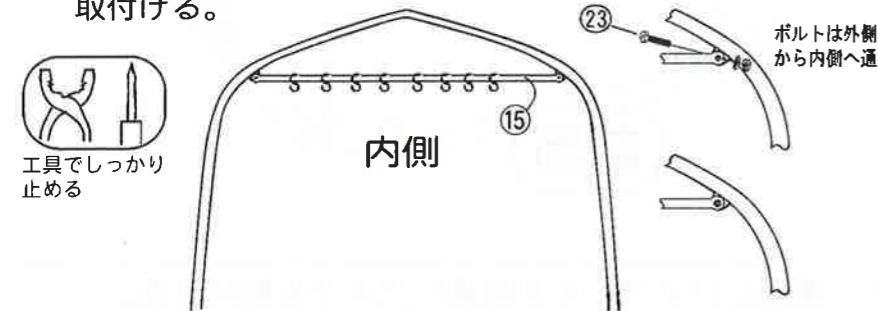
SMS-150 組立説明書

⑤ 後幕⑥を取付ける。

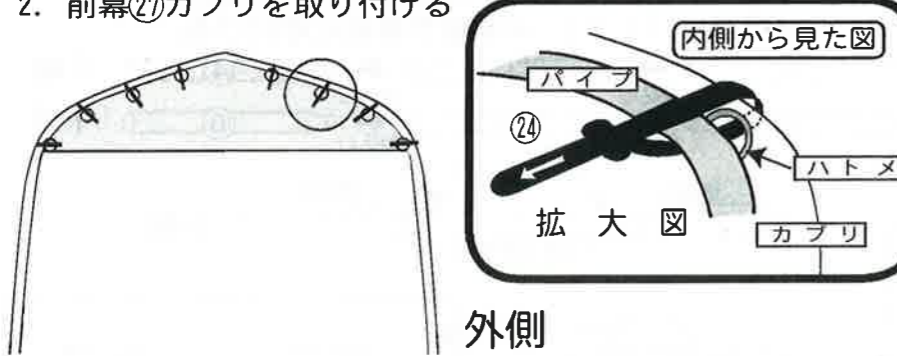


⑥ 前幕を取り付ける。

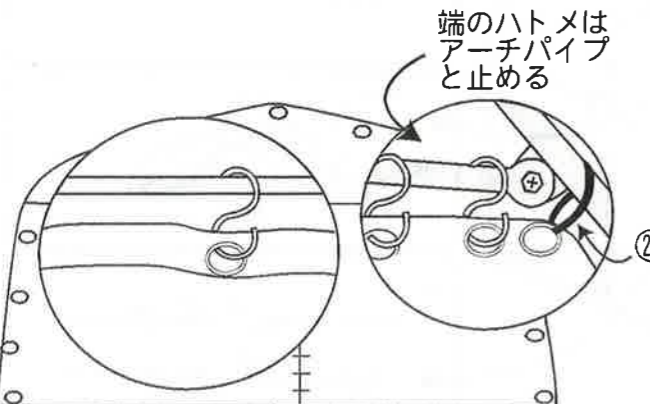
- レールパイプ⑮を前面アーチパイプにボルト・ナット⑯で取付ける。



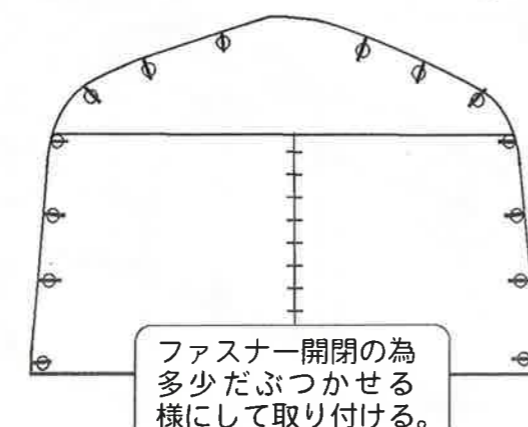
- 前幕⑦カブリを取り付ける



- S管に前幕⑦の上部ハトメをかける。

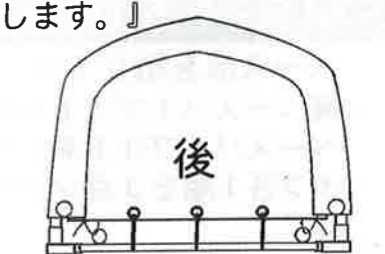
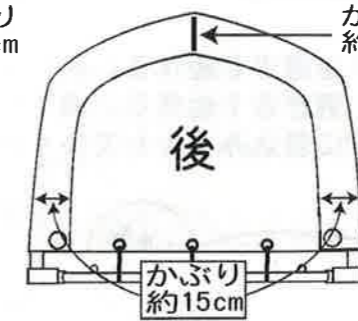
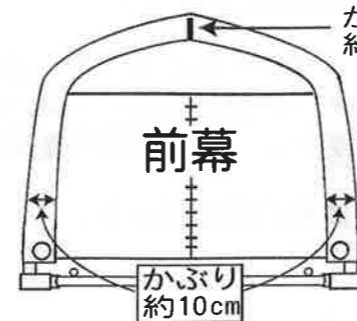


- 前幕⑦を取付ける。



【1311】

⑦ 天幕⑮を張る。『前後のかぶりを決めて、後を仮止めします。』



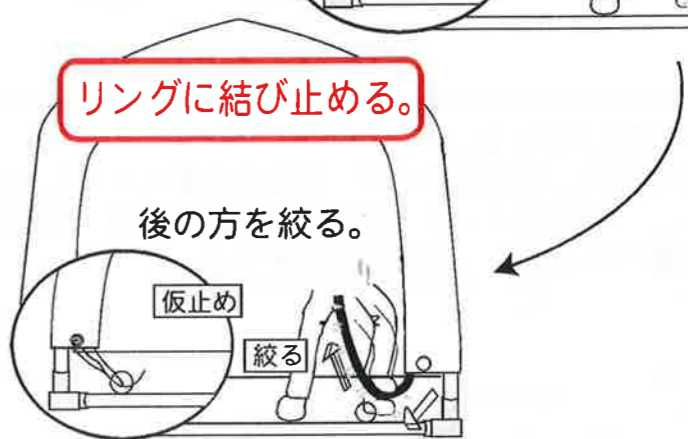
先に後の方をリングに仮止めする。

⑧ 天幕のロープを絞り止める

片方を仮止めして、もう片方のロープをベースパイプのリングに通して、ロープを足で踏みながら、引き上げる様に絞り、天幕のハトメを通して結び止める。
仮止めした方も同様に絞り、左右かぶりが均等になる様にする。

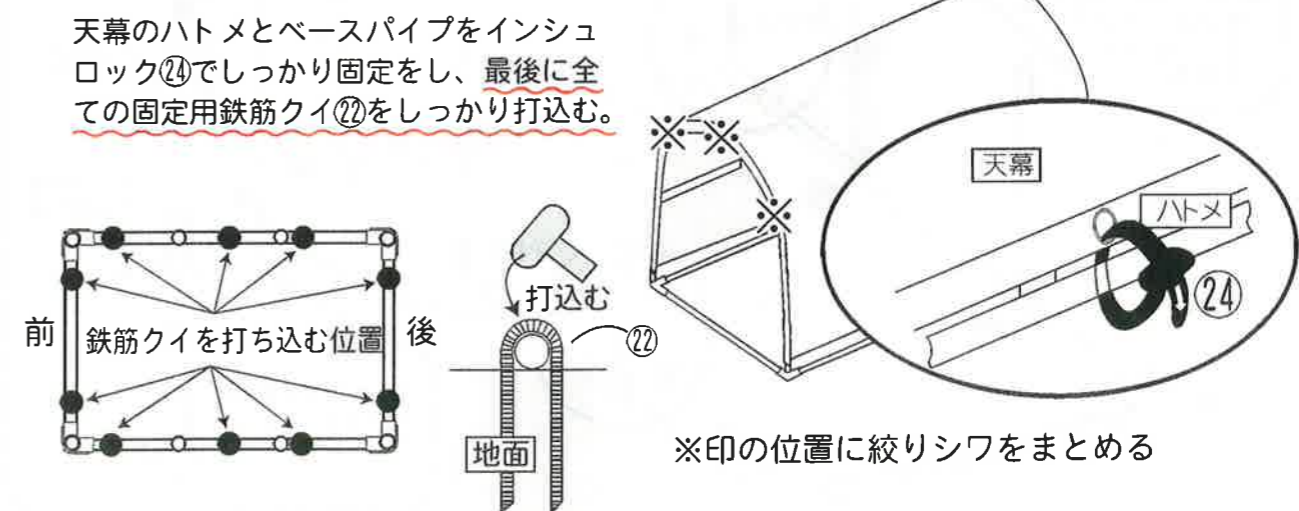


リングに結び止める。



⑨ 天幕を結び止め、絞りシワをまとめる。

天幕のハトメとベースパイプをインシュロック⑯でしっかりと固定をし、最後に全ての固定用鉄筋クイ⑰をしっかりと打込む。



SMS-150 部材表

間口 約1.9m
高さ 約2.1m
奥行 約2.75m

【1311】

※組立前にケース内容を確認して下さい。

※組み立て前に必ず、安全上のご注意(別紙)をお読み下さい。

No.	品名	数量	規格	形状	No.	品名	数量	規格	形状
A セット					(15)	レールパイプ	1	22×148PHPH mm cm	
①	前後脚パイプ	4	25×148S mm cm		B セット				
②	中間脚パイプ	4	25×145S mm cm		⑯	3点ジョイント	4	Φ29.2×8×8×8 mm cm cm cm	
③	横通しパイプ	2	22×89.6HH mm cm		⑰	中外ジョイント	2	25×25 mm cm	
④	横通しパイプ	4	22×95.6SH mm cm		⑱	棲面外ジョイント	2	25×25×8 mm cm cm	
⑤	天井横通しパイプ	1	22×89.6HH mm cm		⑲	パイプバンド	6	25×22	
⑥	天井横通しパイプ	2	22×95.6SH mm cm		⑳	Tバンド	4	25×25	
⑦	横ベースパイプ	2	25×89.6HH mm cm		㉑	Tバンド	4	25×22	
⑧	横ベースパイプ	4	25×95.6SH mm cm		㉒	鉄筋クイ	10	Φ10×30 cm	
⑨	前ベースパイプ	1	25×91H mm cm		㉓	ボルト・ナット	2	8×20 mm	
⑩	前ベースパイプ	1	25×97SH mm cm		㉔	インシュロック	60	8×300 mm	
⑪	後ベースパイプ	1	25×91H mm cm		㉕	天幕	1	約幅5.1m 長さ2.9m	
⑫	後ベースパイプ	1	25×97SH mm cm		㉖	後幕	1		
⑬	前面アーチパイプ	2	25×120.5S mm cm		㉗	前幕	1		
⑭	アーチパイプ	6	25×120.5S mm cm						

必要な工具を準備する。



軍手
(作業)



ハンマー
(鉄筋クイ用)



プライヤー
(部品取り付け)



スパナ
(部品取り付け)



プラスドライバー
(部品取り付け)



マジック
(パイプ印付け用)



カッター
(バンドカット)



脚立
(作業)

※必要に応じて

※シートは張り替え用があります、販売店にお問い合わせ下さい。

※シートに、機種名記入シールが貼付してあります。

張り替え幕等、お問い合わせの際、機種名が必要となりますので、すぐ確認できるように剥がさずに使用して下さい。



輸入発売元 南栄工業株式会社
〒885-0004 宮崎県都城市北町5025
TEL 0986-38-0111

安全上のご注意

この「安全上のご注意」では、お客様や人々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本製品を安全にご使用頂く為に守って頂きたい事項を示しています。ご使用になる前に、この「安全上のご注意」をよくお読みになり、内容をご理解の上、正しく安全にご使用頂きますようお願い致します。

⚠️警告

この項目の内容は「人が死亡または重傷^{*1}を負う可能性が想定される内容」を示しています。

※1「重傷」とは、失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、または治療に入院や長期通院を要するものを指します。

①禁止 固定を行わない設置

弊社取扱製品は、設置にはすべて「支柱の埋込」または「ベースに鉄筋筋やアンカーの打ち込み」による固定が必ず必要となっております。

固定を行わずに巻きだけの設置すると、強風時などに倒壊・吹き飛ばされるなどの事故の原因となります。必ず固定して設置して下さい。

また、設置場所がコンクリート・アスファルトまたはタイル等の場合や設置場所の地面が固く締まっている場合、アンカーを打つ場所に、先に下穴を開ける必要があります。これらの場所に固定用アンカーの下穴を開ける場合は、振動ドリルなどの工具が必要になります。こういった工具をお持ちでない場合は、お近くの工務店、エクステリア業者等にご相談して設置をして下さい。

②禁止 建物の屋上・テラス・ベランダ等の高い場所への設置

これらの場所は固定が行えないだけでなく、強風が吹いた場合、製品が落下したり吹き飛ばされたりして、人が死亡または重傷を負ったり、周囲に損害を与えるおそれがあります。このような場所には絶対に設置しないで下さい。

③禁止 風が強い場所への設置

強風(ビル面・川面・海面・高い場所等)にさらされる場所を避けて設置して下さい。このような場所では周囲よりも強く風が吹くことがあり、思わぬ損傷を受け、事故につながるおそれがあります。また、設置場所によっては、風の固定ケイでは、強度が不足する場合がありますので別途補強を行って設置して下さい。

④禁止 積雪・落雪がある場所への設置

積雪地帯のような毎年積雪のある場所では、雪の重さによって製品が損傷(シート・ネットが破れる・倒壊等)するおそれがあります。また、屋根など高い所から雪が落ちる場所へ設置すると、落した雪の重さに耐え切れず製品が損傷・倒壊するおそれがあります。

⑤禁止 傾斜地・凹凸のある場所・軟弱な地盤の場所への設置

傾斜のない平坦な場所に設置して下さい。傾斜地・凹凸のある場所には安定して設置できません。また、地盤が軟弱なところでは、固定を行えない為設置できません。

⑥禁止 火の影響を受ける場所への設置

焼却炉の付近等、火気の近くには設置しないで下さい。

⑦禁止 幹線道路・線路の付近への設置

強風が吹いた場合に付近の自動車や列車に衝突して重大な損害を与えるおそれがあります。

⑧禁止 变電所・高圧電線付近への設置

強風が吹いた場合、吹き飛ばされた部材が電気施設に重大な損害を与えるおそれがあります。

⑨禁止 その他危険な場所への設置禁止

上記以外でも危険があると思われる場所には絶対に設置しないで下さい。

⑩禁止 惠天候時の設置・補修作業

悪天候時の組立・補修作業を行わないで下さい。災害の原因となるおそれがあります。

⑪禁止 素手での設置・補修作業

組立・補修作業を行う時は、安全の為必ず手袋をはめて作業をして下さい。

⑫禁止 シートを張る作業について

弊社製品本体のベースを固定してから、シート・ビニール・ネット等を張って下さい。ベースを固定せずにシート・ビニール・ネット等を設置すると本体が移動することで、シートやヒモが緩むなどの理由で、製品が損傷し事故の原因となるおそれがあります。

⑬禁止 目的外の使用禁止

弊社取扱製品は各製品の使用目的を守ってご使用下さい。他の用途には絶対に使用しないで下さい。特に子供の遊び場等には絶対に使用しないで下さい。

⑭禁止 火気禁止

弊社取扱製品の付近や内部では絶対に火気(コンロ・石油ストーブ・バーナー・溶接機等)を使用しないで下さい。パイプ車庫前後幕付きご使用の場合は、前幕を開けるなどして換気を十分に行い、マフラーがシートに近づきすぎないようにご注意下さい。

⑮禁止 危険物の貯蔵禁止

危険物(可燃物・劇物・薬物・毒物・ガソリン・ガスボンベ・シンナー・塗料等)を保管しないで下さい。また、これらの危険物を積載した状態での車両の保管もおやめ下さい。

⑯禁止 損気に注意

内部でエンジンのアイドリングを行わないで下さい。一酸化炭素中毒のおそれがあります。また、揮発性の薬品やガス等を使用しないで下さい。内部で発電機やポンプ等、エンジンを使用した場合、送風機等を使い、換気を必ず行って下さい。

⚠️注意

この項目は「人が傷害^{*2}を負う可能性が想定される内容や、物的傷害^{*3}の発生が想定される内容」を示しています。

※2「傷害」とは、治療に入院や長期通院を要しないけが・やけど(高温・低温)・感電等を指します。

※3「物的損害」とは家屋・家財及び家畜・ペットにかかる拡大損害を指します。

①注意 パイプに物を掛けない。

構造材のパイプに物を掛けたり、ぶら下がったり、物を吊るす等余計な力・重量を加えないで下さい。

②注意 操作に関するご注意

開閉できる扉がある場合は、車の出し入れ時以外は必ず閉めて下さい。扉が開いていると、風に吹かれて車庫内部の車を金具等で傷つける恐れがあります。

③注意 強風の場合

強風時は天気情報などを参考に、前もってシート・ビニール・ネット等を外しまとめてロープ等で止めて下さい。シート・ビニール・ネット等をそのままにしておくと、破損したり、フレームに損傷を与える恐れがあります。パイプ車庫・パイプ倉庫・ビニールハウス・ゴルフ練習ネット等、固定して設置してある場合でも、強風時にはシート・ビニール・ネット等を外すだけでなく、壊んで収納して下さい。

④注意 雪が降っている場合

雪が積もった場合は、随時雪降ろし作業を行って下さい。シート上に雪が積もっている場合は、雪の重さで倒壊する危険がありますので、内部には絶対に入らないで下さい。内部に入る前に、必ず雪降ろしを行って下さい。

■メンテナンス(保持管理)について

弊社取扱製品はいくつかの点を定期的にメンテナンス(保持管理)を行う必要性があります。長期間メンテナンス(保持管理)を行わずに使用を続けると不調の原因となる場合があります。製品を設置された後は、危険防止措置を含むメンテナンス(保持管理)をお客様の責任において行って下さい。

①注意 アンカー・固定ひもの点検

弊社取扱製品を固定しているアンカーがぐらついたり抜けている箇所がないか、また固定ひもが切れたり、緩んだりほどけている箇所がないか、定期的に確認して下さい。アンカーや固定ひもの問題を見つけた場合は、早めに補修を行って下さい。放置すると、シート・ビニール・ネット等が強風時に飛ばされる恐れがあります。

②注意 シート・ビニール・ネットの点検

弊社取扱製品のシート・ビニール・ネット等に破れたりほつれたりしている箇所や、裂けている箇所がないか定期的に確認して下さい。シートの破損を放置すると、破損箇所が大きく広がったり、シート・ビニール・ネット・フレームに悪影響を与える恐れがあります。

③注意 隆起後の手入れ

雨が降った後などシートに水がたまつた場合は、シート上に水がたまらない様に、シートをビンと張るように張り直して下さい。水がたまつたままにする、フレームが倒壊する原因になる恐れがあります。

④注意 交換用部材の発注について

交換用シート等のご注文は、それぞれの型番でご注文下さい。部材の型番は、部材表・組立説明書に記載してありますので大事に保管して下さい。