










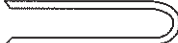







サイクルハウス3台用

部材表

間口：約156cm
高さ：約165cm
奥行：約220cm

*裏面『安全上の注意』を先にお読みください【1703】

No.	品名	数量	規格	形状	No.	品名	数量	規格	形状
①	ベース用 前後パイプ	4	19×76TT cm		⑩	パイプ ジョイント	2	3点155°	
②	ベース用 横パイプ	6	19×70TT cm		⑪	パイプ ジョイント	2	4点155°	
③	脚用 パイプ	8	19×103TT cm		⑫	ストレート ジョイント	2	19用	
④	横通し用 パイプ	6	19×70TT cm		⑬	絞り リング	4	19用	
⑤	アーチ用 パイプ	8	19×109TT cm		⑭	Rバンド	1	30m	
⑥	天井通し 用パイプ	3	19×70TT cm		⑮	U字クイ	4	10mm×24cm	
⑦	パイプ ジョイント	4	3点 90°		⑯	天幕	1		
⑧	パイプ ジョイント	8	T型		⑰	前後幕	各1		
⑨	パイプ ジョイント	4	十字						

※必要工具/軍手: ハンマー: カッター: マジック
プライヤー: スケール

※天・前・後幕のシートは張り替え用がありますので、お買い求めの販売店にお問
合わせください。



写真は前幕を巻上げた状態です。

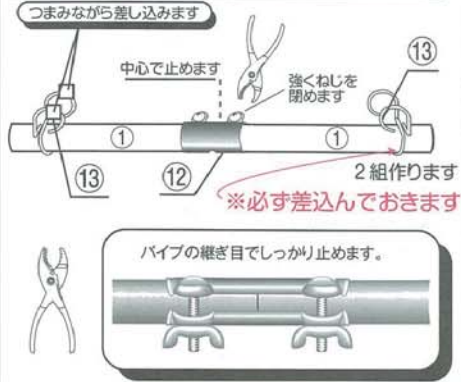
サイクルハウス3台用

組立説明書

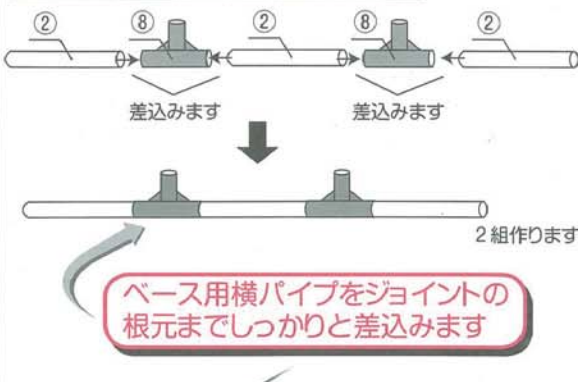
(1703)

この度は、南塚の商品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。正しく使用していただく為に、組立てる前に別紙「安全上の注意」を必ずお読みください。

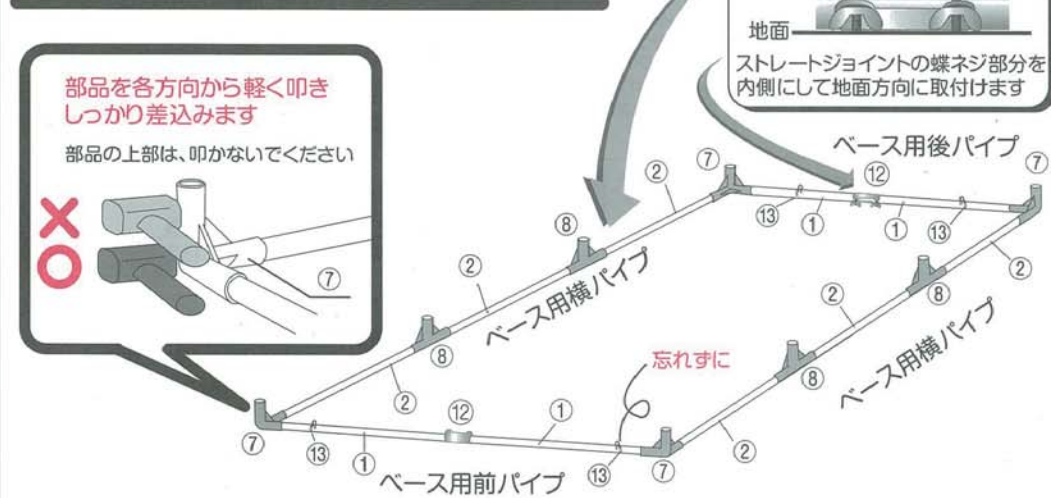
(1) ベース用前後パイプを2本組立てます



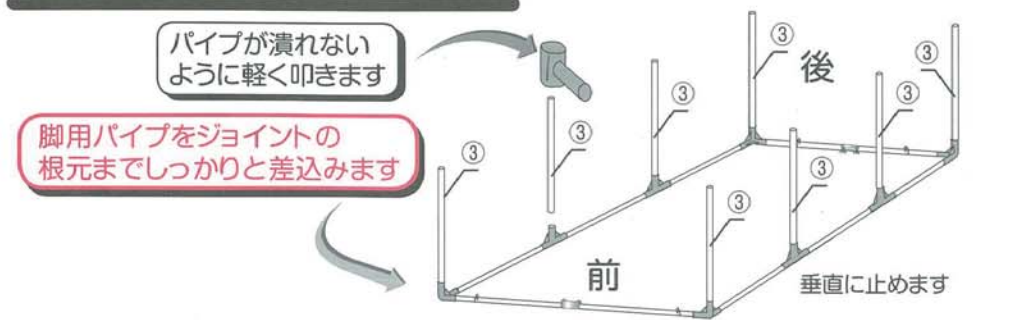
(2) ベース用横パイプを2本組立てます



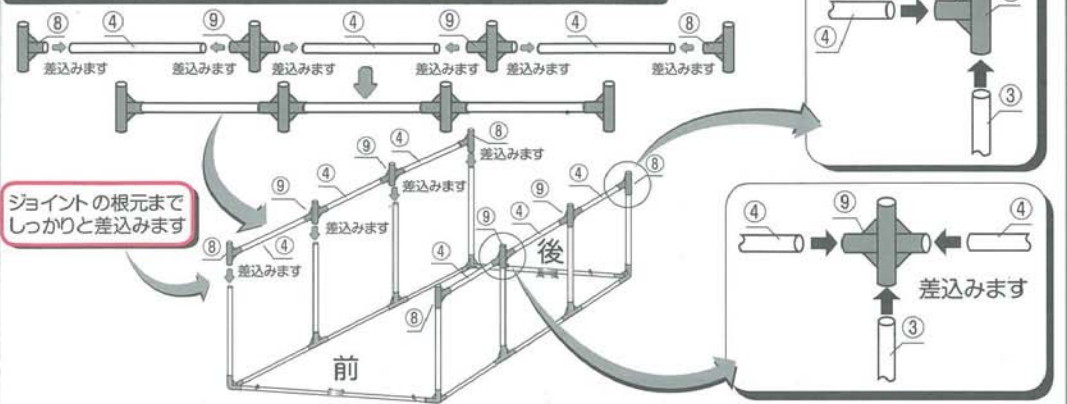
(3) 先に組立てた各パイプをパイプジョイントで組みます



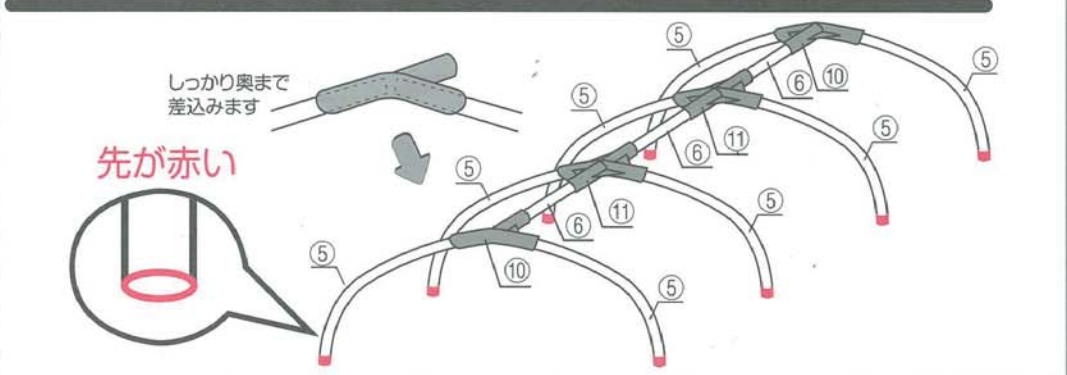
(4) 脚用パイプをパイプジョイントに差し込みます



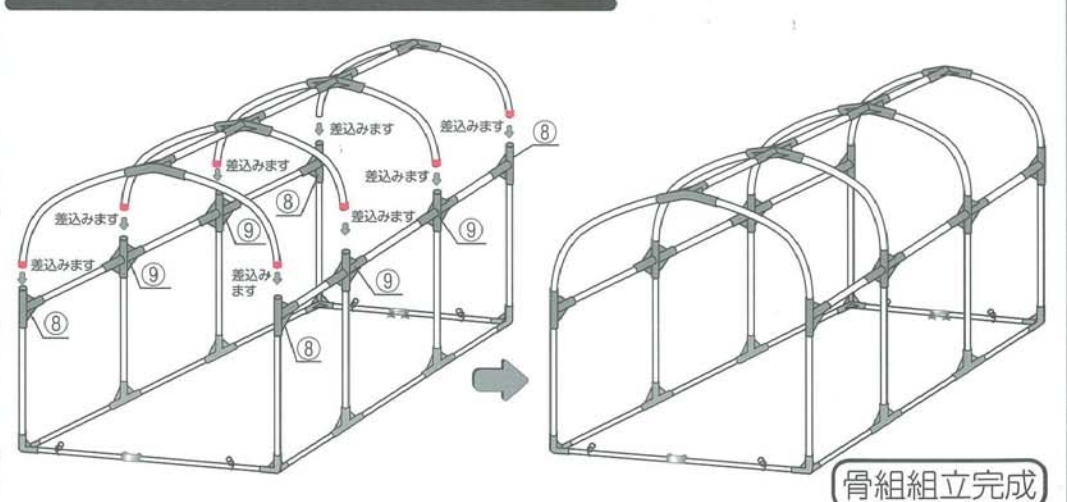
(5) 横通し用パイプを⑧・⑨を使用して脚用パイプに差し込みます



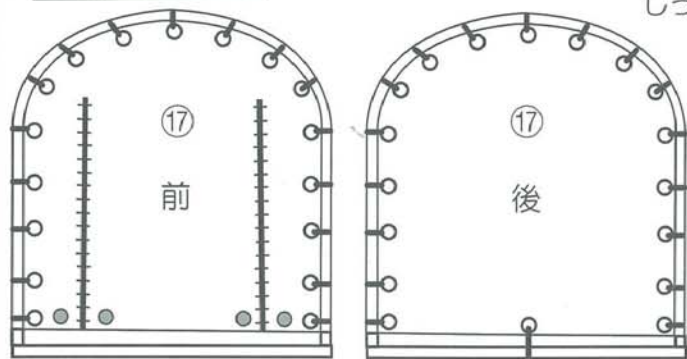
(6) アーチ用パイプ・天井通し用パイプをパイプジョイント⑩・⑪に差し込み天井部を組立てます



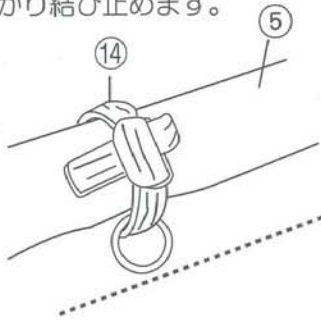
(7) 天井部をパイプジョイント⑧・⑨に差し込み組立てます。



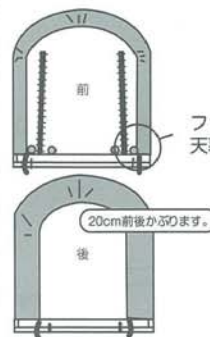
(8) 前後幕を張ります



⑭ Rバンドを約 30 cm カットして
しっかり結び止めます。

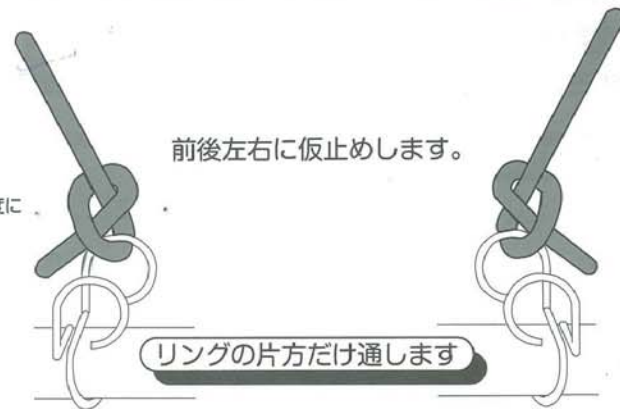


(10) 天幕を張ります



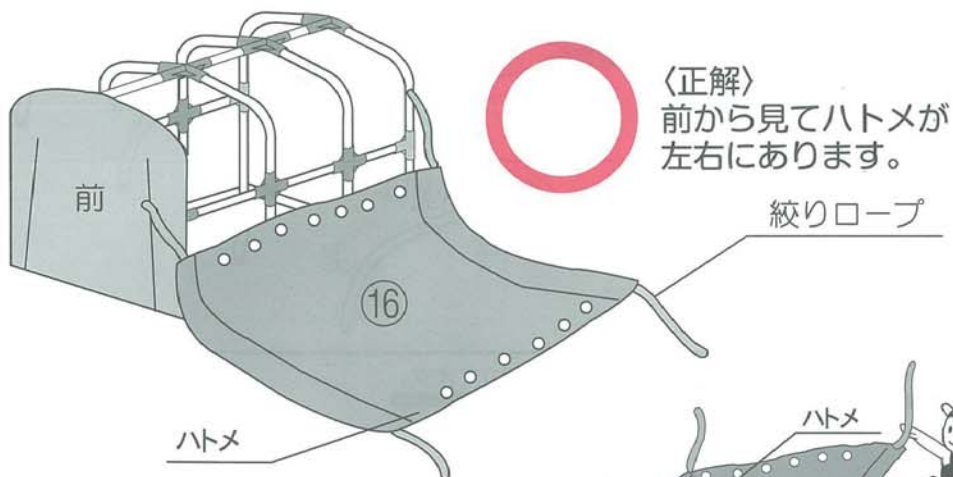
ファスナーが隠れない程度に
天幕をかぶせます。

20cm前後かぶります。

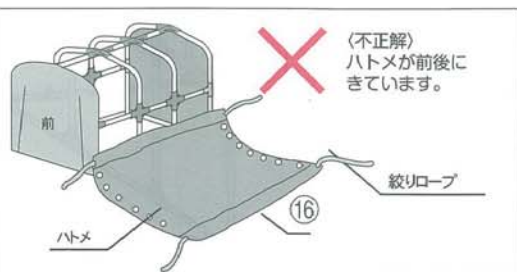


(9) 天幕を広げ、向きを確認して骨組にかぶせます

ハトメの位置が下図(○の正解)の様になっている事を必ず確認して、骨組みにかぶせてください。
ハトメの位置を間違えて骨組みにかぶせると天幕は張れません。



○ **〈正解〉**
前から見てハトメが
左右にあります。

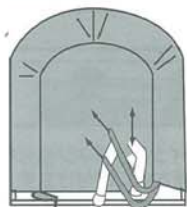


✗ **〈不正解〉**
ハトメが前後に
きています。



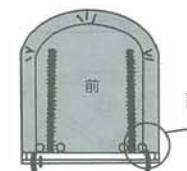
【注】
○シートを引きずらないでください。
○周辺を整理して、キズがつかないようにしてください。
○風の強いときは作業しないでください。

(11) 天幕を絞り、固定します



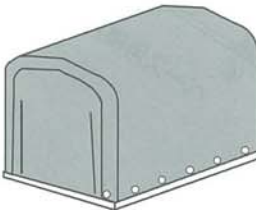
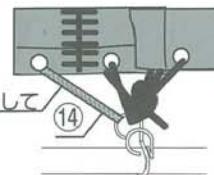
前後のかぶり・左右すき間を確認しながら

- (1) 片方リングからロープを外し、ロープを引き上げます。
- (2) ロープを引き上げたまま、足を上下に動かしてロープを踏み込み絞ります。
- (3) ビーンとロープを張ったら、しっかりリングに結び止めます。(リングの片方だけ通します)
- (4) 片方の仮止めをしっかりと直します。(リングの片方だけ通します)



前のみ左右

強風時の補強として



左右のハトメとパイプを結び止めます。
(前後幕と同じ要領でします。)

パイプの下にハンマー等を敷くと
作業しやすいです。

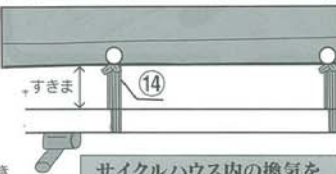
※骨組に前幕、後幕、天幕を張ったとき
下部にすきまができますが、これは
右記理由によりあらかじめすきまの
できるように設計されております。

※ファスナー使用上の注意事項

引手(スラス)を持って操作
①引手(スラス)を持たずに引っ張るとファスナーが故障する原因になります。
②開閉の際には、必ず引手(スラス)を持って操作してください。



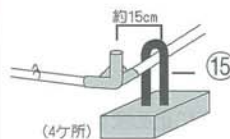
引手(スラス)を手で持って操作をします。
引手(スラス)を片手で持って操作をする時には、もう片方の手ではファスナー付近を持って操作をします。
前幕の裾部分のハトメも紐で結び止めます。



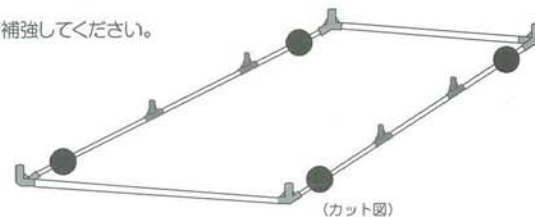
サイクルハウス内の換気をよくします。
●サイクルハウス内の温度上昇防止。

(12) U字クイで固定します

- 【注】OU字クイ打込み作業の際は、十分ご注意ください。
○設置場所が、土の場合はU字クイ(4本)を●印の位置に打ち込み、アスファルト等の場合は穴を掘り、下図の様に各クイをコンクリートで固定します。
○完全に、固定するまで必要によっては、ロープ等で補強してください。



(4ヶ所)



(カット図)