

雨よけハウス
2畝用2270

AM2270

製品寸法(パイプ中心値)(約寸)
間口2.2m×奥行き7.04m×高さ2.19m

2301

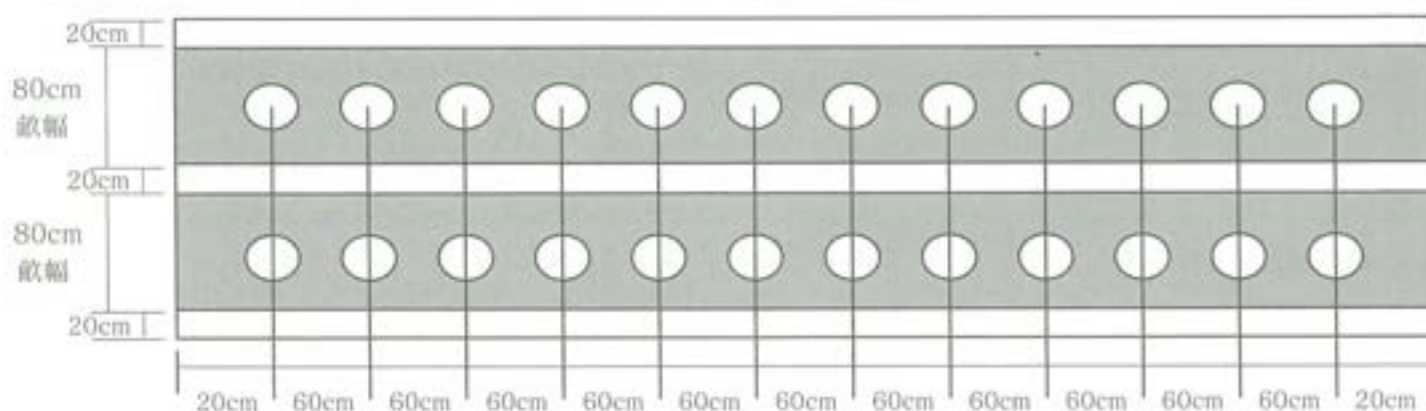
No.	品名	数量	規格	形 状	No.	品名	数量	規格	形 状
①	アーチ用 パイプ	9	19×146cm S		⑦	ストレート ジョイント	9	19用	
②	アーチ用 パイプ	9	19×140cm		⑧	ビニール	1	約幅3.0m 長さ7.4m	
③	フック バンド	21	19×19		⑨	脚用 パイプ	18	19×180cm SP	
④	パッカー	32	19用		⑩	横通し用 パイプ	3	19×180cm	
⑤	Tバンド	6	19×19		⑪	横通し用 パイプ	9	19×180cm S	
⑥	Rバンド	1	30M (G)						

必要な工具を準備します。



組立完成写真

24株の植え付け目安です。



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(高溫・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。

◎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「ベースに鉄筋杭やアンカーの打ち込み」による固定が必要となっております。

固定を行わずに巻きだけの設置をする事、強風などに倒壊・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ください。

巻いただけの設置は絶対に行わないでください。

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舗装や設置場所の地面が固く繋まっている場合、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、お近くの工商店、エクステリア業者等にご相談して設置をしてください。

◎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ください。

◎禁止 風が強い場所への設置

強風(ビル風・川風・海風・高い場所等)にさらされる場所を避けて設置してください。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ます。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、付属の固定タイプでは、強度が不足する場合がありますので強度確認を行って設置してください。

◎禁止 横雪・落雪がある場所への設置

暴雪地帯のような毎年雪のある場所では、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。

◎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ください。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。

◎禁止 火の影響を受ける場所への設置

地獄炉の付近等、火気の近くには設置しないでください。

◎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。

◎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。

◎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想われる場所には絶対に設置しないでください。

◎禁止 惡天候時の設置・補修作業

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

◎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ください。

◎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・ネット等を張ってください。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、シートやビニール等が破損する原因となるおそれがあります。

◎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ください。他の用途には絶対に使用しないでください。特に子供の遊び場等には絶対に使用しないでください。

◎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・油圧機等)を使用しないでください。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ください。

◎禁止 危険物の貯蔵禁止

危険物(易燃物・毒物・薬物・毒物・ガソリン・ガスボンベ・シンナー・塗料等)を保管しないでください。また、これらの危険物を構造した状態での車両の保管もおやめください。

◎禁止 搬気に注意

内部でエンジンのアイドリングを行わないでください。一般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ください。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、換気を必ず行ってください。

■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、物的損害³の発生が想定される内容」を示しています。

※2「傷害」とは、地獄に入院や長期通院を要さないけが・やけど(高溫・低温)・感電等を指します。

※3「物的損害」とは家庭・家財及び家畜・ペットにかかる甚大損害を指します。

◎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・重量を加えないでください。

◎注意 操作に関するご注意

開閉できる幕がある場合は、車の出し入れ時以外は必ず閉めてください。幕が開いていると、風に吹かれて車庫内部の車を主導等で傷つける恐れがあります。

◎注意 強風の場合

強風時は天気情報などを参考に、箱もってシート・ビニール・ネット等は外し、まとめてロープ等で骨組みに止めてください。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。台風等で災害が予想される時は、パイプ車庫・パイプ車庫・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、シート・ビニール・ネット等を外し、巻ねて収納してください。

◎注意 雪が降っている場合

雪が積もった場合は、陸上雪除雪作業を行ってください。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ください。内部に入る前に、必ず雪落ろしを行ってください。

◎注意 仕様変更

商品改良の為、仕様を予告なく変更することがあります。

■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ください。

◎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、定期的に確認してください。アンカーや固定ひもに問題を見つけた場合は、早めに補修を行ってください。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。

◎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、目撃している箇所がないか定期的に確認してください。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。

◎注意 降雨後の手入れ

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、シートをピンと張るように張り直してください。水がたまつたままにすると、フレームが倒壊する原因になる恐れがあります。

◎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、それぞれの型番をご注文ください。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ください。

AM2270

組立説明書

保存

※組立前に別紙『安全上の注意』をお読みください。

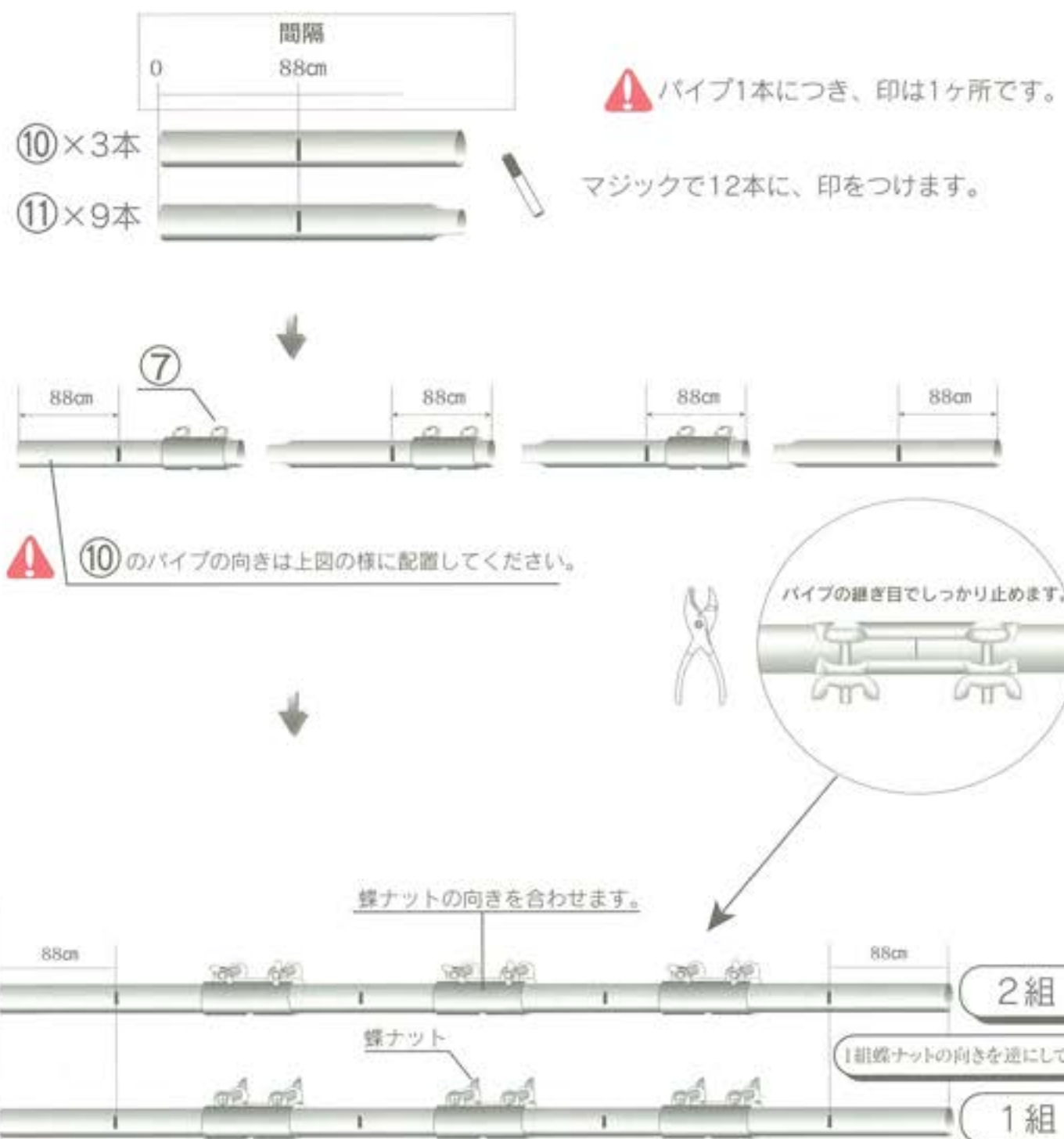
※組立前に部材確認をしてください。

※組立前に設置予定場所を整地してください。

2301

① ⑩と⑪を組み立てます。

⑦⑩⑪を準備します。



②

⑨に印を付けます。

⑨を準備します。

マジックで印をつけます。

⑨

×18本

40cm

埋め込み用印

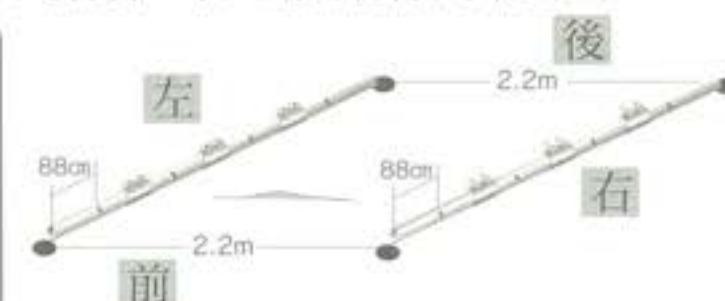
③

①で組み立てたパイプを置き四隅に穴を開けて、⑨を建てます。

前の方から ①で付けた印が左右対象になる様にパイプを置き、パイプの端に穴を開けてください。



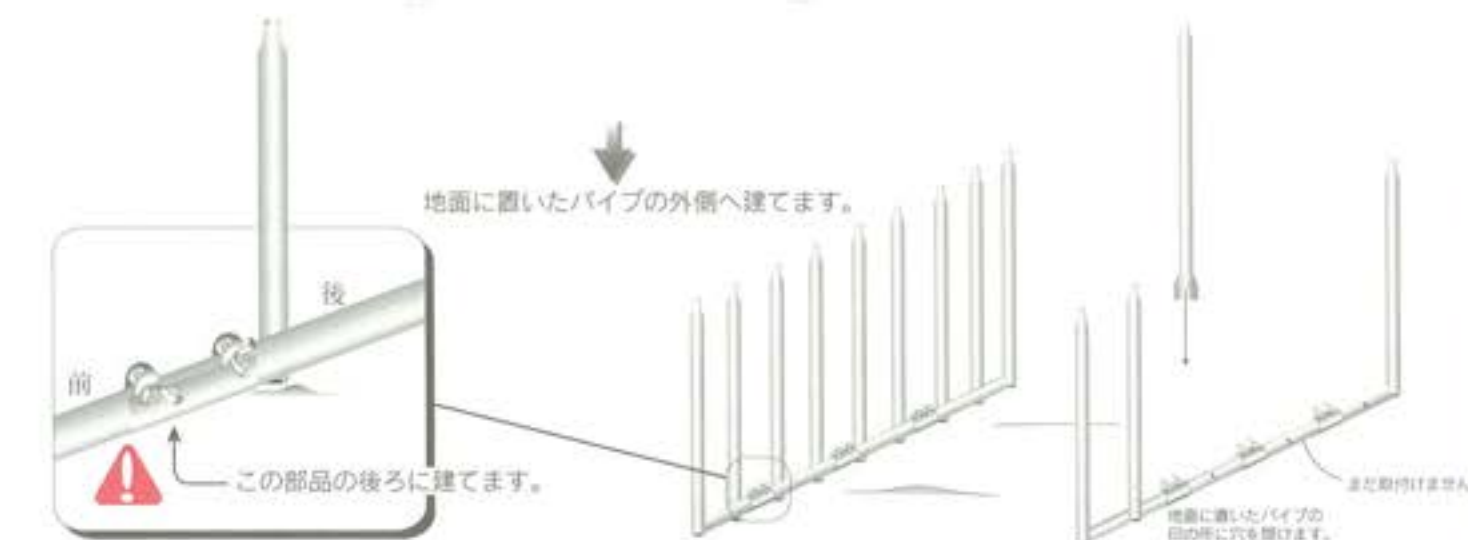
※この項目ではまだ取り付けませんが、蝶ナットを左右内側へ向けて、印の位置が同じであることを確認してください。



⑨

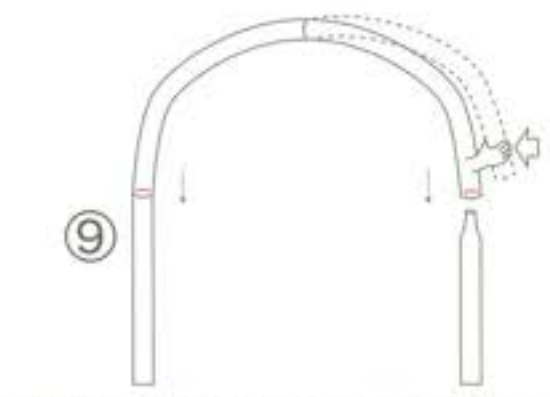
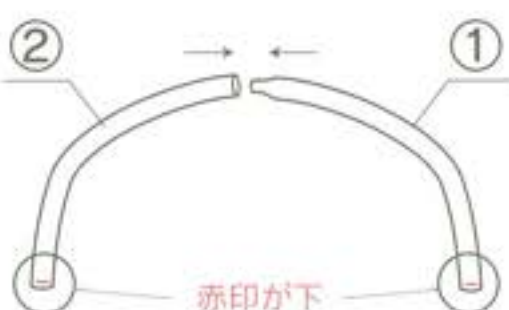
パイプを叩かないでください。
(先端がつぶれて組み立てが出来なくなります。)

埋込み用印と地面を合わせます。



④ ①と②を組み⑨に差し込みます。

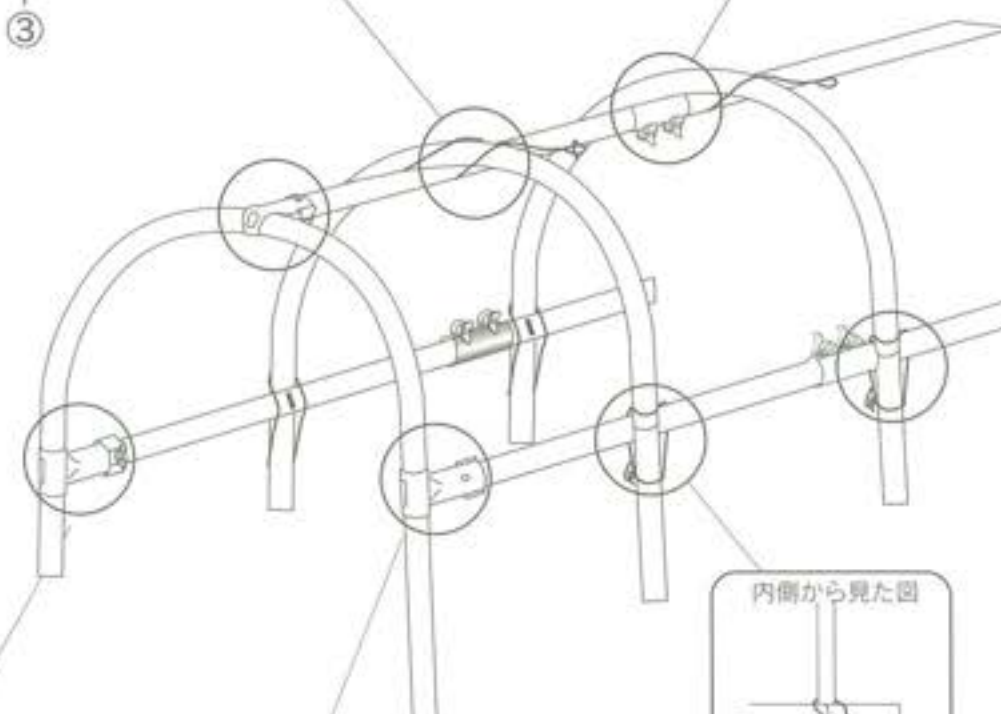
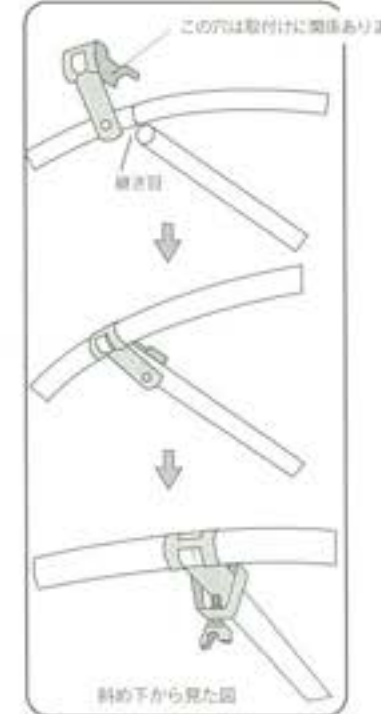
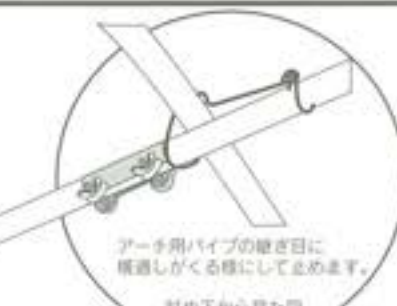
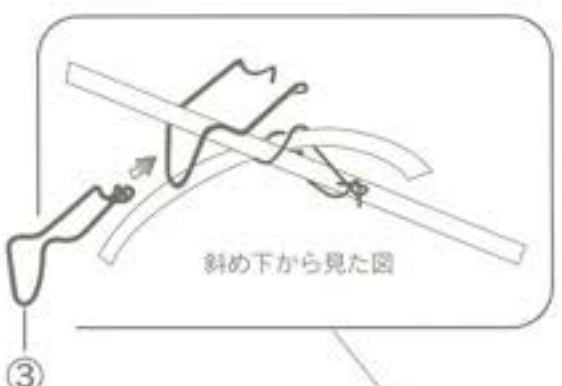
①②を準備します。



強度をもたす為に、パイプに張りがありますので内側に引き寄せる様に差し込んでください。

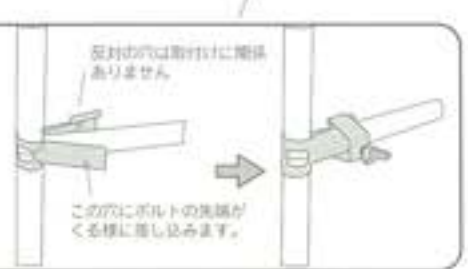
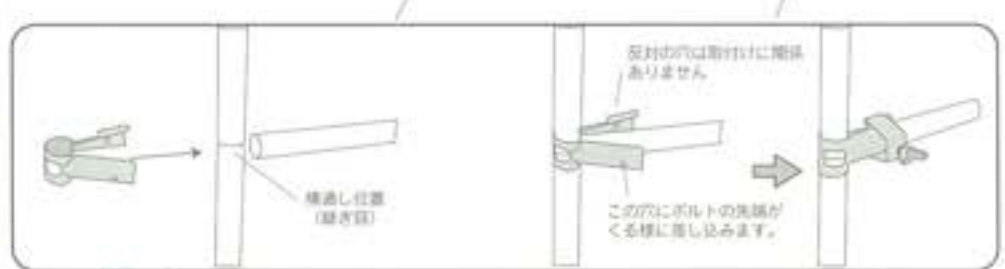
⑤ ①で継いたパイプを取り付けます。

③⑤を準備します。



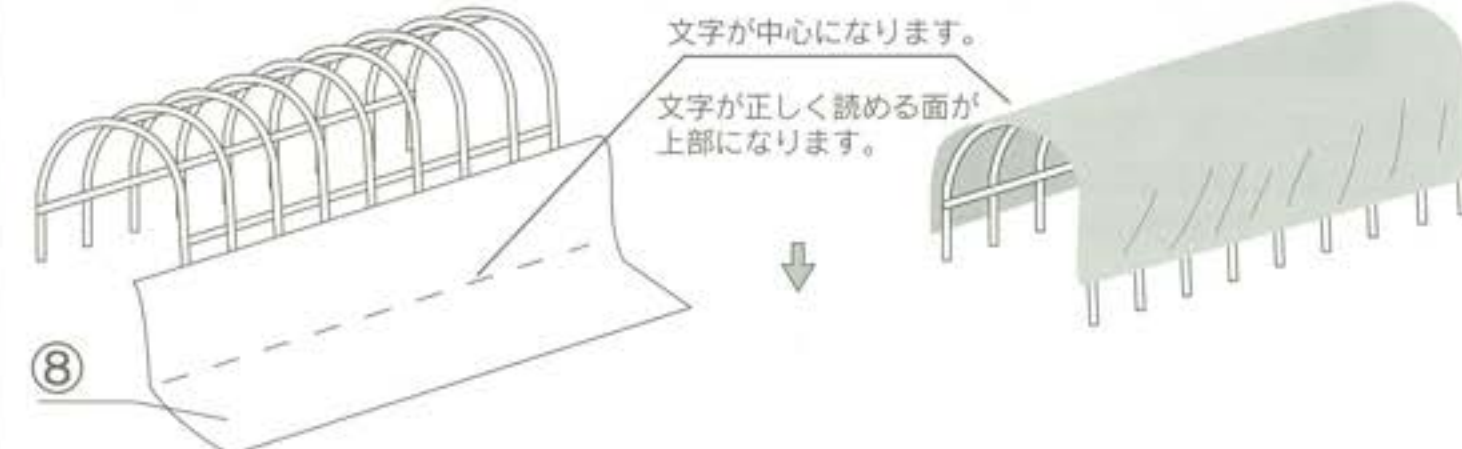
内側から見た図

互いの継ぎ目を合わせます。

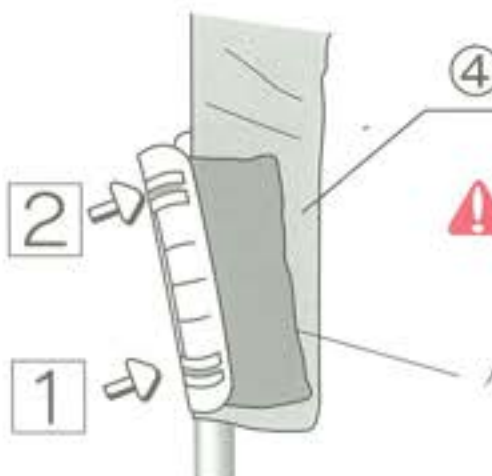
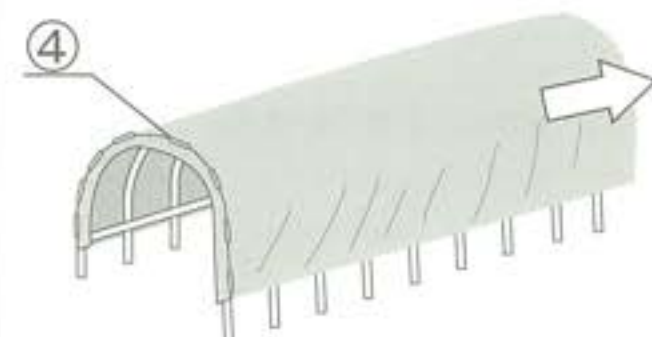


ビニール保護の為、蝶ネジが内側になる様に取り付けます。

⑥ ビニールを張ります。



前の方を④で8箇所止めて、ビニールを均一な力でひっぱり、後の方も8箇所止め、各パイプの間を止めます。



⚠️ 差し込みを何回もされるとビニールが破れますので注意してください。

1・2の順番で
斜めに、差し込みます。

ビニールは若干長めにしてあります。そのままでも構いませんが余った部分を切り取る際は切りすぎ、ケガの無い様に注意してください。

⑦ ビニールを押さえて、終了です。

