

サイクルハウスカスタマイズキット 3 台用

棚用パイプ & 自転車車輪支え用パイプ

[20/12]

* サイクルハウスは別売りになります

サイクルハウス3台用・SN-4用 オプション * 自転車車輪支え用パイプ 編 *

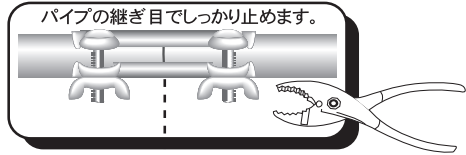
形状	名称・規格	数	形状	名称・規格	数
①	車輪支え用パイプ 19.1Φ × 1100LL	6 ③		ストレートジョイント 19Φ用	1
②	ベース用パイプ 19.1Φ × 760TT	2 ④		新型Tバンド 蝶ナット付き 19Φ用	14

組立に必要な道具

プライヤー (部品取り付け) メジャー (寸法測定用) マジック (パイプ印付け用)

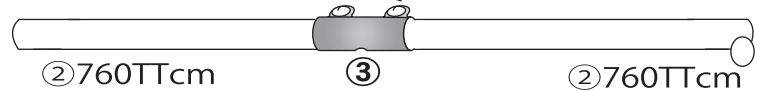
1 ②ベース用パイプをつなぎます。

③ストレートジョイントの蝶ナットは下方向きに取り付けます。



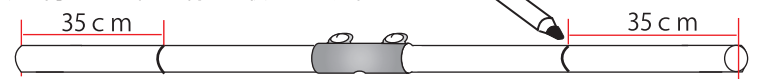
中心で止めます。

蝶ナットを強く、締め込みます。

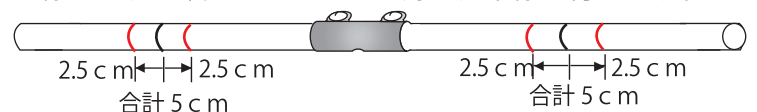


2 ②ベース用パイプに、①車輪支え用パイプを取り付け位置を決める印線を付けます。

・取り付けの中心線を取ります。



・中心線から、左右に2.5cmずつ測り、印線を付けます。

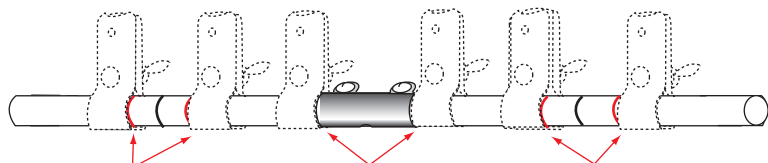


※ 一般的な車輪幅5cmを目安にしております。自転車車種に応じて調整してください

3 ①車輪支え用パイプを取り付けていきます。

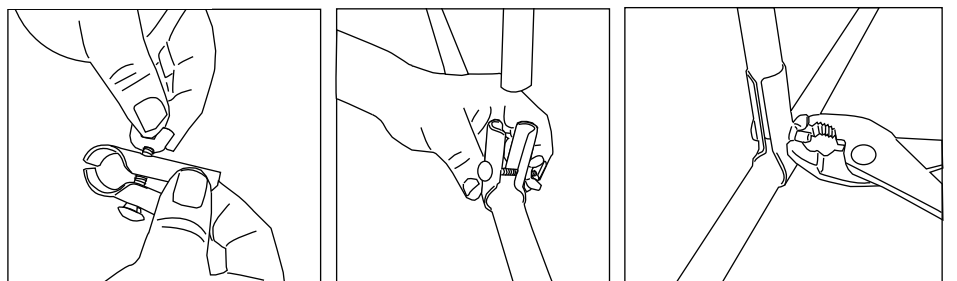
④新型Tバンド取り付け位置

・蝶ナットは、向かって奥側の位置になります。



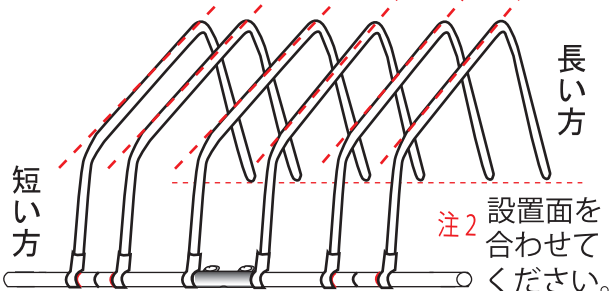
・35cm印線を中心に2.5cm印線の外側に取付けます。
 ・③の両端に、つける様に取付けます。
 ・35cm印線を中心に2.5cm印線の外側に取付けます。

④新型Tバンドと、①車輪支え用パイプの取り付け方

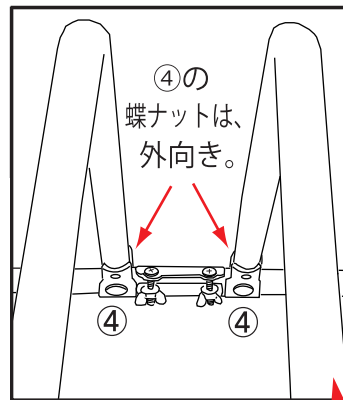


・④新型Tバンドの蝶ナットを緩めます
 ・目印線に合わせ、④を取り付け、①を差込み蝶ナットを締めます。
 ・蝶ナットをプライヤーで締め込み固定します。
注1 注2

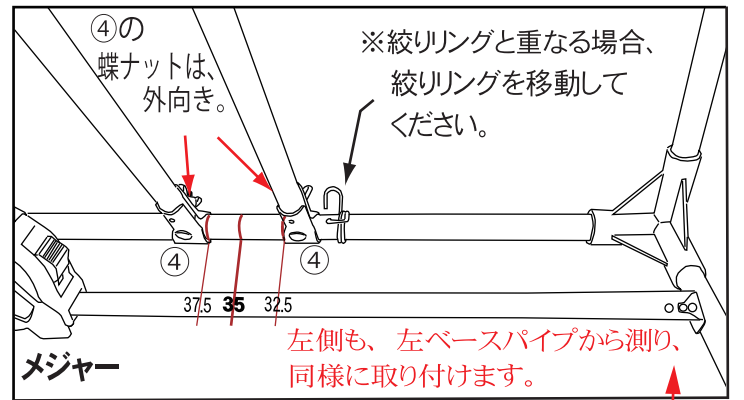
注1 ①車輪支え用パイプは、赤点線のように、平行になるように取り付けてください。



注2 設置面を合わせてください。



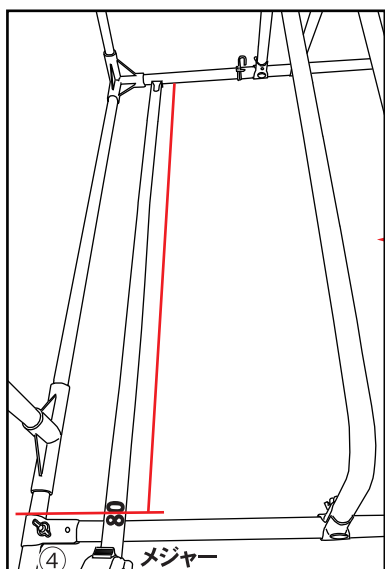
・本体ストレートジョイント左右横に取り付けます。



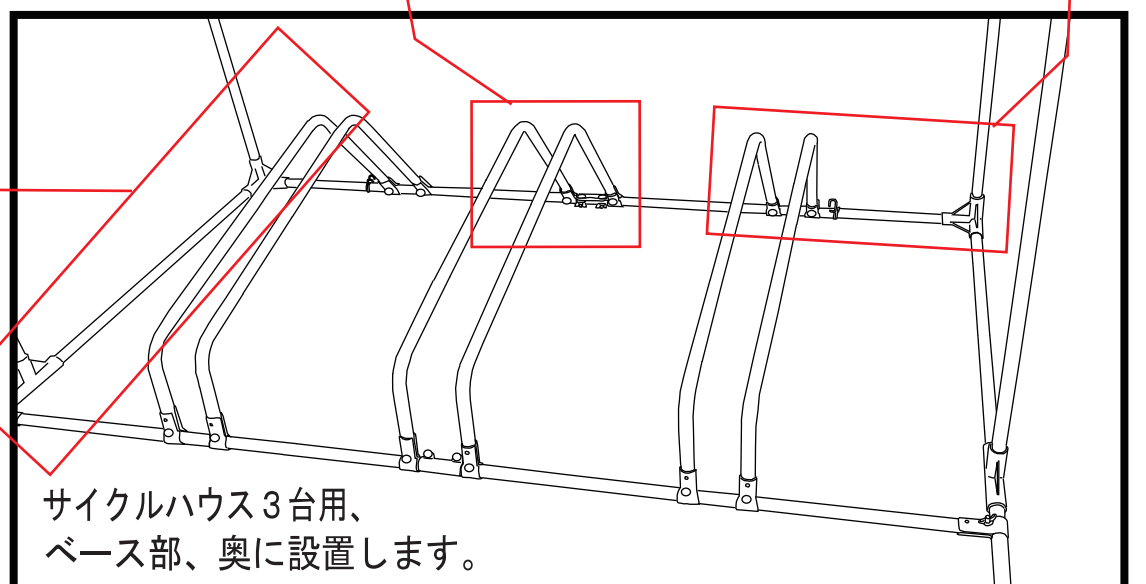
・右ベースパイプより35cm測り、そこを中心線として左右に2.5cmずつ測り、④新型Tバンドで取り付けます。

4 サイクルハウス本体に取り付けます。

本体奥ベースパイプ内側より、約80cmの位置が④新型Tバンド取り付け位置になります。



・④新型Tバンドで取り付けます。蝶ナットは、上向き。



サイクルハウスカスタマイズキット 3 台用

棚用パイプ & 自転車車輪支え用パイプ

[20/12]

* サイクルハウスは別売りになります

サイクルハウス 3 台用・SN-4 用 オプション

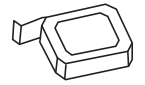
* 棚用パイプ 編 *

形状	名称・規格	数	形状	名称・規格	数
①	棚用パイプ 19.1Φ × 760TT	8	②	ストレートジョイント 19Φ用	4
③	加賀Tバンド 19Φ用	8			

組立に必要な道具

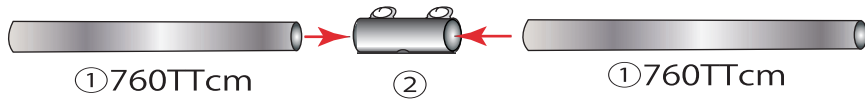


プライヤー
(部品取り付け)

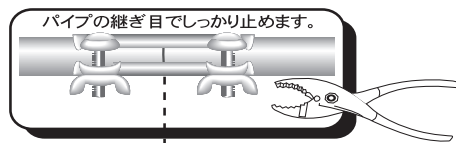


メジャー
(寸法測定用)

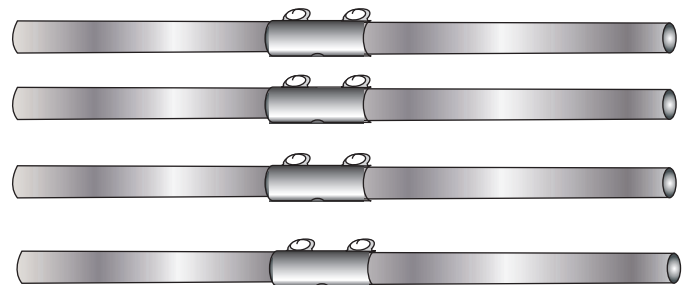
1 ①棚用パイプをつなぎます。



②ストレートジョイントの蝶ナットは下方向きに
取り付けます。

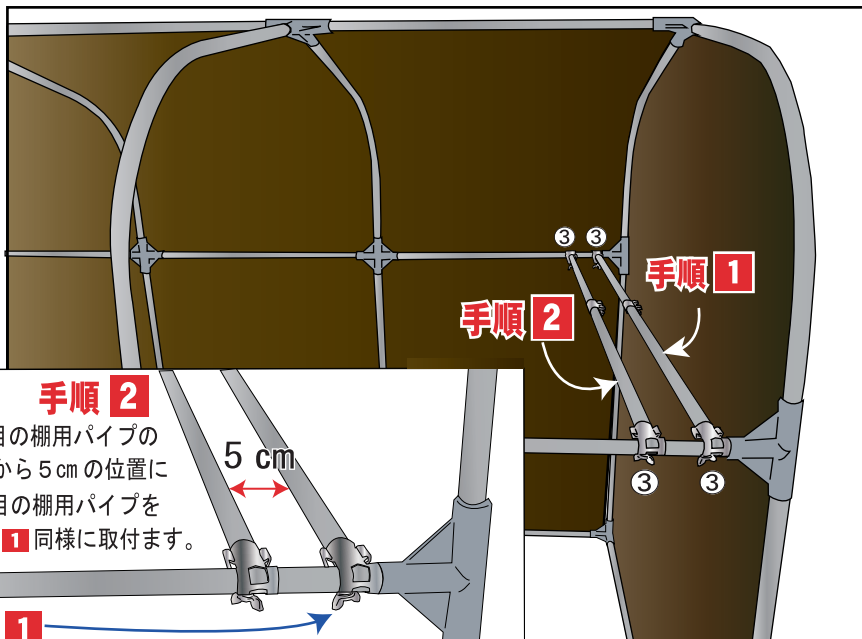


中心で止めます。



※ 4 組作ります。

2 組んだ棚用パイプをサイクルハウスに取付けます。



手順 2

1 本目の棚用パイプの外側から 5 cm の位置に
2 本目の棚用パイプを
手順 1 同様に取付けます。

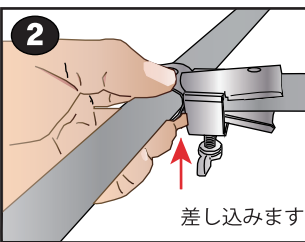
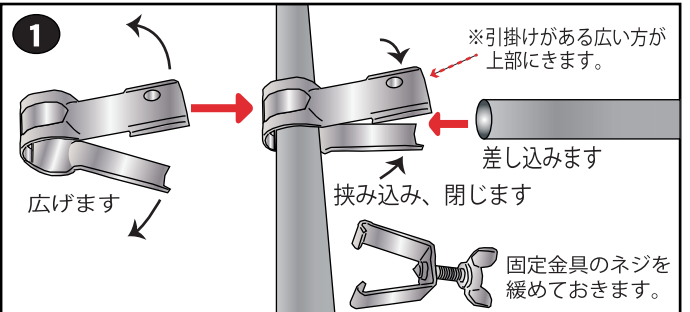
5 cm

手順 1

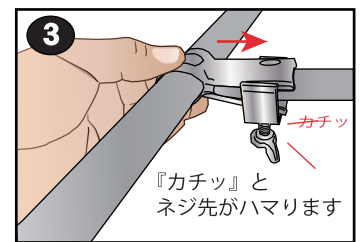
サイクルハウスのパイプジョイントに横づけで
③加賀Tバンドを使い、棚用パイプを取付けます。

※3 本目、4 本目も同様に取付けてください。

加賀 T バンドの取付け方

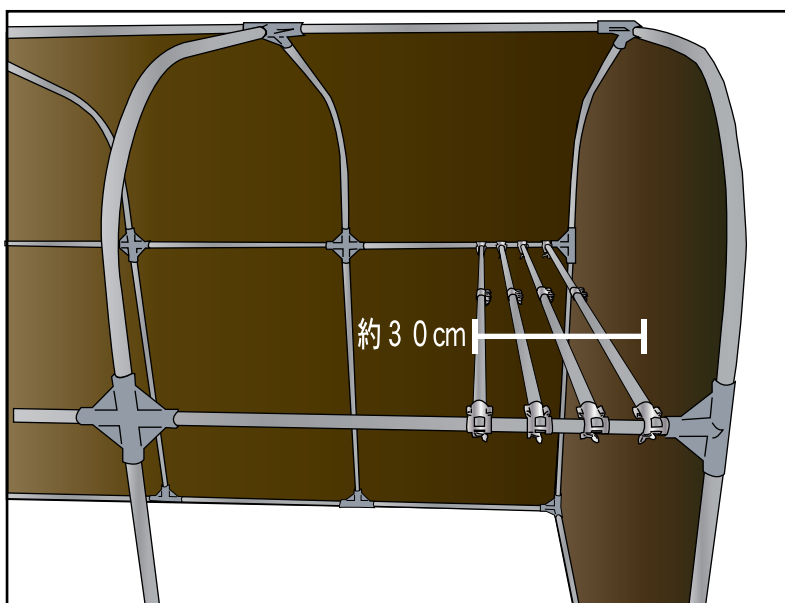


Tバンドの首元から
固定金具を差し込みます。



固定金具をスライドさせていきます。
固定金具のネジ先が、Tバンドにある
ネジ取付位置穴にハマりましたら、
ネジを締めこんで固定してください。

3 取付けた棚用パイプを確認、調整。



約 30 cm



※基本的な棚幅は、後幕から図り約 30 cm ですが 自転車に合わせ、調整してください。