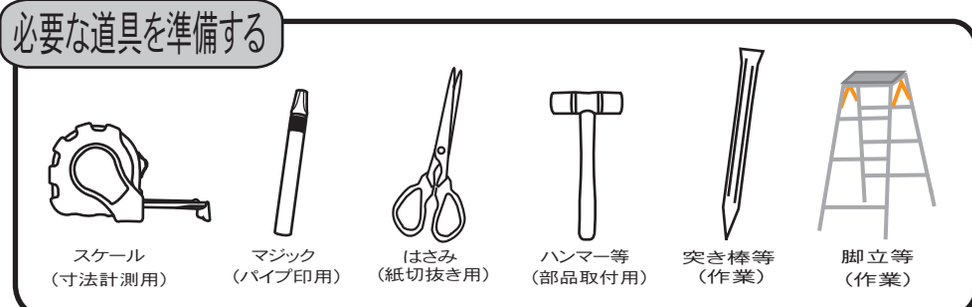
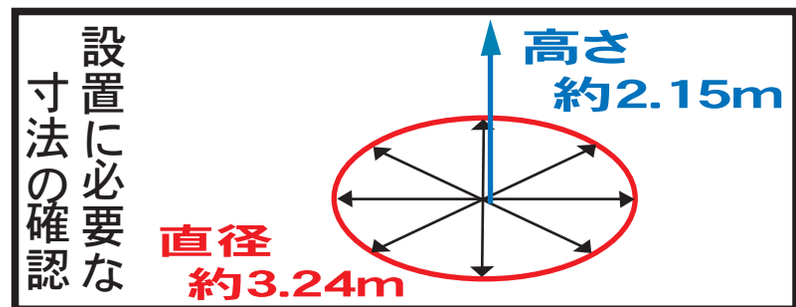


果樹ドーム 組立説明書 保存1504

梱包内容 ※組立作業を行う前に、ダンボールケース内の部材確認を、お願いします。

| No. | 品名 | 規格 | 数量 | 形状 | No. | 品名 | 規格 | 数量 | 形状 |
|-----|----------|--------------------------|----|----|-----|---------|------------------|----|----|
| ① | 八方向ジョイント | | 1 | | ④ | 防鳥網 | 9m×9m 30mm目合い | 1 | |
| ② | アーチパイプ | 19Φ×180cm (19×1800SA) | 8 | | ⑤ | パッカー | 19ミリ用 | 24 | |
| ③ | 脚パイプ | 19Φ×166cm (19×1660SP) | 8 | | ⑥ | スポンジテープ | | 1 | |

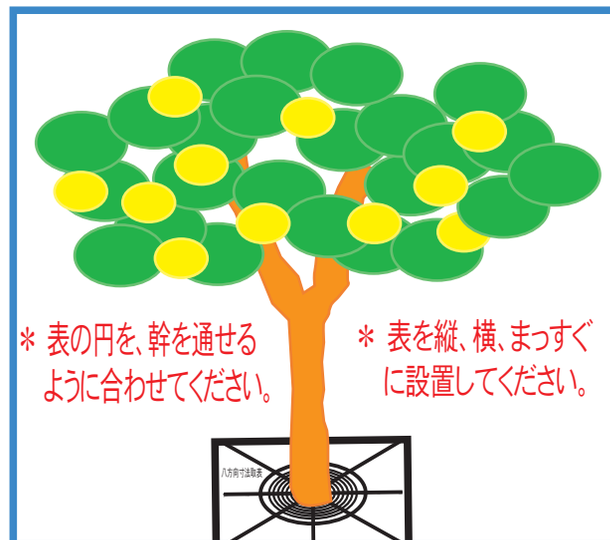
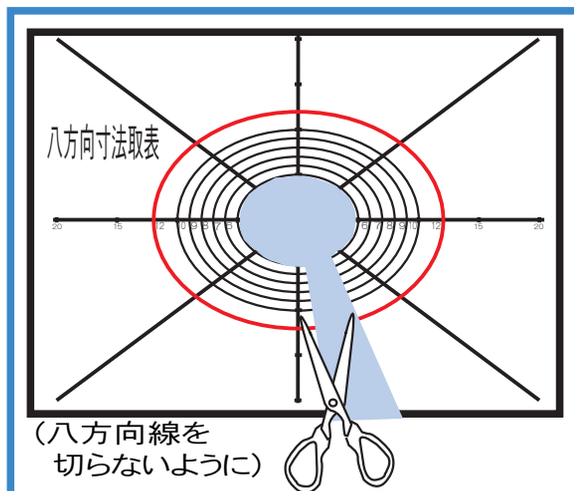
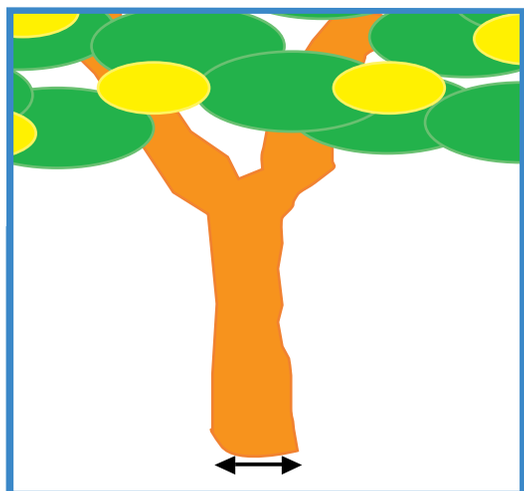


1 ③脚パイプに、差込み目印(30cm×4本、32.5cm×4本)をつけます。



2A **果樹がある場合** ③脚パイプを建てる。

*果樹の幹が通せるように、別紙「八方向寸法取表」の円線を切り抜き、幹元に設置してください。



1. 幹元の直径を図る。

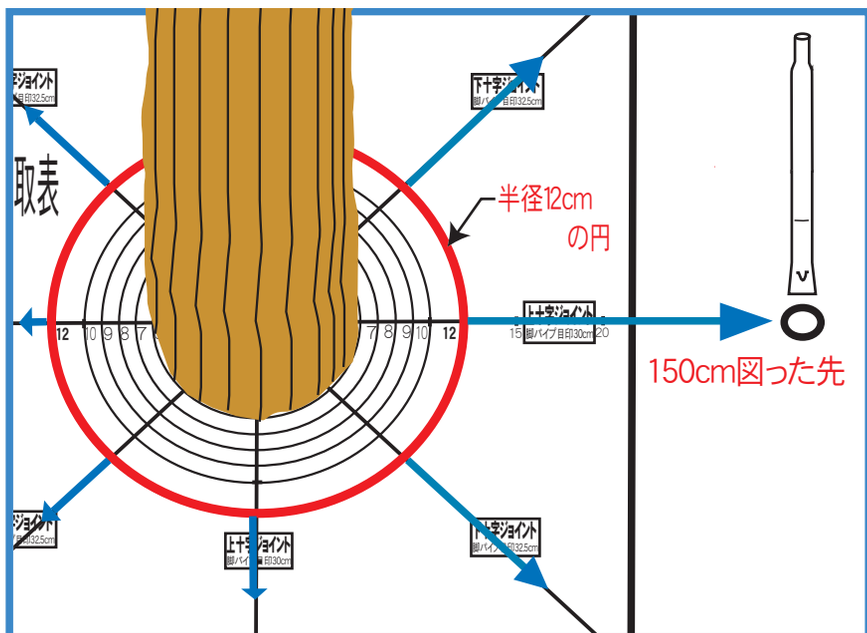
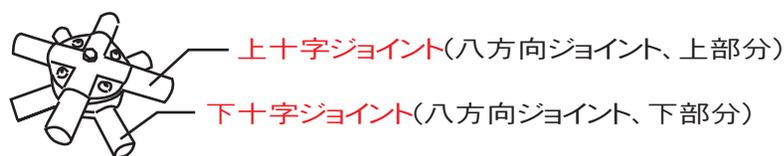
2. 直径に合わせて、少し大きめに円を切る。

3. 八方向寸法取表を、果樹にセットします。

4. 半径12cmの円から、150cm先が脚パイプ、差込穴の位置になります。

5. 八方向寸法取表の **上十字ジョイント** (脚パイプ目印30cm) **下十字ジョイント** (脚パイプ目印32.5cm) 記載の延長(半径12cmの円から150cm先)の穴位置に、で準備した30cmの目印脚パイプ、32.5cmの目印脚パイプを、それぞれ差込みます。

※上十字ジョイント、下十字ジョイントについて。

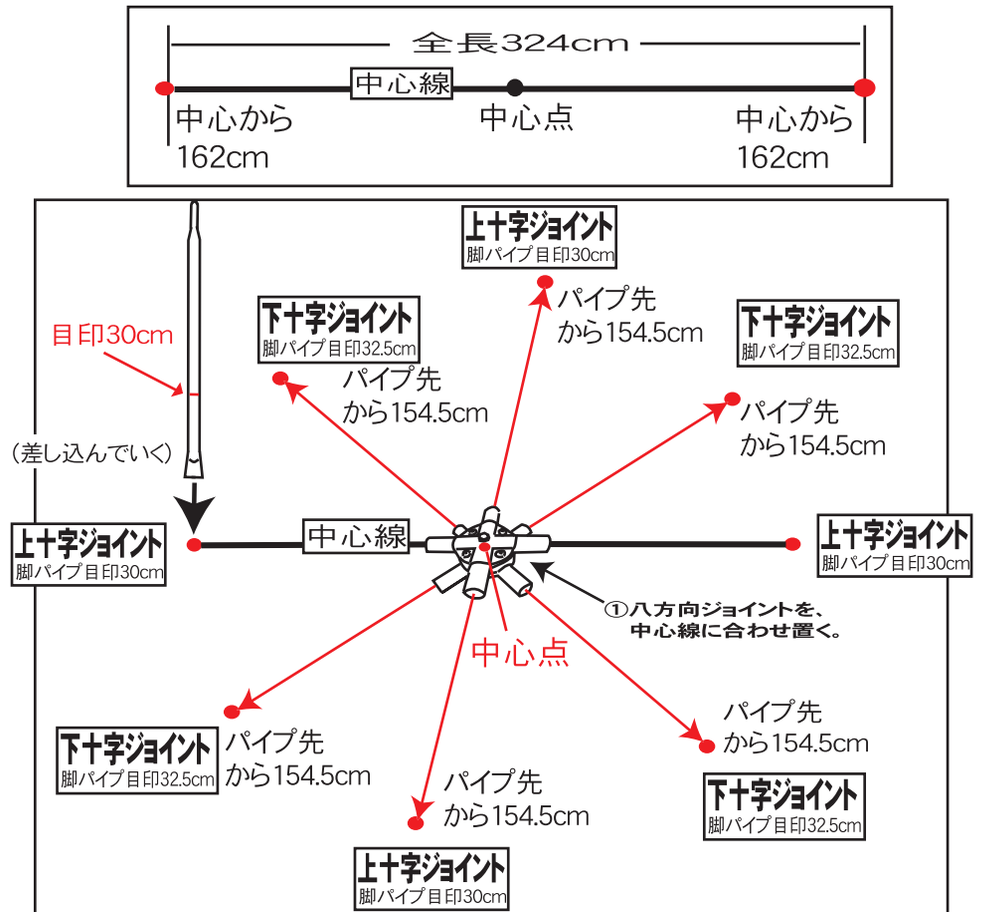


2B 果樹が無い場合 ③脚パイプを建てる。

1. 果樹の植え込み予定部を中心点とし、左右に中心線を引きます。中心点から**162cm**印したところが、脚パイプの差込位置になります。
2. ①八方向ジョイントを、中心線が真ん中を通るように合わせ、中心点に置きます。
3. 各ジョイントパイプの先から、**154.5cm**延長した部分が、各脚パイプの差込穴位置になります。
4. ①で準備した目印つき脚パイプを差し込んでいきます。

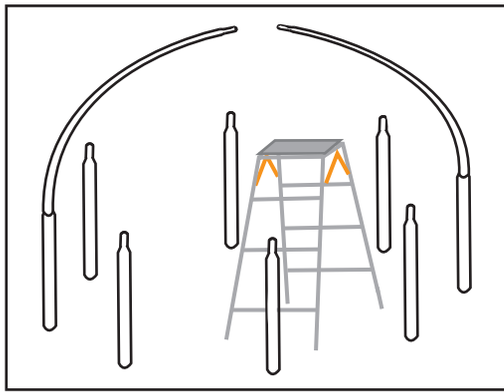
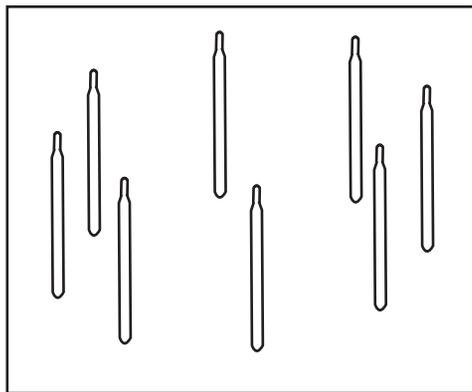
※ 上十字ジョイントの延長は、脚パイプ差し込み深さ、30cm。

※ 下十字ジョイントの延長は、脚パイプ差し込み深さ、32.5cm。

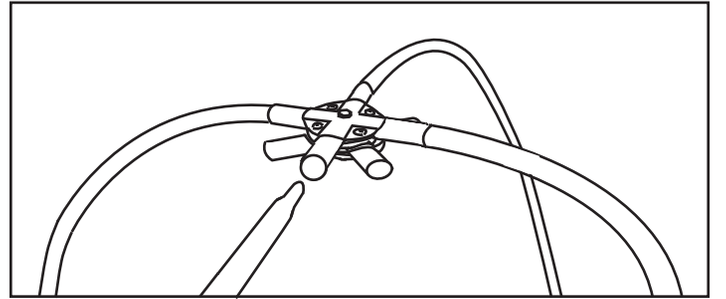


3 ②アーチパイプの取り付け。

②で建てた、脚パイプにアーチパイプを一組ずつ差し込み、①八方向ジョイントと組んでいきます。



①八方向ジョイント,差込手順



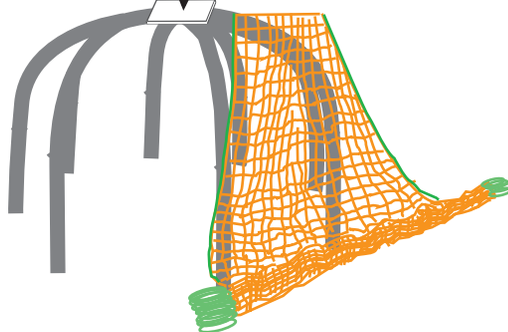
1. 上十字ジョイントは、**30cm**差し込んだ脚パイプのアーチ部と組んでいきます。
2. 下十字ジョイントは、**32.5cm**差し込んだ脚パイプのアーチ部と組んでいきます。

4 ④防鳥網の取り付け。

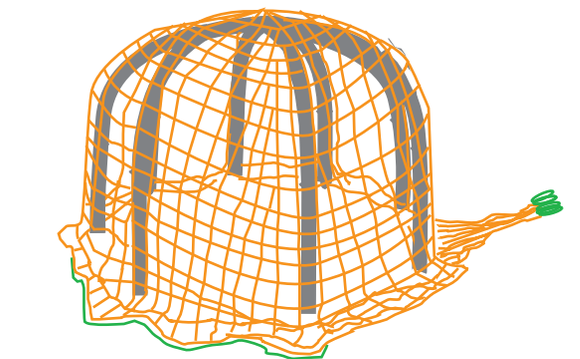
防鳥網の展開について。



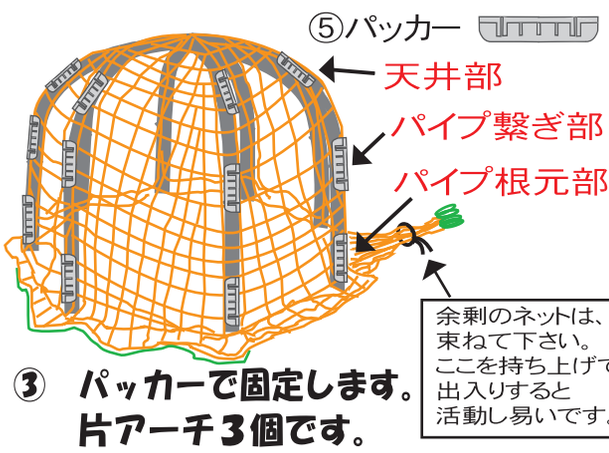
⑥ スポンジテープを張る (天井の引っかかり防止)



① 防鳥網を伸ばし広げながら、アーチに張っていきます。



② 前後左右のバランスを取ります。奥行きに網の余りが出来ます。



完成です。



替え防鳥網も、販売しております。
赤色 400D 防鳥網
黒色 2500D 防鳥網

※ お求めは、販売店まで。