

「ヘキサチューブL」取扱説明書

I : 製品写真

以下の部品が揃っていることをご確認ください

①ヘキサチューブ L 本体 ×1枚



②支柱 ×2本



③固定リング ×2個



④固定紐 ×4本

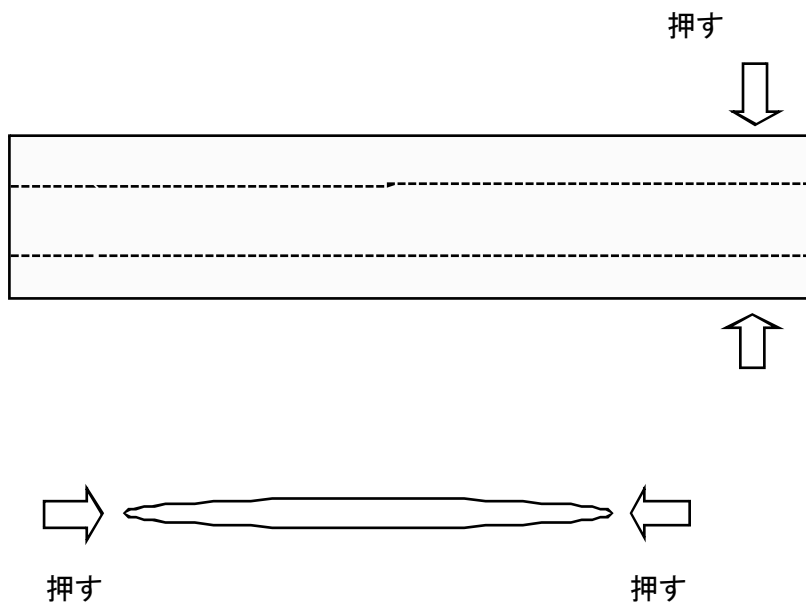


Ⅱ：ヘキサチューブ L 組立及び設置要領

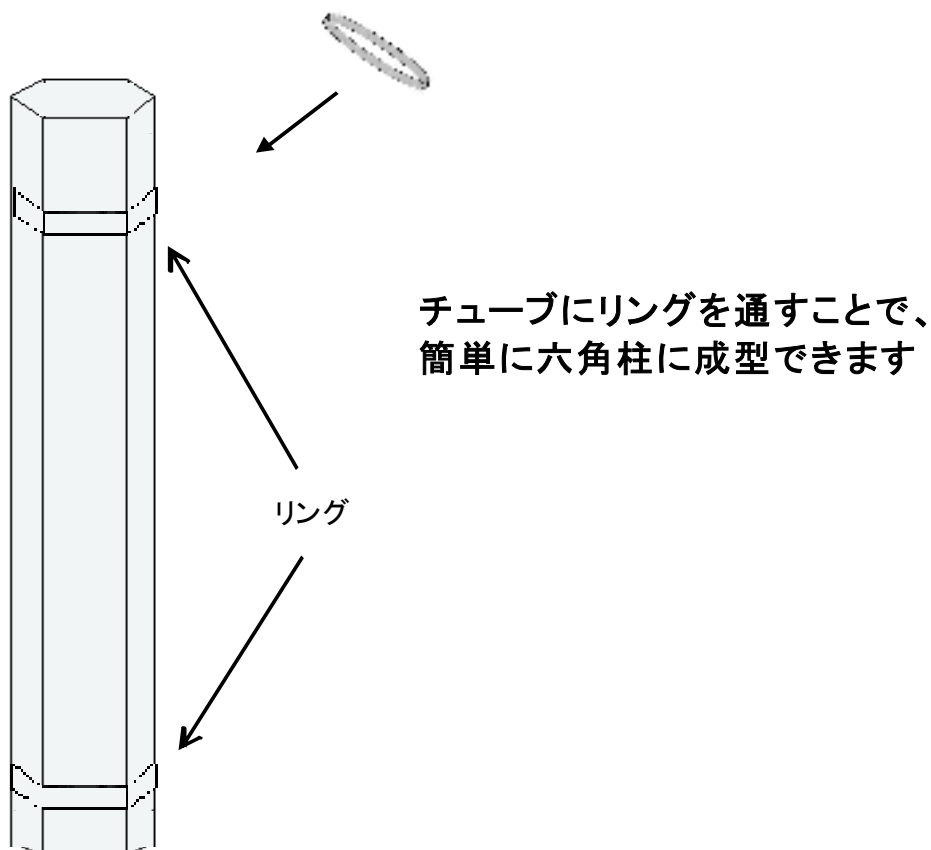
工程1：本体(ヘキサチューブ L)を組み立てる

- ①両端を 方向に押して先端を軽く六角形にする
- ②チューブ外にリングを上下2箇所取り付ける

①リングを通しやすくなるように先端を押して軽く六角形を作る

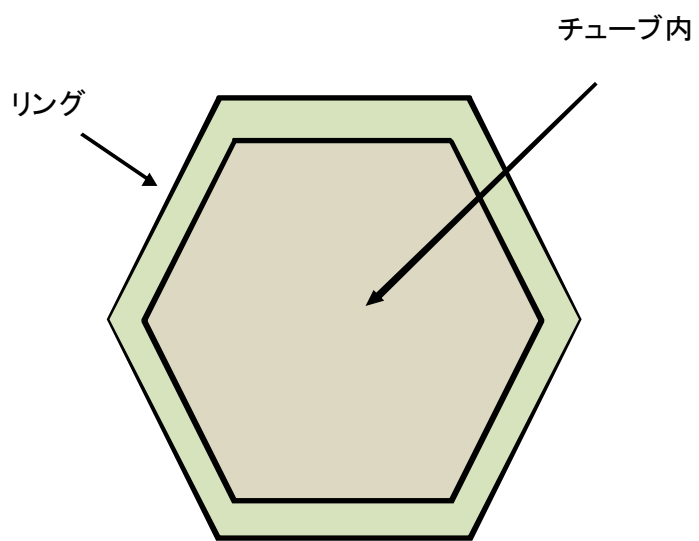


②チューブにリングを通し、上下2箇所に配置する

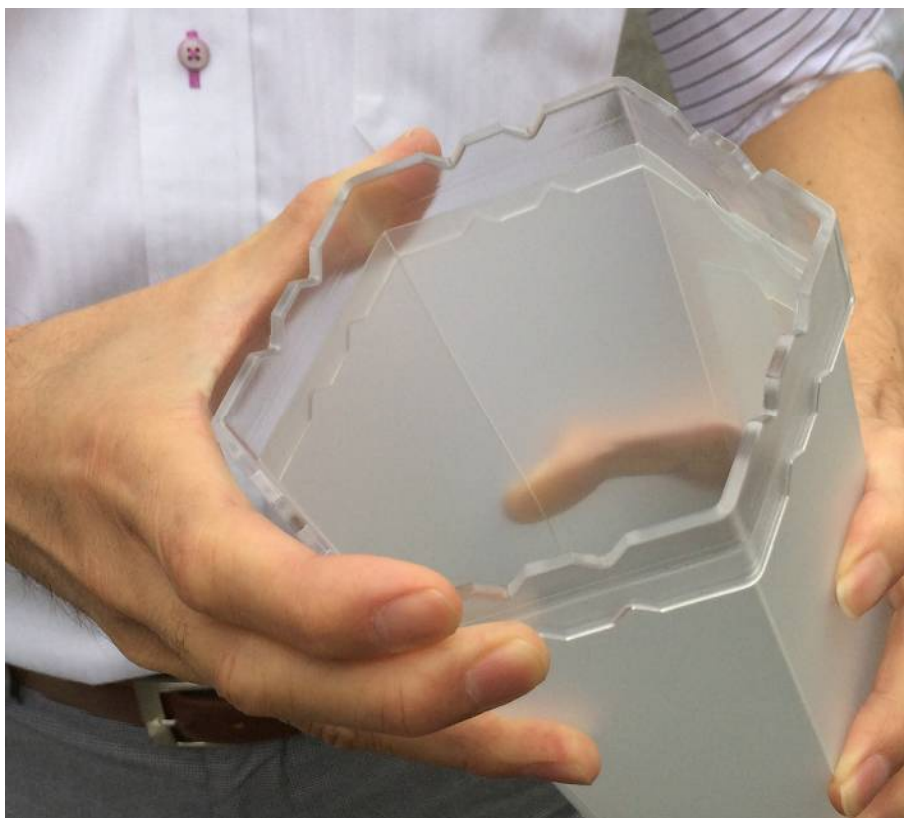


★上からの図（リング設置後）

リング



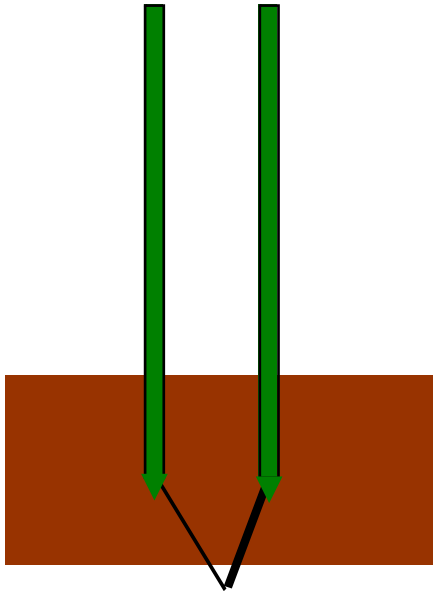
リングをはめる様子



工程2：苗木を中心に、シェルター幅(約12cm)で支柱を打つ

- ◎ツリーシェルター幅(12cm)で、支柱を2本しっかり打ち込みます。
- ◎設置後のチューブ・苗木の支えとなります。

☆支柱設置イメージ図



支柱
(シェルター径幅: 約12cm)

- 苗木を中心に、シェルター幅(12cm)間隔で支柱を打つ
- 30cm以上支柱は打ち込むこと

風、雪などに対し、チューブが倒れないようにするため、支柱は非常に重要な働きをしています。しっかり、効くまで支柱を打ち込んでください。

支柱打ち込み用補助資材(参考)

ホームセンター等で入手可能。

打ち込み用木槌(推奨)



支柱用穴あけ器具



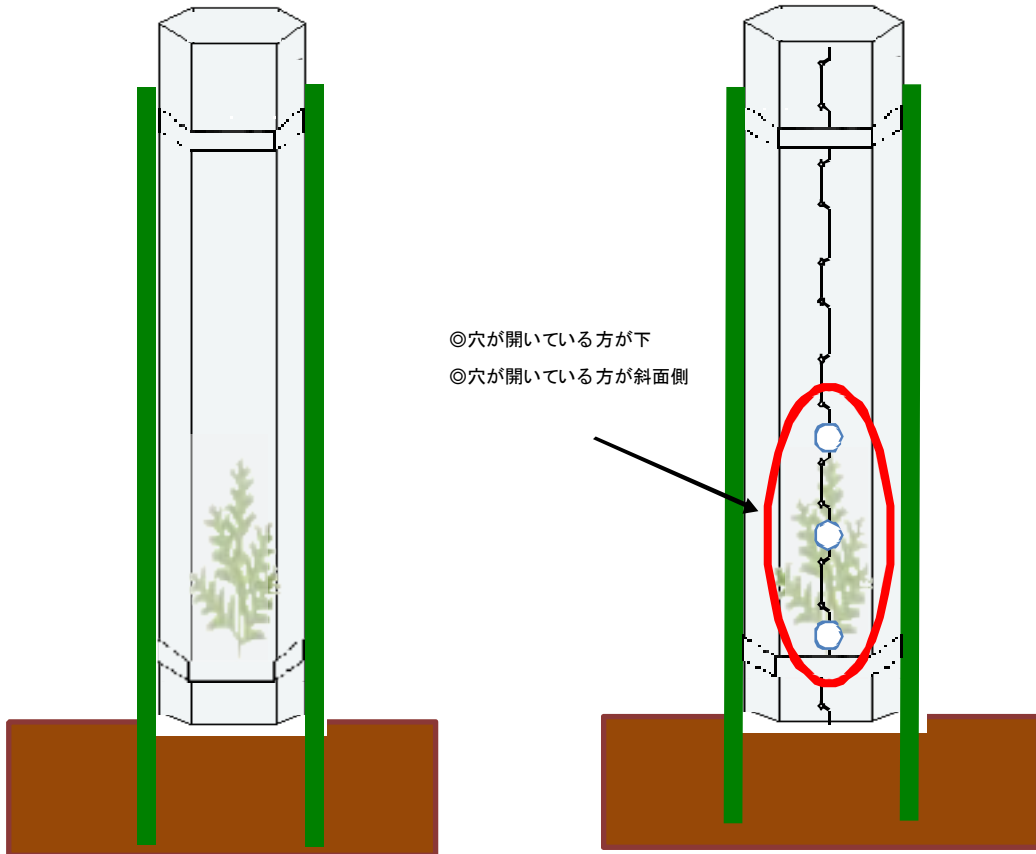
工程3: 苗木にかぶせる

- ◎穴が3つ開いている方を、下向きにしてかぶせてください
- ◎穴が3つ開いている方を、斜面側にして被せてください
- ◎苗木がチューブからはみ出さないようにしてください

正面

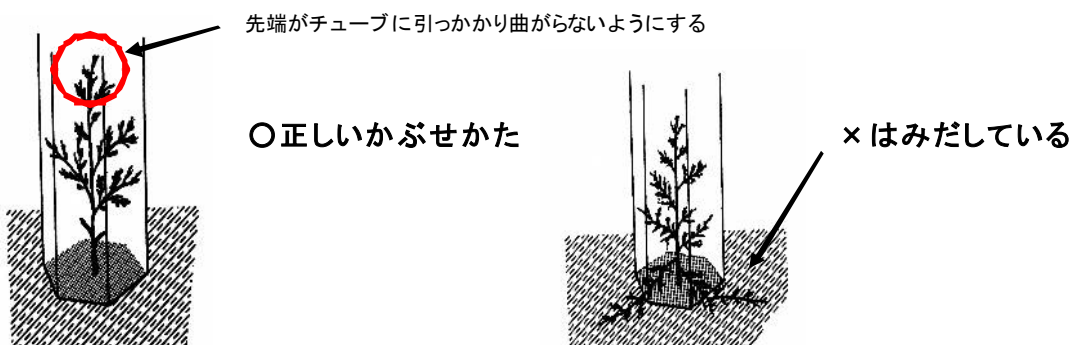
裏面(斜面側)

この面を斜面側に向けて設置する



(注)チューブを苗木に被せる際の注意

- ◎苗木の梢端(先端)がチューブ内で曲がらないようにする
- ◎下葉がはみ出さないようにする



工程4: リングに結束専用紐を通し支柱に縛る

- ◎計4箇所、リングに結束紐を通して支柱と結束します
- ◎緩みが無いようしっかり縛ります



①チューブとリングの間に、固定紐を通す



②支柱に紐をまく

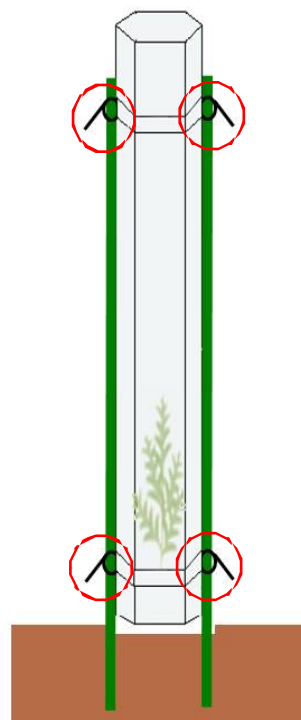


③通した紐を縛る



④紐はしっかり縛りきる

計4箇所を紐で縛る



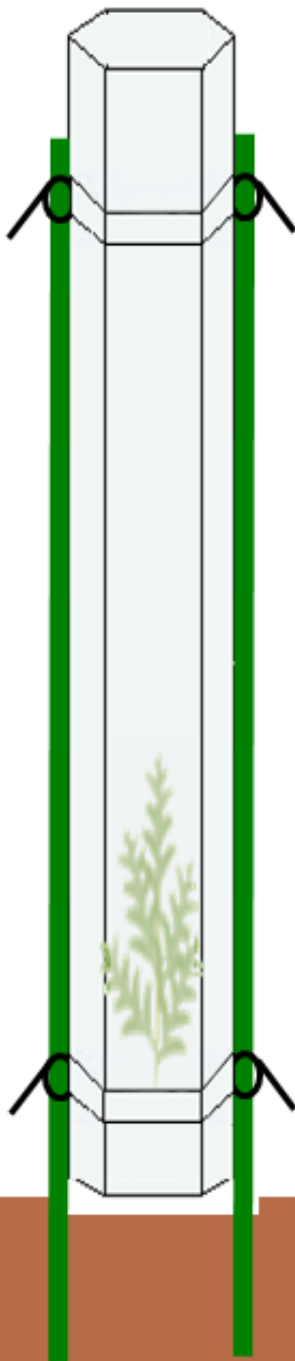
工程5：設置完成図

上下四箇所縛って完成

「チェック項目」

- 支柱はぐらつかずしっかり打ち込んでいる
- 紐をしっかり縛っている
- 苗木の枝葉がチューブ下部からはみでず、チューブ内にしっかり納まっている
- 苗木の梢端(先端)がチューブ内で曲がっていない

正面



裏面(斜面側)

