

チューブラー1.7M(1.4M) 取扱説明書

以下は推奨施工方法です。内容をご確認いただき、正しく施工してください

手順①: ネットを裏返す

手順②: スリーブ部分に支柱を通す(図1)

手順③: 支柱を苗木の斜面下に挿し込む
その際、先端から40cmの部分に
図2のマークがあるので、マークが
隠れる程度まで支柱を挿す(図2)

☆注意: 苗木から指2~3本程度の距離をはなして挿す
岩の場合、穿孔棒であらかじめ穴をあける
なるべく直接ハンマーで支柱を打ち込まない

手順④: ネットを苗木にかぶせる

手順⑤: 地際部に空間を作らないようネットを2枚重ね、黒線が重なる
ように竹杭を打つ(図3)

☆注意: 竹杭はネットを貫通させ、地面までしっかり打ち込む
竹杭は黒線が重なる部分に打ち込む

手順⑥: クリップを1箇所留める
(上部ネット内側)

☆注意: 外れないようにしっかり留める



■1セット内容

- | | | |
|-------|----------------------|-----|
| ①支柱 | ・・・φ約8mm×2.1m長 | ×1本 |
| ②ネット | ・・・φ25cm×1.8m長(1.6m) | ×1枚 |
| ③竹杭 | ・・・約33cm長 | ×1本 |
| ④クリップ | ・・・幅2.5cm | ×1個 |



■作業に必要な工具

- ①穿孔棒 ロープ止め丸型
φ13mm×1m~1.5m長



- ②石頭ハンマー
0.9kg~1.5kg



お問い合わせ先: 東エコーセン株式会社 産業資材部 大阪市中央区安土町2-3-13 大阪国際ビルディング28階
TEL: 06-6271-1300 / FAX: 06-6271-1377 / E-mail: forestagri@tokokosen.co.jp

チューブラー1.7M(1.4M) 取扱説明書

手順①: 耳部が内側になるようにネットを裏返す

注意: 設置高が1.7M
(1.4M)になるように

手順: ⑤ ネット中央部の黒線を2枚重ね、支柱とは反対側に竹杭を打ち込む。その際、ネットを裏表2枚を重ね、隙間が生じないようにしっかりと打ち込む(図A赤丸)

打込み位置はネット幅の2/3部分からネットを貫通させ余ったネットは竹杭の返し部分に引っ掛ける(図B)

支柱の突起はできるだけないようにすること(1.7M施工時)

手順②: 耳部のスリーブに支柱を挿入する

手順③: 支柱を苗木から指2~3本分程度離し、谷側に40cm差し込む

手順⑥: 耳部と支柱をクリップで留める。

上部から15cm程度内側

手順④: ネットを苗木にかぶせる



図A



図B