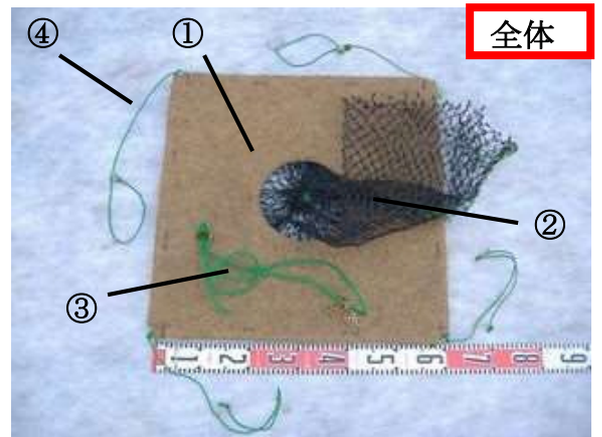


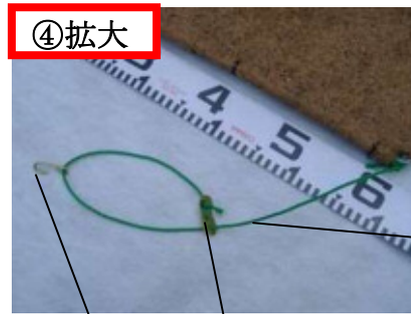
# フィット・YS 施工要領書

## ・製品仕様

構成部材	数量
①根系誘導板	1枚
②固定ネット	1枚
③固定ロープ(固定金具、Vフック付)	1組
④補助ロープ(金具、フック付)	4組



固定金具 Vフック 固定ロープ



補助ロープ金具 補助ロープフック

必要な施工道具は  
はさみもしくはカッターのみです。

補助ロープ

## ・完成写真



根鉢部拡大



全景

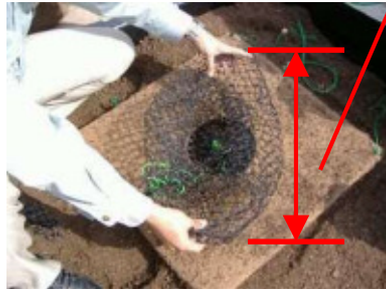
## 1 固定ネットに根鉢を設置

- ・根系誘導板を設置します。この時、あらかじめ固定ネットに固定ロープを通しておきます。固定ネットを根鉢径の大きさに広げ、根鉢を設置します。設置後、根鉢の下部と根系誘導板の隙間に土壌をつめて、樹木を安定させます

根鉢径の大きさ



根系誘導板を設置



根鉢径の大きさに広げる



根鉢を設置

## 2 固定ネットに根鉢を設置

- ・固定ネットを幹元まで上げ、固定ロープを幹の周りに1周させます。次に、固定ロープに通してある4個のVフックをネット（根鉢肩位置）に4方向均等に引っ掛け、固定ロープを強く引っ張ります。固定金具で固定した後、固定ロープを折り返します。

(折り返し後、固定ロープが長い時は、はさみで切断)



4点のVフック引っ掛け



固定ロープを引っ張る



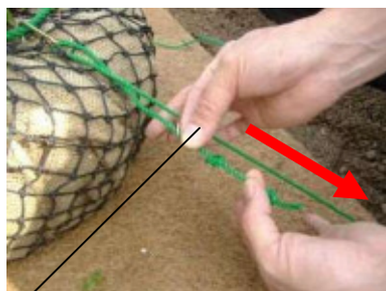
固定金具で固定後、折り返し

## 3 補助ロープの引っ掛けと長さ調節および金具による固定

補助ロープフックを固定ロープに引っ掛けます。その後、補助ロープの長さを調節して、補助ロープ金具を根鉢肩部付近までもってきます。補助ロープ金具を根鉢誘導板方向にスライドさせて、テンションをかけます。この作業を4点行います。これで作業終了です。あとは、土壌を埋め戻して完成です。



補助ロープフックの引っ掛け



根系誘導板方向(矢印)に引っ張る



テンションがかかっている状態

**長さ調節後、補助ロープ金具を強く引く**



東京事務所 〒170-0004 東京都豊島区北大塚 1-15-5  
TEL 03-5907-5500(代) FAX 03-5907-5510  
名古屋事務所 〒451-0041 名古屋市西区幅下 1-10-10  
TEL 052-581-6911(代) FAX 052-581-6929

大阪事務所 〒540-0005 大阪市中央区上町 1-1-28  
TEL 06-6767-1110(代) FAX 06-6767-1263  
福岡事務所 〒810-0045 福岡市中央区草香江 1-7-18  
TEL 092-722-1611(代) FAX 092-722-1612

061102