

# 最大径 15cm 幅広ツリーシェルター

## ヘキサチューブ W (HTW)

ダブルユー

## 「ツリーシェルター」「ツリープロテクター」「植生保護管」「食害防止管」 シカの食害防止などの苗木保護管

### 1. ヘキサチューブ W 本体

名称	色	寸法	重さ
ヘキサチューブW 1400mm	乳白色	1辺75mm×高さ1400mm×正六角柱 シート厚2mm	375g/枚
ヘキサチューブW 1700mm	乳白色	1辺75mm×高さ1680mm×正六角柱 シート厚2mm	455g/枚

#### 最大径 15cm

直径10cm、12cmの従来品に加え  
最大径15cmのツリーシェルターをラインアップ  
葉の大きい広葉樹、ヒノキなどに最適です

#### 軽量かつ頑丈

ポリプロピレン製プラスチックダンボール (中空構造)  
シート厚を2mmに設定  
軽さと頑丈さを同時に実現しました

#### 優れた耐候性

紫外線吸収剤・光安定剤を添加しています  
5年以上の耐候性を有します

#### 140cm、170cm から選択

シカの食害防止用

#### 組立簡単

専用リングを通せば簡単に筒状に組立可能です



### 2. 専用支柱

★積水樹脂製鋼管支柱を採用しています

#### 優れた耐候性

耐候性ポリエチレン樹脂で鋼管を被覆  
セキスイ独自の水密内キャップ方式  
設端・後端とも水密性を確保しています

#### 軽くて頑丈な鋼管支柱

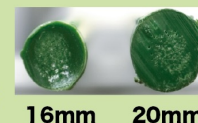
鋼管径は16mm・20mmから選択  
適切に施工することで、ツリーシェルター本体  
及び植栽木を長期にわたり支えます

※支柱の強度は、鋼管径の太さに比例します

施工箇所の環境を考慮した支柱の選択をお願いいたします  
(風の強弱・積雪量の多少・シカ生息密度の高低等)  
ご不明な場合は遠慮なくお問い合わせください

※【支柱は命】

ツリーシェルターは、長期間苗木を保護する技術です。  
この間、倒れないようにするため、支柱の選択、正しい施工が  
求められます



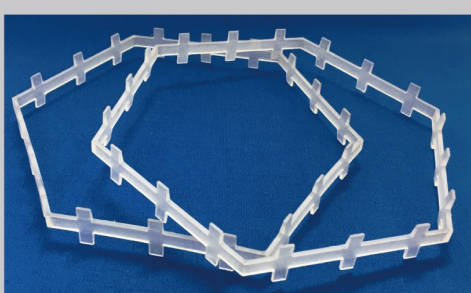
鋼管径	長さ	色	素材	重さ
16mm	1650mm	緑	ポリエチレン樹脂被覆鋼管 イボタケ状	235g/本
	2100mm	〃	〃	300g/本
20mm	1700mm	〃	〃	350g/本
	2100mm	〃	〃	440g/本

最大径 15cm 幅広ツリーシェルター

ダブル  
ヘキサチューブ W (HTW)

3. 固定リング

ツリーシェルター本体の形状を六角形にしっかり保つ



- ポリカーボネート製
- 耐候性・耐久性を確保 (紫外線吸収剤を添加しています)
- 突起加工を採用 紐をしっかり縛ることができます

名称	色	寸法	重さ
固定リング	透明	1辺80mm×最大幅15mm 正六角形	10g/個

4. 固定紐

本体と支柱をしっかり縛り固定する

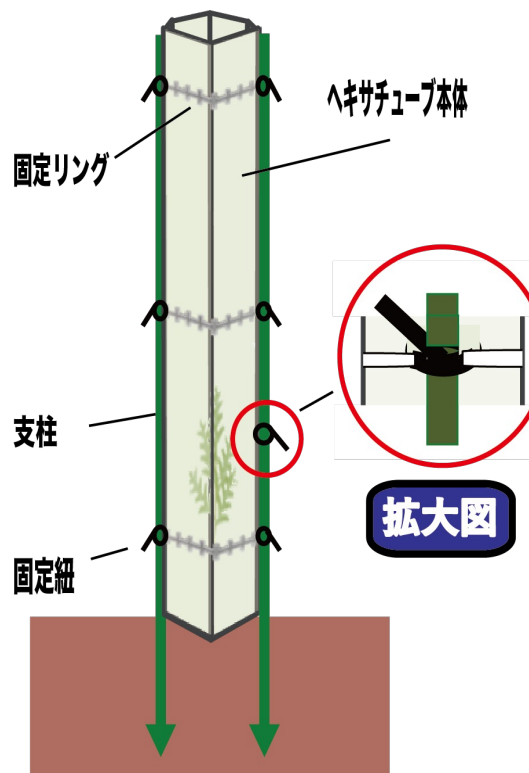


- 66ナイロン製
- 中でも、長期間屋外使用に耐える耐候グレードを採用しています

※紐は支柱にきっちり縛りきってください  
紐が支柱にしっかり縛られているかどうか確認ください  
縛りがあまいと、紐がちょっとした衝撃で簡単に上下してしまう可能性があり、風やシカの攻撃などでシェルター本体の倒伏の原因になります

名称	幅×長さ	素材	備考
固定紐	4.3mm×157mm	66ナイロン製	耐候グレード

設置イメージ図



設置写真



※セット内容

①140cmタイプA 支柱2本使用

セット内容				
ヘキサチューブW	L=140cm 1枚	支柱 径16mm×1650mm 2本	固定リング 3個	固定紐 7本
ヘキサチューブW	L=140cm 1枚	支柱 径20mm×1700mm 2本	固定リング 3個	固定紐 7本

②170cmタイプA 支柱2本使用

セット内容				
ヘキサチューブW	L=170cm 1枚	支柱 径16mm×2100mm 2本	固定リング 3個	固定紐 7本
ヘキサチューブW	L=170cm 1枚	支柱 径20mm×2100mm 2本	固定リング 3個	固定紐 7本



株式会社 G C J ツリーシェルター事業部

〒610-0313 京都府京田辺市三山木垣ノ内57-5 TEL:0774-66-2980 FAX:0774-63-6881