

シカ・カモシカなどの食害から幼齢木をガード!!



獣害防止 生分解性プラスチック

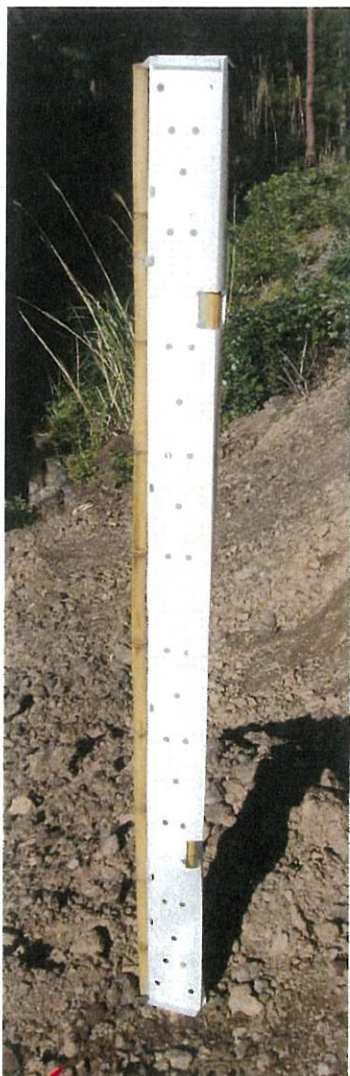
No.456

ウッドガード

標準タイプ

(植栽木用)

豊かな森林と野生動物の共存をめざして



■ 特 長

1. 設置が簡単!
2. 通気性が良い!
3. チューブ・結束具は
生分解性プラスチック!
4. 支柱はさらし竹を使用!
5. 資材回収不要!(全て分解します)

■ 規 格

品名・材質	規 格	数量
ウッドガード (生分解性プラスチック)	0.35mm×90mm×1,500mm (厚さ) (一辺・四角柱) (高さ)	1本
クリップ (生分解性プラスチック)	12.0mm×147mm (幅) (長さ)	2本
竹支柱 (防腐剤加圧注入)	約φ20mm×1,750mm (長さ)	2本



本体下部の分解状況(約6年経過)



約5年経過



約8年経過



約10年経過

獣害防止・ウッドガード（標準タイプ）

（環境配慮型・生分解性プラスチック使用）

長野県長野市桐原1-2-12
信濃化学工業株式会社

TEL. 026-243-1115 FAX 026-243-1520



【植栽木用（標準タイプ） H=1.50m】

【設置歩掛り表】

1. 支柱(竹)が容易に刺さる場合

(100本当たり)

地形	人/100本
35度以上	1.05
25度以上 35度未満	0.95
25度未満	0.86

2. 岩質等で支柱(竹)が刺さりにくい場合

(100本当たり)

地形	人/100本
35度以上	1.16
25度以上 35度未満	1.05
25度未満	0.95

注意事項：岩盤等で、支柱(竹)がおおむね30cm以上刺さらない現場につきましては、ウッドガードが倒れる恐れがございます。ご使用にならないで下さい。

【重量表】

100本当たり（単位：kg）

種別・細別・規格	単位	数量	重量
ウッドガード 0.35mm×360mm×1500mm	本	100	23.0
クリップ W12.0mm×147mm	本	200	3.4
竹(支柱) φ20×1750mm	本	200	60