

盛土法面や切土法面の 早期樹林化を約束します

種バッグ

種バッグは、凹凸のひどい盛土法面や切土法面、荒廃地等での早期樹林化用に開発された緑化資材です



施工後 6ヶ月

施工後 2年

種子、植生基盤材および菌根菌を内蔵した特殊植生袋“種バッグ”を斜面に固定するだけで早期に生態系と調和した樹林形成を約束します



T-1タイプ



T-2タイプ(ネット補強タイプ)

内部構造

- 種子・植生基盤材および菌根菌資材からなります。

特徴

- 種バッグは、フレキシビリティに富み、起伏の多い斜面でも密着します。
- 表土の流防を少なくし、植生の活着が良くなります。
- 実生から植生を行なうので、活着安定性＝根張りに優れます。
- 菌根菌と植物(根)の共生により環境ストレス(乾燥・養分飢餓)を回避し、根張りを良くし樹勢の向上をはかります。
- 植生基盤材を装備しているため、痩せ地や荒廃地等での緑化が可能になります。

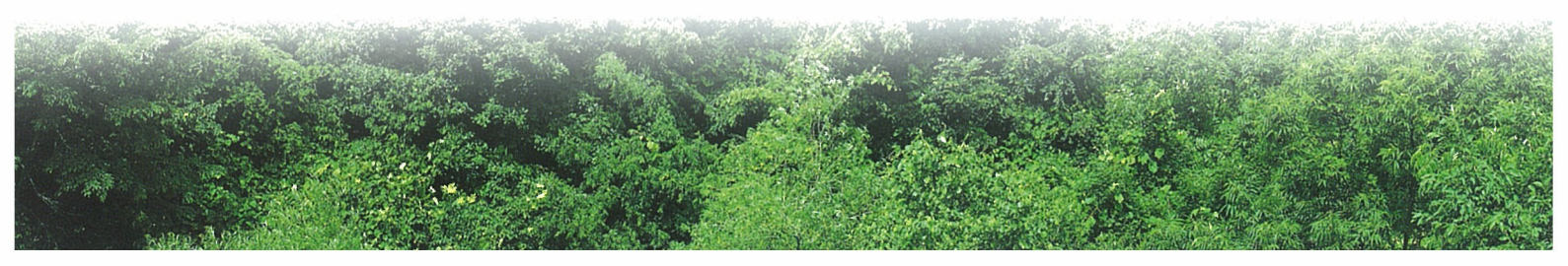
施工方法

- 斜面に種バッグをアンカー等で4隅を固定します。
- 製品は直射日光を避け、雨水のかからない風通しのよい乾燥した場所に保管して下さい。

アンカー等打設図



※尚、袋の材質および形状、種子の種類等御希望に合わせて変更ができます。



種バッグ設置工 標準歩掛表(1m²に1袋設置する場合)

■ 製品単価

仕様	単価
T-1タイプ	1,200
T-2タイプ(ネット補強タイプ)	1,300

■ 盛土

項目	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
材料費	種バッグ	300×250mm	100	袋			
	アンカー	φ9×200L	400	本			
					小計		
労務費	普通作業員		1.6	人			
	世話役		0.2	人			
					小計		
諸雑費			1.0	式			労務費の5%
					合計		
					1袋当り		

■ 切土(土壌硬度27mm以下)

項目	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
材料費	種バッグ	300×250mm	100	袋			
	アンカー	φ9×200L	400	本			
					小計		
労務費	法面工		1.0	人			
	普通作業員		0.5	人			
	世話役		0.3	人			
					小計		
諸雑費			1.0	式			労務費の5%
					合計		
					1袋当り		

■ 切土(土壌硬度27mm~31mm)

項目	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
材料費	種バッグ	300×250mm	100	袋			
	アンカー	φ9×200L	400	本			
					小計		
労務費	法面工		1.2	人			
	普通作業員		0.6	人			
	世話役		0.4	人			
					小計		
諸雑費			1.0	式			労務費の5%
					合計		
					1袋当り		

*種バッグの単価に種子代は含まれておりません。

*現場状況に応じてアンカーを変更してください。

代理店・特約店

製造販売元



土の動きを止め自然にかえす養生マット

多機能フィルター株式会社

緑・土・水

〒744-0061 山口県下松市葉山2丁目904番地の16

TEL.0833-46-4466/FAX.0833-46-4678

URL:http://www.takino.co.jp E-mail:info@takino.co.jp