

<分類表13>

製品名	メーカー	規格	形状特性		土木工事 市場単価製品		材料特性		認定品区分			備考	建設物価 掲載の有無	公表価格 (円)
			寸法	肥料袋 (植生袋) 間隔	標準品	環境品	天然繊維 利用	分解・腐食	NETIS	エコマーク	間伐材 マーク			
SN緑化万能マット	㈱新日本緑化	配合土入軽量マット	幅1m×長1m×厚5cm	-								間伐材使用		3500
モクホンマット MR-40	㈱テザック	厚層植生マット	幅2m×長1m×厚4cm	-								環境品 天然繊維(ジュート)タイプ 草本・木本二層式	×	3700
モクホンマット MR-40	㈱テザック	厚層植生マット	幅2m×長1m×厚4cm	-								標準品 化学繊維タイプ 草本・木本二層式	×	3600
ファイバーマットスター 型50	日研化成㈱	植生マット (客土入植生張芝)	幅1m×長1m×厚5cm	-										3700
ファイバーマットスター 型50	日研化成㈱	植生マット (客土入植生張芝)	幅1m×長1m×厚5cm	-								生物分解性素材使用	×	4300
ファイバークL	日研化成㈱	植生土のう	幅48cm×長70cm	-								仕上がり寸法36cm×58cm×12cm		260
ファイバークM	日研化成㈱	植生土のう	幅40cm×長60cm	-								仕上がり寸法30cm×50cm×10cm		200
ファイバークB	日研化成㈱	植生土のう	幅40cm×長60cm	-								仕上がり寸法30cm×50cm×10cm 生物分解性素材使用	×	400
ファイバークG	日研化成㈱	植生土のう	幅40cm×長60cm	-								仕上がり寸法30cm×50cm×10cm 天然繊維(ジュート)使用	×	400
ガンリョクマット 型(樹林)	日新産業㈱	厚層植生マット	幅1m×長3m	-										3800
ガンリョクマット 型(樹林)	日新産業㈱	厚層植生マット	幅1m×長5m	-										2700
ガンリョクチップ(樹林)	日新産業㈱	厚層植生マット	幅1m×長5m	-								間伐材使用	×	2700
グリーンフォームマットJ(T-50)	日本植生㈱	植生基材マット	幅1m×長3m	-								間伐材使用、ヤシネット使用	×	4300
メデル	日本植生㈱	植生土のう	幅40cm×長60cm	-								仕上がり寸法30cm×50cm×10cm		200
ハイメデル	日本植生㈱	植生土のう	幅40cm×長60cm	-								仕上がり寸法30cm×50cm×10cm		300
ネハール	日本植生㈱	植生土のう	幅40cm×長60cm	-								仕上がり寸法30cm×50cm×10cm 植物性繊維 化学性繊維使用		230
グリーンバッグ	ロンタイ㈱	植生土のう	幅40cm×長60cm	-								仕上がり寸法30cm×50cm×10cm		200
グリーンバッグエクセル	ロンタイ㈱	植生土のう	幅40cm×長60cm	-								仕上がり寸法30cm×50cm×10cm 肥料袋付	×	300

單位
m2
m2
m2
m2
m2
枚
枚
枚
枚
m2
m2
m2
m2
枚
枚
枚
枚
枚