

製品価格一覧表

侵食防止用植生マット

侵食
防止

乾燥
防護

凍上
抑制

土木工事
標準単価

タイプ	製品名	仕様・規格	種子	肥料	土壌改良材	土壌硬度	活用方法	製品価格 (円/㎡)
スタンダードタイプ 〔標準〕	SP-30	W=1m L=50m	—	—	—	—	自然植生 仮設保護 吹付養生	550
	SP-45	W=1m L=50m	—	—	—	—	自然植生 仮設保護 吹付養生	700
	MF-30R-0	W=1m L=25m	○	○	—	23mm以下	通常植生	1,100
	MF-30R-5	W=1m L=25m	○	○	500g/㎡	27mm以下		1,750
	MF-30R-10	W=1m L=10m	○	○	1,000g/㎡	30mm以下		2,200
	MF-45R-0	W=1m L=25m	○	○	—	23mm以下		1,200
	MF-45R-5	W=1m L=25m	○	○	500g/㎡	27mm以下		2,000
	MF-45R-10	W=1m L=10m	○	○	1,000g/㎡	30mm以下		2,400
	MF-45R-20	W=1m L=5m	○	○	2,000g/㎡	35mm以下		2,850
	MF-45R-30	W=1m L=5m	○	○	3,000g/㎡	35mm以下		3,250
WNタイプ 〔金網装着〕	SP-45wn	W=1m L=20m	—	—	—	—	自然植生 仮設保護 吹付養生	1,300
	MF-45R-0wn	W=1m L=20m	○	○	—	23mm以下	通常植生 急勾配保護 小落石防止 獣害対策	1,800
	MF-45R-5wn	W=1m L=10m	○	○	500g/㎡	27mm以下		2,600
	MF-45R-10wn	W=1m L=10m	○	○	1,000g/㎡	30mm以下		3,000
	MF-45R-20wn	W=1m L=5m	○	○	2,000g/㎡	35mm以下		3,450
	MF-45R-30wn	W=1m L=5m	○	○	3,000g/㎡	35mm以下		3,850
エコタイプ 〔生分解〕	エコマット-SP	W=1m L=50m	—	—	—	—	自然植生 仮設保護 吹付養生	1,100
	エコマット-0	W=1m L=25m	○	○	—	23mm以下	通常植生	1,600
	エコマット-5	W=1m L=25m	○	○	500g/㎡	27mm以下		2,400
	エコマット-10	W=1m L=10m	○	○	1,000g/㎡	30mm以下		2,800
	エコマット-20	W=1m L=5m	○	○	2,000g/㎡	35mm以下		3,250
	エコマット-30	W=1m L=5m	○	○	3,000g/㎡	35mm以下		3,650

自然侵入促進型マット

侵食
防止

乾燥
防護

凍上
抑制

NETIS
登録製品

	製品名	仕様・規格	種子	肥料	BSC	土壌硬度	活用方法	製品価格 (円/㎡)
BSC	BSCマット	W=1m L=25m	—	○	4g/㎡	30mm以下	自然植生	2,400
	BSCマット (亀甲金網装着型)	W=1m L=20m	—	○	4g/㎡	30mm以下	自然植生 急勾配保護 小落石防止 獣害対策	3,000

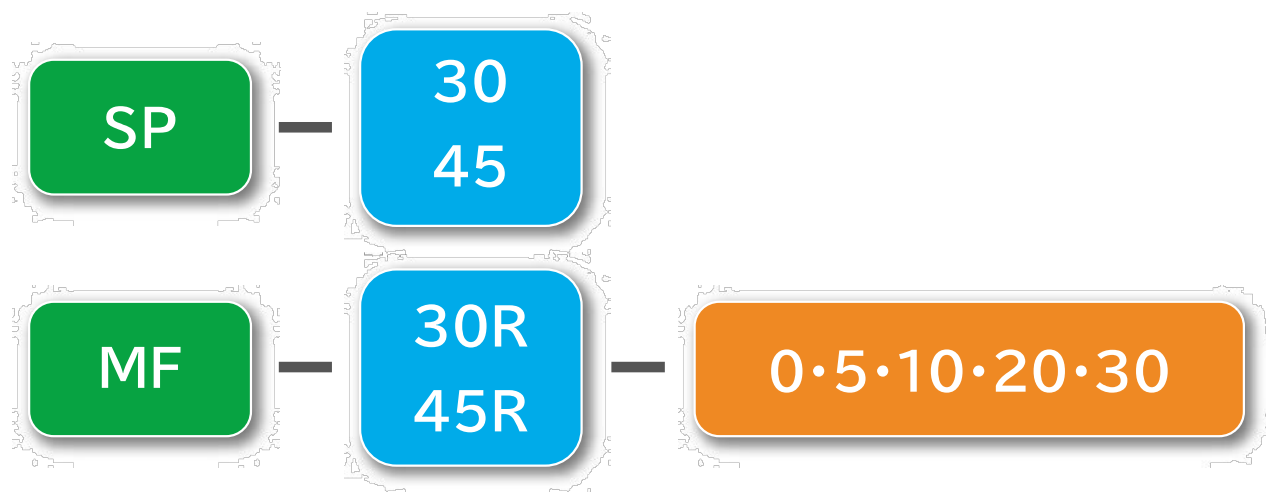
侵食防止型防草フィルター

侵食
防止


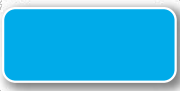

新製品

S B F	製品名	仕様・規格	種子	肥料	構造	土壌硬度	活用方法	製品価格 (円/㎡)
	SBフィルター	W=1m L=20m	—	—	不織布3層	30mm以下	斜面防草	1,400

製品規格・選定について



●SPとはスローププロテクター、MFとはマルチファンクションの頭文字で、多機能フィルターの分類を表わしたものです。


	・・・ SPは種子、肥料を装着していない製品を示します。 MFは種子、肥料、土壌改良材（※1）を装着している製品を示します。
	・・・ 30（30R）、45（45R）は製品に装着しているウェブの繊維目付量（㎡当り）を示します。 30（30R）… 30g/㎡（約6mm厚） 45（45R）… 45g/㎡（約10mm厚）（※2）
	・・・ 土壌改良材の装着量を示し、現場条件に応じて使い分けます。

0	5	10	20	30
未装着	500g/㎡	1,000g/㎡	2,000g/㎡	3,000g/㎡

※1 土壌改良材とは地山の土壌に対し、植物が生育しやすい環境を整える、補助資材です。
有機質、無機質（鉱物等）資材を弊社オリジナルで配合しています。

※2 30（30R）、45（45R）は、繊維目付量（㎡当り）及び、ウェブの厚みの違いを示し、保護能力の違いがあります。選定の目安内にも記載がありますが、施工条件や気象条件が厳しい現場においては、保護能力の高い（目付量が多く、厚みがある）45（45R）の使用を推奨しています。

◆亀甲金網装着型製品……各製品規格の末尾に“wn”（ワイヤーネット略称）表記しています。

◆生分解型製品……エコマット-SPは種子、肥料を装着していない製品を示します。
エコマットの末尾の数字表記は  に準じます。