

カバーブリッツ SPハード

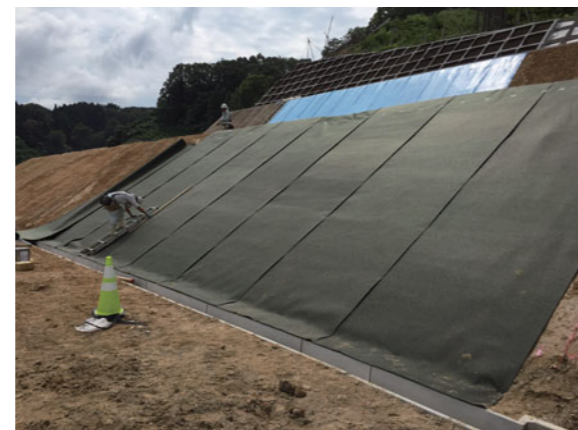
景観バランスと高耐久・高強力性能を実現したマルチングシート。



品名	カバーブリッツ SPハード			
原材料	再生ポリエステル不織布			
基本物性	質量(g/m ²)	600以上		
	厚み(mm)	5.0以上		
	色調	ミックスグリーン(迷彩調)		
	遮光率(%)	99.9		
標準規格	カバーブリッツ SPハード #100R	1.0m×30m		
	カバーブリッツ SPハード #200R	2.0m×30m		
標準補助資材	専用固定ピン	形状	入数(本/箱)	
		U型	L=150	700
			L=200	500
			L=250	400
M型	L=250	300		
*ピンの詳細は、別紙資料を参照下さい。 *ピンの使用本数は、4～5本/m程度が標準的な目安です。				
接着テープ	6巻/箱			
接着剤	15kg缶			
*接着剤は、シートの重ね部分が10cmの時、50～60g/m塗布します。				

特徴

- ① 重厚な複合構造により、飛来雑草の着根や地中からの突き抜けを、長時間ガード。踏圧による損傷にも強く、紫外線による経年劣化にも、高い耐性を持っています。
- ② 独自の混色製法により、景観に溶け込む色調を実現。周辺の自然や植栽との景観バランスを重視した『目立ち過ぎないマルチングシート』です。原料着色製法により、紫外線による色あせを防止し、美観を長期間保持します。
- ③ タバコ等による延焼や残じん(燻り)が少ない難燃性素材です。
- ④ 切断面のほつれが無く、現場でのカット加工が容易で美しく仕上がります。
- ⑤ リサイクルPET繊維を使用した再生資材です。
- ⑥ シート内に適度な空気層を有し、地温安定効果が得られます。透水性を持ち、シート表面に降雨が滞留しない構造です。降雨による法面表土の流失防止にも効果的です。



ブッシュシールド®

NETIS登録番号 KK-160061-A

景観バランスを重視したマルチングシート。



品名	ブッシュシールド®			
原材料	上層面	再生ポリエステル短繊維不織布		
	下層面	ポリエステル長繊維不織布(遮光・遮根補助シート)		
*一体型2層構造				
基本物性	質量(g/m ²)	400以上		
	厚み(mm)	4.0以上		
	色調	ミックスグリーン(迷彩調)		
	遮光率(%)	99.9		
標準規格	ブッシュシールド#100R	1.0m×50m		
	ブッシュシールド#200R	2.0m×50m		
標準補助資材	専用固定ピン	形状	入数(本/箱)	
		U型	L=150	700
			L=200	500
			L=250	400
*ピンの詳細は、別紙資料を参照下さい。 *ピンの使用本数は、3～5本/m程度が標準的な目安です。				
接着テープ	6巻/箱			
接着剤	15kg缶			
*接着剤は、シートの重ね部分が10cmの時、50～60g/m塗布します。				

特徴

- ① 高密度再生ポリエステル不織布(上層)と遮光シート(下層)の二層構造によって雑草の突き抜けを長期間強力にガードします。
- ② 特殊な混色製法により景観に溶け込む迷彩色調を実現。周辺の自然や植栽との景観バランスを重視した『目立ち過ぎないマルチングシート』です。
- ③ タバコのポイ捨てによる延焼や残じん(燻り)が少ない難燃性素材です。
- ④ 均質なフェルト構造なので切断面のほつれが無く、現場でのカット加工が容易に美しく仕上がります。
- ⑤ 接着剤、テープ、熱融着など様々な接着工法に対応できるマルチ素材です。
- ⑥ 原料着色方法(原着綿の採用)により、紫外線による色あせを防止し、美観を長期間保持します。
- ⑦ シート内部に適度な空気層を有し、地温安定効果に優れています。
- ⑧ 地面の凸凹に馴染みやすい柔軟でしなやかな質感です。
- ⑨ リサイクルPET繊維を使用した再生資材です。
- ⑩ 透水性・通気性に優れ、苗木植栽との併用に好適です。(*樹木・草花のご提案やご提供もあわせて承ります。)
- ⑪ 降雨による法面表土の流失防止にも効果的です。

