都市緑化・農地畦畔の管理コスト削減に







防草・地被植物活着促進シート

雑草の防草効果 + センチピードグラスの活着効果

2つの効果を持ったシート

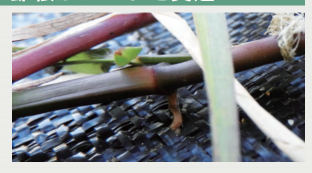
センチピードグラス苗の活着



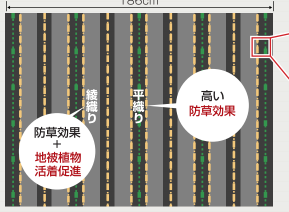


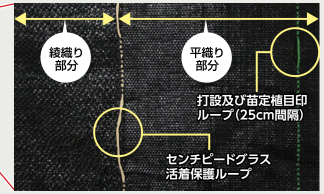
センチピードグラスの節根がシートを貫通





材質	幅 (cm)	長さ (m)	梱包形態
ポリプロピレン	186	50	ロール





特

- ・平織り(高密度織物)、綾織り、ループ糸をパターン化した国内初の 独自の技術
- ・特殊織物による"センチピードグラスの活着促進
- ・シートと地面の一体化による 土壌流失防止効果
- ・ 草刈り等維持 管理コストの大幅削減 べた~とシートとアレロパシー効果によるW(ダブル)の防草効果

地域の条件を確認しながら管理して下さい センチピードグラスの場合

- 近隣土地所有者及び管理者へ連絡し、承認を得て下さい。
- 期……5月中旬~7月中旬(中間地~暖地)
- 土壌条件……pH4.2~8.5
- 度……15~20 mm (山中式)
- 施工面勾配…1:1.0 (~ 45 度)
- 日照時間……6 時間以上
- ・ 除草作業……施工 2 週間前に茎葉処理剤を散布し、枯草を除去して下さい。
- 不陸(凹凸)対策 施工面の起伏を平らにならして下さい。
 - *不陸(凹凸)があると 活着率の低下につながります。
- ・水分含有率の高い土壌での使用は出来ません。



- 1.ピン打ち(防風対策を考慮して下さい)
 - 5m間隔で異形アンカーピン、50 cm間隔で目串を打つ。
 - ・不陸(凹凸)がある場合は目串で調整する。
- 2. 苗がシートの上になるように設置する。(苗の定植間隔は 50㎝を標準とします)
 - ・定植前の苗には十分潅水して下さい。
- 3. 苗の定植後すぐに潅水して下さい。
 - *定植後 1 週間を目途に雨が降らない場合は潅水が必要です。

商品の取り 扱いについて

施工上の

注意点

- ※本来の用途以外ではご使用にならないで下さい。
- ※施工に関しては、関係法規・条例他を遵守してご使用下さい。
- ※弊社指定の品種に関し苗の販売をしています。
- ※商品の改良・改善のため、仕様及び外観は予告なく変更することがございますので、ご了承下さい。

→ 小泉製麻株式会社 戦略推進事業部門

社 神戸市灘区新在家南町1丁目2番1号 TEL:078-841-9341 FAX:078-841-9349

東京支店 東京都新宿区市谷砂土原町2丁目7番15号 TEL:03-5227-5325 FAX:03-5227-5328

福岡事業所 福岡市博多区博多駅南1丁目11番27号 201号室

中部事業所 名古屋市中村区佐古前町13-59 2階 ルームA

北関東事業所 栃木県那須塩原市豊住町80番地18 102号

札幌事業所 札幌市中央区南1条西13丁目4番55号 2階H室





