

信頼の日本製



驚きの強度で
耐用力を実現

製造設備と技術の整った
国内不織布メーカーで
製造した防草シート。
高品質で信頼のおける
製品をお届けします。



Green Arts

550JP の驚きの耐用力

砂利下
耐久年数

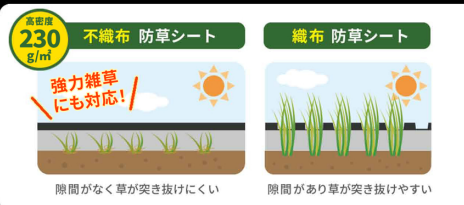
約19年～23年

曝露
耐候年数

約14年～18年

550JP
特徴

高密度で草が突き抜けにくい
スパンボンド不織布



防草シートには、織布と不織布の2タイプがあり、織布は織維を縦と横に織って作られた素材で低密度のものが多く、不織布は高密度で草の突き抜けに強い素材です。

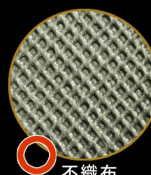
高密度で草が突き抜けにくい
スパンボンド不織布

光合成を抑えて雑草根絶
遮光率 99.99%

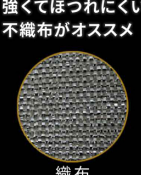
紫外線劣化や熱に強い
ポリエステル製

強度の高い長繊維を使用し、破れにくい生地

国内の工場で、強度の高いスパンボンド不織布を1本1本熱融着しています。熱融着してあるので隙間が広がりにくく、高密度で、引き裂きに強く、高い防草効果があります。



不織布



織布

不織布は、強度が均一で強く、カットも切断面がほつれません。

550JP の特徴



550JP
特徴

光合成を抑えて雑草根絶

薄いのに
最高遮光 遮光率 99.9%



防草シートの副資材



GAロゴ入りワッシャー



GAKテープ(緑) GAKテープ(黒)



GAカラーコ型ピン GAWステンレスピン コ型



GAW型ピン GAW L型ピン



大頭ピン コンクリート釘 + ミニワッシャー



GAWスクリューピン ドライバーで簡単に打ちこえます。

550JP
特徴

紫外線劣化や熱に強い

ポリエステル製 (PET樹脂)

防草シートの材質の種類は主に下記3つあり、

- ・ポリエステル
- ・ポリプロピレン
- ・ポリエチレン

この中でもポリエステルは、熱や紫外線劣化に強い材質です。

ペットボトルと同原料で、軽くて丈夫です。
軽くて薄いので作業のしやすい材質です。



軽量



難燃



直射日光

他の耐候製品より軽く

施工が簡単

融点は約260°Cで

耐熱性に優れています

PET樹脂は

熱や紫外線に強い材質

550JP
特徴

雨水たまらず、雑草もガード
適度な透水性

