

# マサファルト

散水・養生すると硬化するので、雑草の生育を防止します。  
 硬化しても保水性・透水性があるため、ドロドロになりません。  
 また舗装表面の高温化（ヒートアイランド現象）や夏場の照り返しを緩和します。  
 ※保水された水の蒸発による潜熱輸送による  
 見た目は土のような、温かみのある舗装材。  
 自然土を使用しているから、環境にも優しい。  
 不要になったら崩して、土に埋めて還すことができます。



施工厚が30mmのとき

25袋



施工厚が50mmのとき

45袋



※10㎡あたりに必要な袋数の目安  
 ※数量は下地の条件などにより異なる場合があります。



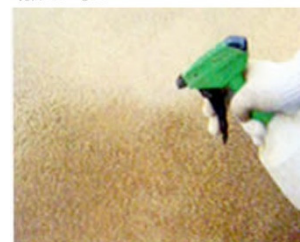
除草



整地・転圧



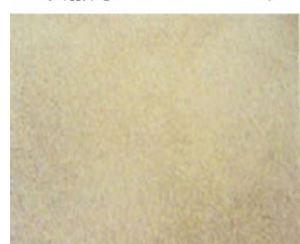
敷き均し



一次散水



二次散水



養生



施工例



**施工上の注意**

歩くところなら厚さ30mm以上をお勧めします（車両など重いものは乗せられません）。  
 下の地面が凍結して凹凸になると、マサファルトも凹凸になったりひび割れたりします。  
 舗装の場所は必要に応じて碎石を敷き、十分な転圧を行ってください。  
 下地が粘土質などの水はけが悪いと、水が溜まる場合があります。  
 透水性があるため水を含んだ状態で凍結すると崩れる可能性があります。  
 ※寒冷地では下の地面が凍結のしない場所に施工し、施工後にマサコートで透水性をなくす処理をして下さい。  
 気温5℃以下の状況では施工を中止してください。

**選べる5色！色は天然石を混ぜ込んで表現しました**

貝砂土



赤土



黒土



青土



白土



造園の設計・施工、緑地メンテナンス、グラウンド整備なども行っています。詳しくは下記へお問い合わせ下さい

