

オルガソイル工法

- オルガソイル工法は、良質の生育基盤材「オルガソイル」と無機質系侵食防止材「レミコントロール」を配合した植生基材吹付工です。
- オルガソイルとレミコントロールを配合することで、耐侵食性が高く、植物の発芽生育に適した高品質な生育基盤を造成できます。

オルガソイルは、良質のバーク堆肥にピートモスを混合した有機質系生育基盤材です。



オルガソイル
1m³/袋



オルガソイル
40L/袋

レミコントロールは植物の発芽生育に悪影響を与えない資材です。



レミコントロール
24kg/袋

オルガソイル工法標準仕様

(1m ³ 当たり)		
材料	品名・規格	数量
有機質資材	オルガソイル	2000 L
侵食防止材	レミコントロール	60 kg
肥料	緩効性肥料	4 kg
種子		1 式
配合水	用水	適量



活きた補強土

CAUTION!

最近では低品質の生育基盤材が数多く流通し、施工後に生育基盤が容易に侵食されるケースが散見されます。

- **植生基材吹付工の耐侵食性は使用材料の種類や品質により大きく異なります。**
- **低品質の基盤材を使用すると生育基盤は容易に侵食され、法面保護工としての防災機能が発揮させません！**



■■ 生育基盤が流亡した法面 ■■

オルガソイルは植物の発芽・生育床となる生育基盤を造成するための材料として、契約工場での十分な品質管理のもとで生産されており、品質の高い緑化を提供します。

施工事例

植生基材吹付工



金網張り省略工仕様（ノンラスグリーン工法）

