

《有機質土壌改良材》

エコサイクルバーク

●この商品は、樹皮を主原料に、伐採木、剪定枝、食品工業汚泥等の有機性資源を高温発酵させ、有機質土壌改良材として土づくりに生かすためにリサイクルしたものです。

施工例

● 造園工事用に...



● 園芸用に...



エコサイクルバークの特長

- ①樹皮を主原料に、伐採木、剪定枝、有機性汚泥を混合し、高温発酵させています。
- ②高温発酵しているため、悪臭がなく、熟成が良い。
- ③土壌の膨軟化・保肥力・保水性・通気性を良くする。
- ④適当な肥料成分・微量元素・土壌有効微生物群を含有している。
- ⑤植栽・花壇・芝張り・マルチ被覆等に最適です。

エコサイクルバークの効果

- ①熟成度が高く、発根が良く活着に優れている。
- ②肥料成分・微量元素の含有が多く、初期成育に優れる。
- ③土壌の膨軟化・保肥力・保水性・通気性が良く、枯損が少ない。

製品規格

・製品仕様 40ℓ・ポリ袋入り

(他に、フレコン仕様もございます。)



全国バーク堆肥工業会会員

株式会社 日本資源開発社

〒709-0607 岡山市東区浦岡1102

TEL(086)297-2228 FAX(086)297-2314

E-mail : nsk@nihonshigen.co.jp