

造園・緑化用


機能性強化ソイル

グリーンハーモニー

微生物配合人工腐植改良材

〔規格〕
40L袋・1000L袋



 株式会社 二チノ一緑化
green technology

使用用途に合わせた配合比で作るオーダーメイド式プレミックス品

微生物配合人工腐植改良材『グリーンハーモニー』の持つ特徴と利点

1. 特徴の異なる3種類の成分による高い肥料効果と土壌改良効果。
2. 土壌調査により現場に適した配合比率がオーダーメイドで作れる。
3. グリーン購入法適合品、建設技術審査証明書取得製品を使用。

グリーンハーモニーに配合されている3つの土壌改良材

有機質系普通肥料

『下水汚泥コンポスト』

有用微生物を多く含んだ完全発酵の良質有機肥料（下水汚泥コンポスト）です。土壌の活性を高め、団粒化の促進、排水性、保水性の改善を目的とします。

グリーン購入法適合品
建設技術審査証明書取得製品

土壌改良剤

『バーク堆肥』

粉碎した樹皮を高温発酵させた有機質土壌改良材です。腐植酸・リグニン等の有機物を含み、有用水分保持力、保肥力、通気性を向上させます。

グリーン購入法適合品

森林の腐植土壌

『人工腐植土』

自然界にあるものと近い特性を持ち、土壌分解力を高めます。また、団粒化を助ける機能を永続的に発揮することから、バーク堆肥との相性が良い資材です。

グリーン購入法適合品

循環型社会形成推進基本法の個別法のひとつです。持続的発展が可能な社会の構築を推進することを目的とし、環境負荷低減に資する製品もしくはサービスに認められた商品を指しています。

建設技術審査証明書取得製品

主に土木系材料・製品・技術および道路の保全に係わる技術を対象に、民間において研究・開発された技術を建設事業に適正に反映され、新技術の建設技術水準の向上を計ることを目的とした制度です。



製品について

用途により配合比を決め、ご注文ください。

植栽用客土に容積比10~20%程度を添加し、攪拌してお使いください。

効果について

配合する資材それぞれが効果を発揮し、植物の健全な生育を促進します。

土壌条件（使用用途）に合わせた配合量にすることで、必要とする成分等、現場に合わせた土壌改良が可能となります。



芝草による生育試験


左：バーク堆肥、右：グリーンハーモニー

製造： 富士見環境緑化株式会社

静岡県駿河区富士見台1丁目21番地22号

TEL: 054-284-3060 Fax: 054-283-2969

ホームページ: <http://www.fujimi-ryokka.co.jp>

販売： 株式会社 二チノ一緑化

東京都日本橋小伝馬町14番4号岡谷ビルディング6階

TEL: 03-3808-2281 Fax: 03-3808-2360

大阪営業所 TEL: 072-727-8015

ホームページ: <http://www.nichino-ryokka.co.jp>