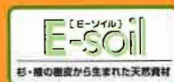


緑、生き生き長持ち。

E-ソイルの土壌パワーが持続する高品質な肥料



E-ソイル専用肥料

グリーンエナジー

20-5-10

(ポリ袋10kg入り)

【グリーンエナジー20-5-10】は、E-ソイルを使用した土壌専用の高品質な肥料です。
元肥にも追肥にもOK、使い方も簡単。使用量も従来の肥料より少なく経済的。



株式会社大林環境技術研究所のホームページを、ぜひご覧下さい
大林式工法に関する情報が満載。各種工法の特徴など、緑化工法の詳しい内容を、公開しています。

株式会社大林環境技術研究所 <http://obayashi-eco.co.jp>

本社 〒521-1341 滋賀県近江八幡市安土町上豊浦 1435 倉庫 〒521-1341 滋賀県近江八幡市安土町上豊浦 1664-1

TEL 0748-46-6810 FAX 0748-46-6064 E-mail obayashi@basil.ocn.ne.jp



地球にやさしい肥料です。

E-ソイル専用肥料



(ポリ袋10kg入り)

グリーンエナジー

20-5-10

グリーンエナジーの特徴

green energy

- ①元肥にも、追肥にも利用出来る便利で高品質の肥料です。
- ②元肥として多量施肥が可能で、肥効期間が長い。(約12ヶ月)
- ③追肥は1年に1回程度でよく省人力です。(通常の化成肥料は、20~30日に1回の追肥が必要)
- ④追肥は、芝生の上へ、朝昼夕いつでも、手撒き又は散粒機で施肥出来ます。
一般化成肥料にくらべ肥料害が発生しないため、追肥の後、大量の散水の必要は全くありません。
- ⑤植物の肥料成分利用率は80~90%と高いです。
(通常の化成肥料は6~10%で殆ど未使用のままタレ流しになっている。)
- ⑥省肥料です。(年間の施肥量は化成肥料の約1/3)
- ⑦日本芝・洋芝・ワイルドフラワー・草花・樹木等あらゆる植物に適用出来る汎用性のある肥料です。(開花花数が多い)
- ⑧専用肥料は単品で生育のよい芝生等が得られ、他の肥料にくらべ多くの種類の肥料を準備する必要がありません。
- ⑨施肥量にも幅が持て、植物にとって安全性の高い肥料です。
(標準施用量の1/2~4倍程度の幅が持てる)
- ⑩河川を富栄養化せず、すべての肥料成分が緩効性を示す優れた環境保全型肥料です。

施肥量の目安及び施用方法

green energy

施肥場面	施肥量(g/m ²)	施肥方法	肥効期間
草花・芝の播種			
草花苗の植栽	100~300	土壌混合	6~12カ月
まき芝	100~300	//	//
張芝	100~200	//	//
法面	150~200	//	//
芝・ワイルドフラワー	150~300	吹付材に混合	6~18カ月
屋上ベランダ庭園			
草花・野菜	100~200	土壌混合	6~12カ月
樹木	30~100	//	//
園芸用			
草花	100~200	土壌混合	6~12カ月
観葉植物	50~100	//	//
樹木	30~100	//	//
一般家庭用鉢物			
草花	10~15(g/土リットル)	土壌混合	6~12カ月
観葉植物	5~10(g/土リットル)	//	//

※E-ソイルと併用し、土壌改良を行うことにより植物の生育性がより優れます。

株式会社大林環境技術研究所のホームページを、ぜひご覧下さい

大林式工法に関する情報が満載。各種工法の特色など、緑化工法の詳しい内容を、公開しています。

株式会社大林環境技術研究所 <http://obayashi-eco.co.jp>

本社 〒521-1341 滋賀県近江八幡市安土町上豊浦 1435 倉庫 〒521-1341 滋賀県近江八幡市安土町上豊浦 1664-1

TEL 0748-46-6810 FAX 0748-46-6064 E-mail obayashi@basil.ocn.ne.jp