

鹿沼有機

バクテリア群菌体入・有機質完熟堆肥／NET.20kgポリ袋入
(フレコン入りもあります)

特長

臭気やガス等の発生が無く安全です

鹿沼有機は広葉樹皮・動植物残渣などを4年以上に及んで堆積醗酵させた完熟堆肥です。
臭気・ガスの発生がなく芝やハウスでも極めて安全です。

糸状菌の発生の無い放線菌堆肥です

長時間熟成させた鹿沼有機はカビ（糸状菌）の繁殖はありません。すなわち高品質な放線菌の多い堆肥となっております。(1992年3月27日夜NHKの845情報で放映されました)
そのためフェアリーリングの発生を抑えます。又殺菌剤により堆肥中のバクテリアは死滅することはありません。

広範囲な用途に適応します

完熟しているため、野菜・芝などの播種床・育苗床・移植床や、植木などの苗床・移植時の元肥に。
また、古木の樹勢回復促進剤として最適です。

サッチの分解を促進し、光合成を盛んにさせます

ターフの薄い芝をじゅうたんの様に密度を高めます。マット状にはなりません。
サッチが少ないため、光が根元まで十分に届き光合成を促進します。

使用方法・施用量

①播種床・苗床・移植床に使用する場合

土(砂)に対して鹿沼有機を10～20%混合して下さい。

②古木の樹勢促進には

鹿沼有機を土の代用と考えて使用されることをお勧めします。

③病害抑止効果(特にフェアリーリング抑止)

芝生の病気に対しては、鹿沼有機を0.3～0.5 kg/m²とします。継続して施用すると病気の発生を抑えることが出来ます。(継続使用の場合は0.5 kg/m²で十分な効果があります)

④フェアウェイのターフ形成に役立ちますので、スリ切れの回復促進のために特におすすめます。

⑤トマト・キュウリ・イチゴなどハウス栽培の床

0.6～1.0kg/m² (10アール当り: 600～1,000kg)
おいしい野菜が出来ます。

⑥露地栽培の床

0.6～1.0kg/m² (10アール当り: 600～1,000kg)
使用して下さい。

鹿沼有機 (財)日本肥糧検定協会・分析(%)

窒素全量	0.8	苦土全量	0.2
リン酸全量	0.8	珪酸全量	1.0
加里全量	0.5	フミン酸	3.0
石灰全量	2.0	pH	7.5

鹿沼化成はグリーンキーパーの悩みを一緒になって考える会社です

特約店

鹿沼化成工業株式会社

〒320-0023 栃木県宇都宮市仲町3番16号
TEL(028)625-1250 FAX(028)625-1082