

黒の土作り®

黒の土作りは樹枝や樹皮などから作ったパーク堆肥です。野菜、果実、花卉、花木など作物を選ばずお使いいただけます。



含有成分							
窒素	1.0%	カリウム	0.62%	石灰全量	1.4%	pH	6.4
りん酸	1.1%	苦土全量	0.44%	C/N比	16	CEC	32meq/100g
						含水率	50.2%

※一般財団法人 三重県環境保全事業団調べ

高度熟成による安心

独自の製法により高い湿熱を十分にかけ、高度に熟成されていますので、安心してご使用いただけます。

豊富な腐植分

黒の土作りには、保肥性・保水性・排水性に優れた、団粒構造の土を作る材料となる腐植分が豊富に含まれています。

含まれる原料

樹皮、木質チップ、動物ふん堆肥（馬ふんを含む敷料）が原料です。
発酵促進のための植物性残さと、腐熟促進と水改質活性化のためにFFC612（当社独自の素材）を加えております。

土壌微生物を活性化

FFC技術の応用により、土壌微生物の働きを活発にし、土壌の団粒化を促進します。

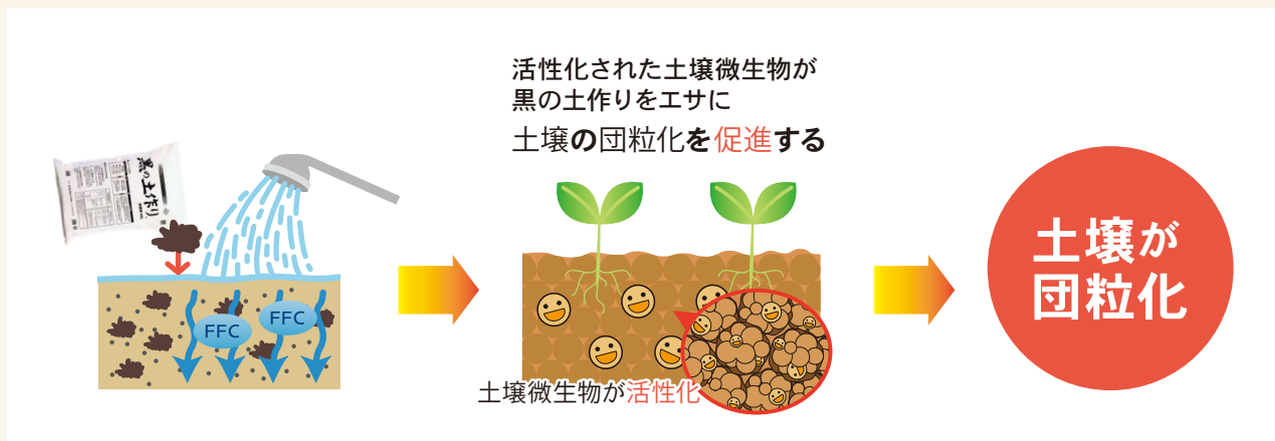
FFC技術の応用

FFC技術を応用した長年の土づくりの経験と、最新の植物・水に関する研究、および多くの植物栽培試験を経て開発されました。

10a(1反)あたりの標準施用量

- 露地10aあたり 30～50袋
- 施設10aあたり 100～150袋
- 花卉10aあたり 100～150袋

黒の土作り®の土壌改良効果



4つの効果

増収

品質
向上

安定
生産

地力
向上

土づくりの3ステップ

● 安定した収穫を実現するための土づくりの例

黒の土作りの散布

標準施用量

- ・露地10aあたり
30~50袋
- ・施設10aあたり
100~150袋
- ・花卉10aあたり
100~150袋

土壌のリハビリテーション

- ① 太陽熱による土壌消毒
- ② 水漬け還元消毒

土壌をクリーンにし、次作までにできるだけ土を休ませることで土壌の団粒化を促します。

地力の増進

黒の土作りにより土壌微生物の活性を高め、有機物の分解を促進し、土壌の腐植分の形成を促します。

団粒化した土壌は植物の根張りがよくなり、安定した農業生産を可能にします。

黒の土作りは、自然の摂理に従った土づくりを可能にし、持続可能な農業生産性の向上を実現します。

■お問い合わせ・ご用命は…



土壌微生物活性化
FFCバーク堆肥
黒の土作り。

40L入り

発売元:

株式会社 エフエフシー・ジャパン

三重県津市高野尾町1868番地の3

TEL:059-230-3595

FAX:059-230-3380