

スーパー腐葉 Special

【スーパー腐葉 Special】は、国産広葉樹を主原料として、長期間、発酵・熟成させた**植物性完熟堆肥**です。

腐植酸の含有量が多く、植物が生長しやすい土壌環境をつくる能力が極めて高い、**理想の堆肥**です。

【腐植物質（腐植酸やフルボ酸）の働き】

- 土壌の団粒構造の形成
- 陽イオン交換容量(CEC)の増大
- 土壌緩衝能の増大
- リン酸や微量元素の吸収促進効果
- 植物の生育促進効果(発芽や発根、根や茎の生育などを促進する効果)
- 緩効性肥料効果
- 土壌微生物の餌

※腐植物質には上記のような様々な働きがあり、作物の生育に適した土をつくっていくうえで極めて重要なものです。

肥料取締法に基づく表示

【肥料の種類】たい肥	【正味重量】18kg
【肥料の名称】スーパー腐葉	【主要な成分の含有量等(現物あたり)】
【届出した都道府県名(届出受理番号)】	窒素全量 0.79%
長野県 第215号	りん酸全量 0.25%
【表示者の氏名又は名称及び住所】	加里全量 0.49%
有限会社ライブ・ファーム	炭素窒素比(C/N比) 15.5
長野県東御市新張712-1	【原料】剪定枝葉、樹皮
	備考:重量割合の大きい順である。

 **有限会社ライブ・ファーム**
〒389-0501 長野県東御市新張 712-1
TEL 0268-64-9888 FAX 0268-64-9889
ホームページアドレス <http://live-farm.com>



「スーパー腐葉 SP」って、真っ黒だね！ どうしてこんなに黒いの？

腐植酸が豊富に含まれているからね！



腐植酸って何？

腐植物質と呼ばれる「**黒色の有機化合物**」のことだよ。

腐植物質は、微生物が有機物を分解する過程で徐々に生成されていくものなんだ。だから、堆肥づくりに時間をかければかけるほど、堆肥の色は黒みを増していくよ。



黒みの強い堆肥は、腐植酸の含有量が多く、腐熟度(熟成度)も高い。

ってわけね！

そういう良質な堆肥を畑に入れると、土はどう変わっていくの？

良質な堆肥を連用すると、土壌中の腐植物質の含量が増えていくよ。

土の色もだんだん黒くなってきて、地力が高まり、作物が生長しやすいふかふかの土に変わっていくんだ。



腐植物質は減ることもあるの？

土壌中の微生物の多くは、有機物(有機化合物)を餌にして生きているから、餌の補給を怠ると、腐植物質はどんどん減っていくよ。

だから**良質な堆肥を連年施用して、腐植物質の含量を維持・増加させていくことがとても重要なんだ。**

これぞ、**土づくりの要さ！**



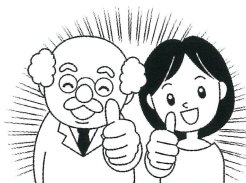
土壌中の腐植物質の含量を増やすには、どんな堆肥が効果的？

①腐植酸の含有量が多い。(黒みの強い堆肥)

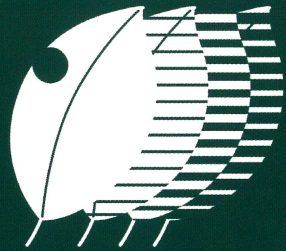
②繊維質に富む。(植物性堆肥)

③腐熟度が高い。(完熟堆肥)

以上①～③を満たす堆肥が最も効果的だよ。



「スーパー腐葉 SP」に決まりだね！



森の恵み“腐植土”に近い理想の堆肥

植物性完熟堆肥

スーパー腐葉



Special

「スーパー腐葉 *Special*」は、植物が生長しやすい
土壌環境をつくる能力が

極めて高い!

最適な土壌環境をつくる
能力が高い
堆肥とは?

- ①腐植酸の含有量が多い(黒みの強い堆肥)
- ②繊維質に富む(植物性堆肥)
- ③腐熟度が高い(完熟堆肥)

充填時
容量 **40g**