

ふかふかに
なあれ!

スタッフも
試してみました!



各地から喜びの声が届きました!



FFCエースやFFCバーク堆肥を使った喜びのお声をご紹介します。

イネ(キヌヒカリ) / 三重県

● 活用方法

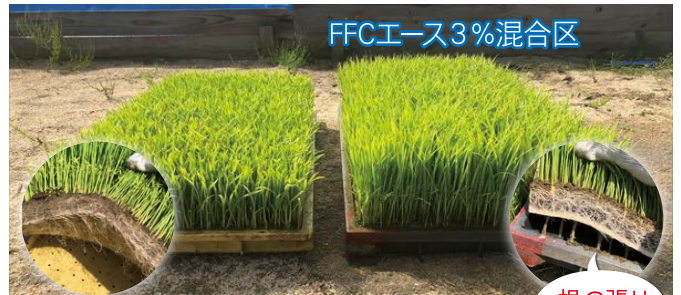
育苗: 育苗培土へFFCエース3%混合
本圃: 1反(1,000㎡)にFFCバーク堆肥50袋散布

● 活用効果

- ☑ 代播き時、土が柔らかくなった!
- ☑ イネの生長が旺盛になった!
- ☑ 反収が上がった!

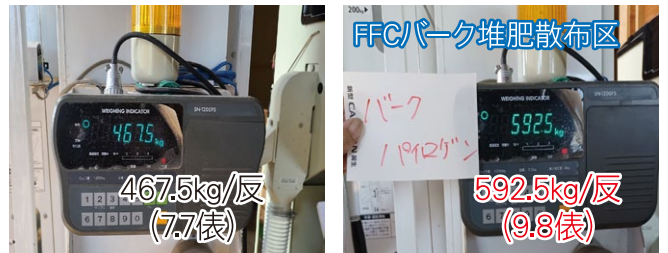


▼ 育苗培土での効果



根の張り
にも注目!

▼ 1反(1,000㎡)当たりの収量



▼ 田んぼでの効果



分けつも
しっかり沢山

ダイコン / 大分県

● 活用方法

本圃: 1反(1,000㎡)にFFCバーク堆肥100袋散布

● 活用効果

- ☑ 土の粒度が小さくなり、耕しやすくなった!
- ☑ 太りが良くなり、重量が1.3倍になった!



▼ 土壌の効果



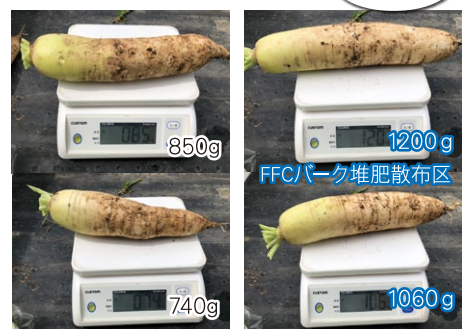
土が細か
くなった!

▼ 収穫時の様子



ダイコンの
揃いが良い!

▼ 重さの測定



キャベツ / 大分県

● 活用方法

本圃：1反 (1,000㎡) にFFCバーク堆肥100袋散布

● 活用効果

- ☑ 土の粒度が小さくなり、耕しやすくなった!
- ☑ 玉太りが良くなり、重量が1.5倍になった!



▼ 土壌の効果



▼ 収穫時の様子



大きいのが採れました!

ニラ / 大分県

● 活用方法

本圃：1反 (1,000㎡) にFFCバーク堆肥150袋散布

● 活用効果

- ☑ 生長が良くなり、茎が太くなった!
- ☑ 重量が1.5倍になった!



▼ 茎の太さ



▼ 収穫時の長さ・重さ



出荷先から好評価!

▼ 栽培の様子



茎が太い!

土作りにはぜひFFC農業資材をご活用ください!



FFCバーク堆肥で
こんなに大きなサツマイモが
採れました!



FFCエース
(1袋20kg入)



FFCバーク堆肥
(1袋40L入)

Q.どちらの資材を使ったら良いの?

- FFCエースは、土壌中の水を改質し、土壌微生物を活性化させ土壌改良を促す資材です。
- FFCバーク堆肥は、土壌中の水を改質し、土壌微生物のエサである素材(腐植)を豊富に含んでいる資材です。作物や作業工程に応じて使い分けください。

※詳しくお知りになりたい方は、お気軽に(株)エフエフシー・ジャパンまでお問合せください。