

地力改善!

国産

もみ殻くん炭

〈土壌改良資材〉

正味5kg

- ◇透水性・保水性により根腐れ防止
- ◇アルカリ性で酸性土壌のpH調整
- ◇微生物の活性化により土壌環境改善

供給  JAグループ

もみ殻くん炭による地力改善

【地力改善の3要素と、もみ殻くん炭の効果】

土が柔らかく
ふかふかに！

物理性

透水性・保水性がよくなり
空気の隙間をすることにより
根の成長を助ける

苗床にも
圃場にも
どちらも有効！

根が喜ぶ
土壌菌が
活性化！

最適土壌

微生物性

くん炭の微細孔が菌根菌や根圏微生物といった有用微生物の棲みかとなり根の成長を助ける。また、くん炭を好む細菌が活性化することで、雑菌などが増えにくい土壌環境になる。

化学性

一般的にくん炭はPh7~9とされている為、酸性土壌のpH調整に最適。また、主成分がケイ酸の為、茎葉が強くなって倒伏に強くなる。

根っこが
増える！

微量元素の
吸収も！

施用量の目安

10a当り 100kg

(ECが高い・土壌が固い・排水性や保水性が悪いなど各圃場の状況に合わせた使用をお願い致します。)

使用上の注意

- ・多く施用した場合、pHが高くなる可能性がありますので、事前に測定を行って下さい。
- ・圃場で使用する際は、必ず防塵メガネ・マスクを着用して下さい。
- ・適正使用を販売担当者などにご確認下さい。

※保肥力改良資材のマルニゼオライトを併用することで、さらに地力改善の効果を発揮します。