

▲ 高原野菜の追肥に最適!!

くみあい固形肥料S050

固形肥料は、天然腐植(木質泥炭)とチツソ・リン酸・カリ等の肥料原料を混練・加圧・加熱し、天然腐植と肥料成分を物理的に吸着結合させて、桃核状に成型した緩効性肥料です。

局所施肥で
施肥効率向上を!



内容量

- 1袋・20kg紙袋入り(約1,900個入り)
- 肥料1個は、約10gの桃核状

桃核状 約10g



(実物大)

特長・効果

- チツソは施肥後早くから効くように、硝酸態チツソを配合しております。
- 天然腐植の働きでリン酸の肥効が高く、根の活力を高め、品質向上と収量アップが期待できます。
- 化成肥料の散布と比べて天然腐植の働きで、雨による肥料養分の流亡が少ないため、環境にやさしい肥料です。
- 施肥チツソの利用率が高く、施肥効率が向上します。



20kg袋

供給 / JAグループ

全農®

製造 / 日本肥糧株式会社

高原野菜追肥専用肥料

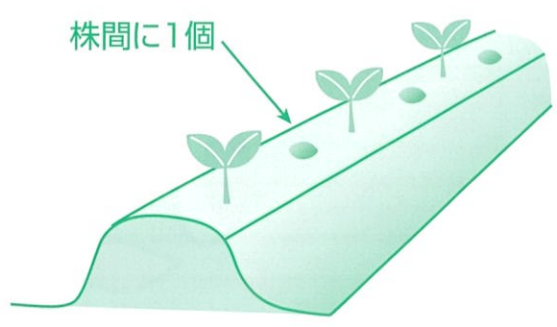
くみあい固形肥料S050

荷姿：20kg

施肥例

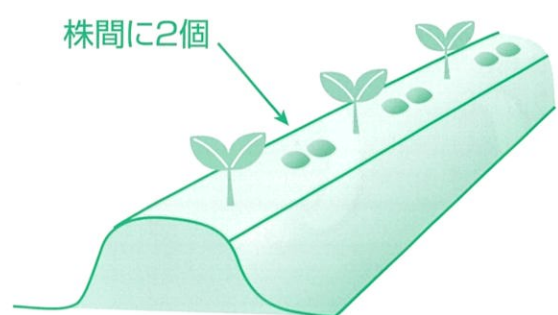
レタスの施肥例

- ◎ 苗株と苗株の間に1個施肥します。
- ◎ マルチがある場合には、前作の植え穴を利用します。
- ◎ 10a当たり8,000株ならば、チッソ成分は約8kg/10aとなります。



キャベツ・ハクサイの施肥例

- ◎ 苗株と苗株の間に2個施肥します。
- ◎ マルチがある場合には、前作の植え穴を利用します。
- ◎ 10a当たり4,000株ならば、チッソ成分は約8kg/10aとなります。



使い方

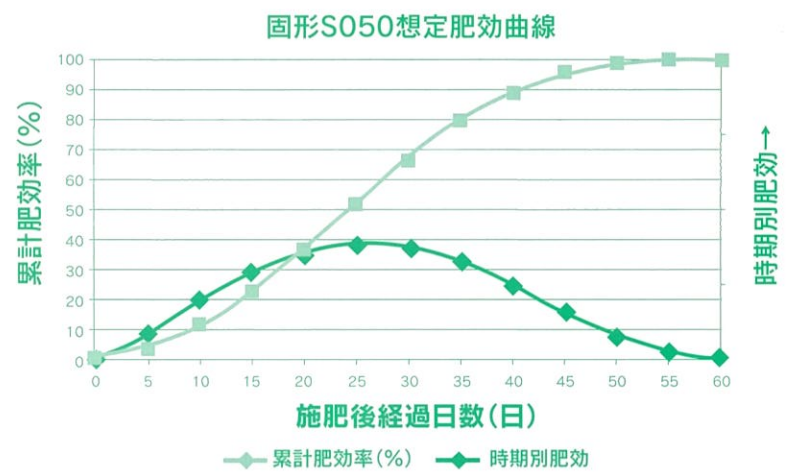
1作栽培後は桃核状の塊が残ることがありますが、これは天然腐植の塊であり、保肥材・肥効増進材として次作以降も土づくりに役立ちます。
また、この残粒には大小様々な孔隙があり、土壌微生物の住家となり、その活性を高めます。

施肥量のめやす

作物	株間への施用個数
レタス	1個/株間
キャベツ	1~2個/株間
ハクサイ	2個/株間

※ 株数に応じて施用されるので、施肥の精度が向上します。
※ 手加減による施肥ムラや個人差がなくなります。
★ 詳しくは最寄りのJAへご相談下さい。

肥効イメージ



腐植が支える大地の恵み

日本肥糧株式会社

本社 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1丁目10-5
Tel.03(3241)4231(代)
東京支店 〒375-0011 群馬県藤岡市岡之郷字戸崎559-3
Tel.0274(42)1457
<http://www.nihonhiryo.co.jp>