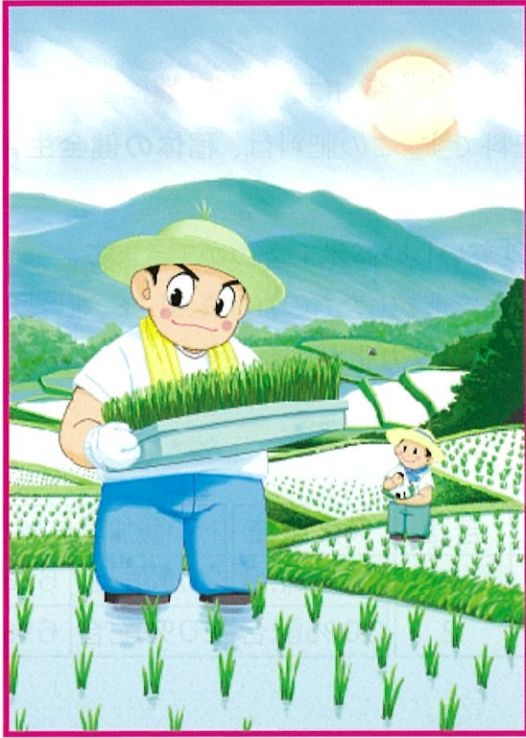


けい酸加里入り

こめ太郎くん



水稻基肥

天然腐植

けい酸加里

30%
配合

+

20%
配合

チッソ	リンサン	カリ	苦土
6	15	8	2

20kgポリ袋

腐植が支える大地の恵み 「おいしいお米」

水稻穂肥

天然腐植

けい酸加里

30%
配合

+

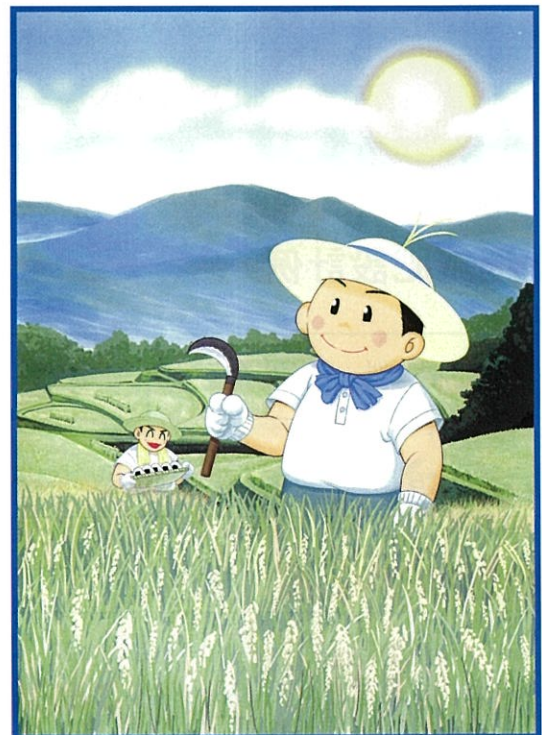
20%
配合

チッソ	リンサン	カリ	苦土
8	3	8	2

20kgポリ袋

けい酸加里入り

こめ次郎くん



供給/ JAグループ

全農

製造/ 日本肥糧株式会社

けい酸加里入り

こめ太郎くん(基肥)・こめ次郎くん(穂肥)

けい酸加里入り

◎特長・・・

「けい酸加里入りこめ太郎くん・けい酸加里入りこめ次郎くん」は、天然腐植に窒素・りん酸・けい酸加里・苦土などの肥料成分を吸着結合させた肥料です。この肥料は、稲体の健全生育及び食味の向上に役立ちます。

さらに、全期にわたりけい酸質と苦土の補給ができるので「おいしいお米」づくりができます。

肥料の種類は、成形複合肥料(肥料に木質泥炭などを加えて造粒したもの)に該当して、肥効は緩効的になります。その為、基肥と穂肥の二回施用が可能となり省力化が図れます。

また、肥料の流亡が少なく、利用効率の良い、環境に優しい肥料です。

◎成分(%)・・・

	窒素	りん酸	加里	苦土	天然腐植	けい酸加里	けい酸
けい酸加里入りこめ太郎くん(基肥)	6	15	8	2	30%配合	20%配合	6%含有
けい酸加里入りこめ次郎くん(穂肥)	8	3	8	2	30%配合	20%配合	6%含有

※穂肥は出穂25日前1回施用が可能

◎健全生育の実証

※写真は左試験区が、けい酸加里入りこめ太郎くん・こめ次郎くんの施用区



- 天然腐植の働きにより、根の分岐・伸長・根毛および生育を発達させます。
- 天然腐植の働きにより、りん酸の固定化を防ぎ、根を健全に育てます。
- 天然腐植の働きにより、養分の吸着保持力が大きいため、肥料持ちが良くなり生育を促進します。
- けい酸加里の働きにより、活力ある根が張り、茎葉が硬く、倒伏に強くなります。

・根の分岐そして根毛が著しく発達し、生育が促進されました。(健全生育)

◎水稻施肥設計例

コシヒカリ

(10アール当り)

肥料名	基肥	穂肥	三要素成分量(kg)		
		出穂25日前	窒素	りん酸	加里
けい酸加里入り こめ太郎くん(基肥)	30~50kg	————	1.8~3.0	4.5~7.5	2.4~4.0
けい酸加里入り こめ次郎くん(穂肥)	————	20~40kg	1.6~3.2	0.6~1.2	1.6~3.2

☆その他の品種 けい酸加里入りこめ太郎くん 60~100kg/10a

(きぬむすめなど) けい酸加里入りこめ次郎くん 40~80kg/10a

※これは基準量です。地域や施肥時期および土壌により、適宜増減してください。

<お求めご相談は、皆様のJAへ!>

腐植が支える大地の恵み 日本肥糧株式会社