

水稲一発施肥専用肥料

OK有機入り一発

(110日タイプ)

窒素 りん酸 加里

12-8-6

緩効性フェザーミール+硫黄被覆尿素

- ・速効性窒素3%
- ・緩効性有機態窒素6%
- ・110日被覆尿素態窒素3%

生分解性被覆で河川の汚染なし



・低コスト生産に OK

・環境保全型に OK

・良質米生産に OK

・特別栽培米対応に OK



20kgポリ袋入り

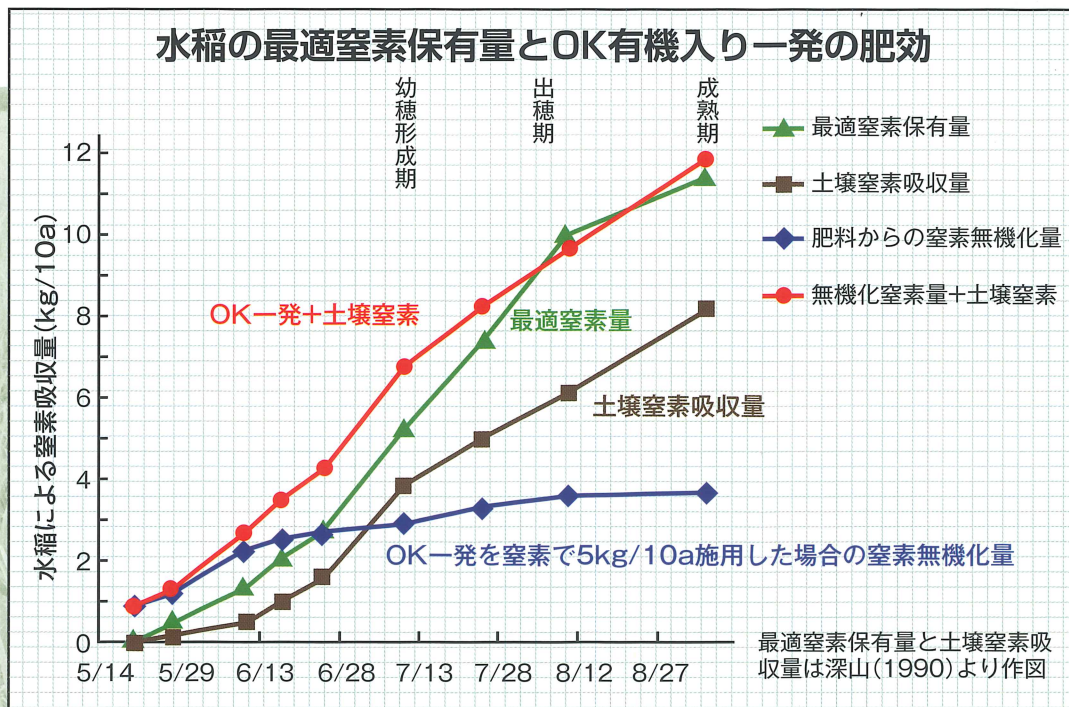
水稲一発施肥専用肥料

OK有機入り一発 (110日タイプ)



- OK有機入り一発(110日タイプ)は、110日タイプの硫黄被覆尿素とフェザーミールを主体にした緩効性有機質肥料に速効性のりん安等を配合した水稲一発施肥専用肥料です。特裁米にも対応。
- つや姫やコシヒカリなどの品種に最適な一発型肥料です。
40~50kg/10a(窒素で4.8~6.0kg/10a)を目安に側条施肥してください。
- フェザーミールは、水田では非常に緩効的で水稲の窒素吸収パターンによく合致した有機質肥料です。
- 硫黄被覆尿素は、尿素に硫黄とワックスを被覆した肥効調節型肥料です。被膜は土壌中で完全に分解され、被膜残渣により河川等が汚染される心配がありません。
- 下のグラフを見て下さい。

水稲にとって最適と考えられる窒素吸収過程を緑色の線で示しました。OK有機入り一発(110日タイプ)を10a当たり窒素で5kg施用した場合の窒素の無機化過程を青色、無機化窒素量に土壌窒素吸収量を加えた値を赤色の線で示しました。無機化窒素の吸収利用率を考慮すると、OK有機入り一発は、水稲の窒素吸収過程に近い肥効を示すと考えられます。



製造・販売



清和肥料工業株式会社
Seiwa Fertilizer Ind. Co., Ltd.