

房総ペレット+NEWエコバランスで肥料代の節約 施肥案

ハクサイ

	肥料	1袋当たり重量	1袋当たり窒素量	単価/袋(税別)	施肥窒素量(kg/反)	施肥袋数/反	施肥kg数/反	金額/反(税別)
元肥	房総ペレット4-3-2	15	0.6	¥350	10.8	18.0	270.0	¥6,300
元肥・追肥	NEWエコバランス9-9-8	20	1.8	¥1,800	9.0	5.0	100.0	¥9,000
	合計				19.8	23.0	370.0	¥15,300

水稻 早生・短稈(つきあかり)

	肥料	1袋当たり重量	1袋当たり窒素量	単価/袋(税別)	施肥窒素量(kg/反)	施肥袋数/反	施肥kg数/反	金額/反(税別)
元肥	房総ペレット4-3-2	15	0.6	¥350	6.0	10.0	150.0	¥3,500
元肥	NEWエコバランス9-9-8	20	1.8	¥1,800	2.7	1.5	30.0	¥2,700
	合計				8.7	11.5	180.0	¥6,200

参考

- 施肥方法1 : 房総ペレットはブロードキャスターにて全層施肥、エコバランスは側条施肥とします。
 施肥方法2 : 房総ペレット+エコバランスはブレンドキャスターにて混合して全層施肥します。

- メリット 肥料代が既存の施肥体系に比べて低価格でありながら、地力の保持・充実が期待できます。
 ●デメリット 元肥の施肥量が多くなります。

<参考既存施肥>

ハクサイ

*参考価格

	肥料	1袋当たり重量	1袋当たり窒素量	単価/袋(税別)	施肥窒素量(kg/反)	施肥袋数/反	施肥kg数/反	金額/反(税別)
元肥・追肥	有機入り化成10-10-8	20	2	¥2,570	20.0	10.0	200.0	¥25,700
	合計				20.0	10.0	200.0	¥25,700

水稻 早生・短稈(つきあかり)

*参考価格

	肥料	1袋当たり重量	1袋当たり窒素量	単価/袋(税別)	施肥窒素量(kg/反)	施肥袋数/反	施肥kg数/反	金額/反(税別)
元肥	一発肥料20-12-8+3	20	4.0	¥3,500	8.00	2.0	40.0	¥7,000
追肥	NK肥料17-0-17	20	3.4	¥1,750	0.85	0.3	5.0	¥1,200
	合計				8.85	2.3	45.0	¥8,200