

○試算

【ACとうや試験の回数どおり使用した場合の10aあたり資材費】

	区画名	資材名	容量 (kg・ml)	単価	使用数 (kg・mL)	小計	合計	慣行対比 差額(円)	慣行対比 (%)
1	慣行	葉助S328	20	3,740	4	14,960	14,960	0	100
2	慣行+ リーフエナジー	葉助S328	20	3,740	4	14,960			
		リーフエナジー定植前6/27	500	5,500	465	5,115			
		リーフエナジー定植後8/2	500	5,500	400	4,400	24,475	+9,515	164
3	50%減肥	葉助S328	20	3,740	2	7,480	7,480	-7,480	50
4	50%減肥+ リーフエナジー	葉助S328	20	3,740	2	7,480			
		リーフエナジー定植前6/27	500	5,500	465	5,115			
		リーフエナジー定植後8/2	500	5,500	400	4,400	16,995	+2,035	114

【リーフエナジーを定植前のみ使用した場合の10aあたり資材費】

	区画名	資材名	容量 (kg・ml)	単価	使用数 (kg・mL)	小計 (円)	合計 (円)	慣行対比 差額(円)	慣行対比 (%)
1	慣行	葉助S328	20	3,740	4	14,960	14,960	0	100
2	慣行+ リーフエナジー	葉助S328	20	3,740	4	14,960			
		リーフエナジー定植前	500	5,500	465	5,115	20,075	+5,115	134
3	50%減肥	葉助S328	20	3,740	2	7,480	7,480	-7,480	50
4	50%減肥+ リーフエナジー	葉助S328	20	3,740	2	7,480			
		リーフエナジー定植前	500	5,500	465	5,115	12,595	-2,365	63