

F	作物品質分析	単価 (円)	分析項目
F-1	一般分析	8,000	糖度、ビタミンC、硝酸態窒素
F-2	一般分析 + β -カロテン	13,500	糖度、ビタミンC、硝酸態窒素 β -カロテン
F-3	無機成分分析 水稻を除く作物	8,000	全窒素、全リン酸、全カリウム、 全カルシウム、全マグネシウム、 全鉄
F-4	無機成分分析 水稻	8,500	全窒素、全リン酸、全カリウム、 全カルシウム、全マグネシウム、 全鉄、全ケイ酸
F-5	米の外観分析	5,500	整粒、未熟粒、被害粒、死米、着 色粒、胴割粒
F-6	米の品質分析	5,500	水分、タンパク質、アミロース、 食味値

G	栽培試験	単価 (円)	分析項目
G-1	植害試験 登録用	100,000	コマツナを用いた栽培試験 (ノイバウエルポット使用)
G-2	ポット幼植物栽培試験 資材効果確認	100,000	栽培作物については要相談
G-3	ポット養殖物病害試験 資材効果確認	100,000	病害の種類については要相談

H	土壌化学性分析前処理	単価 (円)	分析項目
H-1	土壌調製	1,000	風乾および篩分け