



作物の種類		えごま		480		1次選択項目									
項目番号	項目名	調査数	方法	分級・単位										調査方法等	
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	分枝の型	区	観察				下位		中間		上位				
2	葉色	10個体	観察				淡緑		中		濃緑			本葉7~8枚の頃の葉色の濃淡	
3	花色	区	観察		白								その他		
4	毛じの多少	区	観察	無			少	やや少	中	やや多	多			開花期における茎葉の毛じの多少	
5	穂数	10個体	測定	本（小数第1位を四捨五入）										成熟期における個体の穂数	
6	茎の太さ	10個体	測定	mm（小数第2位を四捨五入）										成熟期における茎の地際の太さ	

作物の種類		えごま		480	3次必須項目									調査方法等
項目番号	項目名	調査数	方法	分級・単位										
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	子実収量	区	測定	g/平方m (小数第2位を四捨五入)									単位面積当たりの屑粒を除いた風乾子実重	
2	含油率	10g	測定	% (小数第2位を四捨五入)									風乾子実の油含量をGQAまたはソックスレー法により分析して算出した含油率	
3	油の脂肪酸組成 (オレイン酸)	0.1g	測定	% (小数第2位を四捨五入)									抽出した油の中のオレイン酸をガスクロマトグラフで分析して算出した含有率	
4	油の脂肪酸組成 (リノール酸)	0.1g	測定	% (小数第2位を四捨五入)									抽出した油の中のリノール酸をガスクロマトグラフで分析して算出した含有率	
5	油の脂肪酸組成 (リノレン酸)	0.1g	測定	% (小数第2位を四捨五入)									抽出した油の中のリノレン酸をガスクロマトグラフで分析して算出した含有率	
6	ペリラケトン		測定	mg/100g (小数第2位を四捨五入)										

作物の種類		えごま		480	3次選択項目									
項目番号	項目名	調査数	方法	分級・単位										調査方法等
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	1000粒重	1000粒	測定	g (小数第3位を四捨五入)										風乾した完全子実1000粒の重さ
2	粒大の整否	区	観察				否	やや 否	中	やや 整	整			子実の粒揃いの整否