

表1 品種の莢実特性(2017)

供試品種	莢実重 (g/株)	莢の		子実重 (g/株)	同左 比 (%)	上莢 率 (%)	剥実 歩合 (%)	上実 歩合 (%)	上実 百粒重 (g)	子実 品質
		長さ (cm)	幅 (cm)							
愛の香り	43.1	5.2	2.3	30.1	122	75	70	85	154	やや上
おおまさり	40.8	4.8	2.2	24.6	100	60	60	71	139	中

注)露地栽培 株間25cm 畦間68cm 播種日:5月26日 収穫日:10月6日

表2 品種の地上部特性(2017)

供試品種	開花期 (月/日)	着花 習性	草型	主茎長 (cm)	最長 分枝長 (cm)	草勢	小葉		倒伏	成熟期
							形	大きさ		
愛の香り	7/9	無	立性Ⅲ	48.4	54.3	やや強	やや長	やや大	中	晩
おおまさり	7/7	無	中間型Ⅱ	56.8	80.3	強	やや長	やや大	中	晩

注)露地栽培 株間25cm 畦間68cm 播種日:5月26日 収穫日:10月6日

表3 品種の草姿と収穫・脱莢時間(2018)

供試品種	開花期 (月/日)	主茎長 (cm)	最長 分枝長 (cm)	草姿	生莢重 (g/株)	同左 比率 (%)	株当たり収穫時間		株当たり脱莢時間	
							手取り (秒)	同左比率 (%)	手取り (秒)	同左比率 (%)
愛の香り	7/2	48.3	63.8	良	763.6	99	10.1	47	197.0	69
おおまさり	7/2	52.0	89.3	やや不良	767.7	100	21.4	100	287.0	100

注)1条植えマルチ栽培 株間50cm 条間130cm 播種日:5月26日 収穫日:9月29日

表4 ゆで落花生の食味

調査年	供試品種	食味(各項目とも5段階評価)			
		硬さ	甘み	風味	総合
2017	愛の香り	1.7	3.5	3.4	3.6
	おおまさり	2.5	2.6	3.6	3.7
2018	愛の香り	2.5	4.0	3.5	4.0
	おおまさり	2.3	3.5	3.3	3.8

判定基準は 硬さ:1(軟)~5(硬) 甘み:1(少)~5(多)
風味:1(少)~5(多) 総合:1(不良)~5(良)とした