



表1 生育特性(1) 育成地

	試験年次	稈長	着雌穂高	倒伏	剥皮雌穂重	同左比率
四性和		cm	cm	%	kg∕10a	%
メロディスイート	S55~61	179	50	7	1032	106
メロゴールド	355.401	174	62	63	974	100
メロディスイート	S56, 59~61	182	51	9	1062	103
リライアンス	350, 59.401	170	59	95	1030	100

## 表2 生育特性(2) 育成地

品種名	絹糸抽出期 月. 日	収穫期 月. 日	初期生育 1良~5不良	すす紋病 発病度%	ごま葉枯病 0無~5甚
メロディスイート	8. 6	8. 30	1. 9	79. 7	1. 8
メロゴールド	8. 5	8. 29	1. 1	67. 3	1. 5
G. C. B	8. 12	9. 9	2. 1	82. 5	1. 8
<u>リライアンス</u>	8. 7	9. 2	1. 8	80. 5	2. 0

(北海道農試)

表3	品質特性
20	배욧NI

No man					
品種名	粒色	水 煮 皮の硬さ	処 理 <sub> </sub> 肉質	品 質 食味	 平均
メロディスイート	2. 2	3. 3	3. 4	3. 1	3. 0
メロゴールド	2. 5	2. 9	2. 9	2. 8	2. 8
G. C. B	_	_	-	_	_
リライアンス	2. 2	3. 6	3. 8	3. 2	3. 2