

80日クラス

ニューデント80 (LG31207)



新発売

大柄な草姿で極早生多収新品种



極早生クラスの使い分け

条件の悪い地帯
子実収量を重視する方

ニューデント75
LG3215

すす紋病対策と
収量を重視する方

ニューデント78ソリード
Anjou227

TDN収量を重視する方

ニューデント80
LG31207

※除草剤「ワンホープ乳剤」は高温となる日（最高気温30℃以上）、または乾燥により作物がストレスを受けている状態では使用しないでください。



特性

- 大柄な草姿で見栄えが良好。TDN収量が多収。
- 耐倒伏性が良好で、すす紋病抵抗性に優れる。



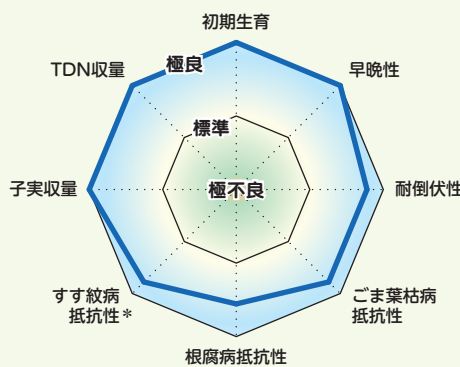
適応地帯

- 十勝・網走管内の条件が不良な地帯。
- 根釧・道北地方の比較的条件が良好な地帯。



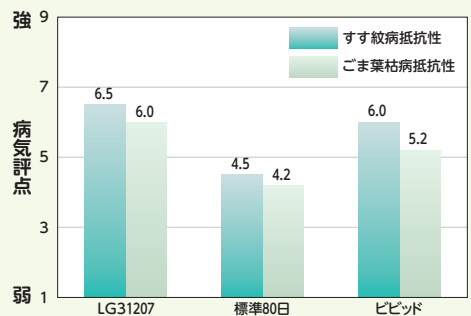
最適栽植本数

8,000本/10a前後



* 北海道研究農場の接種試験結果による

● LG31207のすす紋病・ごま葉枯病抵抗性 (2018-2019年の平均値 雪印種苗 大樹試験地)



● LG31207の成績

場所	稈長 cm	着雌穂高 cm	熟度 表示	生収量		乾物収量		TDN 収量 kg/10a	総体 乾物率 %	積算気温 ℃
				総体 kg/10a	総体 kg/10a	茎葉 kg/10a	子実 kg/10a			
清水*1	270	97	黄後	5,507	1,833	811	893	1,341	34.0	2,188
大樹*2	274	106	黄中	5,153	1,727	779	816	1,259	33.4	2,174
美幌*1	270	103	黄初~中	5,821	1,716	788	805	1,247	29.6	2,154
中標津*2	254	97	糊初~中	6,124	1,474	857	479	1,023	24.0	2,000

(雪印種苗 * 1 は2017~2018年、* 2 は2018~2019年の平均値)