

第55巻・第2号 平成19年3月1日発行

牧草と園藝

3月号
2007

今こそ自給飼料を増産しましょう!



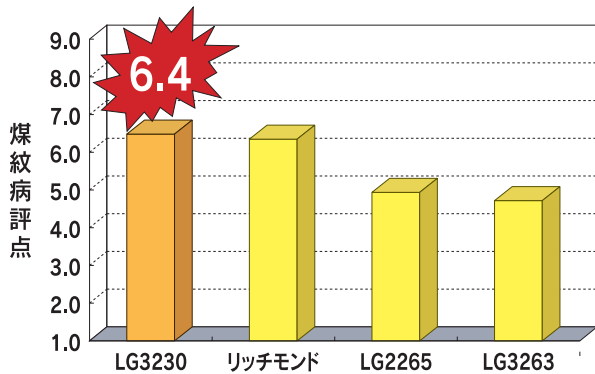
新発売!!

道東地方の煤紋病対策に!!

ニューデント85日 LG3230



抜群の実入り!!



図：煤紋病接種試験の成績

※評点は 9：極強～1：極弱

LG3230の特性

- ・煤紋病抵抗性が極強!!
- ・根腐病抵抗性が極強!!
- ・耐倒伏性が良好!!
- ・登熟が早い雌穂で、条件の悪い地帯でもTDN収量が極多収
- ・初期生育が良好

ネオデント・ニューデントの品種一覧表

シリーズ	R M	品 種 名	初期生育	耐倒伏性	煤紋病	根腐病	早熟性	子実収量	TDN収量	最適栽植本数
ネオデント	90日	シンシア90※	●	●	●		●	●	●	8~9000
ニューデント	75日	LG3215	●		●	●	●	●	●	8000
	80日	ANJOU219	●		●		●	●	●	8000
	85日 新	LG3230	●	●	●	●	●	●		8000
	85日	LG3263	●	●			●		●	8000
	85日	リッチモンド※	●	●	●	●	●			8000
	85日	LG2265	●	●			●	●	●	7~8000
	90日	ANJOU259			●		●	●	●	7~8000
	95日	DKC34-20※		●	●	●	●	●	●	8000
	100日	LG3457	●	●		●		●	●	8000
	105日	LG2533	●	●	●	●		●	●	8000
	110日	LG3458	●	●		●	●	●	●	8000
スノーデント	110日	LG3520			●	●	●	●	●	7000

●：極良 ●：良好 ※：北海道優良品種