

牧草と園藝

北海道向

雪印育成品種第2弾！

すす紋病対策に雪印のネオデントシリーズが最適

ネオデント・ピリカ90 [SL9305]

北海道優良品種に決定！

【ピリカ90の特性】

- すす紋病抵抗性が極強！
他社90日Htより明らかに優れる。
- 耐倒伏性にも優れる。
- 冷涼年に強い、早生の90日。
- 初期生育が良好！
- 実入りの良い雌穂と豊富な茎葉が特徴的。
- 子実・TDN収量ともに他社90日より明らかに多収。

【栽培上の注意点】

- 最適栽植本数：8000本/10a前後
- 道東・道北地方のすす紋病激発地帯に最適



他社品種

ピリカ90

トウモロコシ品種特性一覧表

◎特に優れる ○優れる

	品 種 名		主 な 特 性					最適栽植本数 (本/10a)	適 応 地 帯
			耐倒伏性	すす紋病抵抗性	茎消化性	子実収量	茎葉収量		
ニュ デント	75日クラス	LG2205	○	○		◎		7,000~8,000	根釧・天北の限界地帯 十勝・網走の条件が悪い地帯
	80日クラス	DK212	◎	◎		◎		8,000~9,000	道東・北沿岸のすす紋病 激発地帯
ネオ デント	85日クラス	ピヤシリ85	◎	◎		◎		8,000~9,000	道東・道北地方のすす紋病 発生地帯に最適
ニュ デント	85日クラス	LG2276	○	○		○	○	7,000~8,000	十勝主体、特に道東のすす紋病 発生地帯に最適
	新85日クラス	LG2265		○		◎	◎	7,000	帯広限定販売
	85日クラス	LG2266	◎		◎		◎	8,000~9,000	十勝・釧路・北見・道北地方 [すす紋病が心配のない地域]
ネオ デント	90日クラス	ピリカ90	◎	◎		◎	◎	8,000	道東・道北地方のすす紋病 倒伏常襲地帯
ニュ デント	90日クラス	LG2290	◎	○		○	◎	8,000~9,000	十勝・網走・道北地方の 倒伏常襲地帯
	新90日クラス	LG2304	○		◎	○	◎	8,000	北見・網走・道東地方
	新93日クラス	LG2289	○	○		○	○	8,000	十勝・網走管内の条件の良い地帯 道央・道南の条件が不良な地帯
	95日クラス	LG2309	◎	○		○	○	8,000	道東の平地、道央・道南の 条件が悪い地帯
	100日クラス	DK483	○	○		◎	○	8,000	道央・道南地方の110日クラスでは 登熟に不安の方々に最適
	105日クラス	DK512		◎		◎		7,000	道央・道南の条件が不良な地帯
	110日クラス	LG2490	◎	◎	◎	○	○	8,000~9,000	道央・道南の倒伏常襲地帯
	110日クラス	DK554	○	◎		◎		8,000	道央・道南の条件が良い地帯 特にすす紋病多発地帯に最適
スノー デント	114日クラス	DK623	○	◎		◎		7,000	道央・道南の条件が良い地帯
	119日クラス	DK652	○	◎		◎		7,000	道央・道南地方でガサを 希望される方