

第54卷・第2号 平成18年3月1日発行

牧草と園藝

3月号
2006



進化中のスノーデントから4品種が新たに登場

府県向け

スノーデント110 (LG3520)

耐倒伏性・耐病性が抜群!!

【主な特性】

- ・長稈でこのクラスでは大柄な草姿。
- ・やませ地帯で発生するすす紋病に極強!
- ・耐倒伏性極強! (昨年まで販売していたDK567より耐倒伏性を大幅に強化)
- ・排水不良地で発生する根腐病に強い!
- ・乾物多収 (特に莖葉収量)。

【最適栽植本数】

- ・7500本/10a

スノーデント115 (SH4681)

スノーデントNo.1の雌穂収量!!

【主な特性】

- ・着雌穂高が低く、安定感のある草姿。
- ・耐倒伏性良好!
- ・実入りが良く、雌穂が大型で高カロリーサイレージをお約束。

【最適栽植本数】

- ・7000本/10a



スノーデント125わかば (SH3815)

西南暖地向け125日クラス品種

【主な特性】

- ・莖太・多葉でボリューム満点の草姿。
- ・ごま葉枯病、すす紋病、さび病、根腐病の各種病害抵抗性が極強!!
- ・根張りが強く、耐倒伏性が強い。
- ・イタリアンの後作に最適 (5~6月の遅播に最適)

【最適栽植本数】

- ・6000本/10a



スノーデント125V (SH3817)

3拍子揃ったスーパー品種! 東北・関東向け

【主な特性】

- ・アップライトな草姿。
- ・雌穂は長雌で、実入りが良く、雌穂収量多収。
- ・莖葉也多収で、総体収量が多収。
- ・ごま葉枯病、すす紋病、さび病の各種病害抵抗性が極強!!
- ・耐倒伏性極強!!
- * 除草剤: ワンホープ乳剤が使えません。

【最適栽植本数】

- ・6500本/10

スノーデントシリーズ特性一覧表(2006)

品種名	系統名	相対熟度 (RM)	早晩性	耐倒伏性	緑度保持	耐病性			タイプ		栽植最適本数	特性
						煤紋	ごま葉枯	根腐	子実	莖葉		
スノーデント110	LG3520	110	極早生	9	8	8	7	9		○	7500	新発売、耐倒伏性抜群
スノーデント114	DK708	114	早生	7	9	9	9	8	○		6500	耐病性抜群、子実多収、早熟
スノーデント115	SH4681	115	早生	8	7	9	7	8	○		7000	新発売、子実極多収の高カロリーサイレージ
スノーデント118	DKC61-24	118	早中生	8	9	9	8	8	○	○	6500	耐病・耐倒伏性・中生並の収量性
スノーデント125V	SH3817	125	中生	9	9	9	9	8	○	○	6500	新発売、耐病・耐倒伏性・子実多収、関東・東北向け
スノーデント125わかば	SH3815	125	中生	9	9	9	9	9		○	6000	新発売、耐病・耐倒伏性・遅播に最適、西南暖地向け
スノーデント127S	SH0800	127	中晩生	8	9	8	8	7		○	6500	長稈、広葉、莖太の極多収品種
スノーデント王夏	SH9904	130	晩生	9	9	9	9	9		○	6500	遅播・二期作、耐病、耐倒伏性抜群

注: 評点は 9: 極良, 5: 中位, 1: 極不良を示す。

相対熟度: トウモロコシの早晩性を示す米国での表示であり、栽培日数ではない事に注意する。