

牧草園藝

3

1996

大好評！

雪印のソルガム品種の紹介

糖含量が高く、嗜好性抜群！

高糖分ソルゴー



耐倒伏性最強、ロールペール利用に最適！

ウルトラソルゴー



乾草利用に大好評！

ヘイスーダン



雪印のソルガム品種特性一覧

品種名	早晩性	播種量 (kg/10a)	播種適期	品種特性
高糖分ソルゴー	中生	2~3	西南暖地：4月下旬~8月上旬 関東地方：5月上旬~7月上旬	糖含量が高く、嗜好性が良好。2回刈り利用の最多収品種。サイレージ利用、トウモロコシ混播利用に適する。
ウルトラソルゴー	極晩生	8~10* (3~4)	西南暖地：5月上旬~8月中旬 関東地方：5月中旬~7月下旬	倒伏に極強。多収品種。2回刈りロールペール利用に最適。
ヘイスーダン	早生	6~8	西南暖地：5月上旬~8月中旬 関東地方：5月中旬~7月下旬	細茎で乾燥が速い。再生力が極めて優れる。乾草利用に適する。
ハイグレンソルゴー	早生	2~3	西南暖地：5月上旬~8月上旬 関東地方：5月中旬~7月下旬	草丈が低く、倒伏に強い。トウモロコシ混播栽培に適する。
スィートソルゴー	早生	3~4	西南暖地：5月上旬~8月中旬 関東地方：5月中旬~7月下旬	生育、再生とも速く、細茎の早生品種。2~3回刈りの青刈利用に最適。
ビッグシュガーソルゴー	晩生	2~3	西南暖地：6月下旬~8月上旬 関東地方：6月中旬~7月上旬	1回刈りの最多収品種。夏播き1回刈り利用に適する。
雪印ハイブリッド	中生	2~3	西南暖地：5月中旬~8月上旬 関東地方：5月中旬~7月中旬	ベストセラーハイブリッド。様々な用途に適する。

注) 播種量・播種期は単播利用時の場合。 * : ロールペール利用時の播種量。青刈利用は3~4 kg/10aが標準。