

夏播き・秋播き飼料作物一覧

草種	品種名	品種特性	播種量(10a当たり)		播種適性	
			条播 kg	散播 kg	夏播き	秋播き
ソルガム	ビッグシュガー	晩生。草丈が極めて高く、乾物収量抜群。出穂後の糖含量多く、降霜後のサイレージ・青刈に好適。特に西南暖地で好評。	1.5~2	3	◎	—
	ハイグレン	早中生。葉数多く、糖含量多い。耐倒伏性に優れ、安定多収。	2~3	4~5	◎	—
	ハイシュガー	早生。ソルゴーの中で糖含量が最も多く、青刈・サイレージで嗜好性極良。	2	3	◎	—
	雪印ハイブリッド	中性。糖含量多く、嗜好性・発酵品質良好。新系統で、耐病性・耐倒伏性が大幅改善。	2~3	3~4	◎	—
	スィートソルゴー	早生。夏播きソルガムの中で、最も遅く播種できる。細茎で乾草利用も可。	2~3	4~5	◎	△
エンバク	ハヤテ	極早生。直立・短稈で耐倒伏性極強。冠さび病抵抗性極強。夏播きでの年内出穂が極めて安定し、サイレージ利用に好適。	8~10	10~12	◎	○
	ハイオーツ	早生。分けつ多く、細茎・細葉で乾草に好適。春播き初夏利用で最多収。	4~6	6~8	○	暖地で◎
	オールマイティ	中生。前進タイプの草型で、多収な品種。太茎で耐倒伏性に強く、青刈・サイレージに適。	6~8	8~12	×	◎
	太 豊	晩生。耐寒性極強。再生力抜群。太茎・大葉・多葉で青刈に好適。	6~8	6~8	×	◎
	緑肥専用 とちゅたか	中生。完璧な直立型で耐倒伏性が強く、風よけ栽培に好適。 夏播き年内すき込みの最多収品種。	4~6	8~12	◎	暖地で◎
	前進	中生。耐寒性強。太茎・広葉で青刈に適。	6~8	8~12	×	◎
ライムギ	春一番	極早生。耐寒性・雪腐病抵抗性ともに強。出穂始までの嗜好性は良好でサイレージ・青刈・乾草に適する。	4~6	5~8	×	◎
	初春	「春一番」よりさらに3~4日早い極早生。耐寒性・雪腐病抵抗性ともに強。早春の生育に優れ、短期多収。	4~6	5~8	×	◎