

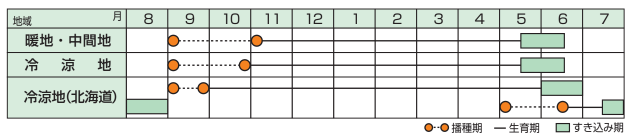
▲カネコ種苗株式会社

栽培ポイント

・播種量: 3~4 kg/10a 春播きの場合は、十分な被覆効果を得るため播種量4~5kg/10a とします。

・注意点:播種後、覆土・鎮圧を行ってください。

後作の発芽障害を防ぐため、すき込み後、約3~4週間は後作物を播種しないでください。



特性

- ・耐寒性・耐雪性に優れた晩生品種です。(まめっこより4~5週間開花が遅い品種です。)
- ・まめっこより耐寒性・耐雪性に優れ、 東北、北陸、中部高冷地帯など寒冷積雪地帯に適します。
- ・アレロパシー効果により雑草を強力に抑制します。
- ・被覆による飛砂防止、耕土保全に適します。
- ・窒素固定による窒素投入が期待できます。

● 越冬試験:鳥取県西伯郡大山町

越冬前:2017/12/8 越冬後:2018/4/6



●開花日・収量調査結果

(播種日:2017/10/18 調査日:2018/4/20)

作物名	開花始日(月/日)	乾物収量(kg/10a)
しげまるくん	5/15	334
他品種 A	5/5	373
まめっこ	4/3	379
他品種 B	4/6	341

(試験地:群馬県伊勢崎市くにさだ育種農場)

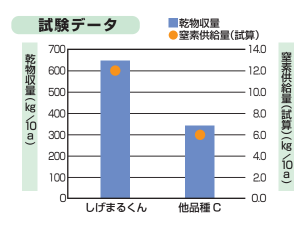
●生育の様子

11月上旬	3月中旬	4月下旬

● 石狩農業改良普及センター 石狩北部支所試験結果

(播種日:2017/9/27 調査日:2018/6/18)

試験地:当別町当別太圃場



窒素供給量(kg/10a) = 乾物収量(kg/10a)×0.036×0.5 土壌利用率を50% とし、他品種「まめたろう」を参考に試算

お問り合わせほ

▲カネコ種苗株式会社

緑飼部

〒379-2131 群馬県前橋市西善町689-2 TEL027(253)0561(代) FAX027(266)3221