

耐寒・耐雪



晩生品種

ヘアリーベッチ

しげまるくん



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。

地域	月	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7
暖地・中間地			●	●	●								
冷涼地			●	●	●								
冷涼地(北海道)			●	●									

●●● 播種期 — 生育期 ■ すき込み期

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。

● 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



● 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



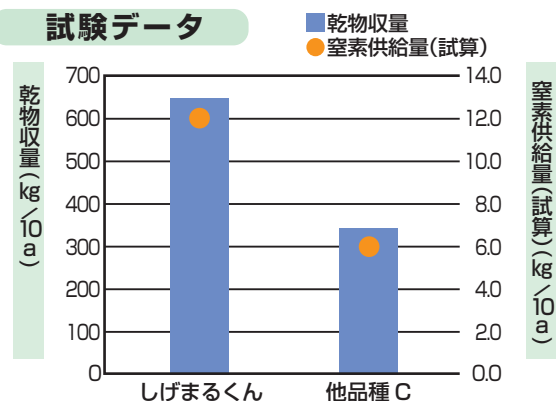
● 石狩農業改良普及センター

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

試験データ



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

お問い合わせは

カネコ種苗株式会社

本社 緑飼部/群馬県前橋市古市町1-50-12
〒371-8503 TEL 027(253)0561(代) FAX 027(290)1045