

ミルクシーシュガー Milky sugar

発芽
する



低温
でも

低温でも伸長良好



15℃ 7日目の生育差に注目。発芽適温の下限より 10℃低い条件。低温下でのスタートダッシュが際立つ。初期生育の早さは早期収穫につながる。



低温条件下でも発芽・伸長良好な新シリーズ

規格はどちらも：小袋（70粒）／150粒／2,000粒



80 日タイプ

ミルキーシュガー80

- ① 播種後 80 日目安で収穫できる極早生性品種。
- ② 極早生品種ながら穂の大きさは 400g 前後で収穫も可能。
- ③ 抜群の発芽力で低温期の作型に最適。
- ④ 粒の皮が柔らかく高糖度なので食感・食味ともに高評価。
- ⑤ 先端不稔は他品種に比べ発生しにくい。
- ⑥ 穂先の露出が少なく害虫食害や鳥獣被害を受けにくい。
- ⑦ 草丈は 170cm 前後と小柄なため、強風時の倒伏の影響は受けにくい。



85 日タイプ

ミルキーシュガー85

- ① 播種後 85 日目安で収穫可能。早生～中生の作型で使用する。
- ② 群を抜く発芽力、特に早春に播種する方におすすめ。
- ③ 穂重は 450g 以上と 2L 比率が高い。
- ④ 皮が薄くて食感が良い。高糖度で食味◎。
- ⑤ 先端不稔は他品種に比べ発生しにくい。
- ⑥ 穂を包む葉が大きく厚く、穂先までしっかり包んで先端が露出しないため、害虫や鳥獣害のリスクが少ない。



ミルキーシュガー80 ●播種 ■収穫

地域	栽培型	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
冷涼地	高冷地	ポリマルチ								●	■			
	中間地	トンネル								●	■			
暖地	中間地	ポリマルチ								●	■			
	高冷地	ポリマルチ								●	■			



ミルキーシュガー85 ●播種 ■収穫

地域	栽培型	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
冷涼地	高冷地	ポリマルチ								●	■			
	中間地	トンネル								●	■			
暖地	中間地	ポリマルチ								●	■			
	高冷地	ポリマルチ								●	■			



ミルキーシュガー特集



トキタ種苗株式会社

www.tokitaseed.co.jp

24SIW20