F1 ブロッコリー < 側枝花蕾多収穫型>

グリーンコーラル



特徵

- ○濃緑でボリュームある側枝花蕾が 1 株から 12-15 本収穫できる。
- ○側枝の茎も太くボリュームがあり、やわらかく甘みもあるので花蕾とともに食用可能。
- ○頂花蕾を摘芯した後、約30日 (播種後約110日)で側枝花 蕾を順次収穫する。
- ○品質のよい花蕾を多く収穫する為、摘芯後に追肥を行う。
- ※低温期は特に肥大が遅くなる。その場合は肥大が途切れ無いように、追肥回数を増やす。
- ○側枝の花蕾は全面がキレイな緑に仕上がる為、レストランな どの需要におススメ。

■栽培適期表

	- I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
高冷地冷涼地				×	_		×	*				
一般地		•	<u>×</u>	×				×	*	_		
暖地		-	× ×						×	_	•	

栽培方法

(農薬は「ブロッコリー」を適用して下さい。)

- ○元肥は一般のブロッコリーの標準設計とする。株間は通常より も広めの株間(35cm→40-45cm)にし、畝幅は 65-70cm で定 植する。
- ○播種後約80日、頂花蕾が500円玉くらいの大きさで摘芯と追肥を行う。摘芯後、約30日より側枝の収穫を行う。最終的に側枝はおよそ2節に1本収穫可能。
- ○収穫期間は約 40 日間で、1 株から 12-15 本(7-10 日ごとに約 3 本)の側枝を収穫する。

○頂花蕾を収穫する場合は早生種と同様で播種後約 95 日。頂 花蕾の収穫より約10日後、側枝花蕾の収穫が可能。収穫本数 は約4本となる。

<ご注意>

上記の数値は弊社圃場内での実例であり、各地域によって最適な条件へ 変更していただくようお願いいたします。

栽培の要点



頂花蕾が500円玉くらいになったら

摘芯・追肥を行う

側枝が大きく成長

随時収穫していきます

