

F 1

福緑 (フクリョク) ピーマン

《濃緑で収量多い、夏秋ピーマン》



(特性)

- 1、果実は濃緑で夏秋栽培に適した品種。(越冬栽培も可能)
- 2、尻腐れ・焼け果の発生が極少ない。色むら・変形果も少ない。
- 3、樹勢強く、葉はやや大きい。PMMoV(L3)抵抗性で作りやすい。
- 4、果実の成り込みが良く、着果が良い。

(栽培上の注意点)

- 1、老化苗の定植を避け、揃った苗を定植。
第一分枝確認後の定植が望ましい。

作型/月	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ハウス促成	●	×	×	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
ハウス半促成				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
トンネル							(一般地)●	(冷涼地)●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ハウス抑制											●	●	●	●	●	●	●	●

●播種 ×定植 ■収穫



宝種苗株式会社

〒816-0088福岡市博多区板付6丁目7-8

TEL 092-501-0025 ・ FAX 092-573-3043

Email info@takara-seed.co.jp ・ URL <http://www.Takara-seed.co.jp>

F1

緑星 ピーマン

〈トウガラシ系TMVに耐病性の濃緑ピーマン〉



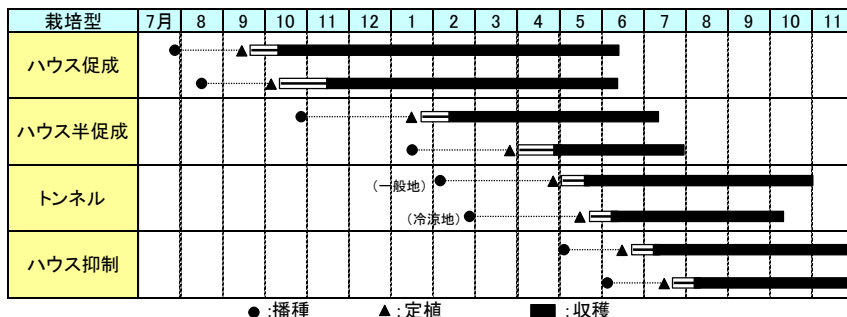
(特性)

1. トウガラシ系TMV耐病性で濃緑の中型ピーマン。
2. 着果、肥大に優れ、果実の肥大が良く、尻詰まりも良い。
3. 果肉が厚く、食味も良く日持ちもする。
4. 草勢は中程度で枝伸びも中ぐらいで半開張性です。
5. ハウス栽培での低温、低日照下でも品質に優れ、秀品率が高い

(注意点)

1. 老化苗定植にならない様、1番花開花直前苗の定植が良い。
2. 草勢の維持に努めて下さい。(追肥を早めに)
3. トウガラシ系TMV耐病性ピーマンですが病気の密度がかなり多い圃場では気をつけて予防してください。
4. 主枝は4本仕立てを基本にしますが、5~6本出してる場合できるだけ整理してください。
5. 接木栽培は不親和を起こすことがありますので 自根栽培を基本として下さい。

(栽培表)



宝種苗株式会社

〒816-0088福岡市博多区板付6丁目7-8
 TEL092-501-0025
 FAX092-573-3043
 URL <http://www.Takara-seed.co.jp>
 Email info@takara-seed.co.jp

F1 耐病博緑 ピーマン

〈濃緑で作りやすい、ウイルス耐病性〉



(特性)

1. ピーマン系TMVに特に強い抵抗性を持ち、疫病に対しても耐病性を持つ。
2. 果実は中型で、揃い良く尻詰まりも良い。
3. 草勢はやや開張性で、節間短く、初期～後期まで安定して収量もあがる。

※着果が大変良いので、早目に追肥して草勢を強めに維持して下さい。

(栽培表)

栽培型	7月	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ハウス促成	●	▲	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
ハウス半促成			▲	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
トンネル							● (一般地)	▲	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
							● (冷涼地)	▲	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
ハウス抑制											●	▲	■	■	■	■	■	■

●:播種 ▲:定植 ■:収穫



宝種苗株式会社

〒816-0088福岡市博多区板付6丁目7-8

TEL 092-501-0025 ・ FAX 092-573-3043

Email info@takara-seed.co.jp ・ URL <http://www.Takara-seed.co.jp>

F1 すなっぴー ピーマン

《スナック感覚で、生でも食べられる細長型ピーマン》



(特性)

1. 長さ15cm前後、径2cm前後の細長型ピーマン。
2. 肉厚でサクサクした食感が良く、スナック感覚で生でも食べられる。
3. 程よい苦みがあるが、辛みはない。

(栽培上の注意点)

- ・ 乾燥や肥料切れなどのストレスが原因で、辛みが出る場合があります。

(栽培表)

作型/月	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
露地								●		×		■	■	■	■	■	■
ハウス促成	●	×		■	■	■	■	■	■	■	■	■					
ハウス半促成				●			×	●	×	■	■	■	■				
トンネル							(一般地) ●	(冷涼地) ●		×	■	■	■	■	■	■	■
ハウス抑制											●	×	■	■	■	■	■

●播種 ×定植 ■収穫



宝種苗株式会社

〒816-0088福岡市博多区板付6丁目7-8

TEL 092-501-0025 ・ FAX 092-573-3043

Email info@takara-seed.co.jp ・ URL <http://www.Takara-seed.co.jp>

フリティーレッド ピーマン

小型の100~120gのパプリカ



(特性)

1. 小型（120g前後）の少し長形の赤パプリカ
2. 果肉は厚く糖度6~8度で甘く食味良い
3. 耐病性はTMVトウガラシ系、疫病に強い
4. 熟期は極早生で草勢はおとなしく節間短い
5. 着果が安定して初期から後期まで収果数が多い

(栽培上の注意点)

1. 従来のパプリカと比べると草勢がおとなしい。着果は良いが追肥をし草勢維持に努めて下さい
2. TMVトウガラシ系の耐病性品種ですので接木栽培は不親和を避けるため自根栽培としてください
3. 定植は老化苗は使用せず1番花開花前が良い
4. ハウス内が高温時（28℃以上）に定植する場合は土壤消毒を行ってウイルス病の密度を下げて定植を行ってください

(栽培表)

栽培型	11月	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ハウス 半促成	●			▲	□	□	□	□	□			
トンネル		●		▲	□	□	□	□	□	□		
露地 (平坦地)					●	▲	□	□	□	□		
露地 (高冷地)					●	▲	□	□	□	□		

● 播種 ▲ 定植 □ 収穫

 宝種苗株式会社

〒816-0088福岡市博多区板付6丁目7-8

TEL092-501-0025

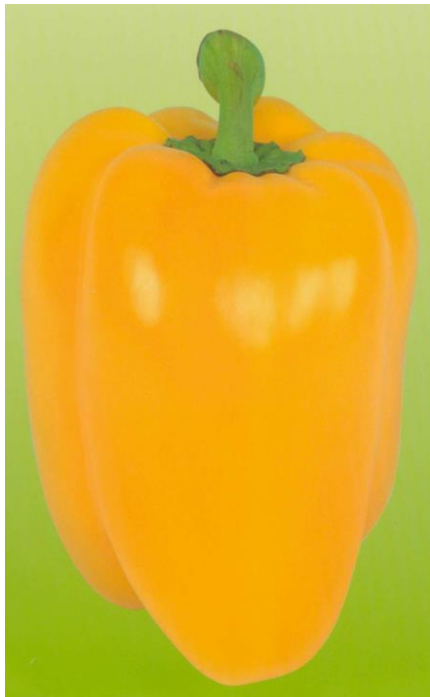
FAX092-573-3043

URL <http://www.Takara-seed.co.jp>

Email info@takara-seed.co.jp

ブリティッシュイエローピーマン

《小型の100～120gのパプリカ》



(特性)

1. 小型（120g前後）の少し長形の黄パプリカ。
2. 果肉は厚く糖度6～8度で甘く食味良い。
3. 耐病性はPMMoV、疫病に強い。
4. 熟期は極早生で草勢はおとなしく節間短い。
5. 着果が安定して初期から後期まで収果数が多い。

(栽培表)

栽培型	11月	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ハウス 半促成	●	-----		▲	=====							
トンネル		●	-----		▲	=====						
露地 (平坦地)					●	-----	▲	=====				
露地 (高冷地)					●	-----	▲	=====				

● 播種 ▲ 定植 ◻ 収穫



宝種苗株式会社

〒816-0088福岡市博多区板付6丁目7-8

TEL 092-501-0025 ・ FAX 092-573-3043

Email info@takara-seed.co.jp ・ URL <http://www.Takara-seed.co.jp>