

# ジェジェ<sup>ジェイ</sup>J (北漣交3号)・ほっとけ栗たん (TC2A)

産地向け 密植放任栽培 (セルトレイ育苗による) 株間 50cm 2条ちどり植え

栽培方法	育苗		5月	6月	7月	8月	9月
露地栽培 (密植放任栽培)	セル成型ポット育苗	ジェジェJ	●	▲			■
		ほっとけ栗たん	●	▲			■

● 播種 ▲ 定植 ■ 収穫

## 1. 育苗 セル成型ポット育苗

セル成型ポット (セルトレイ) 育苗によって、かなりの小面積、少資材で、省力・軽作業が実現できます。

本品種はセル成型ポット育苗でも、大玉が狙える特性を持ちます。

- 72穴セル成型ポットにセル専用培土を詰めます。
- 播種・育苗・・・セル成型ポットに種子を一穴1粒ずつ播種します。  
発芽まで地温 28~30℃を保ち発芽を促します (特に播種直後から4日位までの地温が低いと発芽不揃い~発芽不良になりますのでご注意ください)。  
発芽揃い後、温度を下げて行き、苗を硬めに育て行く事も大切です。



## 2. 畑準備 (10アール当たり)

上写真2枚: 定植直前のセル苗 播種後12日

- ① 土壌改良材** 堆肥 2トン 苦土石灰 120~150kg ← (畑が特に酸性が低い場合は更に消石灰なども合わせて土壌改良材は全面散布して、ロータリーで混和します。 のpH矯正が必要です)
- ② 施肥** 肥料は全量元肥で施します (基本的には追肥しません)。下表の施肥量は追肥分も含みますのでご注意ください。

施肥の目安 成分量10アール当り	品種	チツソ	リンサン	カリ
	ジェジェJ	8kg	10kg	8~10kg
ほっとけ栗たん	9~10kg	10kg	8~10kg	

このチツソ量の中のチツソ2~3kg分をロング肥料(40日・70日タイプ)での施用を行ってください。

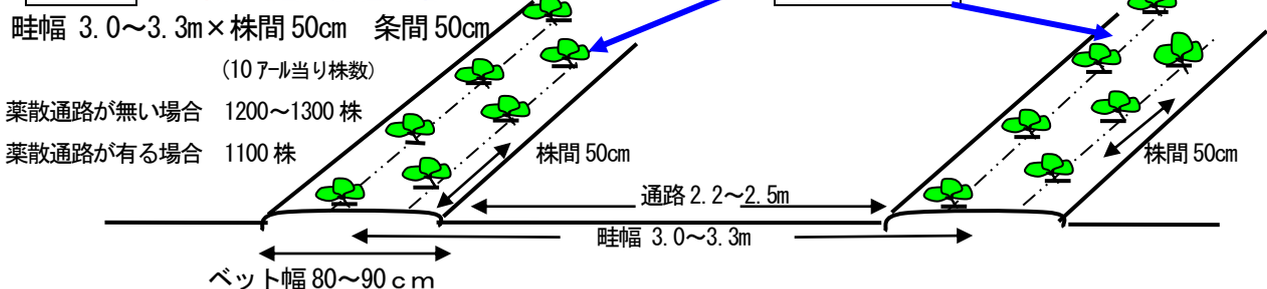
施肥例として、下表の3種類の肥料を、主にベツト部分に散布し混和します (畦施肥)。肥料名は例です。その効能や成分に近い肥料を選び施肥をしてください。また、かぼちゃ用肥料にロング肥料40日を合わせて、元肥として同時施用もお勧めします。

施肥例(野菜畑)	品種	MMB磷加安14号	CDUタマゴ化成S555	エコロング424M-70
全量元肥型で、 ベツト部分に散布し混和	ジェジェJ	17kg	20kg	20kg
	ほっとけ栗たん	23kg	20kg	20kg

## ③ 畑作りと栽植方法

短節間品種の「ジェジェJ」「ほっとけ栗たん」は親蔓1本性と1果成り性が強い為、密植栽培することにより面積当たり収量が一般品種より高くなります。また、密植栽培する事で省力栽培が実現できる品種です。 (注意) 一般品種の栽植株数(例えば500株前後/10a)で本品種を栽培すると、収量が低くなり果揃いも劣ります)

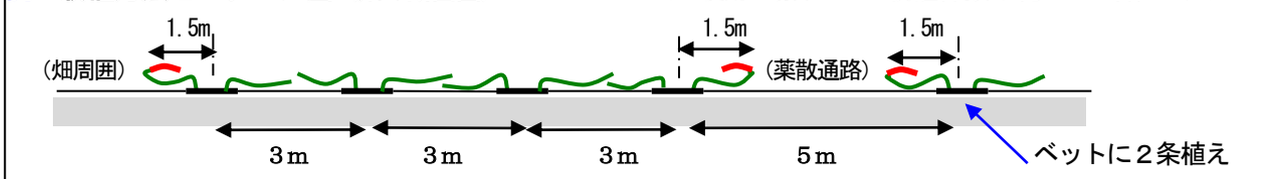
### 新方式 2条植え密植放任栽培



ベツト面は平面でなく、やや中盛りカマボコ型にします。2条植え栽培では、畦巾3.0mが標準ですが、トラクターで通路を中耕できるようにロータリー幅に合わせて、通路2.2~2.5m、畦幅3.0~3.3mに広げてください。

この密植栽培方法では、農薬散布用の「防除通路」を適度な間隔で設けると葉茎を痛めないで済みます。

例：栽植方法とUターン図（畑の断面図）ブームスプレーヤー使用の場合 この栽植株数は約 1100 株/10アール



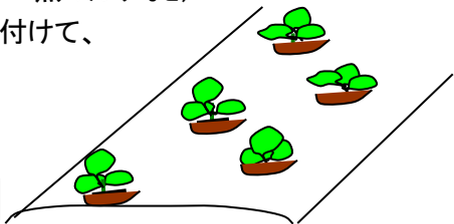
畑準備は定植3～4日前までにはベットにマルチ（生分解性マルチ・黒マルチなど）を張り、条間50cm、株間50cm間隔、「ちどり」に植え穴の印を付けて、定植日を待ちます。

### 3. 定植

播種後12～14日位の苗を定植します。

風害対策、焼け防止のため大切

苗を穴に植えて、灌水して、マルチ穴を塞ぐように株元に土を寄せます。翌朝に霜が予想される時は定植を避けてください（霜害防止）



（写真：2条植え 生育初期）

### 4. 管理

誘引・・誘引作業（親蔓の誘導）を行いません。

摘芯・・生育初期での親蔓の摘芯は行いません。（1本仕立て状態です）

整枝・・子蔓がいくらか発生して伸びますが、整枝を行いません。

追肥・・元肥が上述2-②の施肥例の場合、追肥は行いません。もし、肥料不足が見られる場合は親蔓が通路に出始めの直前（写真2の時期）に、「燐硝安加里 S604」を蔓先に10a 当り 20kg 程度の割合で散布しトラクターで耕耘し混和します。

交配・・果実の品質の均一性と多収のため、「ほっとけ栗たん」は親蔓の第9～12節（株元から40cm～80cmの位置）、「ジェジェJ」は第10～15節（株元から50cm～120cmの位置）の雌花に、一斉に着果させる事が大切です。訪花昆虫が少ない場合はミツバチ巣箱を設置し交配させる事をお勧めします。（「ジェジェJ」は「ほっとけ栗たん」より雌花の開花初め日が遅れます）

病害虫防除・・特にうどんこ病、アブラムシの防除を行います。うどんこ病は果実肥大開始期頃から発生しやすくなるので継続的に農薬での散布をしてください。

日焼け防止・・①うどんこ病などの発生により、株元の茎葉の枯れ上がりが早まり、果実の日焼けの原因にもなりますので適期防除を行います。

②また、株元茎葉の枯れ上がりは果実の登熟後半期の肥料切れでも生じます。元肥に肥料が持続できるロング肥料も使用すると効果的です。

親蔓のUターン・・「密植放任栽培」の場合、農薬散布通路や畑の端では畦から外へ伸びた親蔓を、マルチの端から50cm位の位置でマルチ側へ戻して（Uターン）ください。

（前ページの図を参照してください）。[果実の斉一のため]

農薬散布用通路



### 5. 収穫

- ・ **完熟果**として出荷する場合は**開花後 50 日**が**収穫適期**です。運搬車を畑に乗り入れて一斉収穫できます。（軽作業・省力出来ます）

本品種は果実の**果梗のコルク化程度**だけで判断しないでください。開花後の日数を目安にします。

開花後日数を把握するため、代表する数株の着果させたい節の雌花に開花日の記入した**着果棒**を立てる事をお勧めします。未熟果は収穫しないでください。

- ・ 収穫後、風乾します。甘味は「ほっとけ栗たん」が収穫1週間後位から、「ジェジェJ」が収穫10日位から上がっていきます。

平成26年12月版

株式会社 渡辺採種場

〒987-8607宮城県遠田郡美里町南小牛田字町屋敷109

TEL 0229-32-2221

FAX 0229-33-3366