



BERRY'S CATALOG 2020

大関ナーセリーの苗木販売

ブルーベリー
ブラックベリー
ラズベリー
クランベリー

Contents

4 Ozeki selection 2020

サザン (南部)
ハイブッシュブルーベリー

5 ユーリカ (FVP) Eureka

8 トワイライト (FVP) Twilight

9 OPI (FVP)

10 海外視察 report

12 特集

University of Florida

サザン (南部)
ハイブッシュブルーベリー

12 スノーチェイサー Snowchaser

プリマドンナ Primadonna

ケストラル Kestrel

13 メドーラーク Meadowlark

フロリダスター Star

フロリダサファイア (FVP) Sapphire

14 エメラルド Emerald

サウスムーン Southmoon

ミレニア Millennia

15 フリックカー Flicker

ファーシング Farthing

University of Georgia

ラビットアイブルーベリー

16 タイタン (FVP) Titan

18 クレイワー (FVP) Krewer

ハイブリッドブルーベリー

20 サマーサンセット (FVP) Summer Sunset

サザン (南部)
ハイブッシュブルーベリー

スージーブルー (FVP) Suzibblue

ラビットアイブルーベリー

21 アラパハ Alapaha

オクラッカニー (FVP) Ochlockonee

Michigan State University

ノーザン (北部)
ハイブッシュブルーベリー

22 ヒューロン Huron

ドレイパー Draper

23 リバティ Liberty

オーロラ Aurora

University of Arkansas

ハイブリッドブルーベリー

24 オーゼキブルー® Ozeki Blue

サザン (南部)
ハイブッシュブルーベリー

25 ノーマン (FVP) Norman

オザークブルー Ozarkblue

26 品種案内

Blueberry



ハイブリッドブルーベリー

26 ピンクレモネード Pink Lemonade

ノーザン (北部)
ハイブッシュブルーベリー

27 アーリーブルー Earliblue

デュウーク Duke

コリンズ Collins

28 スイートハート Sweetheart

ハナズ・チョイス® Hannah's Choice

スパータングロー® Spartan

ミエーダ Meader

29 パトリオット Patriot

エチョータ® Echota

ブルークロップ Bluecrop

サンライズ Sunrise

30 ベンダー® Pender

ブルーヘヴン Bluehaven

トロ Toro

シェイエーラ® Sierra

31 ブルーレイ Bluegray

ブルーゴールド Bluegold

カーラズ・チョイス® Cara's Choice

レガシー Legacy

32 ネルソン Nelson

ダローネス Darrow

ボーナス Bonus

エリザベス Elizabeth

33 ブリジッタ Brigitta

チャンドラー Chandler

レイトブルー Lateblue

ハーフハイ (半樹高)
ハイブッシュブルーベリー

34 ポラリス Polaris

チップewa Chippewa

サザン (南部)
ハイブッシュブルーベリー

35 オニール® O'Neal

ニューハノーバー® New Hanover

リベール® Reveille

36 シャープブルー Sharpblue

ブルーリッチ Blueridge

マグノリア Magnolia

サミット Summit

37 デキシブルー® Dixibblue

ガップトン® Guputon

サンシャインブルー Sunshine Blue

ラビットアイブルーベリー

38 モンゴメリー Montgomery

クライマックス Climax

ブライトウェル Brightwell

39 オースチン® Austin

ヤドキン Yadkin

ブライトブルー Briteblue

アイラ Ira

40 パウダーブルー Powderblue

ティフブルー Tifblue

デライト Delite

バルドウィン® Baldwin

41 オンズロー® Onslow

ディソット® Desoto

オーナメンタルベリー

42 ネイティブブルー® Native Blue

トップハット Tophat

43 ブルーベリー栽培のポイント



このマークは種苗法の登録品種（登録出願中）を表示するマークです。
 このマークの付いている種苗を、育成者の許諾なく業として利用（増殖、譲渡、輸出入など）する行為は、損害賠償、刑事罰の対象となる場合があります。
 ※PVP：Plant Variety Protection（植物品種保護）の略

※マークは、弊社の商標登録済の商品を表します。

Blackberry



- 45 プライム・アークトラベラー Prime-Ark®Traveler
- 46 プライム・アーク フリーダム Prime-Ark®Freedom
- 47 シャーロンズ デライト Sharon's Delight
- 48 オセージ Osage
- 49 プライム・アーク 45 Prime-Ark®45
- ウオシュタ Ouachita
- ナバホ Navaho
- ナッチェス Natchez
- 50 ブラックベリー栽培のポイント
- 51 アーカンソー大学訪問

Raspberry



- 53 ビンテージレッド Vintage
- 54 ナンタヘーラ Nantahala
- 55 キャンバイ® Canby
- インディアンサマー Indian Summer
- オータンビリス® Autumn Bliss
- ハリテージ® Heritage
- 56 ラズベリー栽培のポイント
- 57 スイス・ドイツ視察

Cranberry



- 58 グレゲリースキー Gregelyski
- アーリーブラック Early Black
- クラウリー Crowley
- 59 スティーブンス Stevens
- バークマン Bergman
- ピルグリム Pilgrim
- ベンレアー Benlear
- 60 クランベリー栽培のポイント
- 61 アメリカ・ウィスコンシン州
クランベリー収穫視察

- 62 海外研修・交流
- 66 果実成熟期一覧
(タイプおよび品種別)
- 68 開花期一覧
(タイプおよび品種別)
- 70 価格表
- 73 国内外のпатент品種販売について
- 74 ご注文についてのご案内
- 76 苗木の注文方法
- 巻末 注文書 (FAX 送信用紙・はがき)



	総合	ノーザンハイブッシュ	サザンハイブッシュ	ラビットアイ
	ユーリカ	ディユーク	ユーリカ	クレイワー
	クレイワー	リバティ	トワイライト	タイタン
	トワイライト	ドライパー	OPI	オクラッカニー
4	OPI	オーロラ	ニューハノーバー®	オンズロー®
5	タイタン	チャンドラー	オニール®	ブライトウェル
6	オクラッカニー			
7	ディユーク			
8	リバティ			
9	ドライパー			
10	オンズロー®			



ランキング
人気RANKING
 2019年度

ブルーベリー産業に革命!!

MBO社（オーストラリア）開発の「ユーリカ」「トワイライト」「OPI」は、今世界中でブルーベリー産業に革命をおこしたといっても過言ではないでしょう。特に「ユーリカ」の特性はすばらしく、噛んだ時のパリッとした食感に世界中の消費者が魅了されるでしょう。



「ユーリカ」収穫とパッキング



「ユーリカ」「トワイライト」「OPI」は、MBO社（オーストラリア）のпатент品種です。



2007年、私はMBO社を訪問し、ベル氏の開発中の多くの品種を試食させて頂く機会を得ました。

その時、“今まで私達がブルーベリーに求めていたことは、上品な甘さ、パリッとした爽やかな食感、そしてやさしいフルーティーな香りではないかと気づきました。そして、それらを併せ持っているブルーベリーに初めて出合った”と私は実感しました。

MBO社との契約で、果実販売を目的にした、営利栽培者様だけの限定販売です。

市場出荷、農作物直売所等で、たいへん有利に販売が出来るものと確信しております。

是非、お試しください。



「ユーリカ」世界最大を記録

MBO社(オーストラリア)のпатент品種



ユーリカの最大の特長は、その“硬さ”です。通常、多くのブルーベリーは、熟すと柔らかくなる傾向があります。しかし、このユーリカはまったく違います。完熟になっても驚くほどの硬さがあります。その後も長く続きます。しかも、果実は特大で、たいへん甘い。

パリッとしたジューシーな食感、今までに出会ったことのない次世代のスーパーブルーベリーと言えるでしょう。ぜひ、おすすめしたい品種です。

Eureka

ユーリカ

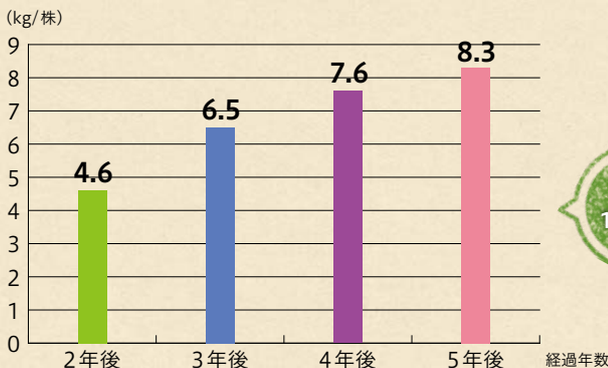
Blueberry

Southern Highbush Blueberry

サザン(南部)ハイブッシュブルーベリー

養液土耕栽培の収量

MBO社 Blueberry Variety Guide より



*これらのデータは栽培方法によっては十分な結果が得られないことがあります。

PVP 登録品種、登録番号 第26849号

オーストラリアパテント品種 NO.2010/215

株 半直立性 成長が非常に早い 他家受粉

果実 特大 たいへん硬い 非常に甘い
すばらしいクランチ感

収量 非常に多い

誓約書 必要

成熟期 極早生 6月上旬

価格 2年生苗木 10本〜 1,440円(税抜)
3年生苗木 5本〜 2,800円(税抜)
※1本の価格

推奨授粉 OPI、トワイライト、スノーチェイサー、
プリマドンナ、etc
結実を良くするため、クロマルハナバチ、
ミツバチ等による授粉が必要。





Eureka

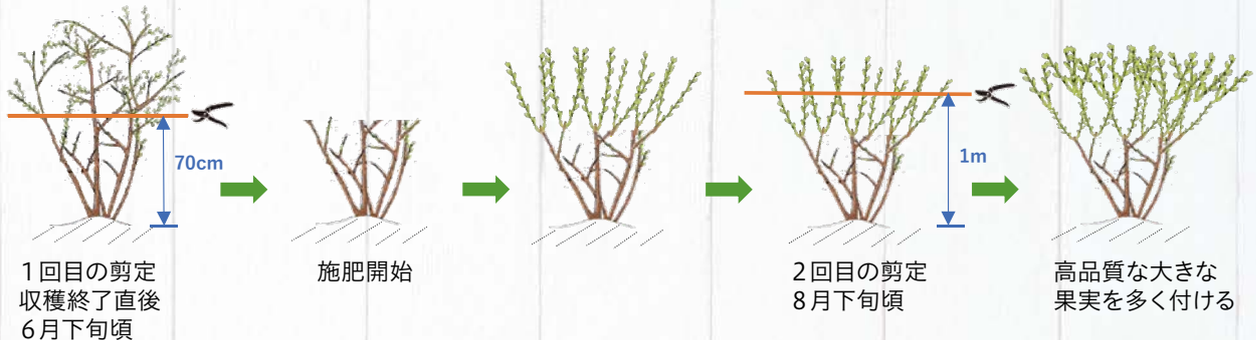
ユウリカ

産地: 山形県産
http://www.zakku.com.jp

「ユーリカ」栽培のポイント

- 1 海外で開発された「ユーリカ」。その栽培方法は、海外での基本マニュアルどおりのハイブッシュ栽培が重要です。それは、高畦仕立、養液土耕栽培です。また、この方法は、コンテナ養液栽培でもその代用が可能です。
- 2 「ユーリカ」は水分がたいへん重要です。特に開花期から果実肥大期までの間、水ぎれを起こさないように管理してください。
- 3 冬期の元肥は特に控えてください。チッソ分が多いと、栄養成長が強くなり開花しても結実しなかったり、また小さな果実になることがあります。肥料は、収穫後を中心に施してください。

参考技術資料 最先端夏季剪定法(MBO社提供、当農園での例)



- 4 「ユーリカ」は他家授粉です。自然まかせの訪花昆虫だけでは不十分です。授粉には、特にマルハナバチ、ミツバチをおすすめします。(授粉樹には開花期の同じハイブッシュブルーベリーが良い。)
68～69ページを参照してください。



6年生株(12号鉢、コンテナ養液栽培)



7年生株(露地栽培)

次世代ブルーベリーの誕生!!



トワイライトは直立性で樹勢がたいへん強く、果房はたいへん緩いので収穫がしやすいです。

樹の先端に特大粒で美しい明青色の果実を付けます。

パリッとした食感でフルーティーな甘味、酸味の調和が保たれています。高糖度でたいへん人気があります。

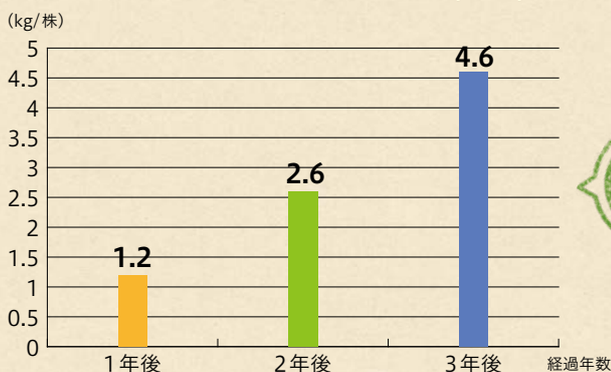
女性人気No.1

Twilight

トワイライト

養液土耕栽培の収量

MBO社 Blueberry Variety Guide より



*これらのデータは栽培方法によっては十分な結果が得られないことがあります。

PVP 登録品種 登録番号 第26850号
オーストラリア特許品種 NO.2010/216

株 直立性 樹勢はたいへん強い

果実 特大粒 美しい明青色
フルーティーで硬く甘い
甘味、酸味の調和が良い

収量 多い

誓約書 必要

成熟期 早生~中生 6月下旬

価格 2年生苗木 10本~ 1,440円(税抜)
3年生苗木 5本~ 2,800円(税抜)
※1本の価格



オーストラリアで開発された新品種 「ユーリカ」「トワイライト」「OPI」

MBO社(オーストラリア)のпатент品種



OPIは収穫期間が長い。
非常に高い収量、極早生種、そして強い樹勢、様々な環境条件下でも優れた特性を發揮します。
OPIの果実は風味が良く、ジューシーでたいへん甘い14~16%の糖度があります。

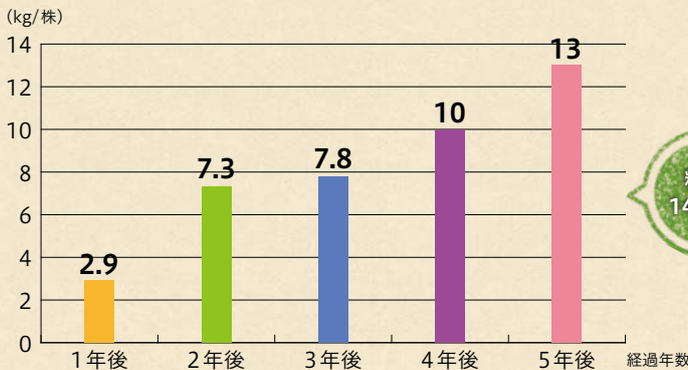
OPI

〔PVP〕登録品種 登録番号 第26848号
オーストラリアパテント品種 NO.2009/113
アメリカパテント(米国特許)品種 20110185459

- 株** 直立性
樹勢が強い、土壤適応性がたいへん良い
常緑樹 自家受粉する
- 果実** 中粒 硬く、風味が良い パリッとした食感
- 収量** 非常に多い
- 誓約書** 必要
- 成熟期** 極早生 6月上旬
- 価格** 2年生苗木 10本~ 1,440円(税抜)
3年生苗木 5本~ 2,800円(税抜)
※1本の価格

養液土耕栽培の収量

MBO社Blueberry Variety Guideより



*これらのデータは栽培方法によっては十分な結果が得られないことがあります。



2018 第1回 フロリダ大学 ブルーベリー新品種国際発表会



育種者 リレーン博士
(フロリダ大学)



次世代のブルーベリーに求められるのは
“風味”と“食感”が最も重要



世界各国から30名が招待され、新品種の発表会が催されました。弊社も参加させていただき、多くの品種の中から日本において有望と思われる品種を見つけてまいりました。(2018年4月)

**現在、世界中で栽培されている
サザンハイブッシュブルーベリーの
90%がフロリダ大学開発の品種です。**

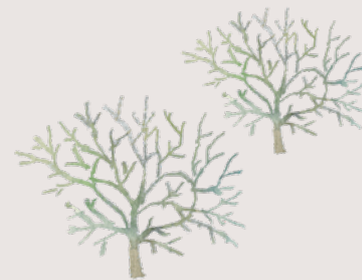
フロリダ大学育種プログラム

毎年、交雑実生10,000株を大学圃場に定植し、3年目に300株まで選抜。
4年目以降は、大学協力農場6社で選抜をくり返し、最後の1株を選びます。
10~15年と長い年月をかけ優れた特性を見極め、新品種として発表します。

品種選抜に重要な5つの基準



1年目 ~ 3年目



4年目 ~ 10年目



~ 15年目





品種名：スノーチェイサー
収穫日：2017年6月9日
(全体の65%成熟)

スノーチェイサー

Snowchaser

アメリカパテント(米国特許) 品種 PP19503
フロリダ大学の育成。2005年発表。
「FL95-57」と「FL89-119」との交配。

株	樹勢が非常に良く やや開張性 低温要求量は100~200時間 他家受粉
果実	中粒 果皮は明青色 甘く、風味が特に優れる 果柄痕も良い
収量	中程度
誓約書	必要
成熟期	極早生 6月上旬 (フロリダ北部では、スターより18~20日早く熟す)
価格	2年生苗木 1~9本 2,000円(税抜) 10本~ 1,600円(税抜) 3年生苗木 1本~ 3,000円(税抜) ※1本の価格



品種名：プリマドンナ
収穫日：2017年6月9日
(全体の65%成熟)

プリマドンナ

Primadonna

アメリカパテント(米国特許) 品種 PP20181
フロリダ大学の育成。2005年発表。
「オニール」と「FL87-286」との交配。

株	樹勢は良い やや開張性 低温要求量は200~300時間 他家受粉
果実	大粒 甘く、果柄痕も硬さも良い 果房が緩く、収穫しやすい
収量	中程度
誓約書	必要
成熟期	極早生 6月上旬~中旬 (スターより9~14日早く熟す)
価格	2年生苗木 1~9本 2,000円(税抜) 10本~ 1,600円(税抜) 3年生苗木 1本~ 3,000円(税抜) ※1本の価格



品種名：ケストラル
収穫日：2017年6月9日
(全体の60%成熟)

ケストラル

Kestrel

アメリカパテント(米国特許) 品種 PP21719
フロリダ大学の育成。2011年発表。
「FL95-54」と「FL97-125」との交配。

株	直立~開張性 樹勢は良い 樹で果実がよく保たれる 他家受粉 低温要求量 約200時間
果実	大粒 明るい青色 硬く、風味が特に優れる
収量	多い
誓約書	必要
成熟期	早生 6月上旬~中旬
価格	2年生苗木 1~9本 2,000円(税抜) 10本~ 1,600円(税抜) 3年生苗木 1本~ 3,000円(税抜) ※1本の価格

世界をリード!!



メドーラーク

Meadowlark

アメリカパテント(米国特許) 品種 PP21553
 フロリダ大学の育成。2010年発表。
 「FL84-33」と「FL98-183」との交配。

- 株** 直立性 樹勢は良い
 樹で果実がよく保たれる 他家受粉
 低温要求量 約200時間
- 果実** 大粒 中程度の青色 果柄痕、硬い
 風味が特に優れる
- 収量** 中程度
- 誓約書** 必要
- 成熟期** 早生 6月上旬～中旬
- 価格** 2年生苗木 1～9本 2,000円(税抜)
 10本～ 1,600円(税抜)
 3年生苗木 1本～ 3,000円(税抜)
 ※1本の価格



フロリダスター

Star

フロリダ大学(ゲインズビル市)の育成。
 1996年の発表。系統番号「FL80-31」と「オニール」との交配。

- 株** 低温要求量は400～500時間
 半直立性 樹勢は中位
- 果実** 大粒 果皮は暗青色 果柄痕の状態は良い
 風味はすぐれる
- 収量** 中程度
- 誓約書** 必要
- 成熟期** 早生 6月上旬～中旬
 ※雨による裂果があります
- 価格** 2年生苗木 1～9本 1,800円(税抜)
 10本～ 1,440円(税抜)
 3年生苗木 1本～ 2,800円(税抜)
 ※1本の価格



フロリダサファイア

Sapphire

PVP 登録品種 登録番号 第14417号
 アメリカパテント(米国特許) 品種 PP11829
 フロリダ大学(ゲインズビル市)の育成。
 1999年に発表。交配母本は不明。

- 株** 低温要求量は200～300時間
 半直立性 樹勢は中位
- 果実** 中粒～大粒 果皮は青色 果柄痕の状態は良い
 酸味もあるが甘味が強い
- 収量** 中程度
- 誓約書** 必要
- 成熟期** 早生 6月上旬～中旬
- 価格** 2年生苗木 1～9本 1,800円(税抜)
 10本～ 1,440円(税抜)
 3年生苗木 1本～ 2,800円(税抜)
 ※1本の価格

Blueberry

Southern Highbush Blueberry

サザン(南部)ハイブッシュブルーベリー



エメラルド

Emerald

アメリカパテント(米国特許)品種 PP12165
フロリダ農業研究所による育成。
2001年に発表。系統番号「FL91-69」と「NC1528」との交配。

株	低温要求量は200~300時間 半直立性 樹勢は良い
果実	大粒~特大 果皮は青色 果柄痕の状態は良い 甘く、ほんのりとした酸味がある
収量	多い
誓約書	必要
成熟期	早生~中生 6月中旬~下旬 ※年により開花が早い事がある
価格	2年生苗木 1~9本 1,800円(税抜) 10本~ 1,440円(税抜) 3年生苗木 1本~ 2,800円(税抜) ※1本の価格

サウスムーン

Southmoon

アメリカパテント(米国特許)品種 PP9834
フロリダ大学(ゲインズビル市)の育成。1995年に発表。
系統番号「FL80」と4種のサザンハイブッシュ選抜種との交配。

株	低温要求量は300~400時間 直立性 土壌適応性が低い 排水および通気性の良い土壌 に植え付け、有機物マルチを行い、土壌pHおよび 肥料に注意して管理する
果実	大粒 果柄痕の状態は良い 果実は硬く、風味が特に優れる
収量	多い
誓約書	必要
成熟期	中生~晩生 6月下旬~7月上旬
価格	2年生苗木 1~9本 1,800円(税抜) 10本~ 1,440円(税抜) ※1本の価格

ミレニア

Millennia

アメリカパテント(米国特許)品種 PP12816
フロリダ州立農業研究所による育成。
2001年に発表。系統番号「FL85-69」と「オニール」との交配。

株	低温要求量は約300時間 開張性 樹勢は強い
果実	大粒~特大 果皮は明青色 果柄痕の状態は良い 風味はマイルド
収量	安定して多い
誓約書	必要
成熟期	早生~中生 6月中旬~下旬
価格	2年生苗木 1~9本 1,800円(税抜) 10本~ 1,440円(税抜) ※1本の価格



フリッカー

Flicker

アメリカパテント(米国特許) 品種 PP21554
 フロリダ大学の育成。2010年発表。
 「FL93-51」と「FL93-46」との交配。

- 株** 直立～開張性 樹勢は非常に良い
 樹で果実がよく保たれる 他家受粉
 低温要求量 100～200時間
- 果実** 大粒 明るい青色 果柄痕は良い
 風味は良い
- 収量** 多い
- 誓約書** 必要
- 成熟期** 早生 6月上旬～中旬
- 価格** 2年生苗木 1～9本 2,000円(税抜)
 10本～ 1,600円(税抜)
 3年生苗木 1本～ 3,000円(税抜)
 ※1本の価格



ファーシング

Farthing

アメリカパテント(米国特許) 品種 PP12783
 フロリダ大学の育成。2007年発表。
 「FL96-27」と「Windsor」との交配。

- 株** 多少開張性 樹勢は強い 他家受粉
 低温要求量 約300時間
- 果実** 大粒 非常に硬い 収穫後の日持ちは良い
 果柄痕、風味が良い
- 収量** 多い
- 誓約書** 必要
- 成熟期** 早生 6月上旬～中旬
 (スター、エメラルドと同じ時期に熟す)
- 価格** 2年生苗木 1～9本 2,000円(税抜)
 10本～ 1,600円(税抜)
 3年生苗木 1本～ 3,000円(税抜)
 ※1本の価格

ハウス栽培

ビニールハウス利用、無暖房、最低夜温 0℃を保つ

○成熟期(2015年度、弊社調べ)

	4月			5月			6月
	1	10	20	1	10	20	1
スノーチェイサー		■	■	■			
メドーラク				■	■	■	
ケストラル				■	■	■	
プリマドンナ				■	■	■	
フリッカー					■	■	■
ファーシング						■	■



収穫後は
 ビニールをはずす



大粒・ジャンボサイズ。風味が良く、パリッとした新食感。

タイタン

Titan

PVP 登録品種 登録番号 第26119号
アメリカパテント(米国特許) 品種 PP24135
ジョージア大学の育成。2012年発表。
「T460」と「FL80-11」との交配。

株 低温要求量 500~550時間 直立性
樹勢はたいへん良い
※雨による裂果があります

果実 大粒~特大 果形は扁円形 濃い青色
たいへん硬い

収量 たいへん多い

誓約書 必要

成熟期 極晩生・前期 7月上旬~8月上旬

価格

2年生苗木	1~9本	1,800円(税抜)
	10本~	1,440円(税抜)
3年生苗木	1本~	2,800円(税抜)

※1本の価格



ジョージア大学は世界最大の ラビットアイブルーベリー「タイタン」の開発に成功



育種者 ジョージア大学
ネスミス博士

今までに、これほど大きい、ラビットアイブルーベリーを見たことがあったでしょうか？

「タイタン」の大きな特長は、ほとんどの果実が、大粒～ジャンボサイズです。

樹勢が強く、収量もたいへん多い。風味も良く、硬さはきわだって良く、パリッとした食感で果皮も残りません。また、ラビットアイ特有の種のザラザラ感也没有。ラビットアイブルーベリーでは世界最大です。

ほとんどのラビットアイ品種は、収穫が進むにつれて果実が小さくなりますが、「タイタン」は適度な灌水をすることによって、シーズンを通して大きさが変わりません。

ただ、雨による裂果があります。しかし、この短所は特大粒、その他の優れた特長で補って、十分に余りあるでしょう。

この新品種は、直売所販売、観光摘み取り園、ホームガーデン等で、ひときわ目を引くでしょう。





Blueberry

Rabbiteye Blueberry

ラビットアイブルーベリー



クレイワー Rabbiteye Blueberry

Krewer

PVP 品種登録申請中

アメリカパテント(米国特許)申請中

ジョージア大学の育成。2013年発表。

株	低温要求量	400~450時間	直立性 樹勢は強い
果実	大粒	極大粒で甘い、ザラザラ感はない	
収量	多い		
誓約書	必要		
成熟期	極晩生・前期 7月上旬~8月中旬		
価格	2年生苗木	1~9本	2,000円(税抜)
		10本~	1,800円(税抜)
	3年生苗木	1本~	3,000円(税抜)
※1本の価格			

“クレイワー”の大きな特長は“高糖度”

ジョージア大学はラビットアイブルーベリーの新品種を発表しました。

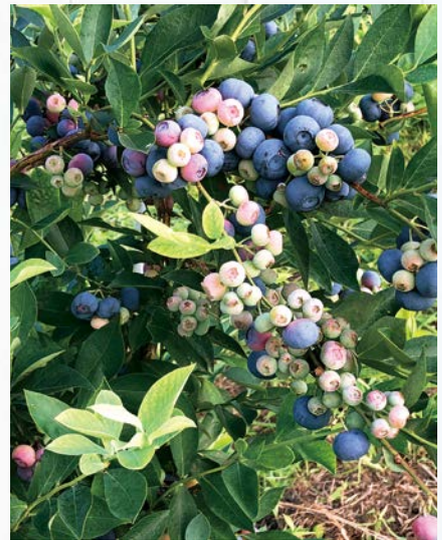
この品種は、ジョージア州でのブルーベリー栽培のパイオニアである Gerard Krewer 博士に敬意を表し、“クレイワー (Krewer)”と名付けられました。



クレイワー博士



ジョージア大学育種者
ネスミス博士



“クレイワー”の果実は非常に大きく、たいへん甘いブルーベリーです。
“クレイワー”の果実の大きさは、世界最大のラビットアイ“タイタン”に次ぐ2番目の大きさです。しかし果実の糖度は高く、多くのラビットアイ品種より良く、特に“タイタン”よりも甘いです。
これらの2品種は授粉の相性がたいへん良いです。
“クレイワー”と“タイタン”のあるブルーベリー園、これらの美しく大きい果実に、多くの人が感銘をうけることでしょう。



◆ 参考文献 ◆

クレイワーの果実比
ジョージア大学、グリフィン農場での2011～2014 4年間の平均
1-10で評価、1が最低、10が最高
商用品種としての許容ラインは6-7が通常

	クレイワー	アラパハ	バーノン	タイタン
ベリーの大きさ	8.7 ± 0.2	6.5 ± 0.2	7.7 ± 0.1	8.8 ± 0.3
果柄痕	7.4 ± 0.1	7.3 ± 0.1	7.1 ± 0.1	7.6 ± 0.4
ベリーの色	7.3 ± 0.3	7.0 ± 0.1	7.2 ± 0.1	7.1 ± 0.1
ベリーの硬さ	7.4 ± 0.1	6.9 ± 0.1	7.5 ± 0.2	8.5 ± 0.3
ベリーの風味	7.1 ± 0.2	7.3 ± 0.2	7.5 ± 0.2	7.0 ± 0.1
樹の大きさ	7.4 ± 0.4	7.5 ± 0.3	8.8 ± 0.1	9.5 ± 0.2





サマーサンセット Hybrid Blueberry

Summer Sunset

登録品種 登録番号 第27139号
アメリカパテント(米国特許)品種 PP23374
ジョージア大学とアメリカ農務省との共同育成。
2011年発表。
「Climax」と「US1056」との交配。
ガーデニング向け、新品種。
熟すまでに、果実の色が5回変わります。

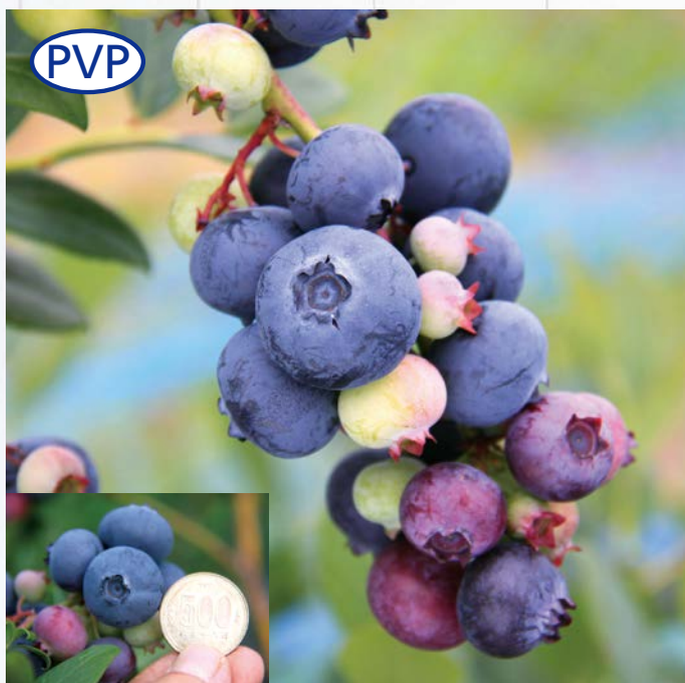
株	低温要求量は500~550時間 直立性
果実	中~大粒 果実の色がカラフルに変化する
収量	中程度
誓約書	必要
成熟期	極晩生・前期 7月上旬~8月上旬
価格	2年生苗木 1~9本 1,800円(税抜) 10本~ 1,440円(税抜) ※1本の価格

スージーブルー Southern Highbush Blueberry

Suzibleue

登録品種 登録番号 第26745号
アメリカパテント(米国特許)品種 PP21167
ジョージア大学の育成。2009年に発表。
「スター」と「TH-474」との交配。

株	低温要求量は約400~500時間 半直立性 樹勢は中位
果実	大粒 たいへん甘い
収量	中程度
誓約書	必要
成熟期	早生 6月上旬~中旬
価格	2年生苗木 1~9本 1,800円(税抜) 10本~ 1,440円(税抜) 3年生苗木 1本~ 2,800円(税抜) ※1本の価格



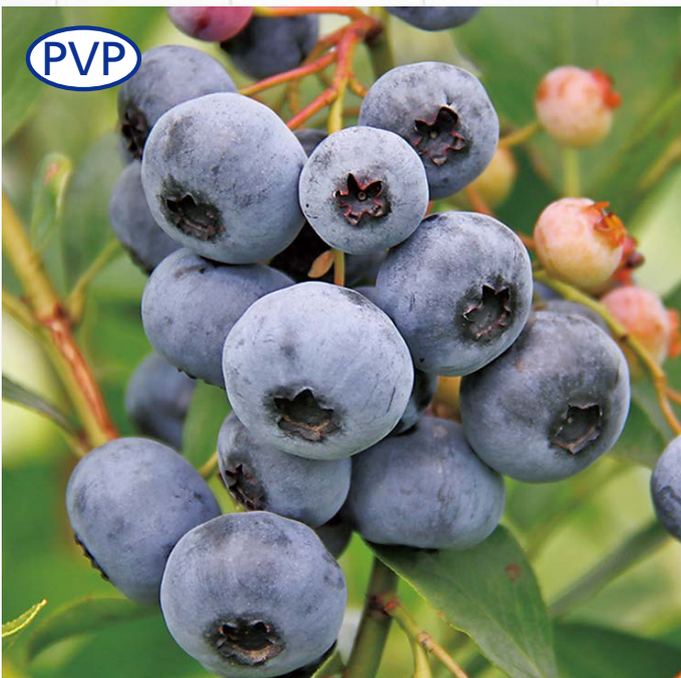


アラパハ Rabbiteye Blueberry

Alapaha

アメリカパテント(米国特許)品種 PP16266
USDAとジョージア大学、USPPAFとの共同育成。
2001年に発表。
系統番号「T65」と「ブライトウェル」との交配。

株	低温要求量は450~500時間 開張性 樹勢は強い
果実	中粒 果皮は明青色 果柄痕は小さく乾く 甘く、ザラザラ感がない
収量	安定して多い
誓約書	必要
成熟期	極晩生・前期 7月上旬~8月上旬
価格	2年生苗木 1~9本 1,800円(税抜) 10本~ 1,440円(税抜) 3年生苗木 1本~ 2,800円(税抜) ※1本の価格



オクラッカニー Rabbiteye Blueberry

Ochlockonee

PVP 登録品種 登録番号 第17160号
アメリカパテント(米国特許)品種 PP17300
ジョージア州沿岸平原試験場とUSDAとの共同育成。
2002年に発表。
「ティフブルー」と「メンデイト」との交配。

株	低温要求量は600~650時間 直立性 樹勢は強い
果実	大粒 果柄痕は小さく、風味も良い ティフブルーより約1.2倍の大きさ 種子のザラザラ感がない
収量	安定して多い ティフブルーより平均で1.7倍ある
誓約書	必要
成熟期	極晩生・後期 8月上旬~9月上旬
価格	2年生苗木 1~9本 1,800円(税抜) 10本~ 1,440円(税抜) 3年生苗木 1本~ 2,800円(税抜) ※1本の価格

これら新品種の大きな特長は、果実が大きく、すばらしく風味が良く、収穫後の日持ちがたいへん良いことです。今、世界中で最も多く栽培されている品種です。

ヒューロンの耐寒性は群を抜いています。他の品種が耐えられない寒冷地でも十分栽培できる可能性を持っています。



ヒューロン

Huron

アメリカパテント(米国特許)品種 PP21777
ミシガン州立大学の育成。2010年発表。
「G344」と「MU6566」との交配。

株	直立性 非常に優れた耐寒性がある
果実	中粒 果皮は明るい青色 果柄痕も小さく乾いている 十分に熟すとすばらしく上品な風味になる
収量	多い
誓約書	必要
成熟期	早生 6月上旬~中旬
価格	2年生苗木 1~9本 1,800円(税抜) 10本~ 1,440円(税抜) 3年生苗木 1本~ 2,800円(税抜) ※1本の価格

入梅時期の高温多湿な中でも、果実品質が良い、甘く、パリッとした食感の果実を収穫することができます。



ドレイパー

Draper

アメリカパテント(米国特許)品種 PP15103
ミシガン州立大学の育成。2003年発表。
「Duke」と「G751」との交配。

株	直立性 樹勢が良い 特に耐寒性が良い
果実	大粒で非常に粒が揃っている 果柄痕は小さく乾いている 風味、硬さもたいへん良い 収穫後の日持ちがたいへん良い
収量	たいへん多い
誓約書	必要
成熟期	中生 6月中旬~下旬 ブルークロップより数日前に熟す
価格	2年生苗木 1~9本 1,800円(税抜) 10本~ 1,440円(税抜) 3年生苗木 1本~ 2,800円(税抜) ※1本の価格

ノーザンハイブッシュブルーベリーの誕生!!

また、比較的暖かい地域にも適するブルーベリーです。
ホームガーデンでの栽培や、直売所販売、観光摘み取り園での栽培に最適です。

入梅時期の高温多湿な中でも高品質で、たいへん甘く、
締った果実を収穫することができます。たいへん有望な品種です。



リバティ

Liberty

アメリカパテント(米国特許)品種 PP15146
ミシガン州立大学の育成。2003年発表。
「Brigitta」と「Elliott」との交配。

株	直立性 樹勢が良い 特に耐寒性が良い
果実	大粒 果柄痕は小さく乾いている 風味、硬さも優れている 収穫後の日持ちも良い
収量	多い
誓約書	必要
成熟期	晩生 7月上旬～下旬 エリオットより数日前に熟す
価格	2年生苗木 1～9本 1,800円(税抜) 10本～ 1,440円(税抜) 3年生苗木 1本～ 2,800円(税抜) ※1本の価格

入梅明けの連日30～34℃と酷暑の中でも、弊社農場調査では、傷みの少ない、
硬く、高品質な果実を収穫することができました。たいへん有望な品種です。



オーロラ (Aurora)

撮影日 2014.8.12

オーロラ

Aurora

アメリカパテント(米国特許)品種 PP15185
ミシガン州立大学の育成。2003年発表。
「Brigitta」と「Elliott」との交配。

株	直立性 樹勢が良い 耐寒性が良い
果実	大粒 果柄痕は小さく乾いている 風味、硬さも良い 収穫後の日持ちも良い
収量	多い
誓約書	必要
成熟期	晩生 7月中旬～8月中旬 エリオットより数日後に熟す 最晩生ハイブッシュブルーベリー
価格	2年生苗木 1～9本 1,800円(税抜) 10本～ 1,440円(税抜) 3年生苗木 1本～ 2,800円(税抜) ※1本の価格

甘みが強く、
桃・イチゴ・ラズベリーの風味を感じる、
これまでにない味わいのブルーベリー



オーゼキブルー® Hybrid Blueberry
Ozeki Blue

アーカンソー大学の育成。2005年発表。
「US73」と「G-526」との交配。

株	半直立性
果実	中粒 果柄痕の状態も良い 優れたアロマの風味
収量	中程度
誓約書	必要
成熟期	早生 6月上・中旬～下旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,800円(税抜) 10本～ 1,440円(税抜) 3年生苗木 1本～ 2,800円(税抜) ※1本の価格

アーカンソー大学は“たいへん風味の強いブルーベリー”を開発しました。このブルーベリーは、アメリカと日本だけの限定販売です。

アメリカでは、すでに販売され、多くの消費者の方から「これを食べたら、もう他のブルーベリーは食べられません」とまで称賛されています。

弊社では、アーカンソー大学より「オーゼキブルー®」と命名していただき、販売を始めました。「オーゼキブルー®」は、とてもユニークなブルーベリーで、他のブルーベリーとは異なります。

これ以上の、風味、食感をもったブルーベリーは無いと言っても過言ではありません。際立って風味が強く、はじけるようなパリパリ感、生食に向き、甘みが強く、桃、イチゴ、ラズベリー、が少し加わったような風味がします。多くの人が出合ったことのない味わいです。2～3週間、成熟果を樹に付けておいてから収穫しても、甘さ、風味が保たれます。また、「オーゼキブルー®」は、成長が良く、多少pHが高くても育ちます。自家受粉も可能です。

何か変わったブルーベリーをお探しの方は、ブルーベリー界の珍品種「オーゼキブルー®」を是非お試しください。



育種者 アーカンソー大学
クラーク博士

サザンハイブッシュ種 「ノーマン」「オザークブルー」



ノーマン Southern Highbush Blueberry

Norman

〔PVP〕登録品種 登録番号 第27583号
 アメリカパテント(米国特許)出願中
 アーカンソー大学の育成。2015年発表。
 「G556」と「Legacy」との交配。

株 低温要求時間 500~600時間 直立性
果実 中粒~大粒 果皮は明るい青色
 甘く、硬い樹上完熟果を収穫する事が出来ます
 開花期~果実肥大期に土壤水分が少ないと結実率が悪くなります

収量 中程度
誓約書 必要
成熟期 中生~晩生 6月下旬~7月上旬

価格 2年生苗木 1~9本 1,800円(税抜)
 10本~ 1,440円(税抜)
 3年生苗木 1本~ 2,800円(税抜)
 ※1本の価格

※苗木の時は枝が横に伸びたり、広がったりする傾向があります。



オザークブルー Southern Highbush Blueberry

Ozarkblue

アーカンソー大学(ファイアットビル市)による育成。
 1996年に発表。系統番号「G-144」と「FL64-76」との交配。

株 低温要求量は800~1000時間
 半直立性 樹勢は中位
 ノーザン(北部)ハイブッシュ地帯でも栽培できる

果実 大粒 果皮は明青色 果柄痕の状態は良い
 風味がすばらしい

収量 安定して多い
誓約書 必要
成熟期 中生~晩生 6月下旬~7月上旬

価格 2年生苗木 1~9本 1,800円(税抜)
 10本~ 1,440円(税抜)
 3年生苗木 1本~ 2,800円(税抜)
 ※1本の価格

Blueberry

Southern Highbush Blueberry

サザン(南部)ハイブッシュブルーベリー

2012年6月
 アーカンソー大学を訪問
 「オーゼキブルー®」「ノーマン」を視察



※◎マークは、弊社の商標登録済の商品を表します。※〔PVP〕マークは種苗法登録品種(登録出願中)を表示するマークです。アメリカパテント品種の販売については、73ページを参照してください。

Hybrid Blueberry

ハイブリットブルーベリー



ピンクレモネード

Pink Lemonade

USDA 農業部農業研究センター（ニュージャージー）による育成。2005年に発表。
系統番号「NJ89-158-1」と「Delite」との交配。

株 直立性 樹勢が良い
受粉樹には、ラビットアイが勧められる
栽培適地は、ラビットアイブルーベリー
とほとんど同じ地域

果実 中粒 たいへん甘い 実が締まっている
光沢のある明るいピンク色、
レモネードのような風味

収量 中程度

成熟期 中生～晩生 6月下旬～7月上旬

*農作物直売所等での販売、また地域の
特産品として、大きな注目を集めてお
ります。

価格 2年生苗木 1～9本 1,800円(税抜)
10本～ 1,440円(税抜)
3年生苗木 1本～ 2,800円(税抜)
※1本の価格

*果実の収量は不規則で、遅霜が降りた時は収量が
減少します。収量の良し悪しは、春の気温に関係
が深いです。



エレンファルト博士のコメント

このピンクレモネードは、今最も綺麗でおいしいブルーベリーです。果実は熟して食べ頃になっても鮮やかなピンク色のままです。多くの消費者の興味を惹きつけています。特別なブルーベリーとして大きな可能性を秘めています。



育種者 エレンファルト博士
USDA 圃場にて



Northern Highbush Blueberry

ノーザン（北部）ハイブッシュブルーベリー

適地 低温要求時間（量）は、およそ800～1,200時間
栽培は冬季間の低温が確保できる地域が勧められる
北は北海道から東北、関東、東海、甲信越、北陸、中国地方、九州地方の夏・比較的涼しい地域

株について ラビットアイブルーベリーより耐寒性が強い

果実 果実が大きい 糖酸が調和して風味がある
果実収量が多い
成熟期は、6月上旬から7月下旬まで（関東南部において）
優良な形質をもっている品種が多い

栽培・経営上の特長 ラビットアイブルーベリーより成熟期が早い



アーリーブルー

Earliblue

USDAとニュージャージー州立農業試験場との共同育成。
1952年に発表。「スタンレー」と「ウェイマウス」との交配。

株	直立性 樹勢は強い
果実	大粒 果形は扁円形 果皮は明青色 果柄痕の状態は良い やや酸味があるが風味は良い
収量	中程度
成熟期	極早生 6月上旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円（税抜） 10本～ 840円（税抜） ※1本の価格



デューク

Duke

USDAとニュージャージー州立農業試験場との共同育成。
1986年に発表。系統番号「G1-100」と「192-8」との交配。

株	直立性 樹勢は旺盛 成熟期がそろそろ
果実	大粒 果皮は青色 果柄痕は小さく乾く
収量	多い
成熟期	極早生 6月上旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円（税抜） 10本～ 840円（税抜） 3年生苗木 1本～ 1,800円（税抜） ※1本の価格



コリンズ

Collins

USDAとニュージャージー州立農業試験場との共同育成。
1959年発表。「スタンレー」と「ウェイマウス」との交配。

株	半直立性 樹勢は中位
果実	大粒 果形は円形から扁円形 果皮は明青色 果柄痕の状態は中位 甘酸適和
収量	中程度
成熟期	早生 6月上旬～中旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円（税抜） 10本～ 840円（税抜） ※1本の価格

品種案内

Blueberry

Northern Highbush Blueberry

ノーザン（北部）ハイブッシュブルーベリー



スイートハート

Sweetheart

アメリカ連邦農務省の育成。2010年発表。
「TH275」と「G567」との交配。

株	直立性
果実	中～大粒 果皮は明るい青色甘く、風味はたいへん優れている 熟期が集中する
収量	収量は良い
成熟期	早生 6月上旬～中旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,400円(税抜) 10本～ 1,200円(税抜) ※1本の価格



ハナズ・チョイス®

Hannah's Choice

ニュージャージー農業研究所とUSDAとの共同育成。
2000年発表。系統番号「G-136」と「G-358」の交配。

株	直立性
果実	中粒～大粒 果皮は明青色 果柄痕の状態は良い甘くほのかな酸味がある 糖度はデユウークより20%も高いといわれる
収量	中程度
成熟期	早生 6月上旬～中旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,400円(税抜) 10本～ 1,200円(税抜) 3年生苗木 1本～ 2,400円(税抜) ※1本の価格



スパータングロー®

Spartan

USDAの育成。
1977年に発表。「アーリーブルー」と系統番号「US11-93」との交配。

株	直立性 樹勢は中位 樹高は180cmくらい成熟期がそろって 適土壌条件に限られる 排水および通気性の良い土壌に植え付け、 有機物マルチを行い、土壌pHおよび施肥に注意して管理する
果実	特大 果形は円形から扁円形 果皮は明青色 果柄痕の状態は中位 風味は特に良い
収量	中程度
成熟期	早生 6月上旬～中旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) 3年生苗木 1本～ 1,800円(税抜) ※1本の価格



ミエーダ

Meader

ニューハンプシャー州立農業試験場の育成。
1971年に発表。「アーリーブルー」と「ブルークロップ」との交配。

株	直立性 樹勢はやや強い 成熟期がそろって
果実	大粒 果皮は青色 果柄痕は小さい 酸味があるが風味は良い
収量	中程度
成熟期	早生 6月上旬～中旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



パトリオット

Patriot

USDAとメイン州立農業試験場との共同育成。
1976年に発表。系統番号「US3」と「アーリーブルー」との交配。

株	直立性 樹高は120cmくらい 樹勢は強い
果実	大粒～特大 果形は扁円形 果皮は暗青色
収量	安定して多い
成熟期	早生～中生 6月中旬～下旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) 3年生苗木 1本～ 1,800円(税抜) ※1本の価格



エチョータ®

Echota

ノースカロライナ州立大学の育成。
1999年に発表。系統番号「E33」と「NC683」との交配。

株	半直立性 樹勢は強い
果実	大粒 果皮は明青色 果柄痕の状態は良い 風味が良い
収量	安定して多い
成熟期	早生～中生 6月中旬～下旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



ブルークロップ

Bluecrop

USDAとニュージャージー州立農業試験場との共同育成。
1952年発表。系統番号「GM-37」と「CU-5」との交配。

株	直立性 樹高は180cmくらい 樹勢は中位
果実	大粒 果形は円形から扁円形 果皮は明青色 果柄痕は小さく乾く 風味は良い
収量	安定して多い
成熟期	早生～中生 6月中旬～下旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) 3年生苗木 1本～ 1,800円(税抜) ※1本の価格



サンライズ

Sunrise

USDAの育成。
1988年に発表。系統番号「G180」と「ME-US6629」との交配。

株	直立性 樹勢は中程度
果実	中粒～大粒 果皮は青色 果柄痕の状態は良い 風味が良い
収量	中程度
成熟期	早生～中生 6月中旬～下旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



ペンダー®

Pender

アメリカライセンス品種(増殖、販売権契約)品種
ノースカロライナ州立大学の育成。
1998年発表。「ブルーリッチ」と系統番号「B-1」との交配。

株	半直立性 樹勢は強い
果実	中粒 果皮は青色
収量	中程度
成熟期	早生～中生 6月中旬～下旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



ブルーヘブン

Bluehaven

ミシガン州立農業試験場の育成。
1967年に発表。「パークレイ」と系統番号「19-H」との交配。

株	直立性 収穫期間は長い
果実	中粒～大粒 果形は円形 果皮は明青色
収量	多い
成熟期	早生～中生 6月中旬～下旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



トロ

Toro

USDAとニュージャージー州立農業試験場との共同育成。
1987年に発表。「アーリーブルー」と「アイバンホー」との交配。

株	直立性 樹勢は強い 成熟期がそろそろ
果実	大粒 果皮は青色 果柄痕は小さい 糖酸のバランスが良い
収量	安定して多い
成熟期	早生～中生 6月中旬～下旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



シェイエーラ®

Sierra

ニュージャージー州立農業試験場の育成。
1988年に発表。系統番号「US-169」と「G-156」との交配。

株	直立性 樹勢は強い
果実	大粒 果形は扁円形 果皮は青色 果柄痕は小さい 風味は良い
収量	多い
成熟期	早生～中生 6月中旬～下旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



ブルーレイ

Blue-ray

USDAとニュージャージー州立農業試験場との共同育成。
1955年に発表。系統番号「GM-37」と「CU-5」との交配。

株	直立性 樹勢は強い
果実	大粒 果形は扁円形 果皮は青色 果柄痕の状態は中位 やや酸味がある
収量	安定して多い
成熟期	中生 6月下旬
価格	2年生苗木 1～9本 900円(税抜) 10本～ 640円(税抜) ※1本の価格



ブルーゴールド

Bluegold

ニュージャージー州立農業試験場の育成。
1988年に発表。「ブルーヘブン」と系統番号「ME-US-5」との交配。

株	直立性 樹高は120cmくらい
果実	中粒 果形は円形 果皮は明青色 果柄痕は小さく乾く 風味は良い
収量	多い
成熟期	中生 6月下旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



カーラズ・チョイス®

Cara's Choice

USDAとニュージャージー州立農業試験場との共同育成。
2000年に発表。系統番号「G-114」と「US-165」との交配。

株	直立性
果実	中粒 果皮は明青色 果柄痕は小さく乾く 甘味、酸味のバランスが良い 糖度はブルークロップより約30%も高い
収量	中程度
成熟期	中生 6月下旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,400円(税抜) 10本～ 1,200円(税抜) ※1本の価格



レガシー

Legacy

USDAとニュージャージー州立農業試験場との共同育成。
1993年に発表。「エリザベス」と系統番号「US75」との交配。

株	直立性 樹高は180cmくらい 樹勢は旺盛
果実	中粒 果皮は明青色 果柄痕の状態は良い 硬さは中位 風味はすぐれる
収量	多い
成熟期	中生 6月下旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) 3年生苗木 1本～ 1,800円(税抜) ※1本の価格

※苗木の時は枝が横に伸びたり、広がったりする傾向があります。



ネルソン

Nelson

ニュージャージー州立農業試験場の育成。
1988年に発表。「ブルークロップ」と系統番号「G-107」との交配。

株	直立性 樹勢は強い
果実	大粒 果皮は明青色 果柄痕の状態は良い
収量	多い
成熟期	中生 6月下旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



ダローネス

Darrow

USDAとニュージャージー州立農業試験場との共同育成。
1965年に発表。系統番号「F-72」と「ブルークロップ」との交配。

株	開張性 樹勢は強い 樹高は180cmくらい
果実	特大 果形は扁円形 果皮は明青色 やや酸味があるが風味はすぐれる
収量	安定しない
成熟期	中生 6月下旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



ボーナス

Bonus

株	半直立性 樹勢は良い
果実	大粒～特大 果皮は青色 果柄痕は小さい 酸味がつよい
収量	多い
成熟期	中生～晩生 6月下旬～7月上旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



エリザベス

Elizabeth

かつて、アメリカ・ニュージャージー州で克蘭ベリー・ブルーベリー園を経営(栽培)していたW.エリザベス女史(故)による選抜。
1966年に発表。「キャサリン」と「ジャージー」と「スキャンメル」との交配。

株	半直立性 成熟期間は長い
果実	大粒 風味は良い
収量	中程度
成熟期	中生～晩生 6月下旬～7月上旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格

※苗木の時は枝が横に伸びたり、広がったりする傾向があります。



ブリジッタ

Brigitta

オーストラリア・ビクトリア州農業省園芸研究所の選抜。
1977年に発表。「レイトブルー」の自然受粉。

株	直立性 樹勢は強い
果実	大粒 果皮は青色 果柄痕は小さく乾く 糖酸が調和している
収量	安定して多い
成熟期	中生～晩生 6月下旬～7月上旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) 3年生苗木 1本～ 1,800円(税抜) ※1本の価格



チャンドラー

Chandler

USDAの育成。
1994年に発表。「ダロウ」と系統番号「M-23」との交配。

株	直立性 樹勢は旺盛 樹高は180cmくらい
果実	特大 果皮は明青色 果柄痕は小さく乾く 果実の硬さは中位 風味は良い
収量	安定して多い
成熟期	中生～晩生 6月下旬～7月上旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,400円(税抜) 10本～ 1,200円(税抜) ※1本の価格



レイトブルー

Lateblue

USDAとニュージャージー州立農業試験場との共同育成。
1967年に発表。「ハーバート」と「コビル」との交配。

株	直立性 樹勢が強い 成熟期は比較的そろう
果実	中粒～大粒 果形は扁円形 果皮は明青色 果柄痕は小さい 酸味はあるが風味は良い
収量	安定して多い
成熟期	晩生 7月上旬～中旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



Half-high Highbush Blueberry

ハーフハイ(半樹高)ハイブッシュブルーベリー

適地 樹高が低く、耐寒性が強いために、冬期の低温が厳しい地域においても栽培可能(北海道、東北地方から関東、中国地方まで) 樹高が低い雪面下で雪の保温効果によって、花芽や葉芽が低温害を受けない(あるいは少ない)のが特長

果実 成熟期は、6月上旬から6月中旬まで(関東南部において)

株について 樹高はおよそ1m前後 樹冠幅(樹の上部の、枝・葉の茂っている部分の幅)が約60~120cmと小型「ハーフハイ」とは、樹高がノーザン(北部)ハイブッシュの半分ぐらいであるという意味で名付けられたハーフハイ(半樹高)ハイブッシュブルーベリーの誕生により、ブルーベリーの栽培は、「より北」でもできるようになった



ポラリス

Polaris

ミネソタ大学の育成。
1996年に発表。系統番号「B15」と「ブルータ」との交配。

株 直立性 樹高は120cmくらい 耐寒性は強い

果実 中粒 果皮は淡青色 果柄痕は小さい 香りが良い

収量 中程度

成熟期 早生~中生 6月中旬~下旬

価格 2年生苗木 1~9本 1,000円(税抜)
10本~ 840円(税抜)
※1本の価格



チップェワ

Chippewa

ミネソタ大学の育成。
1996年に発表。系統番号「B18」と「US3」との交配。

株 直立性 耐寒性は非常に強い

果実 中粒~大粒 果皮は明青色 甘味がある

収量 多い

成熟期 早生~中生 6月中旬~下旬

価格 2年生苗木 1~9本 1,000円(税抜)
10本~ 840円(税抜)
※1本の価格

Southern Highbush Blueberry

サザン(南部)ハイブッシュブルーベリー

適地	必要な低温要求時間(量)は、およそ400時間以下 日本では、20品種以上が栽培されている 栽培は、ラビットアイブルーベリーとほとんど同じ地域で、 北は東北地方南部から南は九州、鹿児島および沖縄まで
株について	樹形は小型～中型

果実	成熟期は6月上旬から7月下旬まで(関東地方南部において) 他家受粉が必要 形質(品質)…非常にすぐれている
栽培・経営上の特長	ノーザン(北部)ハイブッシュブルーベリーあるいはラビット アイブルーベリーと組み合わせた栽培によって、特徴的な 果実の風味を生かした販売が可能となり栽培上有利な強い 補完関係を確立できる



オニール® O'Neal

USDAとノースカロライナ州立大学(育成地はキャッスルヘイン農場)との共同育成。
1987年に発表。「ウルコット」と系統番号「Fla4-15」との交配。

株	低温要求量は400～500時間 半直立性 樹勢は強い
果実	大粒 果形は扁円形 果皮は青色 果柄痕の状態は良い 甘味がある
収量	多い
成熟期	早生 6月上旬～中旬 ※雨による裂果があります
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



ニューハノーバー® New Hanover

アメリカパテント(米国特許)品種 PP1990
アメリカライセンス(増殖、販売権契約)品種
ノースカロライナ州立大学による育成。
2005年に発表。「オニール」と系統番号「NC1522」との交配。

株	半直立性 樹勢は強い
果実	大粒 果柄痕の状態は中位 果実は硬く、優れた風味
収量	安定して多い
成熟期	早生 6月上旬～中旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,400円(税抜) 10本～ 1,200円(税抜) 3年生苗木 1本～ 2,400円(税抜) ※1本の価格

※苗木の時は枝が横に伸びたり、広がったりする傾向があります。



リベール® Reveille

ノースカロライナ州立大学(キャッスルヘイン農場)育成。
1990年に発表。系統番号「NC-1171」と「NCSF-12-L」との交配。

株	低温要求量は約600～800時間 直立性
果実	中粒 果皮は明青色 果柄痕の状態は良い パリっとした食感で、風味は良い
収量	中程度
成熟期	早生 6月上旬～中旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



シャープブルー

Sharpblue

フロリダ大学(ゲインズビル市)のR.H. シャープ氏による育成。
1975年に発表。系統番号「Fla、66-11」とラビットアイ、「V.darrowi」、
ハイブッシュとの交配から生まれた4倍体。

株	低温要求量は200~300時間	開張性	樹勢は強い
果実	中粒	果形は円形から扁円形	果皮は暗青色 果柄痕はやや湿る 風味は良い
収量	多い		
成熟期	早生~中生	6月中旬~下旬	
価格	2年生苗木	1~9本	900円(税抜)
		10本~	640円(税抜)
	※1本の価格		



ブルーリッジ

Blueridge

USDAとノースカロライナ州立大学(育成地はワイトレイク)との共同育成。

1987年に発表。「パトリオット」と系統番号「US-74」との交配。

株	低温要求量は500~600時間	直立性	樹勢は強い
果実	大粒	果皮は明青色	風味はすぐれる 果柄痕は湿っている
収量	多い		
成熟期	中生	6月下旬	
価格	2年生苗木	1~9本	1,000円(税抜)
		10本~	840円(税抜)
	※1本の価格		



マグノリア

Magnolia

USDA小果樹研究所(ミシシッピ州ポプラビレ市)による。
1994年に発表。系統番号「FL78-15」と「FL72-5」との交配。

株	低温要求量は約500時間	開張性	
果実	中粒	果柄痕は小さい	風味は良い
収量	多い		
成熟期	中生	6月下旬	
価格	2年生苗木	1~9本	1,000円(税抜)
		10本~	840円(税抜)
	※1本の価格		



サミット

Summit

ノースカロライナ州立農業試験場、アーカンソー農業試験場および
USDAの三者による共同育成。

1998年に発表。系統番号「G-144」と「E14-76」との交配。

株	低温要求量は約800時間	半直立性	樹勢は中位
果実	大粒	果柄痕の状態は良い	風味は良い
収量	中程度		
成熟期	中生	6月下旬	
価格	2年生苗木	1~9本	1,000円(税抜)
		10本~	840円(税抜)
	※1本の価格		



デキシブルー®

Dixiblue

USDA 小果樹研究所 (ミシシッピ州ポプラビル市) による育成。
2005年に発表。系統番号「G-144」と「US75」との交配。

株	半直立性 樹勢は強い
果実	中粒～大粒 果柄痕の状態は良い 果実の硬さ、風味は良い
収量	多い
成熟期	中生～晩生 6月下旬～7月上旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,400円(税抜) 10本～ 1,200円(税抜) ※1本の価格



ガプトン®

Guputon

USDA 小果樹研究所 (ミシシッピ州ポプラビル市) による育成。
2005年に発表。系統番号「MS-122」と「MS-6」との交配。

株	直立性 樹勢は中位
果実	中粒～大粒 果柄痕の状態は良い 硬く、風味は良い
収量	多い
成熟期	中生～晩生 6月下旬～7月上旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,400円(税抜) 10本～ 1,200円(税抜) ※1本の価格



サンシャインブルー

Sunshine Blue

ミシガン州発表。「エイボンブルー」の実生。

株	直立性 樹勢は強い 樹高は100cmくらい
果実	中粒
収量	中程度
成熟期	中生～晩生 6月下旬～7月上旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格

Rabbiteye Blueberry

ラビットアイブルーベリー

適地	日本では、北は山形県の北部地域(東北南部)から南は九州、鹿児島まで
株について	樹勢が旺盛であり、樹形が大きい 土壌適応性の巾が広い
果実	成熟期は、7月中・下旬から9月中旬まで(関東南部において)
栽培・経営上の特長	1 樹あたりの収量が多い 病害虫に強い



モンゴメリー

Montgomery

アメリカライセンス(増殖、販売権契約)品種
ノースカロライナ州立大学による育成。
1997年に発表。系統番号「NC763」と「プリマイヤー」との交配。

株	半直立性 樹勢は中位
果実	中粒～大粒 果柄痕の状態は良い 香りがあって風味が良い
収量	安定して多い
成熟期	極晩生・前期 7月上旬～8月上旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,400円(税抜) 10本～ 1,200円(税抜) ※1本の価格

クライマックス

Climax

ジョージア州沿岸平原試験場とUSDAとの共同育成。
1974年に発表。「キャラウェイ」と「エッセル」との交配。

株	低温要求量は450～500時間 半直立性
果実	中粒 果皮は明青色 果柄痕は小さい 風味は良い
収量	中程度
成熟期	極晩生・前期 7月上旬～8月上旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格

ブライトウェル

Brightwell

ジョージア州沿岸平原試験場とUSDAとの共同育成。
1981年に発表。「ティフブルー」と「メンデイト」との交配。

株	低温要求量は350～400時間 直立性 樹勢は旺盛
果実	中粒 果形は扁円形～円形 果皮は明青色 果柄痕は小さく乾く 風味は良好
収量	多い
成熟期	極晩生・前期 7月上旬～8月上旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) 3年生苗木 1本～ 1,800円(税抜) ※1本の価格



オースチン®

Austin

ジョージア州沿岸平原試験場とUSDAとの共同育成。
1996年に発表。系統番号「T110」と「ブライトウェル」との交配。

株	低温要求量は450～500時間 直立性 樹勢は強い
果実	大粒 果皮は明青色 果柄痕の状態は良い 風味は良い 口の中でいくぶん種子を感じる
収量	多い
成熟期	極晩生・前期 7月上旬～8月上旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



ヤドキン

Yadkin

アメリカライセンス(増殖、販売権契約)品種
ノースカロライナ州立大学による育成。
1997年に発表。「プリマイアー」と「センチュリオン」との交配。

株	半直立性 樹勢は中位
果実	中粒～大粒 果柄痕の状態は良い 香りが非常に良い
収量	中程度
成熟期	極晩生・中期 7月中旬～8月中旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,400円(税抜) 10本～ 1,200円(税抜) 3年生苗木 1本～ 2,400円(税抜) ※1本の価格



ブライトブルー

Briteblue

ジョージア州沿岸平原試験場とUSDAとの共同育成。
1969年に発表。「エッセル」と「キャラウェイ」との交配。

株	低温要求量は約600時間 開張性 樹勢は中位
果実	大粒 果形は扁円形 果皮は明青色 口の中でいくぶん種子を感じる
収量	多い
成熟期	極晩生・中期 7月中旬～8月中旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



アイラ

Ira

アメリカライセンス(増殖、販売権契約)品種
ノースカロライナ州立大学による育成。
1997年に発表。「センチュリオン」と系統番号「NC911」との交配。

株	低温要求量は700～800時間 直立性 樹勢は強い
果実	中粒～大粒 果皮は青色 硬さ、果柄痕の状態も良い 甘く風味が良い
収量	中程度
成熟期	極晩生・中期 7月中旬～8月中旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,400円(税抜) 10本～ 1,200円(税抜) ※1本の価格



パウダーブルー

Powderblue

ノースカロライナ州立農業試験場とUSDAとの共同育成。
1975年に発表。「ティフブルー」と「メンデイト」との交配。

株	低温要求量は約450～500時間 直立性 樹勢は強い
果実	中粒 果皮は明青色 果柄痕は小さく乾く 風味は良い
収量	多い
成熟期	極晩生・中期 7月中旬～8月中旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



ティフブルー

Tifblue

ジョージア州沿岸平原試験場とUSDAとの共同育成。
1955年に発表。「エッセル」と「クララ」との交配。

株	低温要求量は600～800時間 直立性 樹勢は旺盛
果実	中粒 果形は扁円形～円形 果皮は明青色 果柄痕は小さく乾く
収量	多い
成熟期	極晩生・後期 8月上旬～9月上旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



デライト

Delite

ジョージア州沿岸平原試験場とUSDAとの共同育成。
1969年に発表。系統番号「T14」と「T15」との交配。

株	低温要求量は約500時間 直立性
果実	大粒 果形は円形 果皮は明青色 果柄痕は小さく乾く
収量	中程度
成熟期	極晩生・後期 8月上旬～9月上旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



バルドウィン®

Baldwin

USDAとジョージア大学との共同育成。
1985年に発表。「ティフブルー」と系統番号「GA6-40」との交配。

株	低温要求量は約450～500時間 開張性 樹勢は強い
果実	大粒 果皮は暗青色 果柄痕は小さく乾く 甘味がある 口の中でいくぶん種子を感じる
収量	安定して多い
成熟期	極晩生・後期 8月上旬～9月上旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,000円(税抜) 10本～ 840円(税抜) ※1本の価格



オンズロー®

Onslow

アメリカライセンス (増殖、販売権契約) 品種
ノースカロライナ州立大学による育成。
2001年に発表。「プリマイア」と「センチュリオン」との交配。

株	直立性
果実	大粒 果皮は青色 果柄痕の状態は良い 甘く、風味も良い 種子のザラザラ感も少ない
収量	中程度
成熟期	極晩生・後期 8月上旬～9月上旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,400円(税抜) 10本～ 1,200円(税抜) 3年生苗木 1本～ 2,400円(税抜) ※1本の価格



ディソット®

Desoto

USDA 小果樹研究所 (ミシシッピ州ポプラビル市) による育成。
2004年に発表。系統番号「T-110」と「T-107」との交配。

株	開張性 セミドワーフタイプ (樹高は2m以上にならない) 樹勢は中位
果実	大粒 明るい青色 果柄痕の状態は良い 風味も良い
収量	多い
成熟期	極晩生・後期 8月上旬～9月上旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,400円(税抜) 10本～ 1,200円(税抜) ※1本の価格

品種案内

Blueberry

Rabbiteye Blueberry

ラビットアイブルーベリー



Ornamental Berry

オーナメンタルベリー

果実の収穫も楽しみ、紅葉も美しいブルーベリーは家庭果樹としても注目されています。美しい常緑の葉を持つ「ネイティブブルー®」やコンパクトで寄せ植えなどにも適した「トップハット」は樹高が20~30cmと小ぶりで鉢植え・カバープランツにおすすめです。

鉢植え

家庭果樹

カバープランツ

四季折々の紅葉が美しい



ネイティブブルー® Native Blue

USDA小果樹研究所による育成。
2004年に発表。2種の自生二倍体V.ダロアイ
「Florida4B」×「US799」との交配。
典型的なV.ダロアイ。

株	常緑 樹高が低くコンパクト 枝付きが細かく樹勢が良い
果実	小粒 暗青色 少し甘く風味が良い
収量	中程度
成熟期	7月中~
価格	2年生苗木 1~9本 1,200円(税抜) 10本~ 900円(税抜) ※1本の価格

常緑のネイティブブルー®は、四季折々に変わる光沢のある美しい葉が大きな特長です。新しい葉には、明るいピンクのハイライトカラーが入り、黄緑かかって青色になり、やがて深い青色へと変わります。

トップハット Tophat

ミシガン州立大学による育成。
1960年に発表。系統番号「19-H」と「Mich.36-H」との交配。

株	矮性で球形 樹中は30cmくらい 観賞用に勤められる
果実	小粒~中粒 マイルドな風味
収量	少ない
成熟期	中生 6月下旬
価格	2年生苗木 1~9本 1,000円(税抜) 10本~ 840円(税抜) ※1本の価格



ブルーベリー 栽培のポイント

土 壤 条 件 ブルーベリーの生育に好適な土壌は、有機物を3～15%含む酸性で砂質土壌（排水性および通気性がすぐれる）で、高畦仕立てにするといわれています。そのため土壌が硬くて、通気性・通水性が劣る粘土質土壌では、植え付けにあたって土壌改良が必要です。成長に好適な土壌pHは、タイプによって異なります。

- ハイブッシュブルーベリー…………… pH 4.8～5.5
- ラビットアイブルーベリー…………… pH 5.2～5.6

この範囲を超えてpHの高い土壌では、少なくとも植え付け6ヶ月前には土壌にピートモスを混入し、pHを下げておく必要があります。

果 実 の 収 量
(タイプ別) 一般的に成木1樹の収量は、

- ノーザン(北部)ハイブッシュブルーベリー …… 2～4kg
- サザン(南部)ハイブッシュブルーベリー …… 2～4kg
- ラビットアイブルーベリー…………… 5～10kg

を期待できます。

★営利栽培ですから、経済性が重視されて当然であり、果実の収量が最も基本になります。

植 え 付 け 数
(タイプ別) 10a当たりの植え付け本数は、

- ノーザン(北部)ハイブッシュブルーベリー …… 約200～400本
- サザン(南部)ハイブッシュブルーベリー …… 約200～500本
- ラビットアイブルーベリー…………… 約100～150本

を目標とすると良いでしょう。

★市場出荷や観光摘み取り園が目的の場合、10a当たりの収量は1tを目標に植え付けると良いでしょう。

植 え 付 け 間 隔 植え付け時期 11月～3月頃
植え付け間隔 列間3m

- 株間
- ・ ノーザン(北部)ハイブッシュブルーベリー…………… 0.6～1m
 - ・ サザン(南部)ハイブッシュブルーベリー…………… 0.6～1m
 - ・ ラビットアイブルーベリー…………… 1.8～2.5m

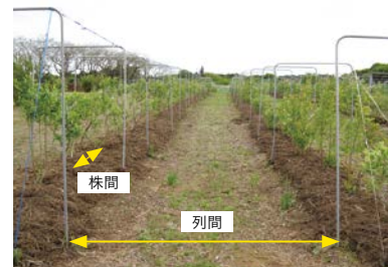
を弊社ではお勧めいたします。

施 肥 春 油粕、秋 有機化成肥料。(養液システムの場合はこの限りではない)

防 鳥 対 策 防鳥ネットを掛けることをお勧めいたします。

備 考 弊社で販売しているベリー苗木は、すべて海外で開発された品種です。品種解説は、育成者の解説の引用、弊社農場における観察結果であり、全国各地で試作したものではありません。異なった気象条件、土壌条件、また栽培法によっては、十分な結果を得られない場合もあります。

植え付け例(営利栽培の場合)



列間と株間の参考写真(撮影地:弊社にて)

海外生まれのハイブッシュブルーベリー

ハイブッシュブルーベリーは水分を多く必要とします。高畦仕立、点滴灌水栽培が基本です。





Blackberry

ブラックベリーは北アメリカ原産のキイチゴの仲間です。日本に導入されたのは、明治初期といわれています。今まで日本にあったブラックベリーといえば“ソーンフリー”という品種が主でした。この品種は、堅い種子が多く、みずみずしさがありません。オーナメンタルとしてならばともかく、生食には向きません。

日本で栽培できる品種はないものかと探していたところ2000年南米チリに行った時、視察先のブルーベリー園でいただいたブラックベリーは、種子のザラザラ感が少なく、とてもジューシーでおいしいものでした。このような、ブラックベリーならではの栽培してみたいと思い調べてみると、海外ではすでに、種子の気にならない、甘く、日持ちの良いブラックベリーが流通していました。

その中でも、人気を集めているのがアメリカ・アーカンソー大学の品種であることがわかりました。直立性で、種子のザラザラ感も少なく、糖度が高く、比較的に日持ち性の優れたブラックベリーです。

ブルーベリー園経営にブラックベリーを加えてみてはいかがでしょうか？

Blackberry

ブラックベリー

世界初のトゲなし(二季成り) 商用ブラックベリーの誕生

今まで二季成り種では、プライム・アーク45が、甘く、果実が硬く締っていてたいへん人気がありました。しかし、トゲがあることが最大の難点でした。

その代替にトゲがなく硬く締っていてたいへん甘い、プライム・アークトラベラーの開発に成功しました。



プライム・アークトラベラー

Prime-Ark® Traveler

(PVP) 品種登録申請中

アメリカパテント(米国特許)申請中

アーカンソー大学育成。2015年発表。

タイプ 二季成り

株 直立性 トゲなし 樹勢は良い
自家受粉する

果実 中～大粒 平均7～8g 糖度10～12%
酸味が少なく、非常に甘い
ジューシーで優れた風味と香り
ナッチェス、プライム・アーク45、ウォシュタ、
オセージより硬い
優れた運搬性と貯蔵寿命がある

収量 多い

誓約書 必要

成熟期 6月上旬～7月中旬(初夏成り)

7月下旬～霜が降りるまで(秋成り)

価格 2年生苗木 1～9本 2,800円(税抜)
10本～ 2,500円(税抜)

※1本の価格



育種者 アーカンソー大学
クラーク博士
<https://www.youtube.com/watch?v=TtHKPkoFqPc>

育種者 クラーク博士のコメント

ブラックベリーで最大の問題は果実の酸っぱさです。しかし、このトラベラーは私が収穫してきた中で一貫して最も甘いブラックベリーです。



世界で初めて営利栽培用に開発された プリモケンタイプ(二期成り)

プライム・アーク フリーダムは、世界で初めて営利栽培用に開発された、プリモケンタイプ(二期成り)で、トゲなしのブラックベリーです。

トゲなしで直立性、大～極大粒で甘く、風味が優れています。極早生種はホームガーデンにも最適です。コンテナ栽培も出来ます。

プライム・アーク フリーダムは、食味がたいへん良く、私達が今まで求めていた本格的な「ブラックベリーのおいしさ」を実感できる魅力的な品種です。



ブラックベリーの味覚評価に参加
(アーカンソー大学にて)



プライム・アーク フリーダム Prime-Ark®Freedom

PVP 品種登録申請中
アメリカパテント(米国特許)申請中
アーカンソー大学の育成。2014年発表。

タイプ	二期成り
株	直立性 トゲなし 樹勢は中程度 自家受粉する
果実	大～極大粒 平均9g 平均糖度10.4% ナッチェスよりも大きい カルフォルニアでは16gを記録した
収量	多い
誓約書	必要
成熟期	6月上旬～7月中旬(初夏成り)と 8月中旬～10月中旬(秋成り)
価格	2年生苗木 1～9本 1,800円(税抜) 10本～ 1,440円(税抜) ※1本の価格

弊社での試験栽培

プライム・アーク フリーダムは直立性が強く、栽培が容易です。果実は平均糖度10.4%ですが、糖度以上に甘く感じます。種子もあまり感じる事がなく、ジューシーさも十分で、ほんとうに「おいしい」と思える品種です。

また、果実が柔らかいと言われていたのですが、弊社で収穫後の日持ち調査を行いました。果実は柔らかいというほどではなく、適度な硬さがあり、十分に地元直売所等での販売も可能と考えられます。

日持ち調査 2016年8月11日

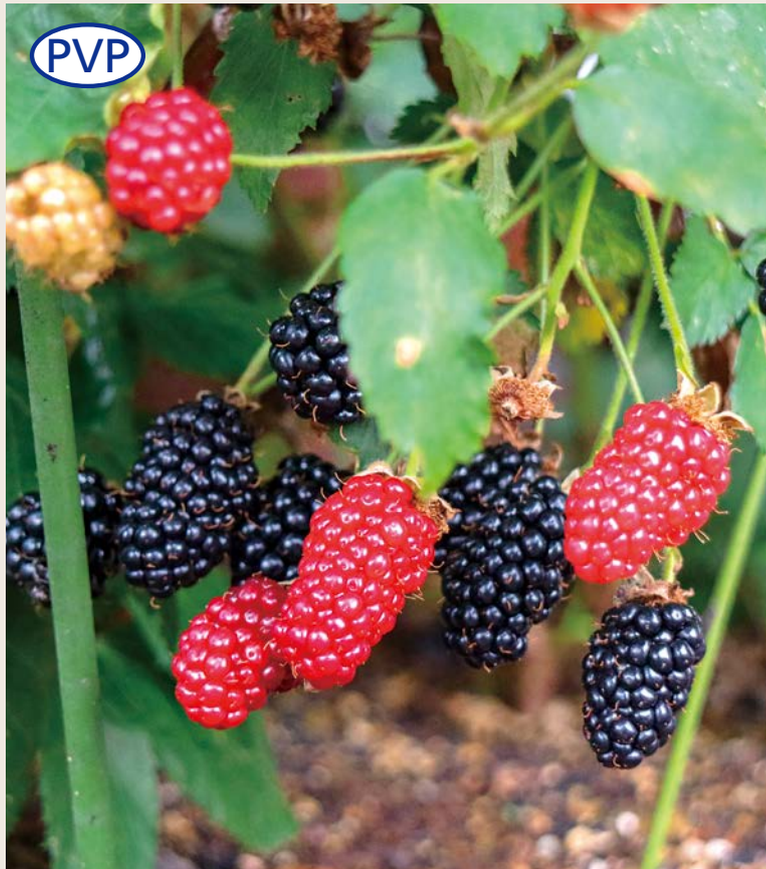
収穫した果実を冷蔵庫に入れず室内で常温(24～31℃)の状態テーブルの上に置いたところ3日後でも汁もれ、傷みもなく、食味も十分に満足できる結果でした。この状態は収穫後5日目まで保たれました。

世界で初めての 矮性(コンパクト)ブラックベリーの誕生

「大関ナーセリー」だけの限定販売です。

アーカンソー大学より、育種者クラーク博士の奥様の名前をいただき、
“シャーロズ デライト”と命名していただきました。

果実が樹の外側に付き、非常にコンパクトな上品で甘い、本格的なブラックベリーです。



シャーロズ デライト Sharon's Delight

⒫登録品種 登録番号 第26559号
アーカンソー大学の育成。

タイプ 二季成り

株 直立性
コンパクトな株立ち、樹高は約1m
トゲあり(少しあるがあまり気にならない程度)
自家受粉する

果実 大粒 硬い ジューシーで甘い

誓約書 必要

成熟期 6月中旬～7月中旬(初夏成り)と
8月中旬～10月中旬(秋成り)

価格 2年生苗木 1～9本 1,800円(税抜)
10本～ 1,440円(税抜)
※1本の価格



シャーロン夫人
(育種者 クラーク博士の奥様)
弊社にて撮影

シャーロン夫人のコメント

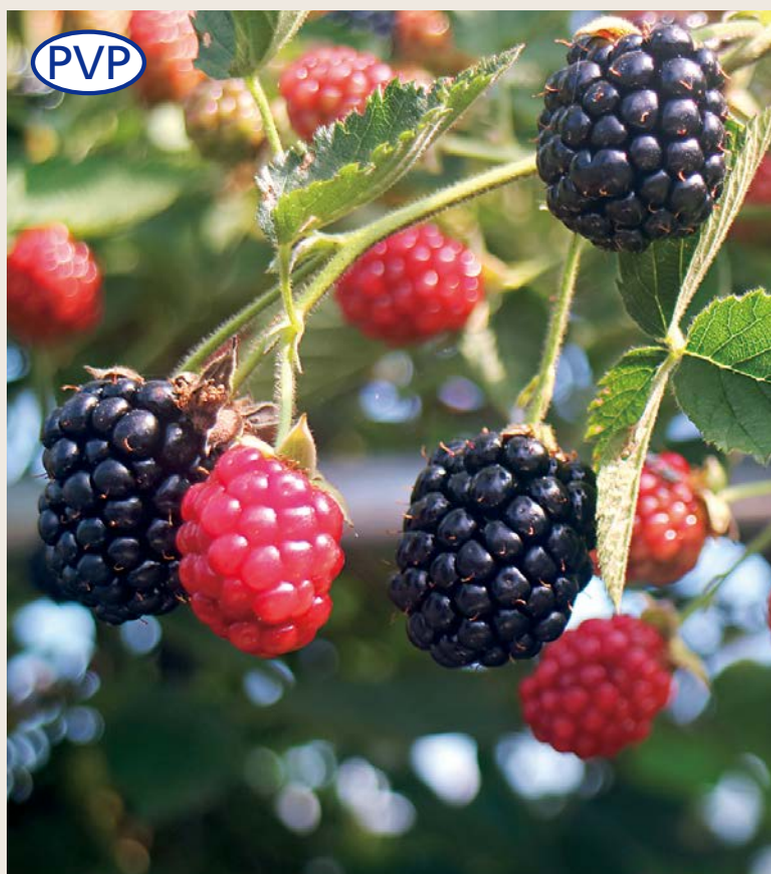
シャーロズ デライトは生食向きです。美しい光沢のある黒色の果実は、アロマがあり、上品な甘さがあります。

今、アメリカでは健康のため、朝食をフルーツサラダにしている人が増えています。贅沢なベリーサラダはいかがでしょうか？ブルーベリー、イチゴ、ラズベリー、ブラックベリーにヨーグルトをかけ、お好みでメープルシロップを加えます。シャーロズ デライトはこの様な食べ方にぴったりの品種です。

風味の改良を重ねた結果生まれた 今最もおいしい、ブラックベリー

「オセージ」は、アーカンソー大学が何年にもわたり、風味の改良を重ねた結果生まれた、“今最もおいしい、ブラックベリー”と注目されています。このブラックベリーは生で1パックをあつという間に食べてしまうほどのおいしさです。

「オセージ」の特長は、風味の高さです。酸味が少なく、甘みが強いです。収穫後の日持ちもたいへん良いです。この品種は、ブラックベリー栽培の中心となる有望品種です。また、直売所販売、観光摘み取り園、ホームガーデンに最適です。



オセージ Osage

PVP 登録品種 登録番号 第27453号
アメリカパテント(米国特許)申請中
アーカンソー大学の育成。2012年発表。

タイプ	一季成り
株	直立性 トゲなし 自家受粉する
果実	中粒～大粒 平均重量6～7g 糖度11% たいへん硬い
収量	たいへん多い
誓約書	必要
成熟期	7月上旬～8月上旬
価格	2年生苗木 1～9本 1,800円(税抜) 10本～ 1,440円(税抜)

※1本の価格



育種者 クラーク博士のコメント

私は育種プログラムの一環で、連日たくさんのブラックベリー品種を、評価のために食べなければいけません。何を食べても「まずい日」もありますが、オセージはそんな日に食べても、おいしく感じられました。そして、ブラックベリー自体が他の果物ほど良くないと感じる日も何日かあります。しかし、このオセージは何度食べてもおいしさは変わりません。これこそがお勧めできるブラックベリーです。



育種者 アーカンソー大学
クラーク博士



プライム・アーク45

Prime-Ark®45

PVP 登録品種 登録番号 第25989号
アメリカパテント(米国特許) 品種 PP22449

タイプ	二季成り
株	直立性 トゲあり(中程度のトゲ) 樹勢は良い 自家受粉する
果実	中粒~大粒 果実は硬い たいへん甘い 日持ちが良い
収量	多い
誓約書	必要
成熟期	6月中旬~7月中旬(初夏成り)と 9月上旬~11月中旬(秋成り)
価格	2年生苗木 1~9本 1,800円(税抜) 10本~ 1,440円(税抜) ※1本の価格



ウォシュタ

Ouachita

PVP 登録品種 登録番号 第20862号
アメリカパテント(米国特許) 品種 PP17162

タイプ	一季成り
株	直立性 トゲなし 自家受粉する
果実	大粒 6~6.5g 果実は硬く 風味は良い
収量	多い
誓約書	必要
成熟期	7月上旬~8月上旬
価格	2年生苗木 1~9本 1,800円(税抜) 10本~ 1,440円(税抜) ※1本の価格



ナバホ

Navaho

タイプ	一季成り
株	直立性 トゲなし 自家受粉する
果実	中粒 平均5.0g 硬く甘味がある
収量	多い 毎年安定している
誓約書	必要
成熟期	7月上・中旬~8月中・下旬
価格	2年生苗木 1~9本 1,800円(税抜) 10本~ 1,440円(税抜) ※1本の価格



ナッチェス

Natchez

アメリカパテント(米国特許) 品種 PP20891
アーカンソー大学の育成。2007年発表。
「Ark2005」と「Ark1857」の交配。

タイプ	一季成り
株	直立性 トゲなし 樹勢は良い 自家受粉する
果実	大粒 細長い形の果実 硬い 収穫後の日持ちが良い
収量	中程度
誓約書	必要
成熟期	6月~7月
価格	2年生苗木 1~9本 1,800円(税抜) 10本~ 1,440円(税抜) ※1本の価格

ブラックベリー 栽培のポイント

土 壤 条 件 ブラックベリーは、多くの土壌タイプに適応します。しかし適切な土壌は排水が良く、有機質の多い中性 (pH6.0～6.5) の土壌です。

植え付けと管理 植え付け時期：3～4月頃が適期
植え付け間隔：畦間 約2.5m 株間 約1m
植え付け場所：日当たりが良く、強い風が当たらない場所
苗木の植え方：穴を掘り、苗木を植え付け、土を戻したら、苗木の株元を軽く押しかためます
植え付け後の管理：植え付けが完了したら、すぐに十分に水を与えます
植えた苗木の高さを20～30cm程度で剪定してください
春に芽吹くまで、週1回程度の灌水をしてください
※秋に苗木を植え付ける場合には注意が必要です。
苗木は、冬の寒さと風による乾燥にはたいへん弱く、傷みやすいので、敷きわら等で十分な防寒・防風対策をして保護してください。

剪 定 **1年目**
〈一季成りタイプ〉・〈二季成りタイプ〉 剪定の必要はありません

2年目から
〈一季成りタイプ〉
プリモケーン(1年生の茎)には結実せず、初夏にフロリケーン(2年生の茎)に結実し、冬には自然に枯れます。

◆夏季剪定(6月～7月)
今年伸びたプリモケーン(1年生の茎)は、約1mのところでカットし、1株あたり4、5本残して、それ以外は取り去る。フロリケーン(2年生の茎)はそのまま育てる。

◆冬季剪定(12月～3月)
今年結実したフロリケーン(2年生の茎)は、地際でカットし取り去る。プリモケーン(1年生の茎)はそのまま育てる。

〈二季成りタイプ〉
秋に、プリモケーン(1年生の茎)の先端部に結実する。冬にこの部分は枯れるが、その下の同じケーンが翌年フロリケーン(2年生の茎)となり、初夏に再び結実します。

◆夏季剪定(6月～7月)
今年伸びたプリモケーン(1年生の茎)は、1株あたり4、5本残して、それ以外は取り去る。フロリケーン(2年生の茎)はそのまま育てる。

◆冬季剪定(12月～3月)
今年結実したフロリケーン(2年生の茎)は、地際でカットし取り去る。プリモケーン(1年生の茎)はそのまま育てる。

収 穫 植え付け2年目より収穫できます。光沢のある黒色になってから、収穫して下さい。1週間に2～3回を目安にして下さい。

施 肥 4月と7月に成長に応じて低濃度化成を与えます。

病 害 虫 ブラックベリーは、他の果樹より病害虫の被害が比較的少なく育てられますが、予防は重要です。病害虫予防のため、冬季、芽がほころぶ前に石灰硫黄合剤(有機として扱われています)の散布をお勧めいたします。また、ケムシ、マメコガネ等は見つけ次第、補殺してください。なお、薬剤の使用は有効です。

防 鳥 対 策 特に必要ありません。

備 考 ブラックベリーは、直接雨にあたると果実がいたみ、カビが発生したりします。また、たいへん酸っぱい果実になってしまうので、雨よけ栽培をお勧めします。
おいしい果実を収穫するには、土壌を乾燥ぎみに育てるのがポイントです。
弊社で販売しているベリー苗木は、すべて海外で開発された品種です。
品種解説は、育成者の解説の引用、弊社農場における観察結果であり、全国各地で試作したものではありません。
異なった気象条件、土壌条件、また栽培法によっては、十分な結果を得られない場合もあります。



植え付け時、苗木の高さを20～30cmで剪定する





2018年6月 アーカンソー大学訪問

アーカンソー大学農場にて次世代のブラックベリー視察



ベリーを片面にうけ日陰をつくる新技術



次世代のブラックベリー



試験中
次世代の新食感



ブラックベリージャム

農場でとれたブラックベリーと
ネクタリンとピーチのフルーツサラダ



ブルーベリー・
ブラックベリー



ブラックベリーのビール

先生方との交流 (クラーク博士宅)



ブラックベリー育種プログラムの
先生方との交流 (クラーク博士宅にて)

ファーマーズ・
マーケット



アーカンソー州
ファイアットビル市内の
ファーマーズ・マーケット



Raspberry

ラズベリーは家庭果樹として、たいへん人気があります。

鉢植えでも、庭植でも栽培できます。

しかし、このラズベリーの果実は、特に雨に弱く、傷みやすいという問題があります。

初夏に栽培する一季成りタイプを栽培する場合は、特に注意が必要です。

その点、今注目されているのが、二季成りタイプを栽培し、秋にのみ結実させる栽培方法です。

このことにより、品質の良い果実を9月から霜の降りるまで収穫することが可能です。



Raspberry

ラズベリー

非常に鮮やかな明るい赤色
たいへん甘く、際立って風味のある大粒で、硬い果実
新鮮な市場、家庭菜園に最適

“ビンテージレッド”ラズベリーは、アメリカオレゴン州コバリス市のアメリカ農務省農業研究所で開発された米国特許品種です。
ビンテージレッドは硬く、魅力的な光沢のある真っ赤な大きな果実です。突出した香りがあり、ラズベリー本来の特有な風味を持つ完璧な品種です。オレゴン州立大学の調査ではビンテージレッドの冷凍果実は、解凍後も形状が保たれると報告されています。



ビンテージレッド

Vintage

PVP 品種登録申請中

アメリカパテント(米国特許)品種 PP24198
アメリカ農務省育成。2014年発表。

タイプ 二季成り

株 直立性 トゲあり 樹勢は強い
自家受粉する

果実 大粒 非常に甘い、風味が優れる
鮮やかな赤色

収量 多い

誓約書 必要

成熟期 6月～7月(初夏成り)
9月～10月(秋成り)

価格 2年生苗木 1～9本 3,800円(税抜)
10本 3,500円(税抜)
※1本の価格

*ラズベリーは根腐れ病に弱いので、水はけの良い土壌を好みます。雨よけ簡易ハウス栽培をお勧めします。



育種者 チャド・フィン博士
(アメリカ農務省)

ノースカロライナ州立大学が 暖地向きラズベリー“ナンタヘーラ”を発表

今までラズベリーといえば、熟すとすぐ果実が傷んでしまい、栽培がむずかしいとされてきました。しかし、この“ナンタヘーラ”は違います。熟しても硬く、販売のできる品種です。ラズベリー栽培の大きな一歩となると確信しております。



ナンタヘーラ

Nantahala

アメリカパテント(米国特許)品種 PP20689
ノースカロライナ州立大学の育成。2007年発表。

タイプ	二季成り
株	直立性 トゲあり 樹勢は良い 自家受粉する
果実	大粒 甘く、風味が優れている 円錐形で硬い 赤い色と形は特に美しい
収量	中程度
誓約書	必要
成熟期	6月～7月 9月～10月
価格	2年生苗木 1～9本 2,500円(税抜) 10本～ 2,300円(税抜) ※1本の価格



簡単に花托が離れます

〈大きな特長〉

ナンタヘーラの甘さは格別です。まるでハチミツに付けたような、はっきりした甘さがあります。また、他のラズベリーより、ベリーの中の種子が少ないのも大きな特長です。そして秋成りは、暑い気温が過ぎた秋に熟し始めます。最も遅く熟し始める品種です。2012年、ミシガン州立大学でラズベリー 13種 (Jaclyn、Caroline、Polka、Joan J、Josephine、Himbo Top、Autumn Britten、Anne、Nantahala、Joan Irene、Nova、Erika、Chimson Giant) において味覚テストが行われました。なんと! ナンタヘーラが最高のおいしさと評価されました。待望の新品種!!



育種者 フェルナンデス博士
(ノースカロライナ州立大学)



キャンバイ®

Canby

タイプ	一季成り
株	直立性 ほとんどトゲなし 樹勢は良い 自家受粉する
果実	中粒 ひきしまっている 明るい赤色 風味が良い
収量	中程度
成熟期	6月~7月
価格	2年生苗木 1~9本 1,200円(税抜) 10本~ 900円(税抜) ※1本の価格



インディアンサマー

Indian Summer

タイプ	二季成り
株	直立性 トゲあり 樹勢が良い 自家受粉する
果実	中粒 香りが良い
収量	多い
成熟期	6月~7月 9月~10月
価格	2年生苗木 1~9本 900円(税抜) 10本~ 640円(税抜) ※1本の価格



オータンビリス®

Autumn Bliss

タイプ	二季成り
株	トゲあり 直立性 樹勢は中程度 自家受粉する
果実	大粒 円錐形の大粒 多少暗い赤色 マイルドな風味
収量	多い
成熟期	6月~7月 9月~10月
価格	2年生苗木 1~9本 1,200円(税抜) 10本~ 900円(税抜) ※1本の価格



ハリテージ®

Heritage

タイプ	二季成り
株	トゲあり 直立性 樹勢は良い 自家受粉する
果実	中粒 円錐形でひきしまっている 赤色 風味は良い
収量	多い
成熟期	6月~7月 9月~10月
価格	2年生苗木 1~9本 1,200円(税抜) 10本~ 900円(税抜) ※1本の価格

ラズベリー 栽培のポイント

土 壤 条 件 ラズベリーは、水はけが良く、日当たりの良い中性土壌 (pH6.0~6.5) で最も良く成長します。しかし、以前に、ナス、トマト、ピーマン、ジャガイモ、ラズベリー等を作付したことのある土壌では、根ぐされ菌 (パーティシリウム菌など) の影響をうけることがあり、順調に育たない場合がありますのでご注意ください。

植え付けと管理 植え付け時期：3~4月頃が適期
植え付け間隔：畦間 約2m 株間 約60cm
植え付け場所：日当たりの良い、強い風が当たらない場所でよく成長します
苗木の植え方：苗木の根を1~2時間水に浸す
穴を掘り、苗木を植え付け、土を戻したら、苗木の株元を軽く押しかためます
植え付け後の管理：植え付けが完了したら、すぐに十分に水を与えます
植えた苗木の高さを20~30cmで剪定してください
完全に芽吹くまで週に1回程度灌水してください
※秋に苗木を植え付ける場合には注意が必要です。
苗木は、冬の寒さと風による乾燥にはたいへん弱く、傷みやすいので、敷きわら等で十分な防寒・防風対策をして保護してください。

剪 定 **1年目**
(一季成りタイプ)・(二季成りタイプ) 剪定の必要はありません。
2年目から
(一季成りタイプ)
プリモケーン(1年生の茎)には結実せず、翌年の初夏にフロリケーン(2年生の茎)に結実し、冬には自然に枯れます。
◆夏季剪定(6月~7月)
今年伸びたプリモケーン(1年生の茎)は、1株あたり4、5本残して、それ以外は取り去る。フロリケーン(2年生の茎)はそのまま育てる。
◆冬季剪定(12月~3月)
今年結実したフロリケーン(2年生の茎)は、地際でカットし取り去る。プリモケーン(1年生の茎)はそのまま育てる。
(二季成りタイプ)
秋に、プリモケーン(1年生の茎)の先端部に結実する。冬にこの部分は枯れるが、その下の同じケーンが翌年フロリケーン(2年生の茎)となり、初夏に再び結実します。
◆夏季剪定(6月~7月)
特になし
◆冬季剪定(12月~3月)
今年結実したフロリケーン(2年生の茎)は、地際でカットし取り去って下さい。プリモケーン(1年生の茎)はそのまま育てて下さい。

収 穫 植え付け2年目より収穫できます。ラズベリーは、熟スピードが早く1~2日おきに収穫できます。

施 肥 4月と7月に成長に応じて低濃度化成を与えます。

病 害 虫 ラズベリーは、他の果樹より病害虫の被害が比較的少なく育てられますが、予防は重要です。病害虫予防のため、冬季、芽がほころぶ前に石灰硫黄合剤(有機として扱われています)の散布をお勧めいたします。また、ケムシ、マメコガネ等は見つけ次第、補殺してください。なお、薬剤の使用は有効です。

防 鳥 対 策 特に必要ありません。

備 考 ラズベリーは雨にたいへん弱く、特に梅雨時期の果実はカビが発生するので、雨よけ栽培をお勧めします。秋に熟す二季成りタイプはしっかりと、美味しい果実を収穫できます。弊社で販売しているベリー苗木は、すべて海外で開発された品種です。品種解説は、育成者の解説の引用、弊社農場における観察結果であり、全国各地で試作したものではありません。異なった気象条件、土壌条件、また栽培法によっては、十分な結果を得られない場合もあります。



植え付け時、苗木の高さを20~30cmで剪定する



支柱をして定期的に灌水



苗植え付け1~2年後の成木収穫可能



2019年6月 海外のラズベリー栽培 スイス・ドイツ視察

養液コンテナ栽培

ラズベリー収穫

チューリッヒ市内の
ファーマーズマーケット

直接パック詰めする



グレゲリースキー

Gregelyski

たいへん大きく、非常に生産性が良い。
栽培しやすいので、ホームガーデン等で、十分楽しめるでしょう。

果実	特大、明るい赤色
一粒の果実の重さ	2.5~3.5g
成熟期	9月~10月
価格	2年生苗木 1~9本 900円(税抜) 10本~ 640円(税抜) ※1本の価格

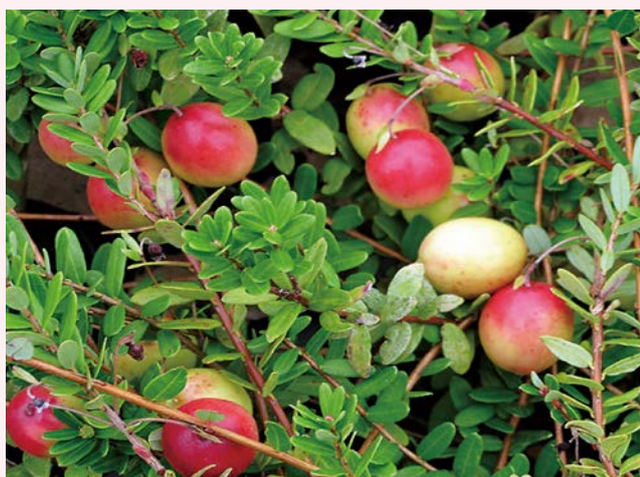


アーリーブラック

Early Black

Wild Massより選抜。

果実	中粒 スタンダード品種
一粒の果実の重さ	0.9~1.2g
成熟期	早生 8月下~9月
価格	2年生苗木 1~9本 900円(税抜) 10本~ 640円(税抜) ※1本の価格



クラウリー

Crowley

アメリカワシントン州 LongBeachにて、D.J.Crowley氏 (Pullmann) があるアメリカワシントン州立大学所属) が開発。

果実	中~大粒 暗い赤色
一粒の果実の重さ	1.5~2.0g
成熟期	9月~10月
価格	2年生苗木 1~9本 900円(税抜) 10本~ 640円(税抜) ※1本の価格



スティーブンス

Stevens

アメリカニュージャージー州 Whitesbogにて、H.J.Bain (USDA) が開発。

果実 大粒 深い赤色 非常に生産性が良い

一粒の果実の重さ 2.0~2.5g

成熟期 中~晩生 9月下~10月

価格 2年生苗木 1~9本 900円(税抜)
10本~ 640円(税抜)
※1本の価格



バークマン

Bergman

アメリカニュージャージー州 Whitesbogにて、USDAが開発。

果実 中粒 赤い 果実の保存後の縮みが少ないので、長期保存に向いている

一粒の果実の重さ 1.5g

成熟期 9月~10月

価格 2年生苗木 1~9本 900円(税抜)
10本~ 640円(税抜)
※1本の価格



ピルグリム

Pilgrim

アメリカニュージャージー州 Whitesbogにて、USDAが開発。

果実 大粒 紫がかった赤色 保存後の品質は良好 生産性が良い品種

一粒の果実の重さ 2.5~3.0g

成熟期 晩生 10月

価格 2年生苗木 1~9本 900円(税抜)
10本~ 640円(税抜)
※1本の価格



ベンレアー

Benlear

果実 中粒 暗い赤色

一粒の果実の重さ 2.0g

成熟期 早生 8月下~9月

価格 2年生苗木 1~9本 900円(税抜)
10本~ 640円(税抜)
※1本の価格

クランベリー 栽培のポイント

クランベリーはアメリカを代表するフルーツです。

ヨーロッパ人が入植する数世紀も前から、ネイティブアメリカンは“ペミカン”と呼ばれる食品を作っていました。これはジャーキーの初期の形態で、羊肉をクランベリーといっしょに叩いて形作り、天日で乾燥させたものです。“ペミカン”は腐りにくく、長旅や冬の間の栄養源となりました。“ペミカン”の日持ちの良さは、クランベリーにあったのです。

クランベリーは安息酸が豊富で、抗酸化能力が強く、ビタミンCも豊富に含まれております。現在、クランベリーは尿道感染や、心臓疾患をも防ぐ効果があることで知られております。また、クランベリーエキスは口内細菌を防ぐ作用があるといわれ、将来“クランベリー歯磨き”が流行するかもしれません。

ご家庭でもジャム、ソース、ゼリー、ジュース、コンポートなど簡単に作ることができます。ぜひ自慢のクランベリーを味わってみてはいかがでしょうか？



土 壤 条 件 酸性土壌 (pH4.2~5.5) で通気性が良く乾燥しない土壌を好みます。ピートモスを少し混ぜればより最適です。

植 え 付 け 方 クランベリーは自家受粉します。植え付け時期は、11月~3月が最適です。鉢栽培でも花壇でも栽培できます。花壇の場合は1m²に5~6本の苗木を植え付けてください。

剪 定 ほとんど必要ありません。長く伸びすぎた枝を整える程度です。

収 穫 苗木を植え付けてから2~3年で結実します。9月~11月にひとつひとつ手で摘み取ってください。

施 肥 低濃度化成 (8 : 8 : 8) を与えてください。
鉢栽培 (6~7号) は1鉢5gを年1回、春に与えてください。
花壇栽培は1m²あたり10gを年1回、春に与えてください。

病 害 虫 問題になる病害虫はありません。
病害虫予防のため、冬季に石灰硫黄合成剤の散布は有効です。

備 考 弊社で販売しているベリー苗木は、すべて海外で開発された品種です。
品種解説は、育成者の解説の引用、弊社農場における観察結果であり、全国各地で試作したものではありません。
異なった気象条件、土壌条件、また栽培法によっては、十分な結果を得られない場合もあります。

参考・引用文献

- Royal Horticultural Society, Plant Collector Guide Blueberries, Cranberries and Other Vacciniums p.34-41.
- James A. Joseph, Ph. D. Daniel A. Nadeau, MD. 2002 THE COLOR CODE.

2015年10月 アメリカ・ウィスコンシン州 クランベリー収穫 視察

2015年10月 アメリカ・ウィスコンシン州でのクランベリー収穫の様子をご紹介します

収穫方法 1

ドライハーベスト

クランベリー畑に水をはらないで、レーキ、歩行刈取機で収穫。フレッシュ用。



収穫方法 2

ウェットハーベスト

クランベリー畑に少々水をはって、収穫機で収穫。フレッシュ用。



収穫方法 3

ウォーターハーベスト

クランベリー畑に水をはり、機械で水中の樹をゆすり、果実を水面に浮かせて収穫する方法。果実は傷むので全て加工用。



地元のスーパーにはクランベリー、アローニヤ、
チョークベリー、ブルーベリー、ラズベリー、
ブラックベリーなどが並んでいる





海外研修・交流 *since 1998-2019*

大関ナーセリーでは海外の研究者と交流を持ち、品種や栽培管理法などについての指導をうけ、新しい情報収集に努めています。また、海外の研究者を弊社農場にお招きし、栽培方法についての指導を受けています。

- | | |
|---------|--|
| 1998年3月 | アメリカ・ノースカロライナ州立大学のメインランド博士ご来社。弊社の持つ品種について確認および栽培管理法についてご指導いただく。 |
| 6月 | アメリカ・ノースカロライナ州ウェルミントン市で開催の8th North American Blueberry Reserch and Extension Workers Conference に出席。
また、ノースカロライナ州立大学農場にメインランド博士を訪問。サザンハイブッシュの品種についてご指導いただく。 |
| 6月 | アメリカ・ニュージャージー州キャッツワース市にあるアメリカ農務省キャッツワース研究所にフォルサ博士とエレンファルト博士を訪問。
ノーザンハイブッシュ、ラビットアイの品種についてご指導いただく。 |
| 1999年5月 | アメリカ・ミシシッピ州ポプラビル市にあるアメリカ農務省小果樹研究所にスパイヤーズ博士を訪問。
サザンハイブッシュ、ラビットアイの品種についてご指導いただく。 |
| 5月 | フロリダ州ゲインズビル市にあるフロリダ大学にリレーン博士を訪問。とくにサザンハイブッシュの品種についてご指導いただく。 |
| 5月 | ジョージア州ティフトン市にあるジョージア州沿岸平原試験場を訪問。クレーワー博士にラビットアイの品種についてご指導いただく。 |
| 5月 | ジョージア州ティフトン市のオースチン博士を訪問。ラビットアイ「オースチン」品種についてご指導いただく。 |
| 11月 | ドイツ・ギルデン・ネニハーゲン市にあるデアキングナーセリー社（苗木商）を訪問。 |
| 2000年5月 | アメリカ・ノースカロライナ州立大学のメインランド博士ご来社。弊社の持つ品種について確認および栽培管理法についてご指導いただく。 |
| 7月 | アメリカ農務省小果樹研究所のスパイヤーズ博士ご来社。弊社の持つ品種について確認および栽培管理法についてご指導いただく。 |
| 9月 | ドイツ・ギルデン・ネニハーゲン市にあるデアキングナーセリー社（苗木商）を訪問。 |
| 9月 | アメリカ・イリノイ州シカゴ市で開催の International Plant Propagators Society に出席。 |
| 12月 | チリ・チアン市において開催の 7th International Symposium on Vaccinium Culture に出席。 |
| 2001年6月 | アメリカ・ニュージャージー州キャッツワース市にあるアメリカ農務省キャッツワース研究所を訪問。
エレンファルト博士にノーザンハイブッシュ、サザンハイブッシュ、ラビットアイの品種について、ご指導いただく。 |
| 7月 | アメリカ・オレゴン州コバリス市にあるアメリカ農務省の遺伝資源研究所を訪問。
ハーマー博士に世界のバクシニウムについて、ご指導いただく。 |
| 7月 | アメリカ・オレゴン州ローウェル市にあるホールクリークナーセリー社（苗木商）を訪問。 |
| 8月 | ニュージーランド・ホートリサーチのパテル博士ご来社。ニュージーランドの育成品種についてご指導いただく。 |



- 2002年2月 アメリカ・フロリダ州オーランド市で開催の Southern Region American Society for Horticultural Science に出席。
- 4月 アメリカ・ジョージア大学の名誉教授オースチン博士ご来社。弊社の持つ品種について確認および栽培管理法についてご指導いただく。
- 8月 カナダ・ノバスコシア州ハリファックス市で開催の 9th North American Blueberry Reserch and Extension Workers Confereuce に出席。
- 8月 アメリカ・メイン州オロノ市にあるメイン州立大学を訪問。ローブッシュについてスマグラー博士にご指導いただく。
- 9月 アメリカ・メリーランド州ボルチモア市で開催の International Plant Propagators Society に出席。
- 2003年2月 アメリカ・アラバマ州モービル市で開催の Southern Region American Society for Horticultural Science に出席。
- 10月 アメリカ・ロードアイランド州プロビデンス市で開催の American Society for Horticultural Science 100 回記念大会に出席。
- 2004年2月 アメリカ・アーカンソー州ファイアットビル市にある、アーカンソー大学にクラーク博士を訪問。ブラックベリー、サザンハイブッシュの品種について、ご指導いただく。
- 2月 アメリカ・オクラホマ州タルサ市で開催の Southern Region American Society for Horticultural Science に出席。
- 5月 ポルトガルのオエラス市およびスペインのセビリア市で開催の 8th International Symposium on Vaccinium Culture に出席。
- 5月 ドイツ・ギルデン・ネニハーゲン市にあるデアキングナーセリー社（苗木商）を訪問。また、ニーダーザクセン市にあるブルーベリー研究所に、ハビー博士を訪問。ドイツのブルーベリー栽培地を案内していただく。
- 6月 アメリカ・アーカンソー州ファイアットビル市にあるアーカンソー大学農場を訪問。モア博士とクラーク博士にブラックベリー、サザンハイブッシュの品種について、ご指導いただく。
- 9月 アメリカ・メイン州立大学のスマグラー博士ご来社。ローブッシュについてご指導いただく。
- 2005年2月 アメリカ・ミシシッピ州ポプラビル市にある、アメリカ農務省小果樹研究所を訪問。スパイヤーズ博士にサザンハイブッシュ、ラビットアイの品種についてご指導いただく。
- 2月 アメリカ・アーカンソー州リトルロック市で開催の Southern Region American Society for Horticultural Science に出席。
- 5月 アメリカ・ノースカロライナ州立大学の名誉教授、メインランド博士ご来社。弊社の持つ品種について確認および栽培管理法についてご指導いただく。





- 2006年2月 アメリカ・フロリダ州オーランド市で開催の Southern Region American Society for Horticultural Science に出席。
- 6月 アメリカ・ジョージア州ティフトン市で開催の 10th North American Blueberry Research and Extension Workers Conference に出席。
- 6月 アメリカ・ニュージャージー州キャッツワース市にあるアメリカ農務省キャッツワース研究所を訪問。エレンファルト博士にノーザンハイブッシュの新品種についてご指導いただく。また、博士のご好意により、アメリカの栽培ブルーベリー誕生の地・Historic Whitesbog Village に案内していただき、エリザベス・ホワイト女史についてお教えいただく。
- 8月 アメリカ・メイン州立大学のスマグラ博士ご来社。ブルーベリー栽培についてご指導いただく。
- 11月 オーストラリア・ブルーベリーオーチャードの経営者(同時に育種研究者として著名)ベル氏ご来社。ブルーベリー栽培についてご指導いただく。
- 2007年2月 アメリカ・アラバマ州モービル市で開催の Southern Region American Society for Horticultural Science に出席。
- 2月 アメリカ・ミシシッピ州ポプラビル市にあるアメリカ農務省研究所を訪問。ストリンガー博士にサザンハイブッシュ、ラビットアイの新品種についてご指導いただく。
- 10月 アメリカ・アーカンソー大学のクラーク博士ご来社。弊社のブラックベリーについて確認および栽培管理についてご指導いただく。オーストラリア・ブルーベリーオーチャードのベル氏を訪問。オーストラリアの品種についてご指導いただく。
- 2008年2月 アメリカ・テキサス州ダラス市で開催の Southern Region American Society for Horticultural Science に出席。
- 3月 アメリカ・メイン州立大学のヤーボロ博士ご来社。ブルーベリー栽培についてご指導いただく。
- 6月 アメリカ・ジョージア州グリフィン市にあるジョージア大学農場を訪問。ネスミス博士にラビットアイ、サザンハイブッシュについてご指導いただく。
- 6月 アメリカ・アーカンソー州ファイアットビル市にあるアーカンソー大学農場を訪問。ブラックベリーについてクラーク博士にご指導いただく。
- 7月 アメリカ・オレゴン州コバリス市で開催の 9th International Vaccinium Symposium に出席。
- 10月 アメリカ・ジョージア大学のクレイワー博士ご来社。弊社主催の第1回「ブルーベリー栽培国際セミナー」でご講演いただく。
- 2009年2月 アメリカ・ジョージア州アトランタ市において開催の Southern Region American Society for Horticultural Science に出席。
- 8月 アメリカ・ジョージア大学のネスミス博士ご来社。弊社主催の第2回「ブルーベリー栽培国際セミナー」でご講演いただく。
- 2010年1月 アメリカ・ノースカロライナ州立大学の名誉教授メインランド博士ご来社。弊社主催の第3回「ブルーベリー栽培国際セミナー」でご講演いただく。
- 2月 アメリカ・フロリダ州オーランド市で開催の Southern Region American Society for Horticultural Science に出席。
- 7月 アメリカ・ミシガン州 カラマズー市で開催の 11th North American Blueberry Research and Extension Workers Conference に出席。
- 7月 アメリカ・インディアナ州ラポート市にあるブルーベリー・オブ・インディアナを訪問。メインランド博士にご指導いただく。



- 2011年2月 アメリカ・テキサス州コーパスクリスティ市で開催の Southern Region American Society for Horticultural Science に出席。
- 9月 オーストラリア・ブルーベリーオーチャードのベル氏を訪問。オーストラリアの品種についてご指導いただく。
- 10月 アメリカ・アーカンソー大学のクラーク博士ご来社。弊社主催の第4回「ブルーベリー栽培国際セミナー」で講演いただく。
- 2012年1月 アメリカ・ノースカロライナ州立大学の名誉教授メインランド博士ご来社。弊社主催の第5回「ブルーベリー栽培国際セミナー」でご講演いただく。
- 2月 アメリカ・アラバマ州、バーミングラム市において開催の Southern Region American Society for Horticultural Science に出席。
- 6月 アメリカ・アーカンソー州ファイアットビル市にあるアーカンソー大学のクラーク博士を訪問。主に、ブラックベリーのプライム・アーク45についてご指導いただく。
- 7月 アメリカ・ニュージャージー州キャッツワース市にあるアメリカ農務省キャッツワース研究所を訪問。エレンファルト博士に、ブルーベリー・ピンクレモネードについてご指導いただく。
- 2013年2月 アメリカ・フロリダ州オーランド市で開催の Southern Region American Society for Horticultural Science に出席。
- 2014年1月 アメリカ・テキサス州ダラス市において開催の Southern Region American Society for Horticultural Science に出席。
- 9月 弊社主催第6回「ブルーベリー栽培国際セミナー」で独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究機構果樹試験場の田中敬一先生にご講演いただく。
アメリカ・アーカンソー大学のクラーク博士とハワード博士ご来社。セミナーでご講演いただく。
- 2015年1月 アメリカ・ジョージア州アトランタ市において開催の Southern Region American Society for Horticultural Science に出席。
- 6月 アメリカ・ノースカロライナ州シャーロット市、アッシュビル市において開催の IX International Rubus & Rubis Symposium に出席。
- 10月 アメリカ、ウィスコンシン州マディソン市において開催の Berry Health Benefits Symposium に出席。
- 2016年4月 アメリカ・フロリダ州オーランド市において開催の XI International Vaccinium Symposium に出席。
- 2017年2月 アメリカ・アラバマ州モービル市において開催の Southern Region America Society for Horticultural Science に出席。
- 10月 オーストラリア MBO社 Taburam Farm 訪問。
- 2018年2月 アメリカ、カリフォルニア州ベントラ市において開催の North American Raspberry & Blackberry Conference に出席。
- 4月 アメリカ、フロリダ大学開催の第1回フロリダ大学ブルーベリー新品種国際発表会に出席。
- 6月 アメリカ、アーカンソー州ファイアットビル市にあるアーカンソー大学のクラーク博士を訪問。
- 2019年6月 スイス、チューリッヒで開催の XII International Rubus & Ribes Symposium 2019 に出席。



※ブルーベリーのタイプ(種類)およびグループ名はフルネームで記すべきところ、ここでは、例外を除き略しました。(例、ノーザン(北部)ハイブッシュブルーベリー⇒ノーザンハイブッシュ)

果実成熟期一覧 (タイプおよび品種別)



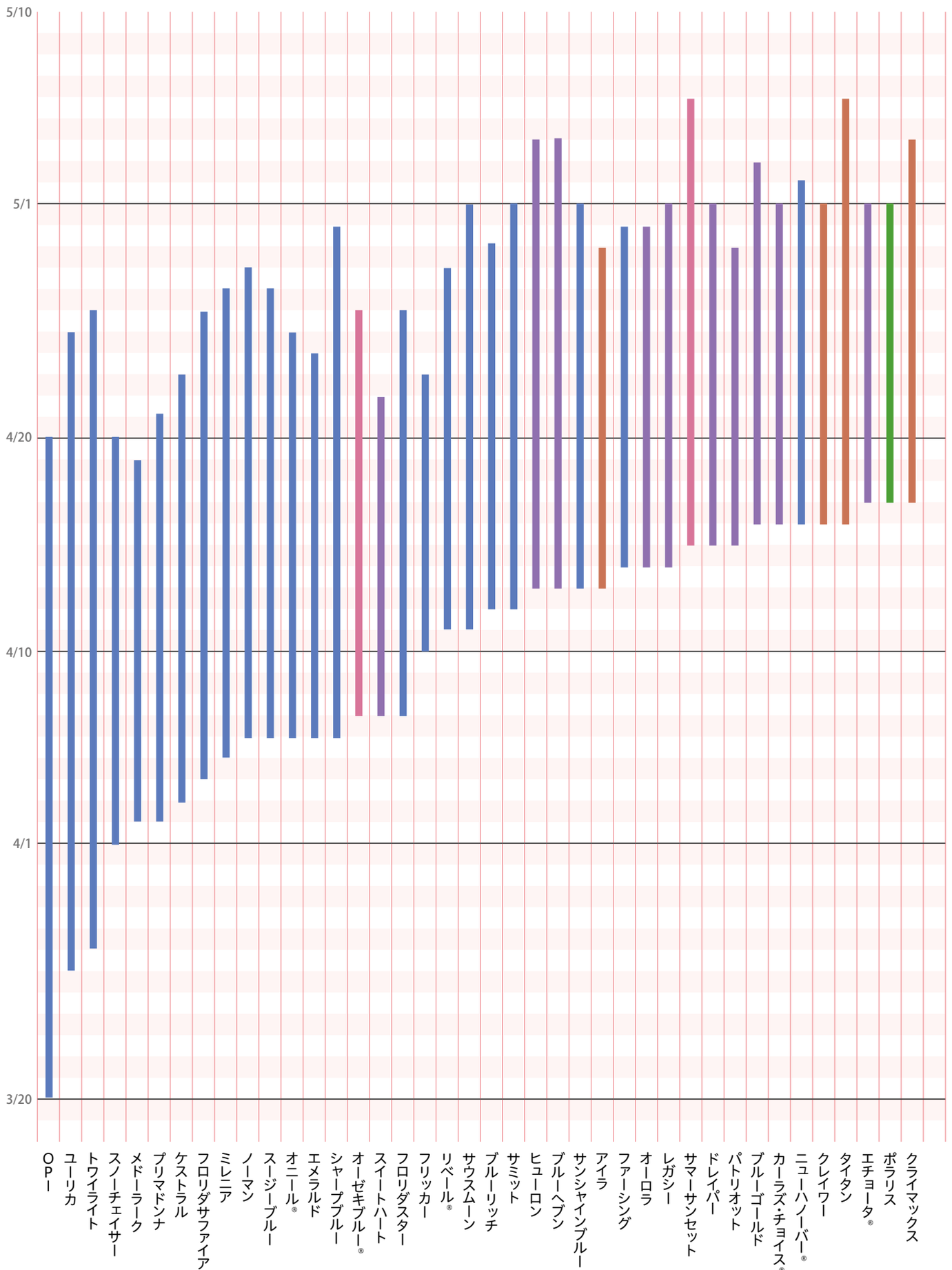
- ハイブリッドブルーベリー
- ノーザン (北部) ハイブッシュブルーベリー
- ハーフハイ (半樹高) ハイブッシュブルーベリー
- サザン (南部) ハイブッシュブルーベリー
- ラビットアイブルーベリー

※樹全体で20%~80%が成熟している期間を表す。
(弊社の品種比較園 (土浦市)にて)





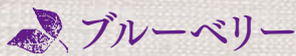
開花期一覧(タイプおよび品種別)



価格表 (苗木代は前金にてお願いいたします。)

苗木のイメージ

2年生苗木	4号(12cm)、深ポット仕立て、高さ 約30~60cm
3年生苗木	6号(18cm)、深ポット仕立て、高さ 約30~70cm <small>(その年の天候によってはこの限りではありません。また、品種によってはこのサイズにならないものもあります。)</small>



種類	商品名(品種名)	栽培誓約書の有無	2年生苗木(1品種1本の価格)		3年生苗木 (1品種1本の価格)
			1~9本	10本~	1本~
ハイブリットブルーベリー	オーゼキブルー® ピンクレモネード	● —	1,800円(税抜)	1,440円(税抜)	2,800円(税抜)
	サマーサンセット (PVP)	●	1,800円(税抜)	1,440円(税抜)	—
ノーザン(北部)ハイブッシュブルーベリー	オーロラ ドレイパー ヒューロン リバティ	●	1,800円(税抜)	1,440円(税抜)	2,800円(税抜)
	ハナズ・チョイス®	—	1,400円(税抜)	1,200円(税抜)	2,400円(税抜)
	カーラズ・チョイス® スイートハート チャンドラー	—	1,400円(税抜)	1,200円(税抜)	—
	スパータングロー® ディユウク パトリオット ブリジッタ ブルークロップ レガシー	—	1,000円(税抜)	840円(税抜)	1,800円(税抜)
	アーリーブルー エチョータ® エリザベス コリンズ サンライズ シェイエーラ® ダローネス トロ ネルソン ブルーゴールド ブルーヘブン ペンダー® ボーナス ミイエーダ レイトブルー	—	1,000円(税抜)	840円(税抜)	—
	ブルーレイ	—	900円(税抜)	640円(税抜)	—
	ハイブッシュハイ(半樹高)ブルーベリー	チッペワ ポラリス	—	1,000円(税抜)	840円(税抜)

種類	商品名(品種名)	栽培誓約書の有無	2年生苗木(1品種1本の価格)		3年生苗木 (1品種1本の価格)
			1~9本	10本~	1本~
サザン(南部)ハイブッシュブルーベリー	ケストラル スノーチェイサー ファーシング フリッカー プリマドンナ メドーラーク	●	2,000円(税抜)	1,600円(税抜)	3,000円(税抜)
	OPI (PVP) トワイライト (PVP) ユーリカ (PVP)	●	—	1,440円(税抜) ※10本からの販売となります。	2,800円(税抜) ※5本からの販売となります。
	エメラルド オザークブルー スージーブルー (PVP) ノーマン (PVP) フロリダサファイア (PVP) フロリダスター	●	1,800円(税抜)	1,440円(税抜)	2,800円(税抜)
	サウスムーン ミレニア	●	1,800円(税抜)	1,440円(税抜)	—
	ニューハノーバー®	—	1,400円(税抜)	1,200円(税抜)	2,400円(税抜)
	ガップトン® デキシーブルー®	—	1,400円(税抜)	1,200円(税抜)	—
	オニール® サミット サンシャインブルー ブルーリッチ マグノリア リベール®	—	1,000円(税抜)	840円(税抜)	—
	シャープブルー	—	900円(税抜)	640円(税抜)	—
	クレイワー (PVP)	●	2,000円(税抜)	1,800円(税抜)	3,000円(税抜)
ラビットアイブルーベリー	アラパハ オクラッカニー (PVP) タイタン (PVP)	●	1,800円(税抜)	1,440円(税抜)	2,800円(税抜)
	アイラ	—	1,400円(税抜)	1,200円(税抜)	—
	オンズロー® ヤドキン	—	1,400円(税抜)	1,200円(税抜)	2,400円(税抜)
	ディソット® モンゴメリー	—	1,400円(税抜)	1,200円(税抜)	—
	ブライトウェル	—	1,000円(税抜)	840円(税抜)	1,800円(税抜)
	オースチン® クライマックス ティフブルー デライト パウダーブルー バルドウィン® ブライトブルー	—	1,000円(税抜)	840円(税抜)	—

※OPI、トワイライト、ユーリカは、2年生苗木は10本から、3年生苗木は5本からの販売となります。
※表示価格は税抜価格です。※®マークは、弊社の商標登録済の商品を表します。※(PVP)マークは種苗法登録品種(登録出願中)を表示するマークです。

ブルーベリー

種類	商品名(品種名)	栽培誓約書の有無	2年生苗木(1品種1本の価格)	
			1~9本	10本~
オーナメンタル ベリー	ネイティブブルー®	—	1,200円(税抜)	900円(税抜)
	トップハット	—	1,000円(税抜)	840円(税抜)

ブラックベリー

商品名(品種名)	栽培誓約書の有無	2年生苗木(1品種1本の価格)	
		1~9本	10本~
プライム・アークトラベラー (PVP)	●	2,800円(税抜)	2,500円(税抜)
ウォシュタ (PVP) オセージ (PVP) シャーロズ デライト (PVP) ナツチェス ナバホ プライム・アーク45 (PVP) プライム・アークフリーダム (PVP)	●	1,800円(税抜)	1,440円(税抜)

ラズベリー

商品名(品種名)	栽培誓約書の有無	2年生苗木(1品種1本の価格)	
		1~9本	10本~
ビンテージレッド (PVP)	●	3,800円(税抜)	3,500円(税抜)
ナンタヘーラ	●	2,500円(税抜)	2,300円(税抜)
オータンピリス® キャンパイ® ハリテージ®	—	1,200円(税抜)	900円(税抜)
インディアンサマー	—	900円(税抜)	640円(税抜)

クランベリー

商品名(品種名)	栽培誓約書の有無	2年生苗木(1品種1本の価格)	
		1~9本	10本~
アーリーブラック クラウリー グレゲリースキー スティーブンス バークマン ピルグリム ベンレアー	—	900円(税抜)	640円(税抜)

※表示価格は税抜価格です。※®マークは、弊社の商標登録済の商品を表します。※(PVP)マークは種苗法登録品種(登録出願中)を表示するマークです。

国内外のpatent品種販売について

これらの品種は、許諾契約が必要です。許可なく増殖、販売は出来ません。

弊社が日本国内において独占増殖販売権(ライセンス)を取得しているアメリカpatent(米国特許)品種、オーストラリアpatent品種 ※OPI、トワイライト、ユーリカは果実販売を目的とした営利栽培者様への限定販売です。

2002年	フロリダ大学と契約	サウスムーン(Southmoon)、フロリダサファイア(Sapphire)
2003年	フロリダ大学と契約	ミレニア(Millennia)、エメラルド(Emerald)
	ジョージア大学と契約	アラパハ(Alapaha)、オクラッカニー(Ochlockonee)
2004年	アーカンソー大学と契約	アパッチ(Apache)、ウオシュタ(Ouachita)、カイオワ(Kiowa)、ナバホ(Navaho)、プライム・ジム(Prime-Jim®)、プライム・ジャン(Prime-Jam®)
2009年	アーカンソー大学と契約	ナッチェス(Natchez)
2010年	ジョージア大学と契約	スージーブルー(Suzieblue)、サウザンスプレンドー(Southern Splendour)
	アーカンソー大学と契約	プライム・アーク45(Prime-Ark® 45)
2012年	ミシガン州立大学と契約	オーロラ(Aurora)、リパティ(Liberty)、ドレイパー(Draper)、ヒューロン(Huron)
	ジョージア大学と契約	タイタン(Titan)、サマーサンセット(Summer Sunset)
	アーカンソー大学と契約	オセージ(Osage)
	フロリダ大学と契約	ケストラル(Kestrel)、スノーチェイサー(Snowchaser)、ファーシング(Farthing)、フリッカー(Flicker)、プリマドンナ(Primadonna)、メドーラーク(Meadowlark)
2014年	MBO社と契約	OPI、トワイライト(Twilight)、ユーリカ(Eureka)
	ノースカロライナ州立大学と契約	ナンタヘーラ(Nantahala)
	アーカンソー大学と契約	プライム・アーク フリーダム(Prime Ark® Freedom)
2015年	ジョージア大学と契約	クレイワー(Krewer)
	オレゴン州立大学と契約	ビンテージレッド(Vintage)
2017年	アーカンソー大学と契約	プライム・アーク トラベラー(Prime-Ark Traveler)

弊社が日本国内において増殖販売権(ライセンス)を取得している国内外のpatent品種およびライセンス品種

2002年	ノースカロライナ州立大学と契約	コロンバス®(Columbus)
2003年	ノースカロライナ州立大学と契約	ペンダー(Pender)、オンズロー®(Onslow)、アイラ(Ira)
2005年	ノースカロライナ州立大学と契約	クレイベン(Craven)、ヤドキン(Yadkin)、ニューハノーバー®(New Hanover)、ロブソン®(Robeson)
2006年	ノースカロライナ州立大学と契約	カートレット(Carteret)、ビューフォート®(Beaufort)
2010年	ノースカロライナ州立大学と契約	モンゴメリー(Montgomery)

※品種登録…日本の種苗法に基づく『登録品種』である。

販売方法について

アメリカpatent品種のアラパハ、エメラルド、OPI、オーロラ、オクラッカニー、オザークブルー、クレイワー、ケストラル、サウスムーン、サマーサンセット、ノーマン、スージーブルー、スノーチェイサー、タイタン、ドレイパー、ヒューロン、ファーシング、フリッカー、プリマドンナ、フロリダサファイア、フロリダスター、ミレニア、メドーラーク、リパティ、ウオシュタ、オセージ、ナバホ、プライム・アーク45、プライム・アークトラベラー、プライム・アーク フリーダム、ナッチェス、ビンテージレッド、ナンタヘーラと、オーストラリアpatent品種のOPI、トワイライト、ユーリカ、弊社独占販売のオーゼキブルー®、シャーロズ・デライトの苗木販売に関しては、弊社の作成する誓約書に合意されるかたのみの販売とさせていただきます。また、アイラ、オンズロー®、ニューハノーバー®、ペンダー®、モンゴメリー®、ヤドキンは誓約書は必要ありません。OPI、トワイライト、ユーリカは、2年生苗は最低販売本数10本以上、3年生苗木は最低販売本数5本以上。これ以外の品種につきましては、1本からの販売となります。

誓約書発送について

アメリカpatent品種についての栽培誓約書は、注文書と同送いたします。誓約書は、注文有効期限内(注文書日付より20日)にご返送ください。ご注文有効期限内にご返送いただけない場合は、アメリカpatent品種の販売はいたしかねます。

個人情報収集の目的

弊社は、個人情報の取得にあたっては、適法かつ公正な手段によって行い不正な方法による取得はいたしません。皆様の個人情報のうち、住所、氏名、電話番号などの情報をこれまでにお申し込み、ご登録、ご注文いただいたハガキ、手紙、FAX、電話、メールなどにより取得し保有しております。個人情報の利用目的は、苗木販売に関するカタログ、納品書など、発送時の宛名印刷、伝票印刷などにおいて利用いたしております。

個人情報の保護

弊社は、保有する個人情報は下記の場合を除いては、原則として第三者に開示または提供いたしません。

- ・ 個人情報を提供していただいたご本人の同意がある場合。
- ・ 法律上照会権限を有する者から書面による正式な協力要請、照会があった場合。

個人情報の安全対策

弊社では、個人情報の管理を徹底し、外部などへの漏洩などの不手際の発生を防止するため社員、その他関係者に周知徹底させてまいります。

ご注文についてのご案内

弊社で取り扱っている苗木は、果実販売を目的とされる栽培者様、また家庭果樹を楽しまれるお客様に販売しております。苗木の増殖、販売、転売をされる方への販売は行っておりません。予めご了承くださいませよう願いたします。

出荷について

出荷時期：2020年10月下旬から2021年4月下旬まで（地域によって多少変更がございます）

出荷方法：2年生苗木・3年生苗木は、別梱包となりそれぞれに荷造・送料が発生します。

2年生苗木ブルーベリー ブラックベリー・ラズベリー・クランベリー・オーナメンタルベリー	1～10本/箱
3年生苗木ブルーベリー（OPI・トワイライト・ユウリカ除く）	1～3本/箱

荷費用：荷造・送料代

1箱/（税抜）

関東・南東北・信越・北陸・中部	関西・北東北	中国	四国	九州・北海道	沖縄
1,305円	1,400円	1,505円	1,600円	1,705円	2,705円

※離島については、別途見積させていただきます。

※3年生苗木「OPI」「トワイライト」「ユウリカ」の3品種は、ヤマト便（配送日時指定不可）にてのお届けとなります。

（1箱5本入のダンボール詰となります。）

※2年生苗木と上記3年生苗木以外は、別便でのお届けとなる場合がございます。

●ヤマト便料金

1箱/（税抜）

北海道		北東北		南東北		関東		信越		北陸	
北海道	3,752円	青森県	2,811円	宮城県	2,511円	茨城県・栃木県・群馬県・埼玉県・千葉県・東京都	2,311円	新潟県	2,611円	富山県	2,811円
		秋田県	2,711円	山形県	2,611円						
		岩手県	2,611円	福島県	2,311円	山梨県	2,511円				
中部		関西		中国		四国		九州		沖縄	
静岡県	2,511円	滋賀県・京都府・大阪府・兵庫県・和歌山県	3,011円	岡山県	3,211円	香川県	3,361円	福岡県	3,611円	沖縄県	7,187円
愛知県・岐阜県	2,811円			広島県	3,411円	徳島県・愛媛県・高知県	3,461円	長崎県・熊本県・佐賀県	3,911円		
				山口県・島根県	3,511円			大分県	3,811円		
三重県	2,911円	奈良県	2,911円	鳥取県	3,311円	宮崎県・鹿児島県	4,011円				

◆パテント品種の販売の際の「誓約書」について

パテント品種につきましては、苗木代の入金と当社の指定の「誓約書」をいただいた時点で、誓約成立となります。

なお、この「誓約書」は、ご注文いただきました苗木がパテント品種であります関係で、弊社が権利者から販売の許諾を得るための条件として取得を義務づけられています。したがって、万が一この「誓約書」をいただけない場合は、当該苗木をお客様にお送りできないことになっておりますので、何卒ご了承ください。

◆3月1日以降のご注文の有効期間について

お客様にご注文いただきました苗木につきましては、弊社では直ちに確保し、発送の準備をいたしております。その期間は、ご注文の「有効期間」として原則として「20日間」とさせていただきます。そしてその間に、お客様より、苗木代の入金とパテント品種の場合は「誓約書」をいただけない場合、自動的にキャンセル扱いとさせていただきます。

但し、3月1日以降のご注文に限り、苗木の性質から4月以降の植え付けが困難となり、商品価値が失われますので、この「有効期間」を「14日（2週間）」とさせていただきますので、ご了承ください。

注文成立後の変更・キャンセル

●注文変更

ご注文成立後の注文変更はお受けできません。

●注文成立後のキャンセル

ご注文成立後のキャンセルにつきましては、キャンセル料金が発生する場合がありますのであらかじめご了承ください。

注文成立後、3ヶ月を過ぎてからのキャンセル	30%のキャンセル料金発生
注文成立後、2021年4月に入ってからからのキャンセル	100%のキャンセル料金発生 （4月以降は時期の関係で商品価値がなくなってしまうので 代金相当額のキャンセル料金をご負担いただきます。）

（ご入金いただきました金額から、キャンセル料金とご返金にかかる手数料を差し引いた金額のご返金となります。）

弊社にて苗木お引取りを希望されるお客様へ

苗木お引取り時のお支払い、誓約書作成は、お受けできません。事前のご入金、誓約書をもって注文成立となりますのでご了承ください。また、苗木お引取りは11月～翌春4月中旬まで、弊社営業時間内をお願いしております。ご用意に3～4日頂戴しております。必ず、事前のご連絡をお願いいたします。

返品特約

カタログ販売、ネットショッピング等におきましては、特定商取引法によって規定された、クーリングオフ（無条件解約）は適用対象外となります。弊社返品特約にて対応させていただきます。

● 返品・交換・返金の条件

苗木が到着しましたら、すぐに苗木の状態を確認してください。破損、枯死等がありましたら、すぐにご連絡ください。到着日より7日以内であれば、返品、交換、返金等に対応させていただきます。

ただし7日以内でありましても、お客様の都合による返品、交換、返金、苗木の伸びの良否、枝ぶりの良否、思っていたイメージと違ったからなどの理由による、返品、交換、返金はお受けできません。

また、到着日より7日間を過ぎますと、いかなる場合においても苗木の返品、交換、返金はお受けできません。

● 枯れ保証

苗木の枯れ保証はしておりません。苗木植え付け後の発芽不良、生育不良、枝の一部が黒くなった、根ぐされ、枯死、また実付きの良否、収量の多少等々は、気象条件、土壌条件、栽培管理によるところがあり、植物の苗木という特性上、これらの交換と返品、返金等の保証はしておりません。

● 責務

弊社では、万全を期して苗木生産を行っておりますが、万一、何らかのトラブルが原因で苗木が納品できなかった場合、また弊社に何らかの責務が生じた場合においても、それらの苗木代金の全額返金をもって、最大限の保証とさせていただきます。

免責事項

弊社で販売の苗木は全て海外で開発された品種です。その解説は海外の開発者からの情報と弊社での試験栽培の結果を基に作成しました。全国各地でさまざまな栽培方法、全ての条件で試作したものではありません。栽培において十分な結果が得られない場合、また品種間においても、同じ栽培方法で結果に差がでる場合もありますが、植物という特性上ご理解の程お願いいたします。弊社では、それらの結果の責任はいたしかねますので、何卒ご了承の程、よろしくをお願いいたします。

観光つみどり園
(2010年7月、アメリカ、ミシガン州にて)



苗木の注文方法

1 お申し込み

お申し込みは
3つの
方法で!

① はがき



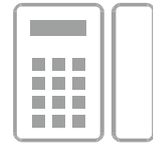
巻末の『注文書専用はがき』をご利用ください。(切手不要)

② FAX



FAX. 029-832-4516
巻末の『苗木注文書FAX送信用紙』をご利用ください。

③ お電話



TEL. 029-831-0394

受付時間 **9:00~12:00**
13:00~16:00

定休日 土・日、夏季休業、年末年始

電話でのご注文は混み合う場合が多いため、できるだけ巻末の『注文書専用はがき』・『苗木注文書FAX送信用紙』のご利用をお願いいたします。

※お電話によるご注文、お問い合わせ時間は、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、当分のあいだ9:00~12:00、13:00~16:00までとさせていただきます。弊社苗木の栽培管理等についてのお問い合わせは、FAX、メールでお願いいたします。ご返答の内容につきましては弊社において栽培した結果の範囲内での対応とさせていただきます。また、お問い合わせの内容によりましてはご返答できない場合もあります。あらかじめご了承ください。

2 注文受付

弊社より ① 注文書 + ② 郵便振替用紙 をお送りいたします。

※ご注文にパテント品種が含まれている場合は、③ 誓約書 もお送りいたします。
※自社生産のため品切れの際にはご了承ください。
※大口購入のお客様に関しましては、別途売買契約書をお願いいたします。
※2週間たっても書類が届かない時には、確認のご連絡をください。

3 ご入金 ↓ 注文成立

注文合計金額のご入金をもって注文成立となります。

※注文有効期限内にご入金の無い場合注文不成立となります。
また、ご注文にパテント品種が含まれている場合は、『誓約書着・ご入金』をもって注文成立。
(どちらか一方が不足の場合は不成立となり、お預かりしました誓約書、及び、ご入金いただいた金額は返金いたします。その際発生しました送料は、お客様負担となります。)

4 注文請書発行 (お客様控え)

弊社より 注文請書 を発行いたします。

※注文請書はお客様控えとなりますので、商品がお手元に届くまで大切に保管してください。

お支払方法について

苗木代は、前金にてお願いいたしております。
郵便振替をご利用される場合は、注文書と同送の郵便振替用紙をご利用ください。(送金手数料弊社負担)
銀行振込・農協振込をご利用の場合送金手数料は、お手数でもお客様ご負担でお願いいたします。

下記の金融機関をご利用ください。

銀行	つくば 筑波銀行	つちうらきた 土浦北支店	普通口座	1036401
農協	JA水郷つくば	つちうらきた 土浦北支店	普通口座	0404801
郵便	00150-7-142782			

振込名は、すべて『有限会社 ゆうげんかいしゃ 大関ナーセリー』です。

苗木発送 (2020年10月下旬~)

注文が成立した順にヤマト運輸にて、お客様のもとへ随時発送いたします。発送日の指定はお受けできません。(長期ご不在予定がございましたらご連絡ください。)

苗木到着時のお願い

苗が到着しましたらすぐに箱から取り出し、注文内容と相違ないか、輸送中の破損等がないかご確認ください。そして灌水をしてください。
破損などがあった場合にはすぐにご連絡をお願いいたします。

万全の製品管理のもと、
お客様のもとへお届け
いたします。

ブルーベリー-2年生苗木

受付期間 2020年7月より

発送期間

2020年10月下旬-2021年4月まで

注文FAX送信用紙

FAX. 029-832-4516

フリガナ

お名前 _____

〒 _____

ご住所 (書類郵送先) _____

苗木のお届け先が異なる場合はご記入ください

〒 _____

発送先住所 _____

T E L _____

(必ずご記入のこと) _____

F A X _____

E - mail _____ @ _____

(該当する場所に○印をつけて、必要事項を記入してください)

- ・ご購入された苗木は、**発送・引取り** を希望する
- ・発送希望時期は **10月下旬~12月・1月・2月・3月・4月**
申し訳ございませんが発送希望日はお受け致しかねます。
 注文成立順に発送させていただきますので何卒ご了承ください。

商品名	本数	商品名	本数	商品名	本数
ハイブリッドブルーベリー					
オーセキブルー®		サマーサンセット		ピンクレモネード	
ノーザン(北部)ハイブッシュブルーベリー					
アーリーブルー		エチョータ®		エリザベス	
オーロラ		カーラズ・チョイス®		コリンズ	
サンライズ		シェイエーラ®		スイートハート	
スパータングロー®		ダローネス		チャンドラー	
ディユーク		ドレイパー		トコロ	
ネルソン		パトリオット		ハナズ・チョイス®	
ヒューロン		ブリジッタ		ブルークロップ	
ブルーゴールド		ブルーヘブン		ブルーレイ	
ペンダー®		ポーナス		ミィエーダ	
リパティ		レイトブルー		レガシー	
ハーフハイ(半樹高)ハイブッシュブルーベリー					
チップewa		ボラリス			
サザン(南部)ハイブッシュブルーベリー					
エメラルド		オザークブルー		オニール®	
OP I		ガップトン®		ケストラル	
サウスムーン		サミット		サンシャインブルー	
シャープブルー		スージーブルー		スノーチェイサー	
デキシブルー®		トワイライト		ニューハノーパー®	
ノーマン		ファッシング		フリッカー	
プリマドンナ		フロリダサファイア		フロリダスター	
ブルーリッチ		マグノリア		ミレニア	
メドーラーク		ユーリカ		リベール®	
ラビットアイブルーベリー					
アイラ		アラバハ		オースチン®	
オクラッカニー		オンズロー®		クライマックス	
クレイワー		タイタン		ディソット®	
ティフブルー		デライト		パウダーブルー	
バルドウィン®		ブライトウェル		ブライトブルー	
モンゴメリー		ヤドキン			
オーナメンタルブルーベリー					
トップハット		ネイティブブルー®			

※注文有効期限(注文書作成日より20日)がありますので、有効期限内に同封いたしました振替用紙にてご入金ください。
 ※トワイライト・ユリカ・OP Iは最低販売本数10本以上
 ※2週間以上経っても書類が届かない際はご連絡ください。

®マークは、弊社の商標登録済の商品を表します。
 10月下旬~12月上旬発送を希望されるお客様が集中いたしますので、この時期の発送は多少遅れる場合がございます。何卒ご了承ください。

ブルーベリー3年生苗木

受付期間 2020年7月より

発送期間

2020年10月下旬～2021年4月まで

注文FAX送信用紙

フリガナ

お名前 _____

〒 _____

ご住所 (書類郵送先) _____

苗木のお届け先が異なる場合はご記入ください

〒 _____

発送先住所 _____

T E L _____

(必ずご記入のこと) _____

F A X _____

E - mail _____ @ _____

(該当する場所に○印をつけて、必要事項を記入してください)

- ・ご購入された苗木は、**発送・引取り** を希望する
- ・発送希望時期は **10月下旬～12月・1月・2月・3月・4月**
申し訳ございませんが発送希望日はお受け致しかねます。
注文成立順に発送させていただきますので何卒ご了承ください。

商品名	本数	商品名	本数	商品名	本数
ハイブリットブルーベリー					
オーゼキブルー®		ピンクレモネード			
ノーザン(北部)ハイブッシュブルーベリー					
オーローラ		スパータングロー®		ディユーク	
ドレイパー		パトリオット		ハナズ・チョイス®	
ヒューロン		ブリジッタ		ブルークロップ	
リバティ		レガシー			
サザン(南部)ハイブッシュブルーベリー					
エメラルド		オザークブルー		O P I	
ケストラル		スージーブルー		スノーチェイサー	
トワイライト		ニューハノーバー®		ノーマン	
ファーシング		フリッカー		プリマドンナ	
フロリダサファイア		フロリダスター		メドローク	
ユーリカ					
ラビットアイブルーベリー					
アラバハ		オクラッカニー		オンズロー®	
クレイワー		タイタン		ブライトウェル	
ヤドキン					

®マークは、弊社の商標登録済の商品を表します。
10月下旬～12月上旬発送を希望されるお客様が集中いたしますので、この時期の発送は多少遅れる場合がございます。何卒ご了承ください。

※注文有効期限(注文書作成日より20日)がありますので、有効期限内に同封いたしました振替用紙にてご入金ください。
※トワイライト・ユリカ・OPIは最低販売本数5本以上
※2週間以上経っても書類が届かない際はご連絡ください。

FAX. 029-832-4516

ブラックベリー・ラズベリー・クランベリー2年生苗木

受付期間 2020年7月より

発送期間

2020年10月下旬～2021年4月まで

注文FAX送信用紙

フリガナ

お名前 _____

〒 _____

ご住所 (書類郵送先) _____

苗木のお届け先が異なる場合はご記入ください

〒 _____

発送先住所 _____

T E L _____

(必ずご記入のこと) _____

F A X _____

E - mail _____ @ _____

(該当する場所に○印をつけて、必要事項を記入してください)

- ・ご購入された苗木は、**発送・引取り** を希望する
- ・発送希望時期は 10月下旬～12月・1月・2月・3月・4月
申し訳ございませんが発送希望日はお受け致しかねます。
注文成立順に発送させていただきますので何卒ご了承ください。

◆ブラックベリー

商品名	本数	商品名	本数
ウォシュタ		オセージ	
シャーロonz デライト		ナッチェス	
ナバホ		プライム・アーク45	
プライム・アーク トラベラー		プライム・アーク フリーダム	

◆ラズベリー

商品名	本数	商品名	本数
インディアンサマー		オータンビリス®	
キャンバイ®		ナンタヘーラ	
ハリテージ®		ビンテージレッド	

◆クランベリー

商品名	本数	商品名	本数
アーリーブラック		クラウリー	
グレゲリースキー		スティープンス	
パークマン		ピルグリム	
ベンレアー			

®マークは、弊社の商標登録済の商品を表します。

10月下旬～12月上旬発送を希望されるお客様が集中いたしますので、この時期の発送は多少遅れる場合がございます。何卒ご了承ください。

※注文有効期限(注文書作成日より20日)がありますので、有効期限内に同封いたしました振替用紙にてご入金ください。
※2週間以上経っても書類が届かない際はご連絡ください。

FAX. 029-832-4516

受付期間 2020年7月より

発送期間

2020年10月下旬～2021年4月まで

ブルーベリー2年生苗木

注文専用
はがき

郵便はがき

〒300-8790

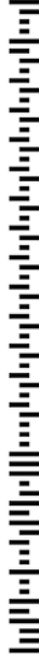
土浦局
承認
574

(受取人)

茨城県土浦市今泉307-2

有限会社 大関ナーセリー 行

差出有効期間
2022年
4月30日まで
(切手不要)



ブルーベリー2年生苗木

注文専用
はがき

フリガナ			
お名前			
ご住所	〒 —		
TEL	() ()	FAX	() ()
Eメール アドレス			

●お届け先が異なる場合は下記にご記入ください。

お届け先	〒 —		
ご住所	フリガナ		
お名前	TEL	() ()	

受付期間 2020年7月より

発送期間

2020年10月下旬～2021年4月まで

ブルーベリー3年生苗木

注文専用
はがき

郵便はがき

〒300-8790

土浦局
承認
574

(受取人)

茨城県土浦市今泉307-2

有限会社 大関ナーセリー 行

差出有効期間
2022年
4月30日まで
(切手不要)



ブルーベリー3年生苗木

注文専用
はがき

フリガナ			
お名前			
ご住所	〒 —		
TEL	() ()	FAX	() ()
Eメール アドレス			

●お届け先が異なる場合は下記にご記入ください。

お届け先	〒 —		
ご住所	フリガナ		
お名前	TEL	() ()	

受付期間 2020年7月より

発送期間

2020年10月下旬～2021年4月まで

ブラックベリー・ラズベリー クランベリー 2年生苗木

注文専用
はがき

郵便はがき

〒300-8790

土浦局
承認
574

(受取人)

茨城県土浦市今泉307-2

有限会社 大関ナーセリー 行

差出有効期間
2022年
4月30日まで
(切手不要)



ブラックベリー・ラズベリー クランベリー 2年生苗木

注文専用
はがき

フリガナ			
お名前			
ご住所	〒 —		
TEL	() ()	FAX	() ()
Eメール アドレス			

●お届け先が異なる場合は下記にご記入ください。

お届け先	〒 —		
ご住所	フリガナ		
お名前	TEL	() ()	

Access

常磐自動車道「土浦北IC」を下妻・つくば方面へ降りて、約7分



ベリー苗木専門店

OZEKI NURSERY



有限会社 大関ナーセリー

〒300-0001 茨城県土浦市今泉307-2
 TEL. 029-831-0394 FAX. 029-832-4516
 E-mail shop@ozekinursery.jp

店頭販売、圃場見学は
行っておりません

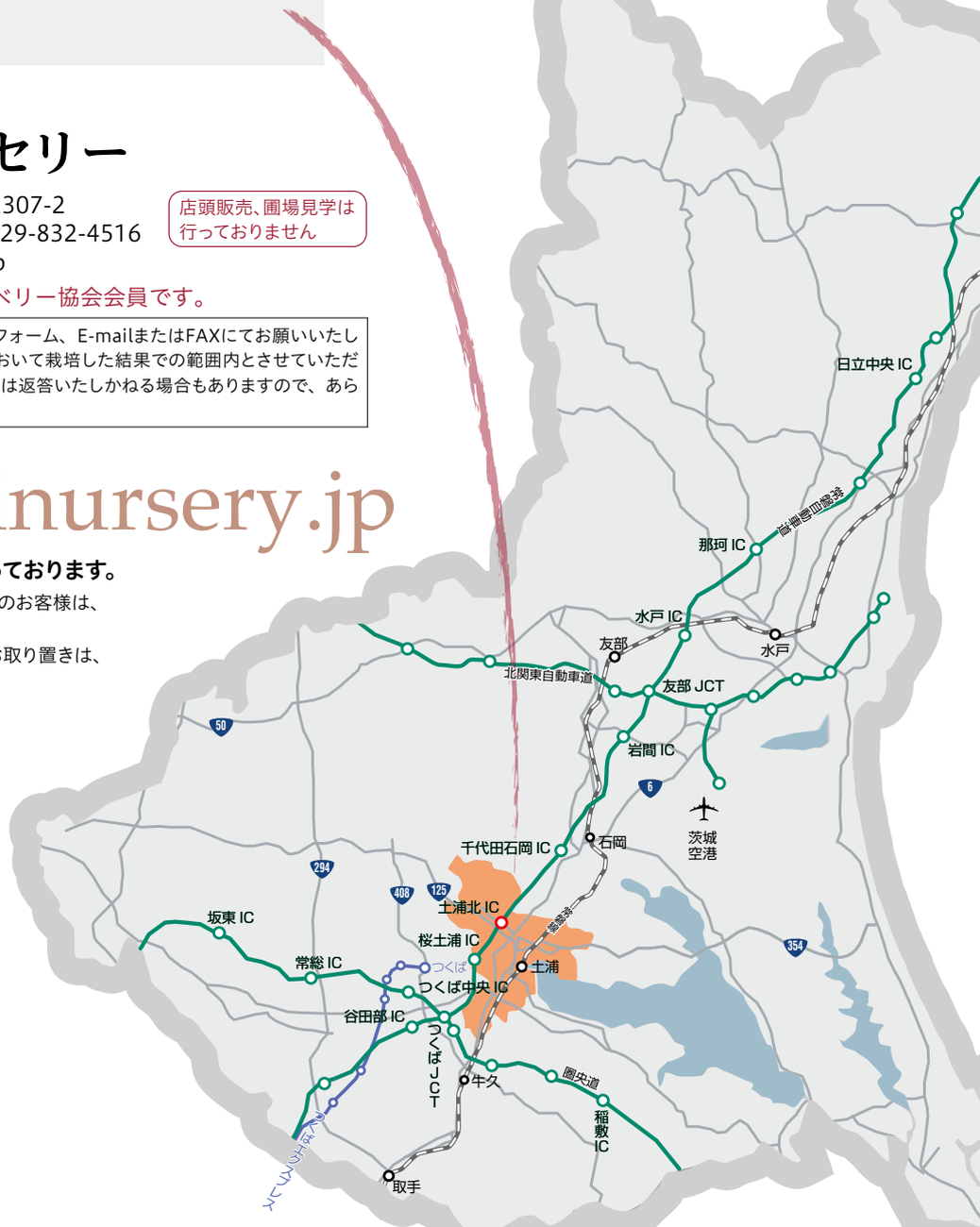
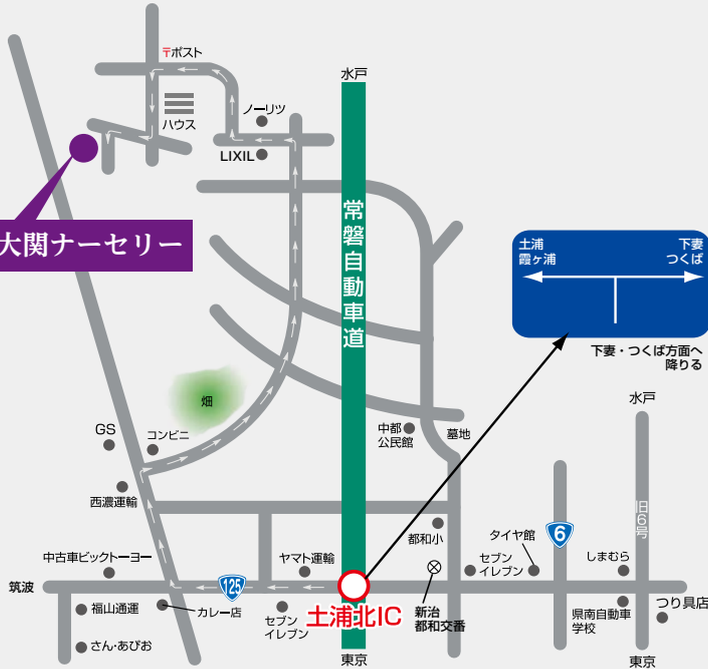
弊社は一般社団法人日本ブルーベリー協会会員です。

お問い合わせは、弊社HPお問い合わせフォーム、E-mailまたはFAXにてお願いいたします。また返答できません内容は、弊社において栽培した結果での範囲内とさせていただきます。お問い合わせの内容によりましては返答いたしかねる場合もありますので、あらかじめご了承ください。

www.ozekinursery.jp

📦 別途オンラインショップも行っております。

- ・ご注文後、近日に納品をご希望のお客様は、ご利用便利になりました。
- ・オンラインショップでは、長期のお取り置きは、行っておりません。



www.ozekinursery.jp

表紙写真：
ラビットアイブルーベリー「クレイワール」
(本文 P18 に解説)

受付開始 2020 年 7 月より

発送期間 2020 年 10 月下旬ー 2021 年 4 月まで