



MIYOSHI

MIYOSHI GROUP

2023 Summer to 2025 Spring

No. 120



営利栽培家用総合カタログ

ごあいさつ

平素は格別のお引き立てをいただき、厚く御礼申し上げます。

コロナ禍の抑制された社会活動が約3年間続きましたが、政府によるウイズコロナ政策のもと、経済正常化に向けた政策転換が進み、個人消費を中心に持ち直しの動きが見え始めました。一方で昨年勃発したロシアによるウクライナ侵攻が長期化し、世界的なインフレが起き、食料品・エネルギー価格、人件費や物流コストの上昇など依然として先行き不透明な状況が続いております。花き業界においては、高齢化と生産費の高騰で国内生産量は増えず、円安の影響で輸入品も少なめで、相場はコロナ前の価格と比べても高値で推移しております。昨今の市況が示す通り需要は堅調で、コロナ禍やSDGsの機運の高まりにより家庭需要とオフィス需要が増えております。また、日常に戻ろうとするイベント需要、プレゼント需要、そして冠婚葬祭の需要もやや復活の兆しが見えております。

いまこそ生産者の皆様と手を携えながら協業し、花き産業の復興へ邁進していきたいと思っております。その為にも我々ミヨシとしては、花がもたらす癒しの効用を再認識し、種苗の安定生産・供給をしっかりと継続して行く所存です。

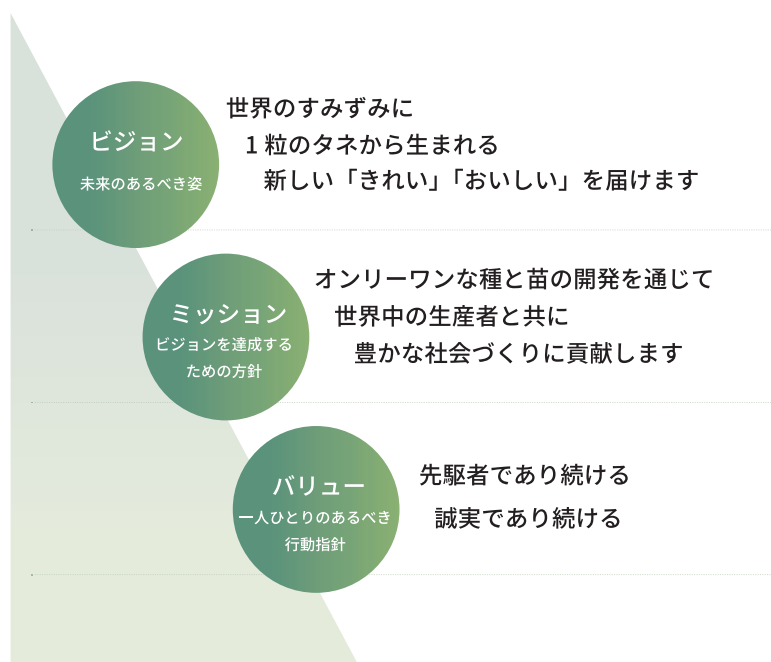
引き続きミヨシの種苗を御愛顧賜りますよう宜しくお願い申し上げます。



代表取締役

三好正一

ビジョン・ミッション・バリュー



「グループ全体に、ミヨシグループとしての一体感を今一度醸成し、一丸となって100周年に向かう」ため、この度ミヨシグループとして、新たにビジョン・ミッション・バリュー、スローガンを作成し、全社ロゴの統一を行いました。

スローガン

INNOVATE FOR BEAUTY & TASTE

ビジョンに込められた「世界中のお客様の彩りある生活に新しい価値を提供し続けるグローバルな（総合）種苗会社を目指す」という想いを端的に表したミヨシグループのスローガンです。

これからミヨシグループは、「**INNOVATE FOR BEAUTY & TASTE**」を生産者の皆様と二人三脚で世の中の生活者の皆様に商品・情報を発信してまいります。

グループロゴマーク



デザインの根幹は、旧来を踏襲し、「タネ屋は生産者の味方であるべき」という創業からの想いを受け継いでいることを表しています。

これまでのミヨシのマーク及びフォントをよりシャープにすることで「革新性」を表現しました。サークルは、世界に「きれい」「おいしい」を発信し続けることを表現しており、サークル内のグラデーションは、未来を表しております。

2022
|
2023

ミヨシが推奨する新品種

New Releases

EUSTOMA ユーストマ



F₁ ノアシルキーピンク

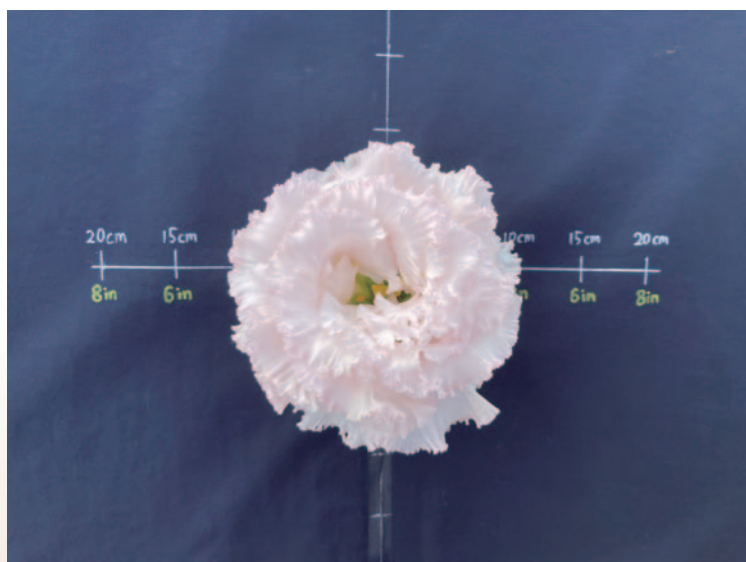
特 徴

桜の花びらを思わせるような、透明感のあるライトピンクの発色が特徴です。フリンジの安定度や歩留まりも良好な、ミヨシの新しいフリンジシリーズ第1弾です。

栽培のポイント

高温期の定植では早生化して短小開花するリスクが高まるため、暖地の場合は9月中旬以降の定植、高冷地の場合は5月中旬までの定植を推奨します。

▶本文 p.16



ASTER アスター

ポプシリーズ



ディープブルー

特徴

フルダブルに近い花型で、草丈が確保しやすく、花持ちが良い品種です。

栽培のポイント

電照必須のハウス専用品種になります。葉かきをするなど、風通しを良くし、カビなどの病気対策を行ってください。

▶本文 p.34



カスタード

特徴

淡く柔らかいイエロー花色が特徴的な品種で、茎質も良好です。花径はポプシリーズの中では小さめです。

栽培のポイント

電照必須のハウス専用品種になります。葉かきをするなど、風通しを良くし、カビなどの病気対策を行ってください。

▶本文 p.34

マカロンシリーズ

バイオレット

特徴

シリーズ内で最も濃い紫の花色です。フザリウム耐性に優れた品種です。シリーズ内では開花が遅めですが、その分ボリュームは確保しやすいです。

栽培のポイント

露地でも栽培でき、比較的栽培しやすい品種です。

▶本文 p.32



LIMONIUM SINUATUM スターチス シニユアタ



タントピンク

特 徴

生産性良好な品種で、1番花から多くの切り花が収穫できます。早生ながら草丈が確保しやすいため、夏定植で年内の収穫を重視する方におすすめです。枝が鋭角に出るため、栽培時や収穫時の作業性に優れます。

栽培のポイント

定植後の生育が早い品種です。株を充実させるため、肥料・灌水は切らさないように管理をしてください。

▶本文 p.63



スターディバイオレット

特 徴

スタンダードなバイオレット色です。品種名のスターディ (sturdy = 頑強) のとおり、樹勢強く、栽培管理しやすい品種です。枝数が多く、丸みのあるブラシが多く付きます。

栽培のポイント

樹勢が強いため、窒素過多は徒長やブラシ乱れにつながります。肥培管理は慣行より控えめにしてください。

▶本文 p.63



メリーピンク

特 徴

ミヨシのピンク品種のなかでは、株がしっかりできるタイプです。茎は硬く、草丈が伸びます。枝数が多すぎないため、ブラシ1つ1つが大きく、ボリューム感のある切り花が収穫できます。

栽培のポイント

樹勢が強いため、窒素過多は徒長やブラシ乱れにつながります。肥培管理は慣行より控えめにしてください。

▶本文 p.63



ジェットローズ

特 徴

赤みの強い、濃いローズ色です。枝が鋭角に出るため、栽培時や収穫時の作業性に優れています。草丈は確保しやすく、ブラシの形状が乱れにくいのも特徴です。

栽培のポイント

慣行通りの肥培管理で問題ありません。

▶本文 p.63

LIMONIUM NEW HYBRID

リモニウムニューハイブリッド



ティエララベンダー

特 徴

まっすぐ抽台し、枝が鋭角に出るため、作業性に優れています。ブラシは小ぶりですっきり整います。1番花から切り花本数の多い、生産性重視の品種です。

栽培のポイント

定植後の生育が早い品種です。株を充実させるため、肥料・灌水は切らさないように管理をしてください。

▶本文 p.64



クムロホワイト

特 徴

安定した抽台が特徴の白色品種です。プリホワイトより草丈は控え目ですが、ボリュームのある切り花が収穫できます。2番花の草丈も伸びやすく、ガク落ちしにくいのも特徴です。

栽培のポイント

樹勢が強いため、窒素過多は徒長につながります。肥培管理は慣行より控えめにしてください。

▶本文 p.68

DAHLIA ダリア

エターニティシリーズ



ロマンス

特 徴

綺麗な桃色から「永遠の恋」という意味が込められています。シリーズの中では開花が早めです。優れた日持ち性を示し、桃色品種としては花径が大きく、ボリュームある切り花となります。

▶本文 p.92



ルージュ

特 徴

口紅のような、くすみのない綺麗な赤色であることから命名されました。3品種中で最も優れた日持ち性を示し、早生で生産性にも優れます。整ったフォーマルデコラ咲きの花型で、切り花にボリュームがあります。

▶本文 p.92



トーチ

特 徴

オリンピックの聖火のような花色・花型であることから命名されました。花径が大きく、「黒蝶」に似たセミカクタス咲きの豪華な花型で、観賞性の高い品種です。安定した日持ち性を示し、露心もほとんど発生しません。葉が茂りやすいので、肥料は抑えめを推奨します。

▶本文 p.92



ラベンダージェイド

特 徴

フォーマルデコラ品種です。中輪で露心しにくく、生産性が非常に高い品種です。同系色のムーンストーンとは花卉の発色が異なり、単色展開となります。幅広い用途に使いやすい花色です。

▶本文 p.93

CELOSIA ARGENTEA ケイトウ



雅（みやび）

特 徴

久留米系と扇系の中間の独特な花型が特徴で、光沢のある妖艶な輝きを持つ品種です。脇芽が出にくく、花型も乱れにくい優良品種です。

▶本文 p.85

BRASSICA OLERACEA

ハボタン



F₁ ブラックジュエル

特 徴

ゆるやかにフリルが入る品種です。葉枚数が多く、葉重ねも良いためバランスの取れた草姿に出来上がります。黒系品種の中では、比較的早めの発色です。

栽培のポイント

黒葉の発色が甘いと赤みが出ることがあります。しっかりと黒色が乗るよう、肥料を効かせすぎない管理を推奨します。

▶本文 p.99

SNAPDRAGON

金魚草



F₁ ネオバタフライアプリコット

特 徴

アンティーク調のアプリコットカラーです。極早生ながら茎質良好で、秀品率が高い品種です。

栽培のポイント

他のネオバタフライシリーズ品種と同様の栽培管理をしてください。暑い時期の定植は短小開花のリスクを伴うため、定植時期にはご注意ください。

▶本文 p.79

重要なお知らせ

種苗法改正による登録品種の表示義務化について

種苗法において努力義務であった「登録品種である旨」の表示、法改正で新たに設けられた輸出の制限及び栽培地域の制限がある場合の表示が、令和3年4月1日より法的義務となりました。
違反者には10万円以下の過料が課せられる場合があります。

登録品種であることの表示義務

種苗の譲渡（販売）時に①～③の表示のいずれかを種苗又はその種苗の包装に付す必要があります。
店頭にまとめて掲示する方法は認められません。

- ①「登録品種」の文字
- ②「品種登録」の文字 及び その品種登録の番号
- ③PVPマーク（「PVP」）、「(PVP)」など

※登録品種（過去に登録品種であった場合も含む）を譲渡（販売）時の登録品種名の使用義務は現在と同様に今後も変更ありません。

輸出の制限、国内栽培地域の制限の義務表示

育成者権者が海外持ち出し禁止や国内栽培地域を制限といった利用条件を付した場合、登録品種であることの表示と共に、その条件を表示する必要があります。

【例：海外持ち出し禁止及び△△内のみ栽培可（公示（農水省HP）参照）など】

※表示する利用条件はあらかじめ育成者権者に内容をご確認ください。

販売の際の種苗・包装、販売のための広告の際の表示義務

種苗の譲渡時だけでなく、店頭販売する際の種苗又は種苗の包装、また、種苗のカタログやカタログを兼ねた注文票等、インターネットサイト販売時等にも必要事項の適切な表示が義務化されています。

弊社取り扱い登録品種の表示方法

表示義務に準じ、農林水産省が定める表示方法とします。利用制限がある場合はA、B双方を表記します。

	該当パターン	基本となる表示方法
A.登録品種の表示	登録品種	PVPマーク＋登録品種名 登録品種＋登録品種名
	登録出願中の品種	登録出願中＋出願番号
	過去に登録品種であった品種	品種：（失効前の）登録品種名
B.利用制限の表示	輸出の制限 及び国内栽培地域の制限	各育成者権者の意向に準じます ・海外持ち出し禁止（公示（農水省HP）参照） ・〇〇のみ輸出可（公示（農水省HP）参照） ・△△のみ栽培可（公示（農水省HP）参照）

納品形態による表示例

納品形態	基本となる表示方法	納品形態	基本となる表示方法
種子	種子袋に個別表示	プラグ苗	トレーへの個別表示
ポット苗	トレーごとのラベルに表示		出荷箱への表示
穂、砂上苗	出荷箱内のラベルに表示		表示事項を記載した紙面添付のいずれか

ご不明な点につきましては、農林水産省の改正種苗法ホームページもご参照ください。

農林水産省
種苗法の改正について

<https://www.maff.go.jp/j/shokusan/syubyouhou/>

農水省 種苗法



重要なお知らせ

カタログ No.120 カタログ掲載中止品種

カタログ No.119までに掲載しておりました下記商品につきまして、カタログ掲載を中止させていただきます。ご利用いただいております皆様には大変ご不便をおかけいたしますが、ご了承賜りますようお願い申し上げます。

品目	品種	品目	品種	品目	品種
アスター	シャギーピンク	キンギョソウ	メリーランドロイヤルインプ	セロシヤ	サンデーレッド
アスター	シャギーブルー	キンギョソウ	クールホワイト	セロシヤ	ドリアンイエロー
アスター	シャギーホワイト	キンギョソウ	クールローズ	セロシヤ	ドリアンゴールド
アスター	シャギーローズ	キンギョソウ	クールオレンジバイカラー	セロシヤ	ドリアンレッド
アスター	ジュリーブルー	キンギョソウ	オーパチュア2レッド	セントーレア	疾風
アスター	ジュリーローズ	キンギョソウ	オーパチュア2イエロー	ダイアンサス	ブラックアダー
アスター	セレネスカーレット	キンギョソウ	プライダルライトイエロー	ダリア	インカローズ
アスター	セレネパープル	キンギョソウ	ポトマックアイボリーホワイト	ダリア	オレンジシャベット
アスター	セレネピンク	キンギョソウ	ポトマックピンク	ダリア	NAMAHAGE®ビューティー
アスター	ハナスカーレット	コスモス	レッドベルサイユ	トウガラシ	コニカルスカーレット
アスター	ハナディープローズ	ジニア	ジャイアントイエロー	トウチ克蘭	トウチ克蘭
アスター	ハナパープル	ジニア	ジャイアントオレンジ	パセリ	パセリーフ
アスター	ハナピュアローズ	ジニア	ジャイアントサーモン	ハマナデシコ	ホワイト
アスター	ハナピンク	ジニア	ジャイアントピンク	ハマナデシコ	ラベンダーピンク
アスター	ハナホワイト	ジニア	ジャイアントホワイト	ハマナデシコ	ローズピンク
アスター	プチスカーレット	ジニア	ジャイアントライム	ヒマワリ	スターパーストレモンオーラ
アスター	プチパープル	ジニア	ジャイアントレッド	ヒマワリ	レモンエクレア
アスター	プチファンシーピンク	ジニア	ジャイアントワイン	マトリカリア	イエローベグモ
アスター	プチホワイト	ジニア	ペルシャンカーベット	マトリカリア	カミール
アスター	プチローズ	シンテッポウユリ	白楼2型	マリーゴールド	アフロクリアオレンジ
アスター	ポプバイオレット	スターチス	メトロピンク	マリーゴールド	アフロオレンジ
アネモネ	モナリザラベンダーシェード	スターチス	グレイシアホワイト	マリーゴールド	アフロライトオレンジ
アネモネ	ミストラルプラスレアリティ	スターチス	ティファニーダイヤモンド	マリーゴールド	アフロゴールド
アネモネ	ミストラルプラスアジュール	スターチス	ポルトダイヤモンド	マリーゴールド	アフロイエロー
アネモネ	ミストラルプラスショッキングピンク	ストック	カルテットディープローズ	ミシマサイコ	ミシマサイコ
アマドコロ	斑入りアマドコロ	ストック	カルテットピーチ	モルセラ	ベルスオブアイルランド
アルケミラ	ロブスタ	ストック	カルテットライトピンクフラッシュ	ユーストマ	シュレムライトピンク
アルストロメリア	ハメリア	ストック	カルテットラプリー	ユーストマ	マイテレディ
イヌラ	夏小町	ストック	ファミリークリアピンク	ユーフォルビア	サンダンス
カスミソウ	ティアラ	ストック	ファミリーラプリー	ラークスパー	ミヨシのピンク
カスミソウ	ホワイトウィッシュ	ストック	若桜	ラナンキュラス	アニマルグリーンゼブラ
カルタムス	黄金色丸葉種	ストック	雪美咲	ラナンキュラス	アニマルグリーンライオン
カレンジュラ	中安	スモークツリー	パールファー	ラナンキュラス	ギガピンク
キャンディタフト	スペシャルミックス	スモークツリー	ローズファー	ラナンキュラス	ギガホワイト
キンギョソウ	アンティークアーリーホワイト	セロシヤ	グリーンサンゴ	リキュウソウ	リキュウソウ
キンギョソウ	トランペットタンジェリン	セロシヤ	サンデーダークピンク	ワイルドオーツ	ワイルドオーツ
キンギョソウ	フェアローズピンク	セロシヤ	サンデーブロンズ		

2024年度 掲載中止予定品種



本カタログに掲載の下記品種につきましては、2024年度よりカタログ掲載外商品の取り扱いとなります。ご了承賜りますようお願い申し上げます。

品目	品種	
セロシヤ	スプリンググリーン P1000S	ボンベイピンク P1000S
	ボンベイチェリー 1000S	ボンベイファイヤー 1000S
	ボンベイチェリー P1000S	ボンベイブロンズ 1000S
	ボンベイピンク 1000S	

カタログ取引規定

(下記取引規定をよくご理解の上、ご注文をお願いします)

ご注文について

- 当カタログ第120号は2023年5月1日より2025年4月30日まで有効の切花営利栽培農家向けカタログです。
 - 新規お取引のお客様につきましてはお近くの種苗店様・JA様にご注文ください。
 - 専用の郵便振替用紙、ファクシミリ等にて、住所、氏名、お客様番号、電話番号、商品名、数量、納期等を正確にお知らせください。
 - 掲載品は切花用です。食用に利用された場合、当社では責任を負うことはできません。
 - カタログ掲載の写真と実物は栽培条件等により異なる場合があります。
 - 商品の返品・交換は品違いまたは不良品がある場合に限りさせていただきます。
 - 着荷しましたら速やかに開封していただき、数、品質をご確認ください。もし異常がありましたら3日以内にご連絡ください。日数経過後のクレームはお受けできません。
 - このカタログに記載単位以下のご注文は原則としてお送りできませんのでご了承ください。
 - 未入荷、発送時期でない等の理由で同時に全品お送りできないことがあります。
 - 生産の都合上、品切れとなる場合がございますので、予めご了承ください。
 - 天候等の事情により、ご希望の納期にお納めできない場合もございます。
 - 農作物の特性として、規格、価格が変動することがありますのでご了承ください。
 - PVP このマークの付いている商品は、品種登録がなされている商品であり、種苗法が定める育成者権の対象となります。育成者の許諾なく業として利用(増殖、譲渡、輸出入など)が行われた場合は、**損害賠償、刑事罰を含む罰則の対象となります**。このマークはカタログ制作時点での表示であり、品種によりカタログ有効期間内であっても登録期限が切れる場合があります。
 - 契約書マーク このマークの付いている商品は、弊社と契約書を結んでいただくことで切花栽培を目的とする種苗の販売および栽培が可能になる商品です。契約書内容に抵触する行為が行われた場合は、契約書に定める罰則もしくは、民事訴訟の対象となります。
 - 弊社の取引規定、種苗法、契約書などに違反した場合は、その行為が判明した段階でお取引を中止し、受注をしているすべての商品の納品を中止します。また、取り決められた支払いサイトに関係なく、全ての売掛金を直にお支払いいただきます。
 - キャンセル・数量変更について
苗商品は受注生産のため、予約締切週以降のキャンセル・数量変更はお受けいたしかねます。あらかじめご了承ください。
- ※ご注文やお問い合わせの際は、かならずお客様番号をご提示ください。

苗の発送について

- 生産地や仕上がりの時期の違いのため、同一のご希望納期の注文に対しても一括してお届けできない場合があります。
- 輸送・補償につきましては、それぞれの運送会社の約款・規定によります。
- 〈配達日・時間指定を希望される場合〉
使用する運送便によっては配達希望日指定・配達時間希望指定を承れない場合や、追加料金が発生するケースがありますので事前に必ずご相談ください。
- また配達日指定・配達時間指定を承った場合でも、運送会社の都合によりご希望通りの配達ができない場合があります。
- 〈輸送中のトラブルについて〉
苗の到着時における転倒、凍結等が見られた場合は、運送会社へ立会い確認と弊社への速やかなご連絡をお願いいたします。

種苗とその責任

- 商品は十分な注意をもって生産されたものですが、その性質上いかなる場合でも原則として商品代金以上の補償はいたしかねます。予めご了承ください。
- シーダーテープ、ペレット等、独自に加工されたものについては責任を負いかねます。
- 規格当たり粒数は目安です。種子の形状、重量等の状況によって変動します。ご了承の程お願いします。

「価格と消費税」について

- カタログ表示の価格(価格表)は全て消費税抜き「円」の単価表示となっております。
- 消費税は出荷時の税率が別途適用されます。

お買い上げ品代のお支払いについてのお願い

常々円滑なお取引引き、ご入金をお願いいたしておりますが、重ねて次のことをご了承の程お願い申し上げます。

弊社では営業内規として、積極的にお取引引きに係わる契約(または覚書)を締結し、これに基づく正当なお支払いを図っております。万一、長期のお支払停滞となりました際は適正な法的根拠により、厳しく対処して、取引引き上の公正堅持を本旨といたしております。よろしくご理解の程ご高配ください。

お支払いについて

- 当カタログに記載の価格には、送料は含まれておりません。
- 種子商品につきましては前金に限り、第四種郵便料金をサービスさせていただきます。
- 個人様の新規お取引口座は、開設しておりません。お近くの種苗店様、JA様等をご利用ください。
- お支払いは、下記のいずれかをお願いいたします。

◎郵便振替…東京 00130-3-39584

◎銀行口座振込

□座名義：株式会社ミヨシ

代表取締役 三好正一

みずほ銀行 新宿西口支店

(店番号353) 0114225 (当座)

三菱東京UFJ銀行 烏山支店

(店番号358) 323293 (当座)

◎郵便為替および小切手

…必ず書留にてお送りください。

※手数料はお客様負担となります。

- 領収書の発送/弊社では事務簡素化のため、誠に恐縮ですが領収書の発行をしておりません。銀行振込領収書または郵便振替領収書をもって、弊社の領収書と同等に取扱いますので大切に保管してください。なお、弊社領収書が必要の方はその旨お申し出ください。

特集

「ミヨシ」と「デルフィニウム」



デルフィニウム緒言

デルフィニウムは冷涼な気候を好むキンポウゲ科の宿根草です。反面、高温多湿に弱いため日本では一年草として扱われることが多い品目です。鑑賞部位とされているのは花卉でなく萼片であり、他の品目にはなかなかない鮮やかな青を発色するため、ブルー系の花材として重宝されています。

デルフィニウムは形状から大きく3系統に分けられ、上へ高く伸びた花穂に八重の花を咲かせるエラータム系、分枝の先に一重咲きの花を咲かせるシネンシス系、これらの中間の草姿のペラドンナ系が切り花用デルフィニウムとして全国に流通しています。

この中で現在最も多く流通しているのがシネンシス系で、1年を通して花屋に並ぶ人気の花材のひとつとなっています。

品種の変遷

全国のデルフィニウムの切り花出荷はシネンシス系がその5割以上を占め、今やすっかりシネンシス系が切り花デルフィニウムの主流となっています。ブーケなどのアレンジメントに多用されるシネンシス系のデルフィニウムですが、一般に定着したのは意外にも2000年代に入ってからのこと。それ以前のデルフィニウムはエラータム系が主流であり、豪華なディスプレイに使用される花材として認知されていました。

ミヨシのデルフィニウムの苗供給もエラータム系の「パシフィックジャイアント」から始まり、当初は業務用の切花品目としてデルフィニウムの販売を展開していました。

1991年、そんなデルフィニウムの

常識を覆す、業界初のシネンシス系デルフィニウム「マリンプルー」が登場します。従来のデルフィニウムにおいて扱いやすさと観賞価値を損なっていた「距」という器官を無くし、コスモスのように上向きの花をつける「新しいデルフィニウム」として「マリンプルー」の販売を開始しました。これまでのデルフィニウムには無かった、一重の花をちらほらと咲かせる軽やかな草姿は、アレンジメント花材としての新たな用途を生み、注目を集めました。

さらに1996年、丈を採りやすく改良したシネンシス系デルフィニウム「ハイランドブルー」の販売を開始。作りやすさが向上したことでさまざまな作型・作地での栽培が可能となり、花業界にシネンシス系デルフィニウムの認知を拡大するヒット品種になりました。

「ハイランドブルー」の栽培が大きい



マリンドブルー



ハイランドブルー



ビッグブルー

く広まったことで枝代わりの発見も進み、シネンシス系デルフィニウムの品種改良の勢いも最盛を迎えます。

2005年、ついにF₁シネンシス系デルフィニウム「F₁スーパー」シリーズの苗供給が開始しました。固定種における草丈の伸びにくさや、低日照・低日射期に発生する発色不良・奇形花を、F₁化することで大幅に改善。従

来品種よりも格段に安定した秀品率により、現在に至るまでの10数年間、切り花出荷数が最も多いデルフィニウム品種となっています。

2021年には世界初のF₁八重咲きシネンシス「ビジュア」シリーズの発売を開始。

シネンシス系の強みであるアレンジメントへの使いやすさはそのままに、

八重の花弁により花型に豪華さと存在感がプラスされたシリーズです。花もちが良い点も特徴で、国内では濃青のアクアマリン・薄紫色のラベンダーサファイア・バイカラーのラピスラズリの3色を展開しております。ミヨシが提供するニュータイプのデルフィニウムを、ぜひお試しください。

ビジュア誕生秘話と今後について

～研究開発部 デルフィニウムブリーダー 磯部知里～

「ビジュア」シリーズ（以下ビジュア）は当初、デルフィニウムの品種として展開する予定はありませんでした。「F₁スーパー」シリーズがシネンシス系のスタンダードとなっている中で、「ビジュア」は栽培上の性質が「F₁スーパー」シリーズとかなり異なっていたためです。

試作先も当初はデルフィニウムを作付けていない地域を選んで進めておりました。

そんな中、デルフィニウムの主要産地の方から「ビジュアを試作したい」とお声掛けをいただいたのです。このお声掛けには「新しいデルフィニウム」としてビジュアに興味をもってくださっている」という、ミヨシデルフィニウムに対する産地からの期待や信頼を感じました。ミヨシがこれまでに築いてきた産地との深い関係性があったからこそのお声掛けだったと思います。

このご厚意からデルフィニウムの作付け地でも試作を進めていく運びとなり、「ビジュア」をデルフィニウム品

種のレパートリーに加えるきっかけになっていきました。

ミヨシでは「栽培のしやすさ」とともに、「いままでにないもの」を追求した育種を目指しています。「ビジュア」はデルフィニウム品種の仲間に加わったことで「いままでにないもの」としての側面が際立つ商品になりました。花屋さんからの引き合いは強く、とくに「ビジュアアクアマリン」は「スーパーグラムブルー」よりも濃青で、立体感のある花型に好評をいただいています。従来のシネンシス系を作り慣れた生産者の方にとっては少々栽培にクセを感じる品種かもしれませんが、まったく新しいデルフィニウムとして受け入れて頂けると嬉しく思います。

今後のデルフィニウムの育種展開としては、原点に立ち戻り「栽培のしやすさ」に重きを置きたいと考えています。シネンシス系は品種開発が進み、その性能が上がっているとは言えパーフェクトではありません。花色の安定化や採花回転率の向上など、改良できる点はまだまだあると感じています。



また弊社のエラータム系は、シネンシス系品種に比べると全国のシェア率がやや弱いのが現状です。ここで改めて、エラータム系の育種にも力を入れていきたいと考えています。今あるデルフィニウムの弱点を克服し、広く使っていただける生産性の良いエラータム系デルフィニウムの作出を目指して、安定した種子供給の叶う品種の選抜を進めております。今後も引き続き産地との関係性を大切に、生産者の期待に応える品種の作出に努めていきたいです。



MIYOSHI
MIYOSHI GROUP

2023 Summer
|
2025 Spring

ご注文について

- 商品の返品・交換は品違いまたは不良品がある場合に限りさせていただきます。
- 着荷しましたら速やかに開封して数量、品質をご確認ください。もし異常がありましたら3日以内にご連絡ください。日数経過後のクレームはお受けできません。

●PVP (PVP)

このマークの付いている商品は、品種登録がなされている商品であり、種苗法が定める育成者権の対象となります。育成者の許諾なく業として利用（増殖、譲渡、輸出入など）が行われた場合は、損害賠償、刑事罰を含む罰則の対象となります。このマークはカタログ作成時点での表示であり、品種によりカタログ有効期限内であっても登録期限が切れる場合があります。

●契約書マーク 契

このマークの付いている商品は、弊社と契約書を結んでいただくことで切花栽培を目的とする種苗の販売および栽培が可能になる商品です。契約書内容に抵触する行為が行われた場合は、契約書に定める罰則もしくは、民事訴訟の対象となります。

表紙絵：デルフィニウム
「ビジュアークアマリン・ラベンダーサファイア」
作者：清野典子

「価格と消費税」について



- カタログ表示の価格（価格表）は全て消費税抜き「円」の単価表示となっております。
- 消費税は出荷時の税率が別途適用されます。

オクタトレーについて

オクタトレーはセルを八角柱に成型したプラグトレーです。従来の四角柱型プラグトレーよりも苗が抜き取りしやすく、定植における作業性の向上が期待できます。




カタログ表示について

-  …メリクロン（組織培養）苗です
-  …2023年度の新品種です

 …ミヨシのオリジナル品種です

 …購入時に栽培契約書の締結が必要です

 …このマークは種苗法の登録品種です

ユーストマ (トルコギキョウ)

豊富な花色と花型、また花持ちの良さも人気の理由で、世界各国で一年を通して大きな需要のある花となっています。ミヨシでは早生から晩生まで、営利性を追求した品種を揃えており、様々な作型での周年出荷を目指した栽培にご利用いただけます。



Eustoma

八重咲き種 ▶▶ p.145

F₁ノアシルキーピンク

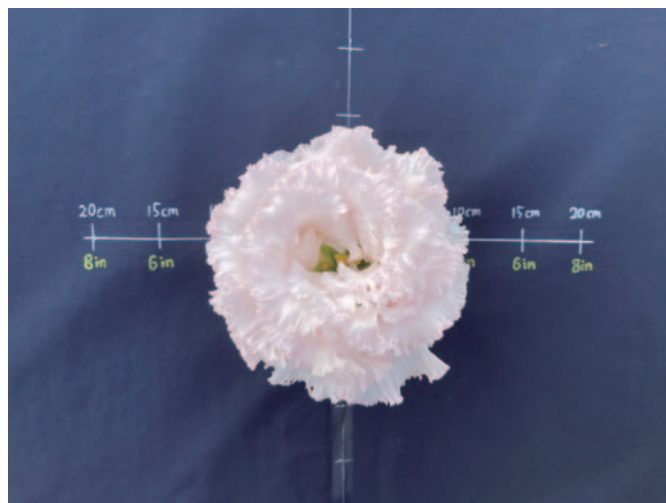
ミヨシの大輪フリンジ咲きの新シリーズです。

枝数の取りやすさや生理障害の少なさを重視した選抜による、「作りやすいフリンジ品種シリーズ」として展開予定です。

NEW



価格 D



桜の花びらを思わせるような透明感のあるライトピンクの発色が特徴。フリンジの安定度や歩留まりも良好なミヨシの新しいフリンジシリーズ第1弾です。高温期の定植では早生化して短小開花するリスクが高まるため、暖地の場合は9月中旬以降の定植、高冷地の場合は5月中旬までの定植を推奨します。

生育期	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
中早生～中生	中大	普通	中	調査中

※高温期定植で中早生化し、低温期（高冷地4月定植まで、暖地9月中旬以降定植）の場合は中生様の生育になります。

プラグ苗出荷基準

当社では406穴プラグ苗の出荷基準を本葉2.2～2.3対（12月～3月の低温期は2.5～2.8対）、288穴プラグ苗の出荷基準を2.5～2.7対（12月～3月の低温期は2.6～3.0対）としております。

出荷基準苗の大きさについて、特に若苗ないし大苗をご希望の方はご注文時にお申し出ください。可能な範囲内にて対応させていただきます。

【プラグ苗の規格について】

● MM イージープラグ苗とは

定植時の作業効率向上と、稚苗の定植に適した苗です。特殊繊維により固化したミヨシオリジナル培土を使用しており、保水性・透水性のバランスの良さに加え、通気性も確保できます。また、吸水性に優れるため、定植後の活着もスムーズです。

● 406穴 MM イージープラグ苗

ユーストマ苗の標準的なプラグ規格となります。

※低温期定植にあたる12～3月納品分につきましては出荷基準の変更に伴い予約締切が2週早くなります。

プラグ苗の請負生産について

自社、他社品種を問わず、プラグ苗の生産をお受けいたします。詳しくはお問い合わせください。

補償について

ロゼット、早期抽だいにつきましては補償の対象外とさせていただきます。

● 288穴 MM イージープラグ苗

冬期を中心とした低温期に大きめの苗を定植することにより、速やかな活着と圃場専有期間の短縮を目的としています。また暖地の高温期に定植することにより、安定した抽だいと切花品質の向上を目的とした規格です。

● 種子冷蔵プラグ苗とは

ロゼットの低減を目的とした種子冷蔵処理済みのプラグ苗です。近年の気候変動による気温上昇に対応するため、4～11月納品分で標準規格となります。ただし、ロゼットの回避を保証するものではありません。

F₁チアシリーズ

中生の大輪フリンジ咲きシリーズです。発色の良さと独特のフリンジの入り方が魅力で、その花型は唯一無二の存在感です。枝吹きも良好でスタイルが決めやすく、芽整理をすることで大輪に仕上がります。



ライトピンク

価格 C

中生のライトピンク八重品種です。綺麗な発色と独特のフリンジが魅力です。芽整理をすることで花径がより大輪になり、花持ちもさらに良くなります。茎が硬くやや節間が詰まりやすいため、じっくり栽培できる作型に適した品種です。

中生～ 中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大～大	硬い	中	普通



ピンク

価格 C

中生のピンク八重品種です。緑芯品種のためピンクの発色が滲みにくく、独特のフリンジが入る豪華な花型です。花持ちはとても良い品種です。

中生～ 中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大～大	硬い	中	普通

チアシリーズ作付における栽培注意点

本シリーズは定植直後に高温期を経る作型では草丈が確保しにくく適しません。暖地では9月以降、高冷地では越冬～5月中旬頃までの定植を推奨します。

また、生育初期の節間が伸びにくいいため、生育初期から中期は水を切らさない管理が重要です。

チップバーンが生じやすいため、作付時期と肥培管理にご注意ください。

ユーストマ作型図

■ 播種 ■ 定植 ■ 採花

ユーストマ

作型	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
暖地～中間地向 (極早生種)	2～4月採花												
暖地～中間地向 (極早生・早生種)	4～5月採花												
暖地～中間地向 (早生・中生種)	5～6月採花												
中間地～寒冷地向 (早生・晩生種)	7～8月採花												
暖地～寒冷地向 (中晩生・晩生種)	8月中旬～10月採花												
暖地～中間地向 (極早生・早生種)	11～12月採花												

F₁ハピネスシリーズ

フリルタイプの八重シリーズです。
芽整理をして仕立てることでより一層立体感ある花型となります。
花持ちが良いのも特徴です。



ブルー2型

価格 **C**

中生の紫セミフリンジ八重品種です。豪華な花型が特徴で、花弁が厚く花持ちが良い品種です。フリンジタイプとしては比較的生理障害が出にくく、歩留まりも良好です。強光下では花焼けする場合がありますので、開花時期によっては管理にご注意ください。

中生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	普通	中	普通



ホワイト

価格 **C**

中晩生フリル〜セミフリンジ八重品種です。芽整理をし、仕立てをすることで花径は大輪に仕上がります。チップバーン、茎折れ、ブラインドなどの生理障害に強い品種のため、出荷ロスが少なく、歩留まりが良い品種です。草丈及び枝数確保のため、生育初期の水管理は多めにすることがポイントです。花弁が厚く花持ち良好で、用途の幅が広い品種です。なお生育期の低温遭遇で開花が遅れ、アイボリー個体が出現することがあります。

中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	硬い	中高	普通



イエロー2型

価格 **C**

中生フリンジ八重品種です。芽整理をして仕立てることで、より大輪となり、立体感のある花型となります。花弁が厚く、花シミにも強く、非常に花持ちが良い品種です。樹勢が強いとチップバーン、茎折れしやすくなるため、栽培に注意が必要です。また、暖地の栽培では枝数の確保と花の表情を良くするため、高温期の定植は避け、年明け〜春開花をお勧めします。

中生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	普通	中高	普通

F₁ソワレシリーズ

早生系の八重シリーズです。花径は中輪で低温開花性があり、促成栽培が可能です。生育特性上、高温期は草丈が確保しにくくなりますので、温度が落ち着いた時期の定植がお勧めです。



ホワイト

価格 **A**

中大輪の純白八重品種です。早生のため若干草丈が確保しにくいですが、栽培自体は容易です。促成栽培に向いています。低日照時の栽培ではブラインドすることがありますので、春先からの出荷をお勧めします。

早生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	普通	中	普通



マリン

価格 **A**

紫／白丸弁八重品種です。輪は大きめで存在感があります。開花はソワレシリーズの中で最も早い品種ですが、草丈は確保しやすく、分枝性にも優れるため栽培しやすい品種です。低温期でも色流れが少なく、ブラインドに強いのも特徴です。冬～春の開花がお勧めです。

早生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	普通	中高	入りにくい



ピーチ

価格 **A**

桃／白丸弁八重品種です。草丈がやや伸びやすいため生育後半の水管理には注意が必要ですが、栽培自体は容易です。覆輪の安定には温度と日照が必要なので、3月下旬～4・5月頃の開花がお勧めです。

早生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	普通	中	普通



ピンク

価格 **A**

発色の良い桃中大輪八重品種です。栽培しやすく、比較的低めの温度管理でも栽培可能で、低温開花性に優れています。開花特性上、草丈が確保しにくい時期がありますのでご注意ください。

早生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	普通	中	普通



ブルーフラッシュ

価格 **A**

紫絞り丸弁八重品種です。生育が素直で栽培しやすい品種です。輪付き及び花持ちも良好です。発色には温度と日照が必要なため、3月下旬～4・5月頃の出荷がお勧めです。

早生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	普通	中	普通



ピンクフラッシュ

価格 **A**

桃絞り丸弁八重品種です。生育が素直で栽培しやすい品種です。輪付き及び花持ちも良好です。発色には温度と日照が必要なため、3月下旬～4・5月頃の出荷がお勧めです。

早生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	普通	中	入りにくい

F₁ボレロシリーズ

中早生の八重シリーズです。栽培が非常に容易で出荷ロスが出にくいのが特徴です。促成栽培で性能を発揮し、また2番花の動きも早いシリーズです。



フレアホワイト

価格 **A**

白中輪フリル八重品種です。輪は中程度で柔らかいフリルが入る花型が特徴です。分枝が旺盛でとても栽培しやすく、秀品率の高い品種です。暖地では冬～春の開花、高冷地では6～7月の開花がお勧めです。アイボリー花色の個体が数%混じることがあります。

中早生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	普通	中高	入りにくい



ホワイト

価格 **A**

白中輪八重品種です。非常に栽培しやすく、輪付き良好です。ロゼット性が低く、ブランドしにくく適応作型の広い品種です。高温期の花乱れが少ないのも特徴です。

中早生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	普通	中高	入りにくい



マリン

価格 **A**

紫／白中大輪八重品種です。色流れや単色が出にくいのが特徴です。栽培しやすく、草丈の確保が容易でしっかりとした茎を持つ品種です。

中早生 ～中生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	硬い	中高	普通



グリーン

価格 **A**

緑中輪八重品種です。若干細身ながら茎はしっかりと硬く花持ち良好です。生育後期は水管理を締め気味にし、花首の伸びを抑えて栽培してください。

中早生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	硬い	中高	普通



ブルーフラッシュ

価格 **A**

紫掠り中輪八重品種です。濃いめの紫掠りが特徴で、涼しげな印象があります。草姿は若干段咲きです。シリーズの中では輪が少し大きめです。発色には温度と日照が必要です。

早生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	硬い	中高	普通

F₁ピュアホワイト

八江農芸育成



価格 E



中輪フリル咲きの中早生～中生品種です。花色は純白度が高く、花型は安定しています。樹勢が比較的強く、草丈も確保しやすいため、高冷地の促成栽培に適しています。また分枝性は中程度のため、作業性に優れています。

中早生～中生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大～大	硬い	中高	入りにくい

F₁モアナシリーズ

中生～中晩生の八重シリーズです。

波のような動きのある花弁と花持ちの良い点が特徴です。草丈・枝数ともに確保しやすい、枝吹きが素直でスタイルが整えやすいため、歩留まりの良い品種となっています。



ライトピンク

価格 A

中生～中晩生のライトピンク八重品種です。栽培は比較的容易で、生理障害が少なくボリュームが取りやすく、歩留まりの良い品種です。緑芯品種のため花弁の発色もよく、花持ちも良好です。枝吹きも素直で高温期を経過する作型でも枝数を確保しやすい品種です。

中生～中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	硬い	中高	普通



ピンク

価格 A

中生～中晩生のピンク八重品種です。モアナライトピンク同様に栽培が容易で、歩留まりの良いシリーズです。緑芯品種で花持ちも良好です。枝吹きも素直で高温期を経過する作型でも枝数を確保しやすい品種です。

中生～中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	硬い	中高	普通

F₁パピオンシリーズ

中晩生のバラ咲き小輪八重シリーズです。

特徴は咲き始めの蕾です。バラ状の蕾がたくさん付き、とても見栄えの良いシリーズです。高温期の定植ではやや草丈が確保しにくいことがあるので注意が必要です。花持ちも良好です。



ピンクフラッシュ

価格 **A**

ピンク絞り小輪バラ咲き品種です。非常に優しげな色合いが特徴です。性質はローズピンクと同様です。低温期開花では色合いが薄くなりますので季咲き栽培がお勧めです。

中晩生 花径 茎の硬さ 草丈 ロゼット性
小 硬い 中 普通



ローズピンク

価格 **A**

濃ピンク小輪バラ咲き品種です。咲き始めの蕾がバラ状で、花が多く付きますのでボリューム感があります。茎も剛直で花持ちの良い品種です。

中晩生 花径 茎の硬さ 草丈 ロゼット性
小 硬い 中 普通

F₁ルーセントシリーズ

中晩生の中小輪八重シリーズです。

高温期でも草丈が確保しやすく、花卉の枚数が多いのも特徴です。花持ちも非常に良好です。



ホワイト

価格 **A**

白丸弁中小輪八重品種です。咲き始めはバラに似た整った花型が特徴です。やや段咲き性がありますが、分枝性もあり枝数が確保できます。素直で栽培しやすい品種です。ブラインド性はややあります。

中晩生 花径 茎の硬さ 草丈 ロゼット性
中小 硬い 中高 普通



マリン

価格 **A**

紫／白中小輪八重咲き品種です。高温期でも花卉が減少しにくく、花持ち良好です。草丈も確保しやすく、分枝性も良いため、栽培容易な品種です。覆輪の入りは浅めで、特に高温期の開花では注意が必要です。樹を作る栽培管理がお勧めです。

中晩生 花径 茎の硬さ 草丈 ロゼット性
中小 硬い 中高 普通

F₁ラルゴシリーズ

晩生の覆輪シリーズです。

高温期でも安定して草丈が確保でき、生理障害も出にくくとても栽培しやすい品種です。

夏場でも切花のボリュームが欲しい方にお勧めの品種です。



マリン

価格 **A**

晩生の紫覆輪八重品種です。晩生品種のため高温下でも枝数や草丈が取りやすく、暑い時期の作型でもボリュームを確保できる歩留まりの良さが特徴です。覆輪はやや深めに発色します。花首の伸びを抑えるため生育後半は締め気味の水管理が適しています。

中晩生 花径 茎の硬さ 草丈 ロゼット性
～晩生 中大～大 普通 高 普通



ピーチ

価格 **A**

晩生の桃覆輪八重品種です。栽培しやすく歩留まり重視の品種で、草丈が取りやすく、分枝性に優れる点が特徴です。覆輪が深く入るため、やや色流れることがあります。花首の伸びを抑えるため生育後半は締め気味の水管理が適しています。

中晩生 花径 茎の硬さ 草丈 ロゼット性
～晩生 中大～大 普通 高 入りやすい

その他の八重咲き種



F1渚 A 価格 **A**
 紫／白丸弁八重品種です。ポレロマリンより開花はやや早めです。輪付き及び分枝性が良く、栽培しやすい品種です。高温期でも覆輪が深く入りますが、安定には温度と日照が必要です。Aは高温期の花色が安定するため、季咲きの開花がお勧めです。

中早生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	普通	中高	入りにくい



F1渚 B 価格 **A**
 紫／白丸弁八重品種です。ポレロマリンより開花はやや早めです。輪付き及び分枝性が良く、栽培しやすい品種です。覆輪の安定には温度と日照が必要です。Bは2番花の生育が良く揃うため、年内と春の2度切り出荷がお勧めです。

中早生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	普通	中高	入りにくい



F1ブランシュール 価格 **A**
 中早生～中生の純白八重品種です。低温下での生育活性が良く、ブラインド・プラスチックしにくい性質を持ちますので、栽培が困難な低温・低日照期の栽培で性能を発揮します。低温条件でも花色は白く輪も大きめで、草丈が確保しやすい、栽培の容易な品種です。

中早生～中生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	普通	中高	入りにくい



F1シュレムピンク 価格 **A**
 中早生の緑芯ピンク八重品種です。緑芯のためピンクが綺麗に発色し、花弁が厚く花持ちも良好です。シュレムライトピンクと同作型での栽培が可能のため、両品種でピンクのグラデーションを作ることができます。また、本品種もチップバーンには注意が必要です。

中早生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	普通	中	やや入りやすい



F1碧 (あおい) 価格 **A**
 紫／白覆輪の大輪八重品種です。ボリューム感のある大輪が特徴で、仕立てることによってより花が大きくなります。覆輪部分はグラデーション状に発色し、水揚げすると少し色が濃くなります。高温期の枚数の減少と節間がやや伸びやすい点には注意が必要です。

中生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	大	普通	中高	普通



F1マリアージュ 価格 **A**
 中輪の白八重品種です。ポレロホワイトよりひとまわり輪が大きく、純白度も高い品種です。草丈は中程度ですが、茎は剛直で草姿のバランスが良いのが特徴です。低日照時のブラインドには注意してください。

中生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	硬い	中	普通



F1ロマンスグリーンネオ 価格 **A**
 緑八重品種です。大きめの輪で高温期でも花弁の減少具合が少ない品種です。分枝性が良くボリュームがとれます。非常に剛直でしっかりとした樹ぶりに仕上がります。

中生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	硬い	中	普通



F1シルクラベンダー 価格 **A**
 淡い藤色の中大輪八重品種です。開花期は中生で、その独特の花色が特徴です。ラベンダー品種としては花弁が厚めで花持ち良好な品種です。草丈がとりにくい栽培作型に注意が必要です。花色・花型に個性が光る品種です。

中生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	硬い	低	普通



F1ダイヤモンドピーチ 価格 **A**
 桃／白八重品種です。草丈が良くとれ、茎は剛直でプラスチックが少なく、無駄な芽が出ず作業性良好です。花持ちも良い優良品種です。

中生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	硬い	高	入りやすい



F₁チュールピンク 価格 **A**

中生のピンク～ライトピンク八重品種です。生理障害が少なく、栽培しやすい歩留まりの良い品種です。黒芯でマットな発色です。花持ちも良好です。また、高温期でも比較的花弁枚数が確保しやすい品種です。

中生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	普通	中	普通



F₁ルル 価格 **A**

紫/白中小輪八重品種です。生育が素直で作りやすく、枝数及び輪数が多くボリューム感があります。花持ちも非常に良い品種です。

中生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	小	硬い	中	入りにくい



F₁ココ 価格 **A**

純白中小輪八重品種です。生育が素直で作りやすく、枝数及び輪数が多くボリューム感があります。花持ちも非常に良い品種です。ブラインドしにくい性質を持っているので、促成栽培も可能です。

中生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	小	硬い	中	入りにくい



F₁キキ 価格 **A**

濃紫小輪八重品種です。蕾はバラ状でかわいらしく、花弁が厚く花持ち良好です。栽培は容易ですが、高温期の花焼けには注意してください。分枝旺盛で花数が多いのも特徴です。

中生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	小	硬い	中	入りにくい



F₁ララ 価格 **A**

濃ピンク小輪八重品種です。開花期はキキより遅れますが、分枝旺盛でボリュームが取れます。孫芽のプラスチックに注意してください。キキよりも草丈がとりやすく、作型範囲の広い品種です。

中生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	小	硬い	中	入りにくい



F₁ジジ 価格 **A**

中生の紫中輪八重品種です。花弁が厚く硬いため花焼けしにくく、花持ちも良好です。また、蕾の状態から発色します。生理障害が出にくく、非常に栽培しやすい品種ですが、高温期を経る作型では草丈が短くなる傾向にあるため注意してください。

中生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	硬い	中	普通



F₁凜 (りん) 価格 **A**

白中大輪八重品種です。高温期における開花でも花弁が減少しにくく、花型が安定しています。栽培は容易で歩留まりが良いのも大きな特徴です。花弁の重ねが多く花が大きいので、特に業務需要にお勧めの品種です。

中生～ 中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	硬い	中高	普通



F₁ココナツ 価格 **A**

純白小輪バラ咲き八重品種です。頂点が花が揃い、バランスの良い草姿に仕上がります。分枝性に優れるためボリュームが確保しやすく、ブラインドにも強い品種です。また、花弁も厚いため花持ちも良好です。水が少ないと草丈が短くなり枝数も減る傾向にあるため、特に初期は多めの水管理を心掛けてください。夏から秋出荷がお勧めです。

中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中小	硬い	中	普通



F₁シエルラベンダー 価格 **A**

中晩生ラベンダー八重品種です。枝吹きが良く、ボリューム感があります。高温期でも花弁数が減りにくのが特徴です。ロゼット性も低く、揃いの良い品種です。花持ちも良好な品種で、色合いはシルクラベンダーよりも濃いめです。夏～秋開花の作型がお勧めです。

中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	普通	中高	入りにくい



F₁シャロットグリーン 価格 **A**

中晩生小輪緑八重品種で、バラに似た蕾が特徴です。分枝性、輪付き、花持ちなど良好です。花芽が多く付きますので適宜整理が必要です。

中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	小	硬い	中	普通



F₁マーブルピンク 価格 **A**

中晩生の濃桃／白八重品種です。パステル色がはっきりした品種です。パステル安定度はあまり高くないため栽培時期に注意が必要です。高温期開花では花卉減少や花乱れが出現することがあります。

中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	硬い	中高	普通



F₁ルナローズ 価格 **A**

中輪バラ咲きのローズ八重品種です。花卉が厚く、茎はしっかりと硬いです。草丈がとりやすく花持ちも良好な品種です。蕾が展開して行く姿が非常に魅力的です。

中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	硬い	高	普通



F₁ナイチンゲール 価格 **D**

中晩生の赤大輪八重品種で、花型と花色が特徴です。花卉の発色に日照量が必要なため、季咲き作型を推奨します。花の存在感は他を圧倒します。

中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	硬い	中高	普通



F₁ナイチンゲールナイト 価格 **A**

中晩生濃紫中輪八重品種です。ナイチンゲールの姉妹品種で、樹勢が強く栽培し易い品種です。蕾の状態から発色し、ピロードの様な質感の厚い花卉と相まって高級感のある切り花に仕上がります。花焼けはしにくい品種ですが高温期の花卉減少にはご注意ください。

中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	硬い	中高	普通



F₁ナイチンゲールミディ 価格 **A**

ナイチンゲールより赤色が安定しています。分枝性が良く、輪数が確保しやすい中晩生赤八重品種です。チップバーンに注意して、生育初期の下位節からの分枝を整理していただくことをお勧めします。

中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	硬い	中高	普通



F₁パープルフラミンゴ 価格 **A**

中晩生紫八重品種です。蕾から発色し花卉が厚く、花持ちは良好です。樹勢が強く草丈を確保しやすいですが、段咲き傾向がやや強く、枝張りはやや弱くなります。また、生育初期のチップバーンに注意が必要です。ロゼット性があるため、高温期定植にはロゼット回避処理が必要です。

中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	硬い	高	入りやすい



F₁イエローダンス 価格 **A**

フリル大輪黄色八重品種で、開花期は中晩生です。高温期でも草丈が確保しやすい樹勢旺盛な品種です。栽培しやすく花持ちは良好です。非常に花が大きいのでインパクトがあります。フリルの出方には個体差があります。

中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	大	硬い	中高	入りにくい



F₁ダイヤモンドピーチ3型インプ 価格 **A**

桃／白丸八重品種です。栽培は容易で、生育が旺盛なため草丈の確保がしやすい品種です。早めに無駄芽を整理すると花径が大きくなり、インパクトのある花に仕上がります。また、花首がやや伸びやすいので、生育後半は締め気味の管理を心掛けてください。

中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	硬い	高	入りやすい



F₁ジャスニーホワイト 価格 A

中晩生純白丸弁八重品種です。輪の大きさは中大輪程度です。丸弁で花弁が厚く花持ち良好です。茎は非常に剛直でしっかりとしており、性質も素直で栽培は容易です。ブライند性は低く、枝張りもありボリュームが取りやすい品種です。

中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中大	硬い	中高	普通



一重咲き種 ▶▶ p.145

F₁プッチーノシリーズ

本商品は日本国特許第 4133011 号による許諾を受けて販売しております。花弁が硬く、花持ちが非常に良いシリーズです。



ミントインプ 価格 D

早生のライトグリーン小輪カップ一重品種です。爽やかな花色で、花弁が厚いため、花持ちは非常に良好です。草丈はやや確保しにくいですが、多花性で枝吹きが良いため、ボリューム感のある切り花となります。低温期の開花では茶色の色流れが出ることがあります。10%程度、桃/白一重品種が出現します。

早生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	小	普通	中	普通



チョコ 価格 D

早生のライトブラウン小輪カップ一重品種です。多花性で芯は茶色、花色はやや赤みがかかるブラウンです。花弁が厚くて硬く、花持ちは非常に良いです。10%程度、桃一重品種が出現します。

早生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	小	普通	中	入りやすい



プルーン 価格 D

早生のダークパープル小輪カップ一重品種です。花弁が厚くて硬く、花持ちは非常に良いです。草姿はやや段咲き傾向です。10%程度、紫一重品種が出現します。

早生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	小	普通	中	入りやすい



ミント3型

価格 **D**

中晩生のライトグリーン小輪カップ一重品種です。爽やかなグリーン花色が特徴で、夏～秋開花がお勧めです。花弁が厚く花持ちも良好です。低温期の茶色く色流れする個体は見られません。10%程度紫／白一重品種が出現します。

中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	小	普通	中高	入りにくい



チョコ3型

価格 **D**

中晩生のブラウン中小輪カップ一重品種です。基本的に栽培は容易で、高温期でも草丈を確保しやすい品種です。多花性で芯は茶色。10%程度桃一重品種が出現します。

中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中小	普通	中高	入りやすい



プルーン3型

価格 **D**

中晩生のディープパープル小輪カップ一重品種です。プッチーノプルーンの中晩生タイプで、カップは一回り大きく、草丈は取りやすい品種です。夏～秋開花の作型がお勧めで、早生品種と合わせることで周年流通が可能となります。花弁が厚く花持ちも良好です。10%程度紫一重品種が出現します。

中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中小	普通	高	入りにくい

F₁ネイルシリーズ

早生系のシリーズです。低温開花性があり、促成栽培が可能です。非常に歩留まりが良いシリーズです。



スワロー

価格 **B**

紫／白一重品種です。濃いめに覆輪が入り、フリルがかった花弁が特徴的です。草丈も良く伸び枝も張るため、ボリュームが取れます。ロゼット性も低い品種です。

中早生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	普通	中高	入りにくい



ピーチネオ

価格 **B**

桃／白一重品種です。開花揃いが良く、まとまった草姿となる手のかからない品種です。低温開花性が強めの品種ですので、促成栽培に適します。

早生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中小	普通	中	入りにくい



その他の一重咲き種

ユーストマ

アスター

ストック

カスミソウ

デルフィニウム

スターチス

プラグ苗種子

宿根・花木

資材

栽培情報



F₁サルサマリ 価格 **B**

紫／白一重の品種です。濃く深めに入る覆輪がこの品種の特徴です。覆輪の安定度が高く樹勢も強いので、栽培しやすい品種です。

中早生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	普通	中高	入りにくい



F₁はるか 価格 **B**

濃桃／白品種です。覆輪の入りが深くコントラストが魅力で、輪も大きく草丈も十分です。

中生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	硬い	中高	普通



F₁ボンマリ 価格 **B**

紫／白中輪の一重品種です。覆輪のはっきりとしたコントラストが魅力です。生育にクセが少なく、茎折れも発生しにくいので栽培は容易です。覆輪の安定度も高く、秀品率が高い品種です。

中晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	硬い	中高	普通



F₁モレットマリ 価格 **B**

紫／白一重品種です。弊社の紫／白品種では、最も晩生です。分枝性が良いためボリュームが取れます。茎は剛直で丈も確保できます。低温時には色流れすることがあります。

晩生	花径	茎の硬さ	草丈	ロゼット性
	中	硬い	中高	入りやすい

価格一覧表

価格帯	販売形態	規格	保証本数	価格	納期	予約締切 (4-11月)	予約締切 (12-3月)	
A 八重品種	碧・イエローダンス・キキ・ココ・ココナツ・シエルラベンダー・ジジ・ジャスニーホワイト・シャロットグリーン・シユレムピンク・シルクラベンダー・ソワレシリーズ・ダイヤモンドピーチ・ダイヤモンドピーチ3型インブ・チュールピンク・ナイチンゲールナイト・ナイチンゲールミディ・渚A・渚B・パープルフラミンゴ・パピオンシリーズ・ブランシュール・ボレロシリーズ・マーブルピンク・マリアージュ・モアナシリーズ・ララ・ラルゴシリーズ・凜・ルーセントシリーズ・ルナローズ・ルル・ロマンスグリーンネオ	ペレット種子	3,000粒	—	9,000円/袋	周年	—	—
		MM イージープラグ	406穴	380本	9,450円/枚	12~3月 (12週前)	14週前	
		種子冷蔵 MM イージープラグ	406穴	380本	9,950円/枚	4~11月	15週前 (17週前)	
		MM イージープラグ	288穴	280本	8,550円/枚	12~3月 (13週前)	15週前	
		種子冷蔵 MM イージープラグ	288穴	280本	9,050円/枚	4~11月	16週前 (18週前)	
B 一重品種	サルサマリ	ペレット種子	3,000粒	—	7,500円/袋	周年	—	
	ネイルシリーズ・はるか・ボンマリ	MM イージープラグ	406穴	380本	8,510円/枚	12~3月 (12週前)	14週前	
	モレットマリ	種子冷蔵 MM イージープラグ	406穴	380本	9,010円/枚	4~11月	15週前 (17週前)	
		MM イージープラグ	288穴	280本	8,450円/枚	12~3月 (13週前)	15週前	
C	ハピネスシリーズ・チアシリーズ	ペレット種子	3,000粒	—	15,000円/袋	周年	—	
		MM イージープラグ	406穴	380本	11,350円/枚	12~3月 (12週前)	14週前	
		種子冷蔵 MM イージープラグ	406穴	380本	11,850円/枚	4~11月	15週前 (17週前)	
		MM イージープラグ	288穴	280本	9,910円/枚	12~3月 (13週前)	15週前	
D	ノアシルキーピンク・ナイチンゲール・プッチーノシリーズ	ペレット種子	1,000粒	—	5,000円/袋	周年	—	
		MM イージープラグ	406穴	380本	11,350円/枚	12~3月 (12週前)	14週前	
		種子冷蔵 MM イージープラグ	406穴	380本	11,850円/枚	4~11月	15週前 (17週前)	
		MM イージープラグ	288穴	280本	9,910円/枚	12~3月 (13週前)	15週前	
E	F ₁ ピュアホワイト	ペレット種子	3,000粒	—	11,000円/袋	周年	—	
		MM イージープラグ	406穴	380本	9,830円/枚	12~3月 (12週前)	14週前	
		種子冷蔵 MM イージープラグ	406穴	380本	10,330円/枚	4~11月	15週前 (17週前)	
		MM イージープラグ	288穴	280本	9,240円/枚	12~3月 (13週前)	15週前	
	種子冷蔵 MM イージープラグ	288穴	280本	9,740円/枚	4~11月	16週前 (18週前)		

※低温期定植にあたる 12~3月納品分につきましては、安定かつスムーズな活着を目的として納品規格が変更となりますので、予約締切が2週早くなります。

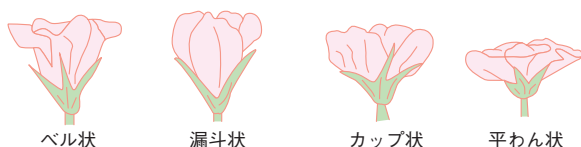
ユーストマ品種特性一覧

品 種	花 色	花心の色	花型*1	花径(輪)	早晩生				基本作型*2	草 丈	茎の硬さ	ロゼット性*3	基本納期*4	プラグ苗
					早 生	中 生	中 晩 生	晩 生						
ユーストマ 品種特性一覧 八重咲き種														
碧 (あおい)	紫/白	緑	八重	大		●			季咲き、越年	中高	普通	B	④	
イエローダンス	黄	緑	八重	大			●		季咲き~秋咲き	中高	硬い	A	④	
キキ	濃紫	黒	八重	小		●			促成~秋、年内咲き	中	硬い	A	④	
ココ	純白	緑	八重	小		●			促成~秋、年内咲き	中	硬い	A	④	
ココナツ	白	緑	八重	中小			●		季咲き~秋咲き	中	硬い	B	④	
シエルラベンダー	ラベンダー	緑	八重	中			●		季咲き~秋咲き	中高	普通	A	④	
ジジ	紫	黒	八重	中		●			促成~季咲き、年内咲き	中	硬い	B	④	
ジャスニーホワイト	白	緑	八重	中大			●		季咲き~秋咲き	中高	硬い	B	④	
シャロットグリーン	緑	緑	八重	小			●		季咲き~秋咲き	中	硬い	B	④	
シュレムピンク	桃	緑	八重	中大	●				季咲き、越年	中	普通	C	④	
シルクラベンダー	ラベンダー	緑	八重	中大		●			季咲き、越年	低め	硬い	B	④	
ソワレピーチ	桃/白	緑	八重	中	●				促成~季咲き	中	普通	B	②	
ソワレピンク	桃	緑	八重	中大	●				促成~季咲き	中	普通	B	②	
ソワレピンクフラッシュ	桃絞り	緑	八重	中	●				促成~季咲き	中	普通	A	②	
ソワレブルーフラッシュ	紫絞り	緑	八重	中	●				促成~季咲き	中	普通	B	②	
ソワレホワイト	白	緑	八重	中大	●				促成~季咲き	中	普通	A	②	
ソワレマリン	紫/白	緑	八重	中大	●				促成~季咲き	中高	普通	A	②	
ダイヤモンドピーチ	桃/白	緑	八重	中大		●			促成~季咲き	高	硬い	C	④	
ダイヤモンドピーチ3型インブ	桃/白	緑	八重	中大			●		季咲き~秋咲き	高	硬い	C	④	
チアピンク	桃	緑	八重	中~大		●			季咲き、年内咲き	中	硬い	B	④	
チアライトピンク	薄桃	緑	八重	中~大		●			季咲き、年内咲き	中	硬い	B	④	
チュールピンク	桃	黒	八重	中大		●			促成~季咲き、年内咲き	中	普通	B	④	
ナイチンゲール	赤	黒	八重	中大			●		季咲き	中高	硬い	B	④	
ナイチンゲールナイト	濃紫	黒	八重	中					季咲き	中	硬い	B	④	
ナイチンゲールミディ	赤	黒	八重	中			●		季咲き~秋咲き	中高	硬い	B	④	
渚A	紫/白	緑	八重	中	●				促成~季咲き、年内咲き	中高	普通	A	④	
渚B	紫/白	緑	八重	中	●				促成~季咲き、年内咲き	中高	普通	A	④	
NEW ノアシルキーピンク	薄桃	緑	八重	中大		●			年明け~季咲き	中	普通	調査中		
パープルフラミンゴ	紫	黒	八重	中大			●		季咲き	高	硬い	C	④	
バビオンピンクフラッシュ	桃絞り	緑	八重	小			●		季咲き~秋咲き	中	硬い	B	④	
バビオンローズピンク	ローズ	黒	八重	小			●		季咲き~秋咲き	中	硬い	B	④	
ハビネスイエロー2型	黄	緑	八重	中大		●			季咲き~秋咲き	中高	普通	B	④	
ハビネスブルー2型	紫	黒	八重	中大		●			季咲き、年内~年明け	中	普通	B	④	
ハビネスホワイト	白	緑	八重	中大			●		季咲き~秋咲き	中高	硬い	B	④	
ピュアホワイト	白	緑	八重	中~大	●				季咲き~秋咲き	中高	硬い	A	③	
ブランシュール	白	緑	八重	中大	●				促成~季咲き	中高	普通	A	④	
ポレログリーン	緑	緑	八重	中	●				促成~季咲き	中高	普通	B	④	
ポレロブルーフラッシュ	紫絞り/白	緑	八重	中	●				促成~季咲き	中高	硬い	B	④	
ポレロフレアホワイト	白	緑	八重	中	●				促成~季咲き	中高	普通	A	④	
ポレロホワイト	白	緑	八重	中	●				促成~季咲き	中高	普通	A	④	
ポレロマリン	紫/白	緑	八重	中大	●				促成~季咲き	中高	硬い	B	④	
マーブルピンク	濃桃/白	緑	八重	中大			●		季咲き~秋咲き	中高	硬い	B	④	
マリアージュ	白	緑	八重	中		●			促成~季咲き	中	硬い	B	④	
モアナピンク	桃	緑	八重	中大		●			促成~季咲き	中高	硬い	B	④	
モアナライトピンク	桃	緑	八重	中大		●			促成~季咲き	中高	硬い	B	④	
ララ	濃桃	黒	八重	小		●			促成~秋、年内咲き	中	硬い	A	④	
ラルゴピーチ	桃/白	緑	八重	中~大			●		季咲き~秋咲き	高	普通	C	⑤	
ラルゴマリン	紫/白	緑	八重	中~大			●		季咲き~秋咲き	高	普通	B	⑤	
凜 (りん)	白	緑	八重	中大		●			季咲き~秋咲き	中高	硬い	B	④	
ルーセントホワイト	白	緑	八重	中小			●		季咲き~秋咲き	中高	硬い	B	④	
ルーセントマリン	紫/白	緑	八重	中小			●		季咲き~秋咲き	中高	硬い	B	④	
ルナローズ	ローズ	黒	八重	中			●		季咲き~秋咲き	高	硬い	B	④	
ルル	紫/白	緑	八重	小		●			促成~秋、年内咲き	中	硬い	A	④	

品 種	花 色	花心の色	花型*1	花径(輪)	早晩生				基本作型*2	草丈	茎の硬さ	ロゼット性*3	基本納期*4	プラグ苗
					早生	中生	中晩生	晩生						
ユーストマ 品種特性一覧 八重咲き種														
ロマンズグリーンネオ	緑	緑	八重	中大		●			促成~季咲き、年内咲き	中	硬い	B	④	

ユーストマ 品種特性一覧 一重咲き種														
サルサマリン	紫/白	緑	カップ状	中	●				促成~季咲き	中高	普通	A	④	
ネイルスワロー	紫/白	緑	カップ状	中	●				促成~季咲き	中高	普通	A	③	
ネイルピーチネオ	桃/白	緑	カップ状	中小	●				促成、年内咲き	中	普通	A	③	
はるか	濃桃/白	緑	カップベル状	中		●			夏~秋咲き	中高	硬い	B	⑤	
ブッチーノチョコ	ブラウン	黒	カップ状	小	●				促成~季咲き	中	普通	C	②	
ブッチーノチョコ3型	ブラウン	黒	カップ状	中小			●		夏~秋咲き	中高	普通	C	⑤	
ブッチーノブルー	パープル	黒	カップ状	小	●				促成~季咲き	中	普通	C	②	
ブッチーノブルー3型	パープル	黒	カップ状	中小			●		夏~秋咲き	高	普通	A	⑤	
ブッチーノミントインブ	緑	緑	カップ状	小	●				促成~季咲き	中	普通	B	②	
ブッチーノミント3型	グリーン	緑	カップ状	小			●		夏~秋咲き	中高	普通	A	⑤	
ボンマリン	紫/白	緑	カップベル状	中			●		夏~秋咲き	中高	硬い	B	⑤	
モレットマリン	紫/白	緑	カップ状	中				●	季咲き~秋咲き	中高	硬い	C	⑤	

※1 花形



※2 年内咲きは暖地での8月25日定植を目安とします。

※3 A. 入りにくい B. 普通 C. 入りやすい
ロゼットはミヨシ研究開発センター、6月初旬播種8月上旬定植の結果を元に作成。

※4 プラグ苗 基本納期 予想開花時期

① 9/上旬~1/下旬	12月~6月出荷
② 9/下旬~3/上旬	1月~7月出荷
③ 8/中旬~4/中旬	11月~8月出荷
④ 9/下旬~3/下旬	2月~8月出荷
⑤ 2/上旬~6/中旬	7月~10月出荷

展示会のご案内

ミヨシフィールドトライアル2023

—— ユーストマを中心とした展示会です ——

日 程 2023年7月5日~7日 (※予定)

場 所 株式会社ミヨシ八ヶ岳営業・育苗センター

山梨県北杜市小淵沢町上笹尾3181

TEL 0551-36-5911 FAX 0551-36-5900

※詳細は営業部までお問い合わせください。



アスター

小輪の可愛らしい花型からインパクトのある大輪タイプまで
バラエティ豊かなアスター。

従来の仏花というイメージにとどまらず、ブーケやアレンジメントなど
洋花使いのアイテムとしても需要の幅は広がっています。

また、電照と加温を利用して周年出荷も可能なため、
前後作との組み合わせによりハウスの有効利用が可能です。

Aster



アスター

▶ p.146

一般種作型図

■ 播種 ■ 定植 ■ 採花

月	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2
6月採花												
7月盆採花												
8月盆採花												
9月彼岸採花												

草丈伸びにくい時期のため、切り花時まで電照を行う

花径約 5cm 程度の小輪ポンポンタイプの新しいシリーズです。お菓子のマカロンのようにコロコロした可愛らしい花が特徴です。フザリウム抵抗性に優れているために露地及びハウスで栽培できます。



マカロンバイオレット

出願中 No.35819 につき、営利目的の増殖はご遠慮ください。
濃い紫の花色が魅力的です。シリーズ中では最も晩生のため草丈を取りやすい品種です。フザリウム耐性に優れています。



ディープブルー

濃いブルー色品種です。
フザリウム耐性に優れた品種です。



ブルー

明るいブルー色品種です。
フザリウム耐性に優れた品種です。



ホワイト

登録品種名 MYAST003
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
白色品種です。
フザリウム耐性に優れた品種です。



ピンク

登録品種名 ミヨアスマカピンク
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
桃色品種です。
フザリウム耐性に優れた品種です。

マカロンシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	4,000粒詰	6,000円/袋	1袋	周年	なし
オクタ苗	375本/406穴	6,450円/枚	1枚	周年	8週前



スカーレット

登録品種名 ミヨアスマカスカーレット
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
鮮やかな紅色品種です。
フザリウム耐性に優れた品種です。



ローズ

濃桃色で中心部分が白くなるのが特徴の品種
です。フザリウム耐性に優れた品種です。

ジュリーシリーズ

花径5~6cm程度のくれないタイプの新シリーズです。電照・加温の組み合わせにより、様々な作型に対応しやすいシリーズです。従来のくれない品種と比較して開花が1~2週間程度早いので、7月盆出荷が可能となります。また早生のため圃場占有期間が短く、他品目との組み合わせに最適です。フザリウム抵抗性にも優れています。



スカーレット

登録品種名 ミヨアスジュリス
スカーレット
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
鮮やかな紅色品種です。
シリーズの中でも早生で、草丈を確保しにくいので注意してください。



ピンク

登録品種名 ミヨアスジュリ
ピンク
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
鮮やかなピンク色品種です。
シリーズの中で最も晩生です。
従来のピンク系品種と比較して
花弁の枚数が多い品種です。



ホワイト

登録品種名 ミヨアスジュリ
ホワイト
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
白色品種です。
上位分枝が旺盛で、ボリューム
とりやすい点が特徴です。



パープル

登録品種名 ミヨアスジュリ
パープル
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
明るい紫色品種です。
シリーズの中で最も早生です。
草丈を確保しにくいので特に注
意してください。

ジュリーシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	4,000粒詰	2,000円/袋	1袋	周年	なし
オクタ苗	375本/406穴	5,800円/枚	1枚	周年	8週前

ボブシリーズ

ハウス栽培専用品種。フルダブル中心の花で定植から開花まで90～100日の晩生シリーズです。マッシュシリーズよりも大輪で花径約7～9cmです。

栽培環境によっては露芯することがあります。草丈はマッシュ

シリーズよりも高く、70～80cm前後になります。定植直後から電照を行い、花芽分化期まで日長を18時間に調整して栽培してください。

NEW



ディープブルー

フルダブルに近い花型で、丈が取りやすく、花持ちが良い品種です。

NEW



カスタード

淡く柔らかいイエロー花色が特徴的な品種で、茎質も良好です。花径はボブシリーズの中では小さめです。



スイートピンク

ピンキーより濃く明るいピンク品種です。花弁の重ねが良く、露芯しにくい品種です。



パープルアッシュ

トレンドのくすみカラーになります。八重率が高く、揃いが良いのが特徴です。



サーモン

ボンボン咲きに近い花型と、サーモンピンク花色で中心が黄色味を帯びるのが特徴の品種です。ボブシリーズの中では花径小さめで花弁が硬いです。



ピンキー

八重率高く、やさしいライトピンクの花色が特徴の品種です。



シルバークルー

フルダブルに近い花型と、淡いブルーと白のバイカラーが特徴の品種です。ボブシリーズの中では花径が一回り小さくなります。

マッシュュシリーズ

ハウス栽培専用フルダブル中心の花型で定植から開花まで90日～100日の晩生シリーズです。花卉枚数が多く、ころころとした可愛らしい花型が特徴です。花径は5～7cm程で、分枝が多く、頂天で多くの花が咲くため、1本のボリューム感があります。栽培環境によっては露芯することがあります。草丈はや

や伸び難く、電照栽培で60～70cm前後となります。マッシュュシリーズは通常のアスターとは異なり、非常に葉焼け・芯焼けが出やすいため、定植直後から電照を行い、花芽分化期まで日長を18時間に調整して栽培してください。



ローズ

フルダブルに近い花型と、濃いピンク色が特徴的な品種です。やや露芯しやすい傾向があります。



サーモン

フルダブルに近い花型と、温かみのあるアプリコット色が特徴的な品種です。シリーズ中、草丈は最も伸びにくいいため注意が必要です。



イエロー

フルダブルに近い花型と、優しいクリームイエロー色が特徴的な品種です。やや分枝が少なめですが、その分草丈が伸びる傾向にあります。



ブルー

フルダブルに近い花型と、発色の良いブルーが特徴的な品種です。品種の特性上、数%異株が混ざります。



リラ

フルダブルに近い花型と、濃いラベンダー花色が特徴的な品種です。マッシュラベンダーと比較して、開花やや早く、小輪多花性となります。



ラベンダー

フルダブルに近い花型と、アスターには珍しいラベンダーが特徴的な品種です。シリーズ内の他品種と比べ、分枝は少なく、その分花が大きくなります。

ポブシリーズ全品種・マッシュュシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	3,500円/袋	1袋	周年	なし
オクタ苗	375本/406穴	7,000円/枚	1枚	周年	8週前

重要 栽培のポイント

ポブシリーズ及びマッシュュシリーズは通常のアスターとは異なり、ハウス栽培専用品種です。栽培について以下の点に注意してください。

- ・ 耐病性は無いため、連作は行わない。
- ・ 非常に葉焼け、芯止まりを起こしやすいため、必ず電照を行い、日長を18時間に調整し栽培する。

重要 栽培のポイント

シャギーシリーズは通常のアスターとは異なり、ハウス栽培専用品種です。栽培について以下の点に注意してください。

- ・耐病性は無いため、連作は行わない。
- ・非常に葉焼けを起こしやすいため、電照は定植直後より開始し、草丈 50cm 程度で打ち切る。
- ・草丈の伸びにくい時期は開花まで電照を行う。

シャギーシリーズ

斬新な花形が特徴的なシリーズです。花径は約 8cm と大輪になり、仏花としてはもちろん、アレンジなどでも使用できます。

**ディープローズ**

濃桃色品種で、八重率の高い品種です。

**イエロー**

クリームイエロー品種です。

**ディープブルー**

濃ブルーで、八重率の高い品種です。

その他のアスター**緋の舞**

赤系のくれないでは最も明るい鮮緋赤の花色を持つ優良種です。開花はくれないタイプに比べ 1 週間ほど遅れます。

**ミスヨーロッパレジスト**

桃色のセミオストリッチ咲き品種です。

**シャギーシリーズ全品種**

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	2,000粒詰	7,000円/袋	1袋	周年	なし
オクタ苗	375本/406穴	7,000円/枚	1枚	周年	8週前

〈ご注意〉 シャギーシリーズは特性上、異色が 10%程度出現する場合があります。

緋の舞

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	4,000粒詰	1,800円/袋	1袋	周年	なし

ミスヨーロッパレジスト

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	4,000粒詰	2,000円/袋	1袋	周年	なし

Stock

ストック

日本が世界に誇る花、ストック。

ミヨシでは独自の種子選別により、最高の品質で皆様にお届けします。

仕事花から花束やアレンジメントなど、ストックの需要の幅は広がっております。

省エネ、低コストで栽培でき、秋～春の低温期に明るい花色と甘い香りを提供してくれるストックは冬の切り花品目の定番といえます。



スプレイストック

▶▶ p.146

カルテットシリーズ

仕事花だけでなく、花束やアレンジメントにも使われ、ストックの新しい需要を作りあげたシリーズです。需要に応えられるだけの十分な品種力を備えています。八重率は約55%となるため八重鑑別が必要です。p47の花色の対比も参照ください。



ホワイト

品種：ホワイトカル
（株）クロカワストック育成
純白色品種です。極早生のカルテットシリーズの中でも早い部類に入ります。分枝性は良いですが、草丈は若干低めになります。



クールピンク

品種：クールピンクカル
（株）クロカワストック育成
ラベンダー系の淡いピンク品種です。チェリーよりやや晩生で高性です。



チェリー

品種：チェリーカル
（株）クロカワストック育成
淡い鮮桃色品種です。



ファンタジー

品種：ファンタジーチルドレン
（株）クロカワストック育成
ピンクより淡い、需要の多い花色です。



ピンク

品種：ピンクカル
（株）クロカワストック育成
明るいローズピンクの品種です。



ローズ

品種：ローズカル
（株）クロカワストック育成
ピンクよりさらに濃いサーモン系のローズピンク品種です。



レッドII

登録品種名 レッド チルドレン ツウ
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
（株）クロカワストック育成
カルテットレッドより3週間程度早生になります。開花が早い分、草丈は10cm程度短く、花も少し小さくなりますが、はっきりとした赤が特徴的な品種です。



ワイン

品種：レッド パープル チルドレン
（株）クロカワストック育成
花色が特徴的でストックではめずらしいアンティーク調のあずき色です。カルテットシリーズの中ではやや開花は遅くなります。



パープル

品種：パープルチルドレン
（株）クロカワストック育成
濃い紫色品種です。性質・栽培はブルーにほぼ準じます。

スプレイ系作型図

■ 播種 ■ 採花

月	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2



ブルー

品種：ブルーカル
 (株)クロカワストック育成
 明青紫色品種です。



ラベンダー

品種：ラベンダーカル
 (株)クロカワストック育成
 やや淡いブルーで、ブルーと開花時期、草丈
 がほぼ同等の品種です。



マリン

品種：マリンチルドレン
 (株)クロカワストック育成
 赤味のない綺麗な明るいラベンダー色品種で
 す。他のカルテットより一週間ほど晩生です
 がボリュームがとれます。



イエローII

品種：イエロー チルドレン II
 (株)クロカワストック育成
 一重及び八重ともクリームイエローで、性
 質・栽培はホワイトに準じます。



ディープイエロー

登録品種名 ディープイエロー チルドレン
 海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)
 (株)クロカワストック育成
 カルテットイエローIIと比べやや黄色味が濃
 くなる品種です。



アプリコットII

品種：アプリコット チルドレン II
 (株)クロカワストック育成
 洒落た明るいアプリコット色品種です。ア
 プリコットIIは一重もアプリコット色に改良さ
 れています。

カルテットシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	3,000粒詰(約10ml)	3,200円/袋	1袋	周年	なし
オクタ苗	なし/288穴	6,900円/枚	1枚	8-10月	9週前



ピンクフラッシュ

登録品種名 ピンクフラッシュ チルドレン
 海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
 (株)クロカワストック育成
 花はやや小輪で、カルテットディープピンクフラッシュより淡い色です。咲き進むに従ってピンクが濃くなります。



ディープピンクフラッシュ

登録品種名 ディープピンクフラッシュ チルドレン
 海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
 (株)クロカワストック育成
 花はやや小輪で、カルテットピンクフラッシュよりやや濃く、草丈は幾分高くなります。



マリンフラッシュ

登録品種名 マリンフラッシュ チルドレン
 海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
 (株)クロカワストック育成
 小花の中心部が白く淡めの紫が掠り状に入る品種です。咲き進むに従って濃くなります。



ブルーフラッシュ

品種：ブルーフラッシュ チルドレン
 (株)クロカワストック育成
 小花の中心部が白くカルテットマリンフラッシュよりも濃い目の紫が掠り状に入ります。咲き進むに従って濃くなります。

ハイカルテットシリーズ

カルテットシリーズよりも早生で、暖地の年内出荷および高冷地の早期出荷の作型で十分に草丈が確保できるシリーズです。八重率は約 55%となります。



ホワイト

登録品種名 81-S-W
 海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
 (株)クロカワストック育成
 花色は白色です。カルテットホワイトと比べ14日程度早生になります。枝数はやや少なくなりますが、草丈は10cm程度高くなります。生育初期は多灌水を避け、極端な伸び上りを防いでください。



チェリー

登録品種名 170-S-CH
 海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
 (株)クロカワストック育成
 花色は淡いピンク色です。カルテットチェリーと比べ14日程度早生になります。枝数はやや少なくなりますが、草丈は10cm程度高くなります。生育初期は多灌水を避け、極端な伸び上りを防いでください。



マリン

登録品種名 55-S-MR
 海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
 (株)クロカワストック育成
 花色はラベンダー色です。カルテットマリンと比べ10日程度早生になります。枝数はやや少なくなりますが、草丈は10~15cm程度高くなります。生育初期は多灌水を避け、極端な伸び上りを防いでください。

ハイカルテットシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	3,000粒詰(約10ml)	3,300円/袋	1袋	周年	なし
オクタ苗	なし/288穴	6,900円/枚	1枚	8-10月	9週前

オールダブル（高八重率）系スプレイストック

▶▶ p.146

スパークシリーズ

極早生スプレイタイプの高八重率シリーズです。八重率は90%以上となります。



ホワイトII

登録品種名 ホワイト スパーク ツー
 海外持出禁止（公示(農水省HP)参照)
 (株)クロカワストック育成
 カルテットホワイトとほぼ同程度の早晩性です。草丈及び花の純白度はスパークホワイトと同等ですが、花は少し小さくなります。



イエロー

品種：イエロースパーク
 (株)クロカワストック育成
 八重の花色はクリームイエローとなります。カルテットイエローIIと比較して、2週間ほど開花は遅れますが、草丈は10~15cmほど高くなります。

ストックを育苗・管理するスペースでお困りの方

八重鑑別作業を省略したい方 必見!



八重鑑別済みプラグ苗 八重職人

288穴

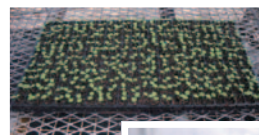
大好評!

ストックを作付けするに当たって、最も特徴的な作業が八重鑑別です。もともとストックは遺伝的に八重個体と一重個体が約50%ずつの割合で出現しますが、八重鑑別を実施し切花として評価が高い八重個体の率を上げることは、経営面でも非常に重要度の高い作業です。

発芽後の八重個体を残し、一重個体を間引くという、言葉にすると単純な作業ですが、実際に行う場合は「発芽の早さ」「子葉の色」「子葉の形」「子葉の欠刻」「葉柄の長さ」「草丈」「子葉の面積」など様々な要素から判断しなくてはならず、多くの経験と熟練の技術が求められる作業です。

そこで弊社では定植までにかかる作業負担や経費節減を目的とし、専門スタッフにより鑑別を行った、八重鑑別済みのプラグ苗『八重職人』をご提供いたします。

専門スタッフにより一本一本丁寧に鑑別しておりますので、生産可能数に上限がございます。ご好評につき、生産上限に達することもございますのであらかじめご了承ください。ご注文の際は営業部までお問い合わせください。



TEL : 0551-36-5911 / FAX : 0551-36-5900

※商品の性質上、八重率の保証はいたしかねます。

シーダーテープとは

播種の省力化を目的に一定間隔で種子を封入した水溶性の紐状の資材です。播種の省力化（播種作業、間引き作業など）、種子のロスの軽減ばかりでなく、作物自体も植え痛みが無く直根が伸びるため生育が早くなります。実際に播種する際には、テープ専用播種機を使用することで、覆土・鎮圧を同時に行うことができます。

また、小面積の場合には、たる木にくぎを打ち付けて引っ掛けたりすることで、ほとんど費用がかからずに作業が行えます。

●注文に関して

シーダーテープ加工ご希望の際は種子注文の際に合わせてお知らせください。その際はシーダーテープの長さ（メートル指定か播き切りか）だけでなく、播種間隔、1ヶ所あたりの播種粒数もご指定ください。

●ご注意

シーダーテープは微細種子以外ほとんどが加工可能ですが、直播きで発芽しにくい種子に関しては注意が必要です。カタログに記載されている種子粒数は採種の環境や品種によって一定ではありません。そのためカタログ記載の種子数と加工の出来上がり数が一致しない場合があります。

品目	価格	納期	予約締切
セロシヤ(けいとう)、ストック、等	12.5円/m	受注後 20日前後	なし
ヒマワリ	7.9円/m		

この他にリール代金（240~260円/1ヶ）がかかります。なお、種子の形状、重さ等により加工できない場合があります。
 ※テープ専用播種機につきましては、営業部までお問合せください。

スパークシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	3,000粒詰(約10ml)	8,500円/袋	1袋	周年	なし

スタンダードストック ▶▶ p.146

アイアンシリーズ

理想の花房を追求した品種です。花房は詰まり非常にボリュームに富み、また茎は剛直で暖地～中間地での1～2月中旬出荷に最高の品質を提供します。早播きは若干開花が不揃いになり易いため、暖地～中間地では9月上～中旬播種をお勧めします。また、生育後半も極端に水を切らずに作る点もポイントです（ボリュームができて理想的な花房となります）。八重率は約55%となるため鑑別が必要です。



ホワイト

登録品種名 ホワイト アイアン
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
（株）クロカワストック育成
純白度高く、花の直径も大きい品種です。育成地である千葉では9月上旬播きで2月中下旬開花です。



チェリー

品種：麗王
（株）クロカワストック育成
朝波と同じ淡いサーモン系ピンクの花色です。



ピンク

品種：ピンク アイアン
（株）クロカワストック育成



ディープピンク

登録品種名 ディープピンク アイアン
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
（株）クロカワストック育成
花色はアイアンピンクよりやや濃いピンクです。



ローズピンク

登録品種名 ローズピンク アイアン
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
（株）クロカワストック育成
ディープピンクよりさらに濃く、ローズカルテットと同花色です。



ローズ

品種：ローズアイアン
（株）クロカワストック育成
鮮やかな濃桃色品種です。



パープル

登録品種名 パープル アイアン
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
（株）クロカワストック育成
濃い紫で、アイアンシリーズの中では開花はやや早めですが、草丈は高くなります。



ブルー

登録品種名 ブルー アイアン
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
（株）クロカワストック育成
花色は紫色です。アイアンマリンよりも濃く、アイアンパープルより淡くなります。カルテットブルーと同花色です。花色以外の性質はアイアンマリンと同じです。



マリン

登録品種名 ペイルブルー アイアン
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
（株）クロカワストック育成
淡い紫色で、アイアンシリーズの中では開花期及び草丈も中程度になります。

スタンダード系作型図

■ 播種 ■ 採花

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10~12月出荷 全国向き							■	■	■		■	■
1~3月出荷 暖~中間地向き	■	■	■					■	■			
3~4月出荷 暖~中間地向き			■	■	■					■	■	
5~6月/中出荷 寒・高冷地向き	■	■			■	■	■					



イエロー

品種：イエロー アイアン
 (株)クロカワストック育成
 クリームイエロー色品種です。



アプリコット

品種：アプリコット アイアン
 (株)クロカワストック育成
 アプリコット色品種です。

アーリーアイアン® シリーズ

理想の花房を追及したアイアンシリーズの花色、莖の硬さをそのままに早生性を高めたシリーズです。栽培方法はアイアンシリーズに準じます。アイアンシリーズを少しでも早く出荷したい方にお勧めです。暖地では8月上旬播種で年内出荷が可能です。極早生のシリーズのため、作型に注意してください。



ホワイト

登録品種名 KSST-WH
 海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)
 (株)クロカワストック育成
 花の純白度が高い品種です。アイアンホワイトよりも開花が早く、草丈が高くなります。



チェリー

登録品種名 KSST-CH
 海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)
 (株)クロカワストック育成
 淡いピンクの花色です。アイアンチェリーよりもやや淡く、カルテットチェリーとほぼ同じ花色になります。



ピンク

登録品種名 KSST-P
 海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)
 (株)クロカワストック育成
 極早生。花は中輪でアイアンピンクとアイアンディープリングの間位の花色です。草丈はやや低くなりますがアイアンピンクに近い性能の品種です。



ローズピンク

登録品種名 KSST-DR
 海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)
 (株)クロカワストック育成
 花色はピンクより濃いローズピンク色です。アイアンローズピンクより3週ほど開花が早くなります。



マリン

登録品種名 KSST-M
 海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)
 (株)クロカワストック育成
 極早生。花は中輪で花色はアイアンマリンと同花色です。草丈、花房のボリュームはやや劣りますがアイアンマリンに近い性能の品種です。



ディープイエロー

登録品種名 KSST-DY
 海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)
 (株)クロカワストック育成
 花色はアイアンイエローよりも濃いクリームイエローです。アイアンイエローより2週ほど開花が早く、草丈はやや低くなります。

アイアンシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	3,000粒詰(約10ml)	3,400円/袋	1袋	周年	なし

アーリーアイアンシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	3,000粒詰(約10ml)	3,500円/袋	1袋	周年	なし

その他のスタンダードストック



雪波

品種：雪波
 (株)クロカワストック育成
 花穂が詰まり花型の乱れが少ない点が人気の理由です。



朝波

(株)クロカワストック育成
 花穂が間伸びしにくく、締ったボリュームのある品種です。

オールダブル (高八重率) 系スタンダードストック ▶▶ p.146

白色オールダブル (高八重率) 系



アーリーアロー ホワイト2

株式会社クロカワストック育成
 極早生～早生1本立ちオールダブル品種です。茎は硬く、花穂の詰まりもよいため、年内出しの作型でも品質が良好です。開花期の目安は、アイアンホワイトより1週間ほど早く、アーリーアローホワイトより1週間ほど遅くなります。



アーリーアロー ホワイト

登録品種名 KSST-AAW
 海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)
 (株)クロカワストック育成
 極早生一本立ちオールダブル品種です。八重率は90%以上です。オールダブル系では純白度高く、茎が硬い品種です。
 極早生のため、作型にご注意ください。

(PVP)



アローホワイト

登録品種名 ホワイト ブラッシュ
 海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)
 (株)クロカワストック育成
 早生～中生一本立ちオールダブル品種です。八重率は90%以上です。アイアンホワイトと比べ開花時期はわずかに遅れますが、草丈はやや高くなります。オールダブル系では花色の純白度が高い品種です。

(PVP)

雪波・朝波

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	3,000粒詰(約10ml)	3,200円/袋	1袋	周年	なし
オクタ苗	なし/288穴	6,900円/枚	1枚	8-10月	9週前

アーリーアローホワイト2

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	3,000粒詰(約10ml)	10,500円/袋	1袋	周年	なし

アーリーアローホワイト・アローホワイト

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	3,000粒詰(約10ml)	9,500円/袋	1袋	周年	なし

レボリューションシリーズ

極早生スタンダードタイプの高八重率シリーズです。
八重率は90%以上です。



ホワイトII

品種：ホワイト レボリューション
樹クロカワストック育成
高温で花飛びが生じやすいため9月10日以降の播種を厳守してください。



イエローII

品種：イエロー レボリューション
樹クロカワストック育成
八重、一重ともに淡緑黄で、花穂の伸びが少なくなり、より締まった草姿になるのが特徴です。

分枝ストック

▶▶ p.146

ファミリーシリーズ

花色が明るく豊富なシリーズです。花の密着度に優れ、茎が非常に硬く水揚げが良いなど性質も優秀です。

分枝系作型図

■ 播種 ■ 採花

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
					■					■	■	■



ホワイト

品種：ホワイトファミリー
樹クロカワストック育成
純白度の高い品種です。



チェリー

品種：チェリー パーク
樹クロカワストック育成
ごく淡い鮮明なピンク品種です。



ピンク

品種：ピンクファミリー
樹クロカワストック育成
明るいピンク品種です。



アプリコット

品種：アプリコット パーク
樹クロカワストック育成
花色が八重・一重ともにアプリコット色の品種です。

その他分枝ストック



マリン

品種：ベイルブルー パーク
樹クロカワストック育成
カルテットマリンと同花色の薄紫色品種です。



新彼岸王

樹クロカワストック育成
彼岸王より約10日~2週間早く開花します。
花色は彼岸王と同じですが、若干細身となります。
低節位でピンチした時は分枝が少なくなることがあります。



彼岸王

樹クロカワストック育成
花色は鮮赤色で、草丈が良く伸び、軸が太く凍害にも特に強い品種です。新彼岸王と組合わせて春彼岸出荷狙いでご利用ください。
低節位でピンチした時は分枝が少なくなることがあります。

レボリューションシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	3,000粒詰(約10ml)	8,500円/袋	1袋	周年	なし

ファミリーシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	3,000粒詰(約10ml)	3,200円/袋	1袋	周年	なし

彼岸王

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	3,000粒詰(約10ml)	2,200円/袋	1袋	周年	なし

新彼岸王

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	3,000粒詰(約10ml)	2,300円/袋	1袋	周年	なし

ストック品種特性一覧

品 種	花 色	タイプ:1	タイプ:2	難鑑別 易の	早晩性				基本作型	ポイン ト 培
					極 早 生	早 生	中 生	晩 生		
スパーク イエロー	クリームイエロー	スプレー	オールダブル	-	●				③	※1
スパーク ホワイトII	ホワイト	スプレー	オールダブル	-	●				③	※1
カルテット アプリコットII	アプリコット	スプレー	鑑別種	A	●				③	※1
カルテット イエローII	クリームイエロー	スプレー	鑑別種	C	●				③	※1
カルテット クールピンク	チェリーより淡いピンク	スプレー	鑑別種	A	●				③	※1
カルテット チェリー	淡い鮮桃色	スプレー	鑑別種	A	●				③	※1
カルテット ディープイエロー	イエロー	スプレー	鑑別種	B	●				③	※1
カルテット ディープピンクフラッシュ	ピンクフラッシュより濃いピンク	スプレー	鑑別種	B		●			③	※1
カルテット パープル	濃い紫	スプレー	鑑別種	B	●				③	※1
カルテット ピンク	明るいローズピンク	スプレー	鑑別種	A		●			③	※1
カルテット ピンクフラッシュ	鮮桃色	スプレー	鑑別種	A	●				③	※1
カルテット ファンタジー	ラプリーより濃くピンクより淡い	スプレー	鑑別種	A	●				③	※1
カルテット ブルー	明るい青紫	スプレー	鑑別種	A	●				③	※1
カルテット ブルーフラッシュ	明るい紫	スプレー	鑑別種	A	●				③	※1
カルテット ホワイト	ホワイト	スプレー	鑑別種	A	●				③	※1
カルテット マリン	明るい薄ラベンダー	スプレー	鑑別種	A		●			③	※1
カルテット マリンフラッシュ	明るいラベンダー	スプレー	鑑別種	A	●				③	※1
カルテット ラベンダー	淡い青紫	スプレー	鑑別種	A	●				③	※1
カルテット レッドII	レッド	スプレー	鑑別種	A	●				③	※1
カルテット ローズ	ローズピンク	スプレー	鑑別種	B	●				③	※1
カルテット ワイン	あずき色	スプレー	鑑別種	A	●				③	※1
ハイカルテット チェリー	淡い鮮桃色	スプレー	鑑別種	A	●				①⑦	※1
ハイカルテット ホワイト	ホワイト	スプレー	鑑別種	A	●				①⑦	※1
ハイカルテット マリン	明るい薄ラベンダー	スプレー	鑑別種	A	●				①⑦	※1
アーリーアローホワイト	ホワイト	一本立	オールダブル	-	●				⑤	※2
アーリーアローホワイト2	ホワイト	一本立	オールダブル	-	●				③	
アロー ホワイト	ホワイト	一本立	オールダブル	-		●			⑥	※5
レボリューション イエローII	クリームイエロー	一本立	オールダブル	-	●				①	
レボリューション ホワイトII	ホワイト	一本立	オールダブル	-	●				⑤	※5
アーリーアイアン チェリー	淡いサーモン系ピンク	一本立	鑑別種	B	●				③	
アーリーアイアン ディープイエロー	クリームイエロー	一本立	鑑別種	A	●				③	
アーリーアイアン ピンク	ピンク	一本立	鑑別種	B	●				③	
アーリーアイアン ホワイト	ホワイト	一本立	鑑別種	B	●				③	
アーリーアイアン マリン	明るいラベンダー	一本立	鑑別種	B	●				③	
アーリーアイアン ローズピンク	ローズピンク	一本立	鑑別種	B	●				③	
アイアン アプリコット	アプリコット	一本立	鑑別種	C		●			④⑩	※2
アイアン イエロー	クリームイエロー	一本立	鑑別種	C		●			④⑩	※2
アイアン チェリー	淡いサーモン系ピンク	一本立	鑑別種	C		●			④⑩	※2
アイアン ディープピンク	ディープピンク	一本立	鑑別種	B		●			④⑩	※2
アイアン パープル	パープル	一本立	鑑別種	B		●			④⑩	※2
アイアン ピンク	ピンク	一本立	鑑別種	B		●			④⑩	※2
アイアン ブルー	ブルー	一本立	鑑別種	C		●			④⑩	※2
アイアン ホワイト	ホワイト	一本立	鑑別種	B		●			④⑩	※2
アイアン マリン	明るいラベンダー	一本立	鑑別種	B		●			④⑩	※2
アイアン ローズ	ローズ	一本立	鑑別種	C		●			④⑩	※2
アイアン ローズピンク	ローズピンク	一本立	鑑別種	B		●			④⑩	※2
朝波	淡いサーモン系ピンク	一本立	鑑別種	B	●				⑦⑩	
雪波	ホワイト	一本立	鑑別種	B	●				②	
新彼岸王	鮮赤色	分枝性	鑑別種	C			●		⑬	※4
彼岸王	鮮赤色	分枝性	鑑別種	C			●		⑬	※4
ファミリー アプリコット	アプリコット	分枝性	鑑別種	B			●		⑪	※3

ユーストマ

アスター

ストック

カスミソウ

デルフィニウム

スターチス

プラグ苗・種子

宿根・花木

資材

栽培情報

品 種	花 色	タイプ:1	タイプ:2	難 鑑 別 易 の	早晩性				基本作型	ポ 栽 イン ト 培
					極 早 生	早 生	中 生	晩 生		
ファミリー チェリー	淡いサーモン系ピンク	分枝性	鑑別種	B			●		⑪	※3
ファミリー ピンク	ピンク	分枝性	鑑別種	B			●		⑪	※3
ファミリー ホワイト	ホワイト	分枝性	鑑別種	B			●		⑪	※3
ファミリー マリン	明るいラベンダー	分枝性	鑑別種	B			●		⑪	※3

◆鑑別の難易 A 易しい B 普通 C 難しい - 不要

◆基本作型

- ① 秋～冬出し。ハウス栽培…10～1月出荷（7～8月播種。寒高冷地～暖地向け）
- ② 秋～冬出し。ハウス栽培…10～2月出荷（7～10月 / 中播種。寒高冷地～暖地向け）
- ③ 秋～冬出し。ハウス栽培…11～2月出荷（8～9月 / 中播種。寒高冷地～暖地向け）
- ④ 冬～春出し。ハウス栽培…12～2月出荷（8～9月 / 中播種。中間地～暖地向け）
- ⑤ 冬～春出し。ハウス栽培…12～2月出荷（9 / 上～10月 / 中播種。中間地～暖地向け）
- ⑥ 冬～春出し。ハウス栽培…1～3月出荷（8～10月播種。中間地～暖地向け）
- ⑦ 冬～春出し。ハウス栽培…2～3月出荷（8～9月 / 中播種。中間地～暖地向け）
- ⑧ 春出し。ハウス栽培…3～4月出荷（10～11月播種。暖地向け）
- ⑩ 晩春出し。ハウス栽培…5～6月 / 中出荷（1～2月播種。寒高冷地向け）〔栽培例少ない〕

- ⑪ 冬～春出し。露地・露地トンネル栽培…12月 / 下～3月出荷（8月播種。暖地向け）
- ⑫ 冬～春出し。露地・露地トンネル栽培…1月 / 下～3月出荷（8月播種。暖地向け）
- ⑬ 冬～春出し。露地・露地トンネル栽培…2月 / 下～3月出荷（8月播種。暖地向け）

◆栽培ポイント

- * 1 頂花が2～3輪色づいたところにピンチ、生育中は枝の伸びを良くするために水を切らさないこと。
- * 2 早播きは若干開花不揃いとなる、生育中は丈の伸びを良くするために水を切らさないこと。
- * 3 本葉10枚以上残してピンチ。カルテット同様の「1本立ちスプレイ仕立て」も可能。
- * 4 本葉10枚以上残してピンチ。
- * 5 早播き不可（高温により花飛びが生じ易い）

*栽培条件等により、データに誤差が出る場合がございます。ご了承ください。

ピンク・レッド系

カルテットシリーズ

クールピンク チェリー ファンタジー ピンク ローズ レッドII

チェリー ピンク ディープピンク ローズピンク ローズ

アイアンシリーズ

ブルー・パープル系

カルテットシリーズ

マリン ラベンダー ブルー パープル

マリン ブルー パープル

アイアンシリーズ

カルテットシリーズ・アイアンシリーズ

花色の対比

Contrast of the color of the flower

- 特徴1** 原則として品種制限は実施しておりません。全品種の加工を承る事が可能です。
- 特徴2** 販売可能量を決めておりません。
弊社では、主要な品種については、なるべく在庫を持って対応ができるように体制を整えております。
即納が可能な品種も多くございますので、まずは在庫をお問い合わせください。
在庫が無い場合でも3週間程度の加工期間があれば対応が可能です。

- す。お気軽にご相談ください。
- 特徴3** 鑑別種については全て「鑑別名人」加工ペレットにて納品いたします。
(オールダブル種はその性質上、「ノーマル加工」のみを承っております。)

販売規格
「ノーマル加工」、「鑑別名人」ともにペレット種子3,000粒詰め規格です。
価格につきましては、弊社の営業部までお問い合わせください。

もっと手軽に八重鑑別したい方必見!

「もっと楽に八重鑑別をしたい!」
「もっと八重率を向上させたい!」
その希望に応えてくれる商品があります。

ご存知でしたか?
鑑別名人を利用する人が年々増えています!



八重鑑別
の為に
ペレット加工

鑑別名人

特許第4004257号

鑑別名人Q&A

Q1 「ノーマル加工」と「鑑別名人」の特徴を教えてください。

A. ペレット加工はそもそも播種を容易にするための加工であり、機械による播種にも適しています。
これは「ノーマル加工」と「鑑別名人」の両方に当てはまります。さらにストックの場合は播種効率の向上だけでなく、コート層が有る事で一重個体の発芽抑制効果も期待できます。
「鑑別名人」は、一重個体の発芽抑制効果をより高めた特殊加工で発芽初期の生育差をより顕著にし、八重鑑別をサポートします。

オールダブル種では、発芽揃いを重視した「ノーマル加工」をお勧めします。

鑑別種においては、「播種効率」と「鑑別効率」を両立した「鑑別名人」をお勧めしております。

Q2 本当に見分けやすくなるの?

A. 見分けやすくなります。下の写真をご覧ください。これは、弊社の研究開発センターで実証試験をしたときの写真です。
ノーマル加工区に比べて鑑別名人区の方が発芽に差が出ている事がわかります。



ノーマル加工の発芽



鑑別名人加工の発芽

Q3 ペレット種子はどの様に発芽してくるの?

A. ペレット種子は吸水することでコート層にヒビが入り、その割れ目から発芽をします。
そのため、播種後の灌水が不足した場合は、コート層が割れず、発芽不良を起こす事がありますので、発芽が確認できるまでは十分な灌水を心掛けてください。



一般的に八重は一重よりも発芽の力が強く、その生育差を利用して八重鑑別が実施されています。

「鑑別名人」加工は、この特性をより視認しやすくするために特殊コート加工を施されたペレット種子です。
ストックの大産地で「名人」と呼ばれる生産者は、複数の鑑別方法を組み合わせる事で八重率を向上させています。
しかし、それを実践するには多くの経験に裏打ちされた優れた技術が必要であり、一朝一夕に習得する事は容易なことではありません。

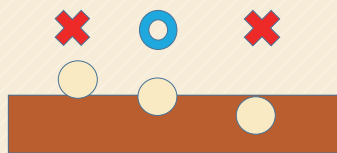
そこで、「鑑別名人」の出番です。

「鑑別名人」は八重と一重の発芽時の生育差に注目し、その特性を最大限に活用する事で、より容易に、より正確に八重鑑別を行うことを目的に開発されました。

※本商品は、日本国特許第4004257号による特許を受けて販売しております。

Q4 ストックのペレット種子の播種方法を教えてください。

A. ストックのペレット種子を播種する場合は、ペレット種子の乾燥を防ぐ為に、半分くらいが土に埋まる程度に鎮圧をしてください(下図参照)。
ストックは好光性種子ですので、覆土はしないようにしてください。



Q5 鑑別しやすくするためのポイントは?

A. 鑑別名人は、発芽の力の差を利用したペレット加工ですので、最初の灌水がとても重要です。
播種をしてから発芽をするまでの間は、土壌表面を乾燥させないようにムラ無く十分に灌水をしてください。
圃場に直播きをする場合は、灌水チューブと手灌水を組み合わせる事で、灌水ムラをなくしながら省力化することができます。
また、高温期においては、発芽までの間に遮光管理(強過ぎる遮光は逆効果)を行うと発芽が揃いやすくなります。
弊社では、鑑別名人を利用して生育差を見ると共に、葉の形及び葉の色による鑑別を実施する事を推奨しております。
鑑別方法につきましては、弊社の営業部までお問い合わせください。

Q6 鑑別名人の硬いコート層により、発芽率が低下したりしませんか?

A. その心配はありません。たしかに、「鑑別名人」のコート層は「ノーマル加工」に比べると硬いですが、これは発芽率に影響するほどの硬さではありません。八重個体は容易に発芽でき、一重個体には少し苦勞をさせる程度の硬さです。
そのため、発芽初期には「ノーマル加工」と比べて発芽率が劣っている様に見えますが、これは、一重個体の発芽がしっかりと抑えられている証拠です。時間の経過とともに一重個体も徐々に発芽をしますので、適期の鑑別をお勧めします。
以下の表は、上記の実証試験時における最終的な発芽率を示した表ですが、コートの方法による発芽率の差は見られません。

[試験データ例]

処理区	発芽率 (%)	八重率 (%)
ノーマル加工区	93	85
鑑別名人区	93	90

カスミソウ

花束やアレンジになくはないカスミソウは、最近ではホームユースに加えて、ブライダルでも人気が再燃しています。ミヨシはそれらの需要に応える花持ちやハンドリングなど、使い手の要求を強く意識した品種開発を進めています。



Gypsophila

ミヨシ育成品種 ▶▶ p.146

ユーストマ

アスター

ストック

カスミソウ

デルフィニウム

スターチス

プラグ苗種子

宿根・花木

資材

栽培情報



ピュアホワイト

登録品種名 MYGYP004

海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)

分枝が鋭角でとても作業性が高い品種です。草丈は並ですが、本数を多く立てても短くなり難いです。低温期にも花と花の間が広がり難く、花が集まってより純白に見えます。

早生~ 中早生	花色	花径	草丈	草姿	茎の硬さ	高温下での奇形花	ロゼットの性	花持ち
	白	中	中高	やや鋭角	やや硬い	少	弱	良

重要 栽培のポイント

高冷地の雨よけ栽培の場合、アルタイルより1週間程度早く被覆することで、茎色の変化を抑えることができます。

[カスミソウ栽培期間について]

弊社より購入いただいたカスミソウの苗は購入時から1年間栽培することができます。特例として春定植の場合は、翌年の夏まで栽培することが可能です。

[ポット苗について]

7.5cm ポットのピンチ苗およびノーピンチ苗の生産販売も行っております。ノーピンチ苗につきましては生育状況により、80本/箱とさせていただきます。

アルタイルシリーズ

「アルタイル」の最大の特徴である「花持ちの良さ」は、夏でもポテンシャルを十分に発揮します。そんな夏の夜空にひとときわ光輝く、わし座の1等星「アルタイル」。

私たちミヨシはカスミソウを愛する全ての人に花を長く楽しんでほしい…。そして永遠に輝き続ける品種であってほしい…。そんな願いを込めて、「アルタイル」と命名しました。



アルタイル



登録品種名 アルタイル
 海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)
 花持ちの良さで評価を受けている定番品種です。花数が多く、頂花と下枝の同時開花性が良いためボリューム感があります。定植後にしっかりと灌水をして、活着を促すことが管理上の大きなポイントです。特に高温期の定植ではピンチ後の出芽を促すためにも重要です。

早生	花色	花径	草丈	草姿	茎の硬さ	高温下での奇形花	ロゼット性	花持ち
	白	中	中	やや横張	硬い	無	弱	非常に良い



アルタイル MD



登録品種名 MY アル 3
 海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)
 花持ちの良さや基本的な栽培はアルタイルに準じますが、やや晩生な分、高温期に草丈を確保しやすい品種です。高冷地の夏秋出荷、暖地の年内出荷に適しています。高冷地の促成作型や越冬作型、暖地の2番花採花作型では草丈を抑えて管理してください。

中早生	花色	花径	草丈	草姿	茎の硬さ	高温下での奇形花	ロゼット性	花持ち
	白	中大	やや高	やや横張	硬い	無	弱	非常に良い



アルタイル LG



登録品種名 MY アル 2
 海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)
 アルタイル MD より晩生な分、高温期に草丈を確保できる品種です。そのため暖地の年内出荷に適しています。花持ちの良さや基本的な栽培はアルタイルに準じます。高冷地の促成作型や越冬作型、暖地の2番花採花作型では草丈を抑制する管理を心掛けてください。

中生	花色	花径	草丈	草姿	茎の硬さ	高温下での奇形花	ロゼット性	花持ち
	白	中	高	やや横張	中	無	弱	非常に良い

ピュアホワイト・アルタイル・アルタイル MD

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
プラグ苗 120本/128穴	21,000円/枚	1枚	3-10月	なくなり次第
ノーピンチポット苗 7.5cm	200円/本	40本	5-11月	なくなり次第
ピンチポット苗 7.5cm	210円/本	40本	5-11月	なくなり次第

〈ご注意〉アルタイル系品種のピンチポット苗は、品種特性上、高温期の納品は芽数が減少する場合があります。

アルタイル LG

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
プラグ苗 120本/128穴	22,800円/枚	1枚	3-10月	なくなり次第
ノーピンチポット苗 7.5cm	215円/本	40本	5-11月	なくなり次第
ピンチポット苗 7.5cm	225円/本	40本	5-11月	なくなり次第

セレクトア社育成品種



selecta ^{one}
we love to grow (PVP)

グランタスティック

登録品種名 Pearlsgrand tastic

海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）

アルタイルよりも花径が一回り大きく、花にボリュームがある品種です。高温期でも芽吹きが良く、枝数が確保できます。また、茎が硬く締まるため、節が詰まり過ぎないように適度な水分管理をしてください。

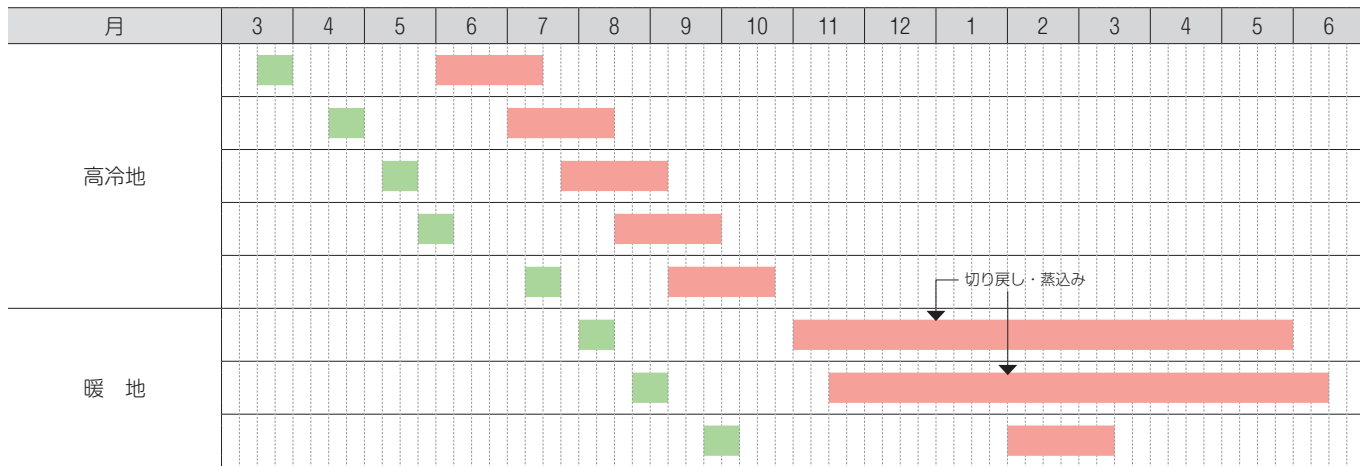
中早生	花色	花径	草丈	草姿	茎の硬さ	高温下での奇形花	ロゼット性	花持ち
	白	中大	やや低~中	やや横張	硬い	無	弱	良

グランタスティック

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
プラグ苗 120本/128穴	21,000円/枚	1枚	3-10月	なくなり次第
ノーピンチポット苗 50穴プラグ	200円/本	40本	5-11月	なくなり次第
ピンチポット苗 50穴プラグ	210円/本	40本	5-11月	なくなり次第

カスミソウ作型図

■ 定植 ■ 採花



カスミソウ品種特性一覧

品種名	早晩性	草丈	花径(mm)	花の奇形	花持ち	茎の硬さ	茎折れ	枝の出方	茎の奇形	無駄芽	品種のポイント
アルタイル	早生	中	8	少	良	硬	少	普通	中	中	花持ち良い、茎硬い
アルタイル MD	中早生	高	10	少	良	硬	少	普通	多	中	草丈とりやすい、枝とれる
アルタイル LG	中生	高	8	少	普通~良	やや硬	少	普通	少	中	草丈とりやすい
ピュアホワイト	中早生	中~中高	8	少	良	やや硬	少	やや鋭角	少	中	枝が鋭角で作業性が良い
グランタスティック	中生	低~中	9	少	普通~良	硬	少	やや横張	少	多	花が大きい、茎硬い

※定植日：6/18 (7.5cm ピンチポット苗)、栽培地：長野県 (2018年) ※早晩性は目安です。栽培環境により異なる場合があります。

デルフィニウム

“しなやか〜豪華”魅力あふれるミヨシのデルフィニウムです。
ミヨシが世界に先駆け開発した豊富なバリエーション、
際立つ花と生産性の高さが特徴のデルフィニウムは、
アレンジや花束にとっても人気があります。
現在「作りやすさ」と「生産性」を第一に品種開発を進めています。



Delphinium

シネンシスタイプ ▶▶ p.147

F₁ビジュースシリーズ

世界初^{*1}となる八重系シネンシスシリーズです。
 一重より豪華さが増し、存在感のある花形になります。花持ちが良いことも特徴です。
 比較的栽培しやすいシリーズです。栽培のポイントとして、過度な乾湿の差がつかないよう水管理に注意してください。
 (※1 当社調べ 2021.3)



アクアマリン

濃青色の発色が良い品種です。シリーズ内で最も開花が早いため、定植時期に注意してください。



ラピスラズリ

中心にラベンダー色がのるバイカラー品種です。アクアマリンより丈が取りやすく、花弁の重なりが良い性質を持っています。



ラベンダーサファイア

ラベンダー色で、ボリュームの取りやすい品種です。くせがなく、作りやすいのが特徴です。

F₁ビジュースシリーズ特性表

品 種	花 色	花 径 (cm)	早 晩 性		草 丈	生 産 性	備 考
			早 生	中 生			
アクアマリン	濃青色	4.8	●		低	中	発色は抜群だが、株がでにくいいため、高温期の定植は避ける
ラピスラズリ	青色/藤色	4.6	●		中	多	バラ咲きのようなバイカラー
ラベンダーサファイア	藤色	4.8	●		高	多	癖がなく、作りやすい

F₁ビジュースシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
プラグ苗	185本/200穴	20,700円/枚	1枚	9-7月	11週前

F₁スーパーシリーズ

F₁スーパーシリーズは、F₁化することで固定種における草丈の伸びにくさ・早生性・生産性・低温・低日射期の発色不良・奇形を改善し、作りやすさを追求した品種群です。



グランブルー1型インプ

濃青色の大輪品種です。グランブルーより開花が早くなります。グランブルー1型より花付きが良く、枝数が多くなるよう改良されています。赤味及び白シミも出にくい品種です。



グランブルー

濃青色丸弁の大輪品種です。ボリューム抜群で、花卉が強くシミが出にくい性質です。



グランブルー3型

濃青色の大輪品種です。グランブルーより晩生で草丈が伸びます。



シフォンブルー1型

淡青色の大輪品種です。開花はシフォンブルーより早生で、低温期の発色が改善されています。



シフォンブルー

淡青花色でボリュームのとりやすい品種です。低温期はやや発色しにくくなります。



マリムブルー

濃青色、凛とした剣弁の品種です。赤味が出にくいコバルトブルー色になります。



スカイブルー

スーパーシリーズの中で最も大輪です。開花期に関係なく、空色の花色が安定して発現します。花卉に赤味が出る場合があります。



プラチナブルー

淡青花色でボリュームのとりやすい品種です。低温期はやや発色しづらくなります。シフォンブルーとスカイブルーの中間の花色です。



ラベンダーインプ

ラベンダー色品種です。F₁スーパーラベンダーの改良種で、側枝が鋭角になり作業性が向上しています。低温期の花の白シミも出にくくなります。





ハッピーピンク

低温期でも比較的安定して発色する濃ピンク色品種です。枝はスリムですが同時開花性が強く、ボリューム感ある切り花が得られます。花持ちも良好です。



シュガーピンク

極淡桃花色で、スタイルのバランスが非常に良い品種です。低温期にやや発色しにくいです。

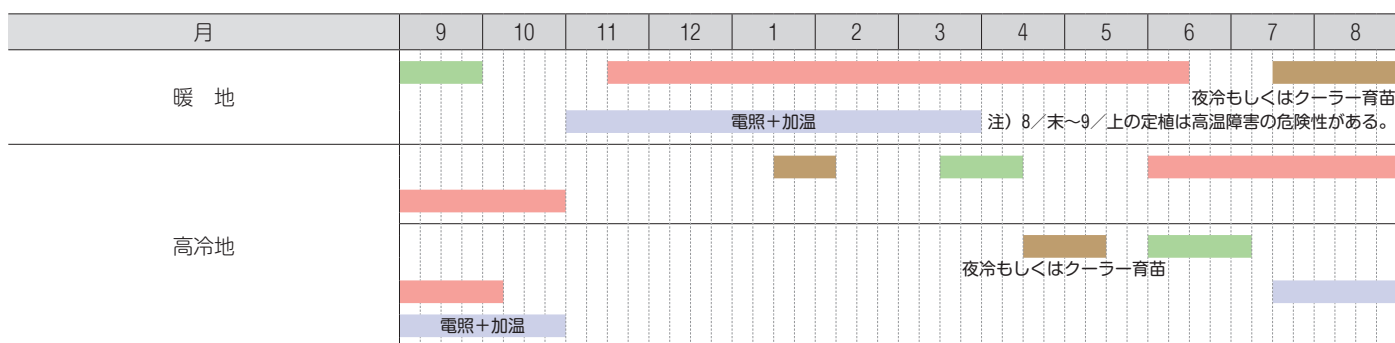


シルキーホワイト

F1 スーパーシリーズの中では最も開花が遅くなるが、草丈とボリュームを確保しやすい純白花色品種です。安定した発色で花持ち良好です。

シネンシスタイプ作型図

■ 播種 ■ 定植 ■ 採花



F₁スーパーシリーズ特性表

品 種	花 色	花 径 (cm)	早晚性		草 丈	生 産 性	低温・低日射期の				の集 合 花	備 考
			早 生	中 生			発 色	奇 形	赤 味	白 シ ミ		
グランブルー	濃青色	4.8	●		高	多	良	良	あり	なし	中	ボリューム抜群
グランブルー1型インブ	濃青色	4.8	●		中高	多	良	良	なし	なし	中強	茎が細め
グランブルー3型	濃青色	4.5	●		高	多	良	良	あり	ややあり	中強	白シミに注意
マリンプル	濃青色	4.5	●		高	やや多	やや良	やや良	なし	ややあり	弱	茎が細め
スカイブルー	空色	5	●		中高	やや多	良	良	あり	なし	弱	大輪
プラチナブルー	空色	4.5	●		高	多	やや悪	良	あり	なし	中	低温期に花色でにくい。スーパースカイブルーよりやや色が淡い
シフォンブルー	淡青色	4.5	●		高	多	やや悪	良	なし	なし	やや弱	低温期に花色でにくい
シフォンブルー1型	淡青色	4.8	●		中高	中	良	良	なし	なし	中弱	茎が細め。低温期の発色良い
ラベンダーインブ	藤色	4.8	●		中高	多	良	良	なし	なし	弱	側枝が鋭角になり、作業性が良くなる。極早生の品種のため高温期の定植を避ける
シュガーピンク	極淡桃色	4.5	●		高	多	やや悪	良	なし	なし	中	スタイル、バランスが良い
ハッピーピンク	桃色	4.5	●		中	中	良	良	なし	なし	中	側枝の一斉開花性が強い。株がでにくいいため高温期の定植は避ける
シルキーホワイト	白	4.8		●	高	やや多	良	良	なし	なし	中	純白色

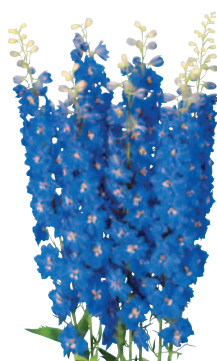
F₁ スーパーシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	30,000円/袋	1袋	周年	なし
プラグ苗	185本/200穴	17,250円/枚	1枚	9-7月	11週前

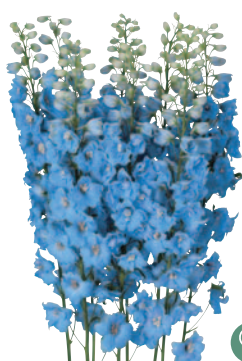
八重咲き種 ▶▶ p.148

F₁アリエルシリーズ

コンパクトで極早生タイプの八重咲き種です。高温期の定植では短小開花しやすく、高温障害を受けやすいので、低温期の栽培が適します。



ブルー
濃青色品種です。ロゼット性が極めて低い品種です。



ライトブルー
淡青色品種です。咲き進みが早いので、切り前は硬めとしてください。



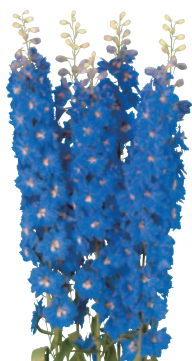
ホワイトインプ
純白色で、ロゼット性が低い品種です。



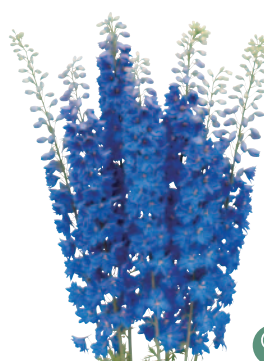
マジックバイオレット
咲き進むと花色がバイオレットから青へ変化します。

F₁トリトンシリーズ

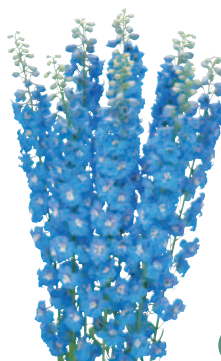
極早生～早生タイプの八重咲き種です。高品質かつ高性能が特徴で、生育や花色の揃いが良く、作業性も抜群です。



ブルー
ロゼット性が極めて低い濃青色品種です。高温障害に注意してください。



ダークブルー
茎が細身でしなやかな濃青色品種です。咲き進みが早いので、切り前は硬めとしてください。

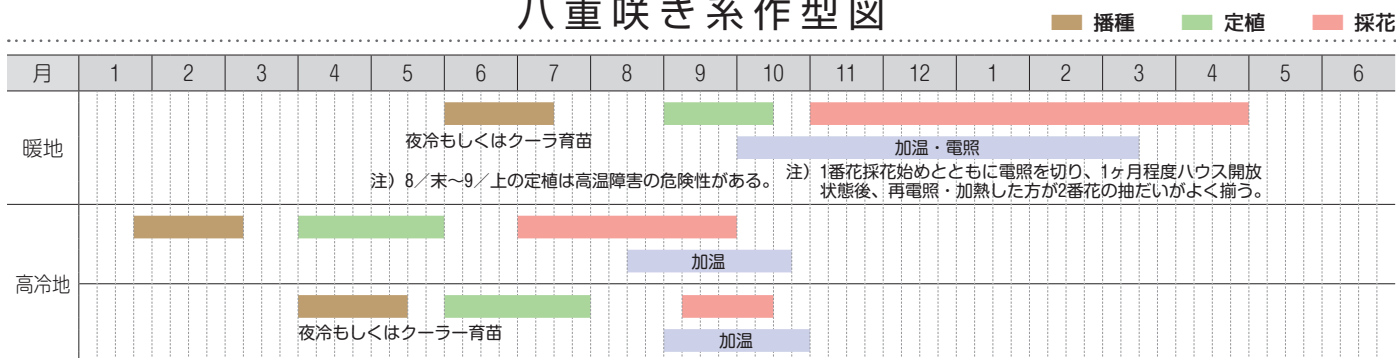


ライトブルー
淡青色品種です。茎は細身でしっかりしています。2番花の芽吹きはダークブルーより早くなります。



ラベンダー
赤味のないラベンダー色です。1～3%ほど白色で樹勢の弱い個体が混ざる可能性があります。

八重咲き系作型図



F₁アリエルシリーズ全品種・F₁トリトンシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	22,000円/袋	1袋	周年	なし
プラグ苗	185本/200穴	13,700円/枚	1枚	周年	11週前

マジックフォンテンシリーズ

花穂が若干コンパクトにまとまる早生種です。また花色は豊富で、どの色も営利性が高く、すべて白葯種です。



① ホワイト

純白色です。他色よりややコンパクトです。

② ダークブルー

濃青色に白葯です。

③ スカイブルーインプ

花は鮮青色に白葯で、ロゼットに入りにくい点が特徴です。

④ ラベンダー

明るいラベンダーに白葯です。需要の多い花色です。

⑤ チェリーブロッサム

桜の花の色、日本人好みの花色です。

マジックフォンテンシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	2,700円/袋	1袋	周年	なし

F₁アリエルシリーズ特性表

品 種	花 色	花 径 (cm)	早晩性				草 丈	ロゼット性
			極早生	早 生	中 生	晩 生		
アリエル ブルー	青色	6.5	●				中	かなり弱
アリエル ホワイトインプ	白色	7.5	●				低	かなり弱
アリエル マジックバイオレット	濃青色	7	●				低	かなり弱
アリエル ライトブルー	淡青色	7	●				中低	かなり弱

F₁トリトンシリーズ特性表

品 種	花 色	花 径 (cm)	早晩性				草 丈	ロゼット性
			極早生	早 生	中 生	晩 生		
トリトン ダークブルー	濃青色	7	●				中	弱
トリトン ブルー	濃青色	7	●				中高	かなり弱
トリトン ライトブルー	淡青色	6.5		●			中	弱
トリトン ラベンダー	ラベンダー	9		●			中	弱

マジックフォンテンシリーズ特性表

品 種	花 色	花 径 (cm)	早晩性			草 丈	ロゼット性
			早 生	中 生	晩 生		
マジックフォンテン スカイブルーインプ	淡青色	6.5	●			低	中弱
マジックフォンテン ダークブルー	紫色	6			●	低	強
マジックフォンテン チェリーブロッサム	藤桃色	6.5		●		低	中
マジックフォンテン ホワイト	白色	7			●	低	強
マジックフォンテン ラベンダー	藤色	6.5		●		低	強

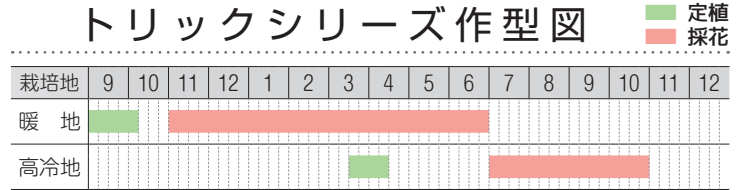
※上記の品種は輸入種子のため品質が安定しづらく、播種環境により発芽率（勢）が不安定となる場合がございます。

メリクロン系ベラドンナタイプ ▶▶ p.147

トリックシリーズ

観賞期間中に花色とピー（目の部分）が白から黄色に変化するシリーズです。細めのしなやかな茎に小花を密に付け、花持ちが良く、生産性が高いのが特徴です。高温期の定植では、活着不良や花とびを起こす場合がありますので注意が必要です。また、栽培条件によって葉が斑入り状になることがあります。

トリックシリーズ作型図



トリック

登録品種名 トリック
 海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
 ラベンダーからパープルまで花色に幅があります。



トリックイエロー

登録品種名 トリックイエロー
 海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
 育成者／河浦輝雄氏
 花色がイエローです。



トリックピンク

登録品種名 トリックピンク
 海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
 育成者／鈴木弘一氏
 小豆色からピンクまで花色に幅があります。

トリックシリーズ特性表

品 種	花 色	花 径 (cm)	早晩性		草 丈	茎の硬さ	生産性	耐病性 (うどんこ)
			極早生	早 生				
トリック	藤色／目黄色	5	●		低	やや柔	高	弱
トリックイエロー	黄色	5	●		低	やや柔	やや高	弱
トリックピンク	小豆色／目黄色	5		●	低	やや柔	やや高	弱

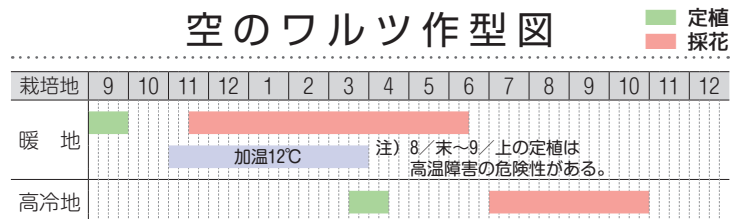
その他メリクロン系



空のワルツ

品種：空のワルツ
 濃い空色の品種です。花弁が厚く、質感があり、見ごたえ充分です。1年を通してアレンジに使いやすい人気の花色です。花持ちも非常に良い品種です。

空のワルツ作型図



空のワルツ特性表

品 種	花 色	花 径 (cm)	早晩性		草 丈	茎の硬さ	生産性	耐病性 (うどんこ)
			極早生	早 生				
空のワルツ	空色	5.5		●	中高	やや柔	中	弱

実生系ベラドンナタイプ ▶▶ p.148

F₁プリズムシリーズ

本シリーズはF₁の早生種で、従来のベラドンナタイプ品種より樹勢が強く、1番花の開花が良く揃います。また花付き分枝ともに多く、花色・草姿が良く揃うのも特徴です。



F₁スカイプリズム

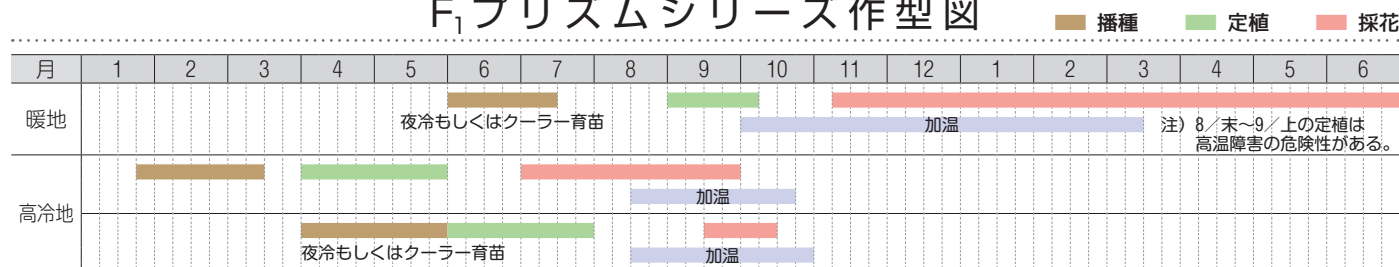
澄みきった青空をイメージさせるスカイブルーの花色です。



F₁スノープリズム

早生で2番花以降の株立ちが早い品種です。茎がやや柔らかいので注意が必要です。

F₁プリズムシリーズ作型図



F₁プリズムシリーズ特性表

品 種	花 色	花 径 (cm)	早晩性	草 丈	茎の硬さ	生産性	耐病性 (うどんこ)
			早 生				
スカイプリズム	水色	4.5	●	中	やや柔	中	中
スノープリズム	白色	5	●	中	やや柔	中	中

トリックシリーズ全品種・空のワルツ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
プラグ苗	125本/128穴	300円/本	125本	8-9月	なくなり次第
ポット苗	7.5cm	350円/本	40本	3-5月 9-10月	なくなり次第

F₁プリズムシリーズ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	5,000円/袋	1袋	周年	なし
プラグ苗	185本/200穴	13,340円/枚	1枚	9-3月	11週前

スターチス（リモニウム）

花色が豊富でアレンジやドライフラワーで人気があります。

省力品目としてもお勧めです。



Limonium

メリクロンシニユアタ ▶▶ p.148

サンデーシリーズ

大輪の極早生シリーズです。豊産性で回転が良く、安定した収入が得られます。灰色カビ病に強い点、ヒダの少ない点が特徴です。



サンデーバイオレット

株が強健で草丈が確保しやすくボリュームがある枝が収穫できるため、生産性が非常に高い品種です。茎は硬く、ブランチ数も十分に取れます。ロングセラー品種で市場知名度が抜群に高く、安心して出荷が行えます。



サンバイブルー

登録品種名 サンバイブルー
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
サンデーバイオレットの淡ブルー枝変わり品種で、発色以外の特性は基本的に母種と同様です。肥培管理や栽培方法もサンデーバイオレットに準じます。サンデーバイオレットへの先祖返りである紫色の花が咲く個体が数%発生します。



サンデーアイス

登録品種名 サンデーアイス
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
サンデーバイオレットの白枝変わりです。基本特性は母種に準じるため、白色系にも関わらず大変栽培しやすい品種です。
注：先祖帰りと見られる紫色の個体が数%発生する場合があります。低温低日照期に極淡いブルーが発色することがあります。

アキュートシリーズ

ブラシ、草姿の形状が良く、真っ直ぐ上がり作業性良好なシリーズです。



ピンク

登録品種名 ミヨリモアキュートピンク
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
暖地向けで非常に発色良くボリューム感あり、高性で樹勢が強く栽培しやすい品種です。



ラベンダー

登録品種名 ミヨリモアキュートラベンダー
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
暖地向けで生産性が高い品種です。まっすぐ上がり作業性が良く、ブラシ形状が安定し整っている事も大きな魅力です。

サンデーシリーズ全品種・アキュートシリーズ全品種

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ポット苗	7.5cm 330円/本	40本	9-11月・3-5月	なくなり次第

その他ミヨシ育成品種

NEW



タントピンク

出願中 No.35567 につき、営利目的の増殖はご遠慮ください。

海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）

やや淡いピンク色です。株の生育とともに抽台するため、1番花から多くの切花が収穫できる生産性良好な品種です。早生で草丈が確保しやすいため、夏定植で年内の収穫を重視する方にお勧めです。枝が鋭角に出るため、栽培時や収穫時の作業性に優れます。

NEW



スターディバイオレット

出願中 No.35568 につき営利目的の増殖はご遠慮ください。海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）

スタンダードなバイオレット色です。樹勢強く、栽培管理しやすい品種です。枝数が多く、丸みのあるブラシが付きます。枝がやや鋭角に出るため、作業性に優れます。窒素過多は徒長やブラシ乱れにつながるため、肥培管理は慣行より控えめにしてください。



メリーピンク

出願中 No.35488 につき、営利目的の増殖はご遠慮ください。海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）

透明感のある濃いピンクのブラシが魅力の品種です。ピンク品種の中でも株がしっかりできる品種で、草丈が伸び、ボリュームのある切花が採花できます。ブラシの形は乱れにくいですが、茎割れの原因になるため、灌水は慣行よりも控えめにしてください。



セレナバイオレット

出願中 No.34482 につき営利目的の増殖はご遠慮ください。海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）

濃い紫色のブラシが魅力の品種です。色抜けしにくく、ガク落ちをしません。草姿が鋭角で作業性も良好です。春のお彼岸時期に葉先焼けが出やすくなりますので肥培管理に注意してください。2月以降は微量要素剤の葉面散布を推奨します。



ジェットローズ

赤みが強いローズ色のブラシをもつ品種です。濃いブラシ色ですが色抜けしにくい性質をもちます。枝が鋭角に出るため、切花収穫時などの作業性が優れています。ブラシの形が乱れにくいのも特徴です。



ジェットブルー

登録品種名 ミヨリモジェットブルー
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）

冬～春出荷に向くライトブルーの早生品種です。高性でブラシや分枝が多く上位等級中心の採花が期待できます。茎の黄化耐性、作業性に優れています。



ローズワイン

登録品種名 ローズワイン
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）

発色が非常に良く美しい赤色のブラシを持つ品種です。草姿鋭角で作業性も良好です。初期の株作りをしっかりと行ってください。元肥の窒素分を少し抑え、追肥で管理する栽培が適しています。



プライムバイオレット

登録品種名 ミヨブラバイオレット
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）

褪せにくい紫色のガクが美しい品種です。ブラシのサイズはサンデーバイオレットより一回り大きく、年内採花性に優れています。



アースピンク

登録品種名 ミヨアースピンク
海外持出禁止（公示（農水省HP）参照）

すっきりとした鋭角な草枝と、形と発色が良いブラシを持つ品種です。茎は硬く丈も十分にとれ、真っ直ぐ上がり、鋭角な草枝と相まって作業性抜群です。栽培しやすいのも特徴です。



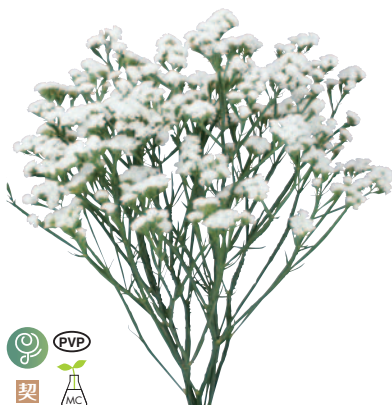
クリスタル イエロー

透明感のある明るいレモンイエローで、ボリュームのある切り花が得られます。灰色カビ病にやや弱いので、過湿には十分注意し換気に努めてください。



ティエラ ラベンダー

爽やかなラベンダー色の品種です。まっすぐ上に抽苔し、枝が鋭角に出るため、栽培中や採花時の作業性に優れます。株ができる前に抽苔し始める性質があるため、定植後の株作りをしっかりと行ってから抽苔させてください。



キャニオンスノー

登録品種名 ミヨリモキャニオンスノー

海外持出禁止（公示（農水省HP）参照）

ブラシの形が整っている柔らかい白色が特徴の品種です。草姿が鋭角で作業性が良いです。早期定植の作型で株張りが良く、ボリュームを確保しやすくなります。白色系の中では灰色カビ病耐性は高くなりますが、換気と防除の徹底を行ってください。



ダイナミック バイオレット

登録品種名 ミヨダイナバイオレット

海外持出禁止（公示（農水省HP）参照）

鮮やかでとても濃い紫色の大きなブラシが特徴的な品種です。茎が太くボリュームがあります。高冷地向きの晩生品種で、高温期でも十分な草丈と枝数を確保できます。元肥の窒素分は慣行より控えめにしてください。

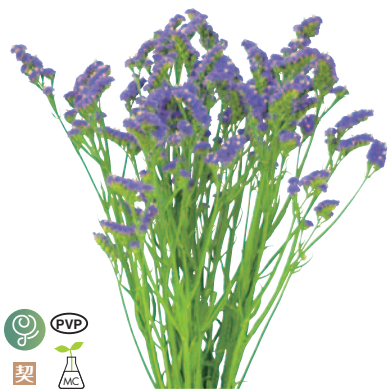


ノーブル ヴィオレッタ

登録品種名 ノーブルヴィオレッタ

海外持出禁止（公示（農水省HP）参照）

とても濃い紫色の品種です。ブラシは大きめで形が良くまとまります。草姿はスリムですが、枝数が十分に付きますので適度なボリューム感があります。春定植向き品種です。



ラッキー アメジスト

登録品種名 ミヨリモラッキーアメジスト

海外持出禁止（公示（農水省HP）参照）

枝数が多い草姿、整ったブラシ、強い発色を持つ品種です。ガク色が褪色しにくいだけでなく茎の黄化が発生しにくく、切り花の鑑賞期間が長い事も大きな特長です。



トールブルー

登録品種名 ミヨリモエキゾトールブルー

海外持出禁止（公示（農水省HP）参照）

発色が良い紫品種で、ブラシが大きく形状も整います。草姿は立性で、草丈が確保しやすく枝数も多いため枝切り出荷が可能で、高温期、出荷後の茎の黄化に強い品種です。吸肥力が非常に強いので元肥は控え、圃場の特性に合った灌水管理を心掛けてください。



その他ミヨシ育成品種

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切	
ポット苗	7.5cm	330円/本	40本	9-11月・3-5月	なくなり次第

ピリカブルー

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切	
ポット苗	7.5cm	360円/本	40本	9-11月・3-5月	なくなり次第



バイオレット フィズ

登録品種名 ミヨリモバイオレットフィズ
海外持出禁止（公示(農水省HP)参照）
少し小振りで丸っこいブラシをたくさん付ける生産性の高い紫色の品種です。草姿が鋭角真っ直ぐ伸び上がるので作業性にも大変優れています。



ラスター アメジスト

登録品種名 ミヨラスアメジスト
海外持出禁止（公示(農水省HP)参照）
明るい紫色の発色が魅力の品種です。枝数が多く、ボリューム感ある草姿に仕上がります。多肥多水栽培下では大きくなり過ぎるので注意してください。高温期はガクの色あせを抑えるため開花適期に採花してください。



ピリカブルー

登録品種名 ミヨリモピリカ
海外持出禁止（公示(農水省HP)参照）
枝付きのバランスが良いシャープな草姿で、作業性が特に良好です。抽だい本数多く高収量が期待できます。ガクの褐色や茎の黄化が少なく輸送性に優れています。抽だい本数が非常に多い特性を活かすため、2番花に向けて肥料と水をしっかりと与えるように心掛けてください。



スアイピンク

花色はローズ系のピンクです。やや小ぶりのブラシがたくさん付き、草姿とブラシのバランスが良好です。ピンク・ローズ系の中で株が強く栽培しやすくなります。2番花もL規格を中心に採花本数が多いのが特徴です。採花が遅れるとガク色に青みがのり、ガク落ちの発生が見られることがあるので注意が必要です。



ウイングスシリーズ

ヒルベルダフローリスト社が開発したシリーズです。
高冷地の夏切り用として、特に力を発揮します。



アスペン ウイングス

株が作りやすく、草丈を取りやすい品種です。ブラシ数が多く、上位等級中心での採花が可能です。1番花から本数を切ることが出来ます。白系の中では灰色カビ病に強い傾向があります。



ミュージカル ウイングス

濃いピンクのブラシを持ち、ブラシの形状が乱れにくい品種です。株張りが良く、ボリュームが取りやすい品種です。1番花から本数を切ることが出来ます。



ベルベット ウイングス

光沢のある濃紫色で、蛍光灯下で一層引き立ちます。ガクの開きが良くブラシも大きく形の良い品種です。少し茎が軟らかくなりやすいので、締めて作る必要があります。



オーシャン ウイングス

爽やかなライトブルーで、ブラシの形や草姿が非常に良く、生育後半でも安定した切花が切れます。茎も硬く、丈も確保しやすい品種です。



スターライト ウイングス

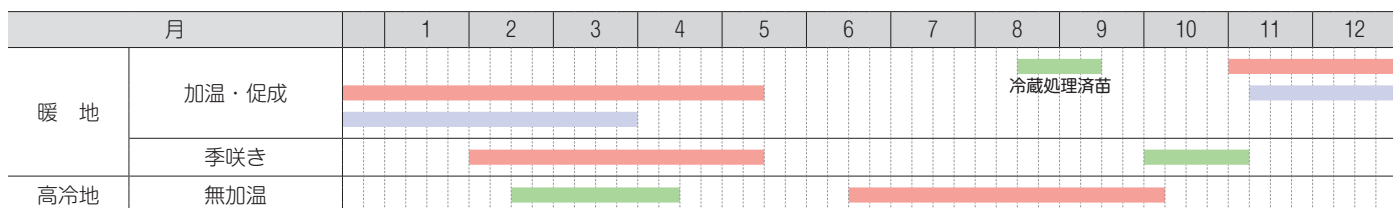
淡いクリームイエローで、ブラシ、ガクともに非常に大きく鋭角な草姿を持った品種です。イエロー系の中では株の強さ、採花本数、秀品率が非常に優れています。

ウイングスシリーズ全品種

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切	
ポット苗	7.5cm	400円/本	40本	9-11月・3-5月	なくなり次第

メリクロン系シニユアタ作型図

■ 定植 ■ 加温 ■ 採花



ミヨシオリジナル品種特性表

品 種	推奨栽培地	ガク色	草 丈 (cm)	早 晩 性	ブ ラ シ	草 姿	茎 の 硬 さ	ヒ ダ	耐 灰 カビ性	採花本数				備 考
										並	豊	豊	豊	
アースピンク		ピンク	90-105	やや早	優	優	硬	やや少	並					非常に作業性良い、草姿鋭角
アキュートピンク		濃ピンク	100-115	やや早	優	優	硬	少	やや強					非常に魅力的な発色、ブラシ大きくボリューム感ある
アキュートラベンダー		ラベンダー	95-110	早	優	良	やや硬	少	やや強					豊産性、まっすぐ上がり作業性が良い
クリアスノー		ホワイト	85-100	やや早	優	優	やや硬	やや少	やや弱					草姿きれいな純白度高い、換気しかりと
サンデーアイス		ホワイト	100-120	やや早	良	良	硬	少	並					サンデーV白色枝変わり、母種より若干小振りだが基本特性は同じ
サンデーバイオレット		バイオレット	100-120	やや早	良	良	硬	少	やや強					豊産性、枝切り可能なブラシ数の多さ
サンバイブルー		ブルー	100-120	やや早	良	良	硬	少	やや強					サンデーVのブルー枝変わり、特性はサンデーVと同じ
ジェットブルー		ライトブルー	100-120	やや早	優	優	硬	少	並					小ブラシが沢山付き枝切り可能、作業性良好
ジェットローズ		ローズ	90-110	やや早	中	優	硬	少	並					
NEW スターディバイオレット		紫	90-100	中	中	優	やや硬	少	やや強					
セレナビオレット		濃バイオレット	90-100	やや早	優	優	硬	やや少	やや強					濃い色目で色褪せにくい、作業性良好
NEW タントピンク		ピンク	95-100	早	中	優	やや硬	少	並					
メリーピンク		ピンク	95-105	やや早	やや大	優	硬	少	やや強					
ブライムバイオレット		バイオレット	85-100	やや早	優	優	硬	やや少	やや強					色褪せにくい、適度なボリューム感
ローズワイン		ローズ	80-100	やや早	優	優	並	やや少	並					発色非常に良い、初期株作りしかりと
キャニオンスノー		ホワイト	80-85	やや晩	優	優	硬	少	やや弱					シーズン通して安定した白色、良好な作業性
スアイピンク		濃ピンク	80-85	中	優	優	やや硬	やや少	並					豊産性、良好な作業性、切り遅れるとややブルーイングするので注意
ダイナミックバイオレット		濃バイオレット	100-115	晩	優	優	硬	並	やや強					発色抜群、元肥窒素分控えめに
ティエララベンダー		ラベンダー	90-100	やや晩	やや小	優	硬	少	並					
トールブルー		バイオレット	105-120	晩	優	優	硬	やや少	やや強					高性で枝数あり、発色良い、草姿鋭角
ノーブルヴィオレッタ		濃バイオレット	95-110	やや晩	優	優	やや硬	やや少	並					発色良好で褪せにくい、初期株作りしかりと
バイオレットフィズ		バイオレット	100-110	やや晩	良	優	やや硬	少	並					生産性高い、小ぶりなブラシがたくさん付く、作業性良好
ピリカブルー		紫	80-95	やや晩	優	優	やや硬	少	並					発色良好で褪せにくい、豊産性、良好な作業性
ラスターアメジスト		明バイオレット	100-115	やや晩	優	優	並	やや少	やや強					明るい発色、ブラシ整う、枝数多く枝切り可能
ラッキーアメジスト		濃バイオレット	100-115	やや晩	優	優	並	やや少	やや強					発色良好で褪せにくい、黄化耐性高い、切り花品質高い
クリスタルイエロー		レモンイエロー	80-95	やや早	良	良	硬	少	弱					丸軸、発色良い、灰カビに注意

ヒルベルダフローリスト社品種特性表

アスペンウィングス		ホワイト	105-120	やや晩	優	優	やや硬	やや強	並					株張り良く、白系では灰カビに強い
ベルベットウィングス		バイオレット	105-120	やや晩	優	優	やや軟	並	並					ガク開き良い、水控えめに
ミュージカルウィングス		ピンク	85-95	中	優	良	並	並	やや弱					ブラシ色濃い、1番花から本数立つ
オーシャンウィングス		ブルー	90-105	中	優	優	やや硬	やや少	やや強					草姿非常に良く、強健で作りやすい
スターライトウィングス		クリームイエロー	105-120	中	優	良	並	少	やや弱					丈伸びる、ガク大きい、作りやすい

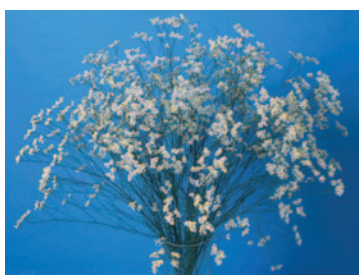
推奨栽培地… ■ = 暖地 ■ = 高冷地 = 作型問わず

【ご注意】 品種により定植時の高温の影響で、抽だい遅延や早期抽だいなどの不具合を生じる場合があります。定植時期を十分にご検討の上、ご注文ください。

リモニウム ニューハイブリッド ▶▶ p.148

エバーシリーズ

花芽分化に必要な低温要求量が非常に少なく、秋定植春採花以外にも、様々な作型に対応可能な使いやすいシリーズです。



スノー

純白が非常に美しい品種です。草姿は鋭角で高性、作業性良く、採花本数も十分に期待できます。株が強く育てやすいお勧めの品種です。



ローズ

発色が鮮やかなローズ色の品種です。高冷地の春定植、暖地促成の秋定植のどちらにも対応できます。肥培管理は慣行より若干多めにしてください。ガク落ちを防止するため、やや早めの採花をお勧めします。暖地促成栽培(冷蔵処理苗利用)の場合には定植直後から電照を行うことで抽だいが安定します。



その他



クムロホワイト

出願中 No.35668 につき、営利目的の増殖はご遠慮ください。海外持出禁止(公示(農水省HP)参照)
低温要求量が少なく、安定した抽苔が特徴の白色品種です。プリスホワイトより草丈は控えめですが、茎は硬めで枝がやや横に広がるので、ボリュームのある切花が採花できます。2番花の伸びも良好で、ガク落ちしにくいのも特徴です。



リモニウム ニューハイブリッド作型図

		9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8
秋定植	無加温		■							■	■		
	加温	■				■	■		■	■			
春定植*	無加温												
	保成苗							■			■	■	

※春定植は基本的に高冷地で、利用可能な品種も限られるので注意。

リモニウムニューハイブリッド品種特性表

品 種	ガク色	草 丈 (cm)	ガクの 大きさ	茎の 硬さ	早 抽 だ い 後	低温要求率	採花本数 (本)	備 考
プリスシリーズ								
クムロホワイト	白	85-95	並	硬	やや早	■	15本前後	
プリスホワイト	ホワイト	90-100	やや大	硬	やや早	■	15-20	低温要求量少、高性で開花早い、2番花も期待できる
プリスピック	ピンク	80-85	大	硬	やや早	■	15-20	低温要求量少、発色良好でガクの開きが良い、ボリューム感がある
エバーシリーズ								
エバースノー	ホワイト	80-95	並	やや硬	やや早	■	15-20	低温要求量非常に少、作業性良い
エバーローズ	ローズ	90-100	やや大	やや硬	やや早	■	10-15	低温要求量少、発色良好
ダイヤモンドシリーズ								
イースターダイヤモンド	イエロー	85-95	並	硬	やや早	■	10-15	作業性良い、2番花確保しやすい
クールダイヤモンド	ホワイト	90-100	並	硬	やや早	■	10-15	低温要求量少、高性、ガク落ち注意
クリアダイヤモンド	ホワイト	80-90	やや大	硬	やや早	■	10-15	純白度高い、ボリューム感ある
スカーレットダイヤモンド	ローズピンク	80-85	並	硬	やや早	■	15-20	非常に鮮やかな発色、鋭角な草姿、収量性が高い
パインアップルダイヤモンド	イエロー	80-90	並	硬	やや早	■	15-20	発色良い、作業性良い

並: 5mm程度 少 → 大 ※ピンチ栽培

【注意】 これらの特性は、生育条件によってある程度変動します。ご了承ください。



ブリスホワイト

登録品種名 ミヨカンブリスホワイト
 海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
 低温要求量少なく、高冷地の春定植で安定して抽
 だします。早生ですが高性で、2番花も十分期待
 できます。



ブリスピンク

登録品種名 ミヨカンブリスピンク
 海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
 花色はピンクで、ガクが大きく開きが良いで
 す。草姿が良く作業性が良い点も特徴です。
 下枝が良く伸びて開花性が高いため、1番花
 も2番花もボリュームが確保できます。低温
 要求量が少ないため、5月中旬以降の定植で
 も安定した抽だいが期待できます。



ダイヤモンドシリーズ

ヒルベルダフローリスト社開発のシリーズです。
 低温要求量が少なく生産性に優れています。



スカーレットダイヤモンド

登録品種名 ヒルディアスカー
 海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
 とても鮮やかで発色の良い赤色の品種です。鋭角な草姿でまっすぐ立ち
 上がり作業性が良好です。2番花も十分期待できます。生産性が高いので、
 ボリューム確保のため、追肥をしっかりと行ってください。



イースターダイヤモンド

出願中 No.33889 につき営利目的の増殖はご遠慮ください。
 海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
 柔らかい淡黄色が特徴的な品種です。鋭角気味な草姿で作業性が良く、
 2番花も良く伸びます。



パイナップルダイヤモンド

明るく鮮やかな淡黄色が特徴的な品種です。やや細身の草姿で沢山の花
 茎が立ちます。作業性は大変良好です。



クリアダイヤモンド

登録品種名 ヒルディアクリア
 海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
 濁りの少ない白色品種です。ボリューム感があり、2番花も十分に期待
 できます。高温期はガクがややくすむため適期採花をお勧めします。



クールダイヤモンド

やや細身ですっきりとしたスタイルを持つ白色品種です。開花に低温要
 求量が少なく、広い作型に対応可能です。草丈が良く伸び、2番花の収
 穫も十分期待できます。ガク落ち回避のため、8分咲き程度での採花を
 お勧めします。



エバーシリーズ全品種・ブリスシリーズ全品種・クムロホワイト

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ポット苗	7.5cm	400円/本	40本	9-11月・3-5月	なくなり次第
ポット冷蔵苗	7.5cm	410円/本	40本	9-11月・3-5月	なくなり次第

【ご注意】 リモニウム ニューハイブリッドは、定植時の高温や天候不順によ
 り未抽だい、早期抽だいのリスクがあるため、ご注意ください。

ダイヤモンドシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ポット苗	7.5cm	420円/本	40本	9-11月・3-5月	なくなり次第
ポット冷蔵苗	7.5cm	430円/本	40本	9-11月・3-5月	なくなり次第

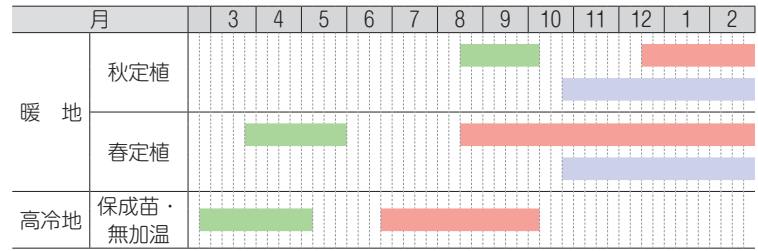
【ご注意】 リモニウム ニューハイブリッドは、定植時の高温や天候不順によ
 り未抽だい、早期抽だいのリスクがあるため、ご注意ください。

宿根リモニウム

▶▶ p.149

宿根リモニウム作型図

■ 定植
■ 加温
■ 採花



カリナシリーズ



インテンス

茎が硬くボリューム感あふれる草姿をしており、花も鮮やかに発色します。株張りが良く、数年に渡って採花する事が可能です。



ブルー

登録品種名 コロナブルー
海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)
鮮やかな青紫色を持つ品種です。茎がしっかりとしたスタイルの良い切花を、数年に渡り安定して採花できます。



ディープブルー

登録品種名 コロナディープブルー
海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)
鮮やかな濃青紫色を持つ品種です。1年目から他品種より多くの切花を採花できるので、生産性を重視する栽培に向いています。



その他宿根リモニウム



トール エミール

エミールの枝変わりで、草丈・ボリューム共に向上した高性種です。四季咲き性も向上し、9～12月と3～5月の2度切りに加え、最低12℃の加温により1～3月の切花も可能となりました。



トール ピンクエミール

トールエミールの枝変わりで、花色は柔らかなピンクです。草丈・ボリュームは十分とれます。



カリナシリーズ全品種

出荷規格	単価	出荷単位	納期*	生産締切	
ポット苗	7.5cm	500円/本	40本	9-10月・4-5月	なくなり次第

*カリナブルーのみ4-5月

トールエミール・トールピンクエミール

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切	
ポット苗	7.5cm	400円/本	40本	9-10月・3-5月	なくなり次第

宿根リモニウム品種特性表

品 種	花 色	ガク色	草 丈 (cm)	開花期	茎の硬さ	低温要求量	備 考
カリナインテンス	濃青紫	濃赤紫	85-100	二季咲き (春・秋)	とても硬	やや少	非常に鮮やか、花がまとまりボリュームある
カリナディープブルー	濃青紫	青紫	85-100	二季咲き (春・秋)	硬	中	濃青紫色、高い生産性、やや季咲きの性質
カリナブルー	青紫	青紫	85-95	二季咲き (春・秋)	硬	少	良好な発色、切り花品質高い、抽苔期間長い
トールエミール	淡青紫	ほぼ白	75-85	ほぼ四季咲き	硬	とても少	高性アルタイカ種、12℃程度加温でほぼ周年出荷可能
トールピンクエミール	淡ピンク	ほぼ白	75-85	ほぼ四季咲き	硬	とても少	トールエミールの枝変わり、性質はトールエミールに準じる

☑️注意 これらの特性は、生育条件によってある程度変動します。ご了承ください。

プラグ苗・種子



Plugs・Seeds

アネモネ *Anemone* ▶▶ p.149

ミストラルプラスシリーズ



レッドシェード
赤と白の覆色咲の大輪品種です。



ホワイトブラックセンター
白の花弁に黒芯が印象的な品種です。花径はやや大輪です。株により赤みが強く出ることがあります。時期により茎の割れが出ることがあります。



ブルー
ブルーの花色で花弁数が多い大輪の品種です。



フクシア
独特のライラックの花色が特徴です。花が大きく見応えがあります。時期や栽培条件により茎にねじれが出ることがあります。

ミストラルシリーズ



ローサチアロ
従来品種と比較すると、花が非常に大きく花弁数が多い品種です。早晩生は中生です。茎が太く、草丈は伸びます。花色には濃淡があります。



ボルダー
濃赤紫の品種です。

【アネモネ】アネモネ全品種

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
プラグ苗 50本/50穴	9,600円/枚	1枚	9月2週~3週	17週前

F₁モナリザシリーズ

モナリザは一代雑種の特性を良く発揮し、花が大きく、茎が太く、花立ちが良いのが大きな特徴です。また、花色が豊富な点も大きな魅力となっています。比較的低温で栽培でき、支柱・ネット・摘蕾などの必要も無く、省エネ・省力の栽培品目としてお勧めします。



ワインホワイト

落ち着いた紫色に弁先が白色の、覆色咲き品種です。



ホワイト

純白色で、人気抜群です。



ピンク

明るいローズピンク花色です。



ディープブルーインプ

紫色系の美しい花色で、多花性です。



レッドバイカラー

純白色に緋赤の二色種です。



スカーレット

明るい緋色の花色で、花立ち良好です。

アマランサス

Amaranthus cruentus ▶▶ p.149



ホットチリ

立性タイプで、花穂は15~20cmです。草丈は1.2~1.5mになります。夏に似合うレッドで、軸と花の色が同一のため、使いやすい品種です。



ホットバスケット

秋に人気のある落ち着いた小麦色です。アレンジに合わせやすい花色です。

アゲラタム

Ageratum houstonianum ▶▶ p.149



F₁トップブルー

切花用の高性一代交配種です。花色は美しい紫青色です。低温でも草丈が良く伸び、花立ちの良い経済的品種です。

【アマランサス】ホットチリ・ホットバスケット

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	10g 詰(約12,000粒)	2,400円/袋	1袋	周年	なし

【アゲラタム】F₁トップブルー

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	2,000円/袋	1袋	周年	なし

オキシペタラム (ブルースター) *Tweedia caerulea* (*Oxypetalum*) ▶▶ p.149

ユーストマ

アスター

ストッフ



ピュアブルー

登録品種名 谷岡2号

海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)

育成者/谷岡祥造氏

丸みを帯びた花弁でかわいらしく柔らかいイメージを与えてくれる品種です。比較的水揚げが良く花持ちも良好です。直立型ですので、密植が可能で面積当たりの収量の向上が期待できます。

契約は1年または2年契約を選択できますので、詳細はお問合せください。



カスミソウ

ピントホワイトダブルミックス

ホワイトの花色で八重の品種です。草姿が立性ですので、作業性が良く密植栽培が可能です。

商品の特性上、一重が約20~30%、八重が約20~30%、半八重が約50%という比率で出現します。



ピントホワイトダブル

品種: ササジュエン

ボール状に花弁の集合したボリューム感と存在感のある花です。

ピントホワイトセミダブル (PVP)

登録品種名 ササワカ

海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)

従来5枚弁が2重に重なった10枚弁です。

ピントホワイトシングル (PVP)

登録品種名 ササイク

海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)

一重のすっきりした花型です。

※シングルのみ、単体にてプラグ苗販売もごさいます。

【ご注意】 ピントホワイトダブルミックスを栽培して出現する、セミダブル、シングルはともに登録品種ササワカ (登録: 14352 笹岡昌弘氏育成)、ササイク (登録: 14351 笹岡昌弘氏育成) と同じ形質のため品種登録権が及びます。育成者の許諾なしに業として利用する行為 (増殖、譲渡など) は法律に触れますのでご注意ください。

デルフィニウム

スターチス

プラグ苗種子

ブルーダブルミックス

独特の澄んだブルーの花色でブライダル用途を中心に人気のオキシペタラムの八重の品種です。

商品の特性上、一重が約20~30%、八重が約20~30%、半八重が約50%という比率で出現します。



ブルーダブル

品種: ササダンゴ

ボール状に花弁の集合したボリューム感と存在感のある花です。

ブルーセミダブル (PVP)

登録品種名 ブルーダイヤ

海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)

従来5枚弁が2重になった10枚弁です。

シングル

従来の一重ですっきりした花型です。

【ご注意】 ブルーダブルミックスを栽培して出現する、セミダブルは登録品種のブルーダイヤ (登録: 11905 笹岡昌弘氏育成) と同じ形質のため品種登録権が及びます。育成者の許諾なしに業として利用する行為 (増殖、譲渡など) は法律に触れますのでご注意ください。

宿根・花木

資材

栽培情報

カルタムス (紅花)

Carthamus tinctorius ▶ p.150



橙赤色丸葉種

暖地のハウス利用の3~6月出荷と、高冷地での9~11月出荷が人気です。本種は葉先が丸くトゲの退化した扱いやすい早生品種です。商品の特性上、5%程度、草丈が高くトゲのある個体が混じることがあります。

カレンジュラ (きんせんか)

Calendula officinalis ▶ p.150



オレンジスター

中安系とむらじ系の交配により、各々の優れた形質を取り入れた早咲き種です。草丈が良く伸び、花は重ねの良い多花性です。

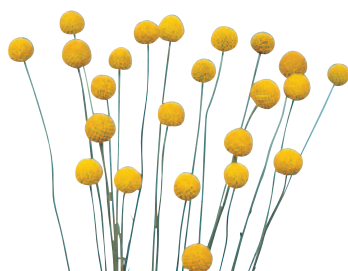


ゴールドスター

花色は濃い黄金色です。耐寒性が強く、花壇・切花に最適です。草姿は中安型です。

クラスペディア

Craspedia globosa ▶ p.150



ドラムスティック

花房の直径は2.5cm程度の品種です。切花後に、ドライフラワーとしても利用できます。多湿に弱いため一般にハウス栽培します。前年の秋播きした株は花立ちが多く、5~10月の長期間にわたり採花できます。

シレネ

Silene armeria ▶ p.151



サクラコマチ

サクラ色の1cm程度の花を房状に付けるのが印象的です。優しい色あいであレンジ用に好まれる花材です。本種は花持ちが非常に良いだけでなく、電照・加温を組み合わせて、周年栽培が可能です。

【オキシペタラム】ピュアブルー

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
オクタ苗	365本/390穴	24,350円/枚	1枚	周年	9週前

【オキシペタラム】ブルーダブルミックス

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	500粒詰	12,500円/袋	1袋	周年	なし

【カルタムス】橙赤色丸葉種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	50g 詰 (約1,000粒)	1,000円/袋	1袋	周年	なし
種子	50g 詰 (約1,000粒)	900円/袋	10袋以上	周年	なし

【カレンジュラ】オレンジスター・ゴールドスター

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1dl 詰 (約2,500-4,000粒)	1,300円/袋	1袋	周年	なし

【種子品質の基準について】 カレンジュラの種子は形状が一定ではありませんが、発芽率・発芽勢には影響はありません。

【オキシペタラム】ピントホワイトダブルミックス

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	500粒詰	12,500円/袋	1袋	周年	なし

【オキシペタラム】ピントホワイトシングル

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
オクタ苗	375本/406穴	17,350円/枚	1枚	周年	9週前

【クラスペディア】ドラムスティック

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	3,200円/袋	1袋	周年	なし

【シレネ】サクラコマチ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ペレット種子	1,000粒詰	2,000円/袋	1袋	周年	なし

金魚草 *Antirrhinum majus* (Snapdragon) ▶ p.150

F₁フェアシリーズ

メリーランドの営利性（早生性、豊産性、揃いの良さ）に、更に花の品質（花付き密、大輪）を格段にアップさせたシリーズです。本種の早植（8月以前）は草丈が出にくくなりますので9月に入ってからの定植をお勧めします。



マゼンタ

赤紫色品種で、花穂が良く詰まります。シックな色合いが特徴です。

極早生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	やや低	中	密	中



スノー

純白色品種で、花穂が良く詰まります。バランス良く仕上がります。

極早生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	やや低	中	密	中



ピンク

鮮やかなピンク色品種で、花穂が良く詰まります。茎は硬く仕上がります。

極早生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	やや低	中	やや密	中



ピュアホワイト2号

純白色で、ピュアホワイトの草丈を伸ばやすくした改良品種です。

極早生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	やや低	中	中	中



ディープピンク

濃桃色で、密な花付きが魅力です。

極早生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	やや低	中	やや密	多



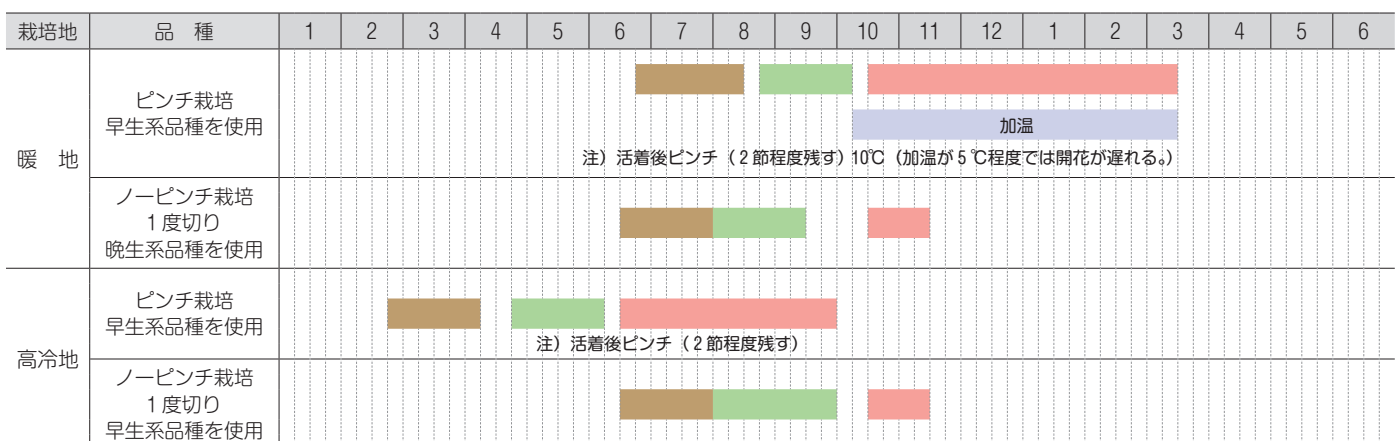
イエロー

花は濃い黄色で、上位節位からのわき花が目立たず、すっきりした花穂です。

早生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	やや低	中	中	少

金魚草作型図

■ 播種 ■ 定植 ■ 採花



F₁メリーランドシリーズ

金魚草人気をさらに一歩進める豊富な花色の品種群です。人気の高い花色の中から、開花が早く、作りやすい品種を選びました。



トゥルーピンク

花房の整った品種です。鮮やかなピンクが魅力です。

極早生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	中	中	中	中



オレンジ

サーモンとオレンジの複色咲きで、茎がしっかりしています。

極早生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	中	中	中	少



レッド

青味のない鮮やかなレッドで、茎はやや細身です。

極早生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	中	中	中	少



ホワイト

茎が硬く、花穂も詰まる品種です。

早生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	やや高	長	中	中



ラベンダー

やや早生で、淡いラベンダーが人気です。

早生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	中	中	やや粗	中



フラミンゴ

オレンジがかるローズの独特な花色です。

早生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	中	中	やや粗	中



ブライトイエロー

鮮やかな黄色の高性種です。

中生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	やや高	長	粗	中



ヨセミテピンク

発色の良い、明るいピンク色です。

中生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	やや高	中	やや粗	中



アップルブロッサム

非常にユニークな白とピンクの複色咲き種です。

中生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	やや低	中	やや粗	多



プラムブロッサム

白に紫赤色の目がハッキリ入る複色咲き種です。

中生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	やや低	中	やや粗	多

【キンギョソウ】F₁フェアシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ペレット種子	1,000粒詰	2,800円/袋	1袋	周年	なし
オクタ苗	350本/406穴	7,700円/枚	1枚	8-10月・3-5月	9週前

【キンギョソウ】F₁メリーランドシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	2,500粒詰	8,300円/袋	1袋	周年	なし
オクタ苗	350本/406穴	6,900円/枚	1枚	8-10月・3-5月	9週前

※表示価格は税抜きです。消費税は出荷時の税率が別途かかります。

※ペレット種子規格は、現在庫がなくなりしだい、裸種子規格に切り替わります。

※オクタ苗：オクタトレーを使用したプラグ苗規格です。

F₁アンティークシリーズ

ボリュームが取りやすく、他のシリーズにない花色が特徴です。輪が大きく、草丈も確保しやすい品種です。早生シリーズですが、温度が低いと開花が遅くなるので温度管理には注意が必要です。他シリーズより茎が太りやすいので、やや締め気味の管理をお勧めします。



マゼンダ

濃い赤紫色が特徴です。やや花穂が乱れることがあります。



オレンジ

発色の良い明るめのオレンジ色が特徴です。条件により花色が変わります。



ライトピンク

淡いライトピンクが特徴です。シリーズの中で一番花が大きくボリュームが取れます。



チェリーローズ

濃ピンク色品種で、茎がしっかりしたボリュームのある切り花が採花できます。シリーズの中では開花は遅めになります。

早生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	中高	長	やや粗	多

早生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	高	長	中	多

早生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	高	長	中	多

中生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	高	長	密	多

F₁ブライダルシリーズ

金魚草の最高級品質を追求したシリーズです。輪が大きく花付きが密なのでボリューム感に富むシリーズです。また、花持ちが良いのも特徴です。



ホホワイト

花の純白度が高く、茎が硬い品種です。

早生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	中	長	密	かなり多



ホホワイト4号

2番花の立ちを良くした改良品種です。

早生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	低	長	密	かなり多



ピンク

桃色の地に白のぼかしが入る花色です。一般の金魚草と特性が異なるため、巻末の「ブライダル ピンクの栽培ポイント」の項を参照してください。

早生	草丈	花穂の長さ	花穂の密度	わき芽
	中	長	密	かなり多

【キンギョソウ】F₁ アンティークシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	4,600円/袋	1袋	周年	なし
オクタ苗	350本/406穴	7,700円/枚	1枚	8-10月・3-5月	9週前

【キンギョソウ】F₁ ブライダルシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ペレット種子	1,000粒詰	2,800円/袋	1袋	周年	なし
オクタ苗	350本/406穴	7,700円/枚	1枚	8-10月・3-5月	9週前

F₁ネオバタフライシリーズ

バタフライシリーズの後継でペンステモン咲きのシリーズです。2番花もしっかりとれ、秀品率の高さが特徴です。バタフライシリーズに比べ、多めの施肥管理をしてください。花穂のボリュームが確保しやすくなります。



F₁ネオバタフライ アプリコット

アンティーク調のアプリコットカラーになります。極早生でありながら、茎はしっかりしており、回転率が良く作りやすい品種です。冬定植だと、開花は中早生程度となりますが、2番花以降もしっかり採花できます。

極早生	草丈	花穂の長さ	わき芽	花穂の密度
	やや低	中	密	中



イエロー

ライトピンク1と似た性質で、花穂・茎がしっかりしています。早生にも関わらず、丈が取りやすい品種です。

早生	草丈	花穂の長さ	わき芽	花穂の密度
	中高	中	中	中



ライトピンク1

やや濃いライトピンクで、花穂・茎がしっかりしています。早生にも関わらず、草丈が取りやすい品種です。

極早生	草丈	花穂の長さ	わき芽	花穂の密度
	中高	中	多	中



ライトピンク2

淡いライトピンクで、花穂・茎がしっかりとしています。バタフライライトピンクより開花がやや遅くなります。

中生	草丈	花穂の長さ	わき芽	花穂の密度
	やや低	やや短	多	密



ライトピンク3

色褪せしにくく発色の良いライトピンク品種です。中晩生のためバタフライライトピンク2より草丈が取りやすくなっています。

中晩生	草丈	花穂の長さ	わき芽	花穂の密度
	中	やや短	多	密



ホワイト1

純白度が高く、花の開きが良いことが特徴です。花穂のボリュームはホワイト2にやや劣りますが、開花が早く、回転が良い品種です。

早生	草丈	花穂の長さ	わき芽	花穂の密度
	やや低	やや短	多	中



ホワイト2

純白度が高く、花の開きが良いことが特徴です。2番花でも品質の良い花が収穫できます。

中生	草丈	花穂の長さ	わき芽	花穂の密度
	やや低	やや短	多	中

【キンギョソウ】F₁ネオバタフライシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	2,400円/袋	1袋	周年	なし
オクタ苗	350本/406穴	7,700円/枚	1枚	8-10月・3-5月	9週前

※表示価格は税抜きです。消費税は出荷時の税率が別途かかります。

※ペレット種子規格は、現在庫がなくなりしだい、裸種子規格に切り替わります。

※オクタ苗：オクタトレーを使用したプラグ苗規格です。

金魚草特性表

品 種	花 色	早晩性					草 丈					花穂		わき芽			
		極 早 生	早 生	中 生	中 晩 生	晩 生	高	やや 高	中	やや 低	低	長 さ	密 度	かな り多	多	中	少
F ₁ アンティークシリーズ																	
オレンジ	橙		●				○					長	中		○		
チェリーローズ	濃桃			●			○					長	密		○		
マゼンダ	濃赤紫		●					○				長	やや粗		○		
ライトピンク	淡桃		●				○					長	中		○		
F ₁ ネオパタフライシリーズ																	
アプリコット	杏色	●								○		中	密			○	
イエロー	黄		●				○					中	中			○	
ホワイ1	白		●							○		やや短	中		○		
ホワイ2	白			●						○		やや短	中		○		
ライトピンク1	淡桃	●					○					中	中		○		
ライトピンク2	淡桃			●						○		やや短	密		○		
ライトピンク3	淡桃				●			○				やや短	密		○		
F ₁ フェアシリーズ																	
イエロー	黄		●							○		中	中				○
スノー	白	●								○		中	密			○	
ディープピンク	桃	●								○		中	やや密		○		
ピュアホワイト2号	白	●								○		中	中			○	
ピンク	桃		●							○		中	やや密			○	
マゼンタ	赤紫	●								○		中	密			○	
F ₁ ブライダルシリーズ																	
ピンク	桃かすり		●							○		長	密		○		
ホワイト	白		●							○		長	密		○		
ホワイト4号	白		●								○	長	密		○		
F ₁ メリーランドシリーズ																	
アップルブロッサム	桃と白の覆色			●						○		中	やや粗		○		
オレンジ	黄と橙の複色	●								○		中	中				○
トゥルーピンク	桃	●								○		中	中			○	
ブライトイエロー	黄			●					○			長	粗			○	
フラミンゴ	オレンジがかる濃桃		●							○		中	やや粗			○	
プラムブロッサム	赤紫と白の覆色			●						○		中	やや粗		○		
ホワイト	白		●							○		長	中			○	
ヨセミテピンク	淡桃			●						○		中	やや粗			○	
ラベンダー	淡藤		●							○		中	やや粗			○	
レッド	赤紫	●								○		中	中				○

ユーストマ

アスター

ストック

カスミソウ

デルフィニウム

スターチス

プラグ苗・種子

宿根・花木

資材

栽培情報

定植時期は大丈夫ですか？

～ 必ずお読みください ～

近年の「品種の多様化」「出荷の周年化」は、定植時期を大幅に拡大させています。このことは、定植適期をはずれた時期の定植が増えていることを意味します。そこで、皆様により良い状態で種苗をご利用いただくために、注意点をまとめました。ご不明な点などございましたら、お気軽にお問い合わせください。

- * 弊社では下記に該当する納期でも、お客様のご要望にお応えするため受付をさせていただいております。カタログの納品時期を必ずご確認くださいのうえ、ご不明な点につきましてはご注文時にお問い合わせください。
- * 下記掲載の品目名は代表例です。他品目につきましても危険度の高い品目がございます。ご注文の際に弊社までお問い合わせください。

高温時期の定植

短小開花

季咲きが高温長日期（夏）の植物に多く見られます。長日期で気温（地温）が高いため、十分に栄養成長をしないまま生殖成長へ移行することにより誘発されます。短小開花しますと、草丈が非常に短く、ボリュームの無い切花しか切れません。

【危険度の高い品目】

デルフィニウム・ユーストマ・カスミソウ・キンギョソウ・マトリカリア・アスター・ブプレウラムなど

高温ロゼット

この特性を強く持つ品目には注意が必要です。一度高温ロゼットに入ると、ロゼット打破処理をしなければロゼット状に栄養成長を続け、採花が大きく遅れます。

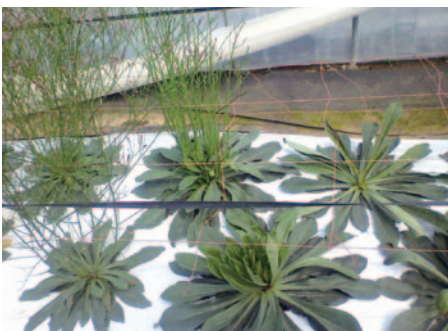
【危険度の高い品目】

ユーストマ・ラナンキュラス・ストック・スターチス類各タイプなど

低温時期の定植

低温による活着不良

低温に強いとされる品目でも、活着前の低温には弱い品目が多く見られます。品種の性質を過信せず、適期定植や地温（気温）の管理に努めてください。特に露地定植の宿根草などは注意が必要です。



スターチス・ニューハイブリッド系
ロゼット症状



ユーストマのロゼット症状



ユーストマの早期抽だい

スカビオサ *Scabiosa* ▶▶ p.151

ファーマシリーズ コーカシカ種



ディープブルー
従来のファーマより若干濃い青紫花色です。茎が硬く、花弁も厚い品種です。



ホワイト
純白色品種です。茎が硬く、花弁は厚い品種です。花弁数も多く、セミダブル状の花型が特徴的です。

センニチコウ(千日紅) *Gomphrena* ▶▶ p.151

ハーゲアナ系



ストロベリーフィールド
花色は明るい赤色品種です。ごくまれにオレンジ色が混ざる場合があります。



キス(クイズ)カーマイン
花色の濃い赤紫色の品種です。性質はストロベリーフィールドとほぼ同じです。



みずま
特殊な花材としての唐ごまです。厳選されたミヨシのみずまは素晴らしい鮮紅色に色付きます。

唐ごま(花ひま) ※この唐ごまは観賞用です

Ricinus communis ▶▶ p.152

トウガラシ (カプシカム) *Capsicum annuum* ▶▶ p.152

コニカルシリーズ

**オレンジ
ゴールド**
カラフルな丸実がユニークな品種です。実が頂点で揃うため、今まで面倒だった葉かき作業も容易になりました。



オレンジ



ゴールド



【スカビオサ】ファーマシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	500粒詰	13,000円/袋	1袋	周年	なし
プラグ苗	185本/200穴	15,800円/枚	1枚	4-9月	12週前

【センニチコウ】ストロベリーフィールド・キスカーマイン

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	3,000円/袋	1袋	周年	なし

【トウガラシ】コニカルシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	10ml 詰(約800粒)	2,400円/袋	1袋	周年	なし

【唐ごま】みずま

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	50g (約120粒)	640円/袋	1袋	周年	なし

ジニア (百日草) *Zinnia* ▶▶ p.150

キャンディーポップシリーズ

花径 6cm 程度のドレスのようなフリフリ花卉が特徴的な中小輪ジニアシリーズです。播種から 60~70 日で開花し、1 株あたり 8~16 本採花できます。花首も硬く、高い八重率と豊富な花色が特徴です。



ホワイト
グリーンかかる白花色です。



イエロー
濃い黄色花色です。



サーモン
サーモンピンク花色です。花色に濃淡があります。



ピンク
青味系ピンク花色です。花色に濃淡があります。



カーマイン
明るいパープル花色です。花色に濃淡があります。



スカーレット
オレンジ赤花色です。花色に濃淡があります。

その他



クィーンライム
ポンポン咲きの中小輪品種で固定率、八重率は従来品種よりやや高くなります。低日照期の作型では固定率、八重率が低下する傾向があります。



ジャイアントミックス
ポンポン咲きの大輪品種です。生育旺盛で作りやすい早生品種です。花色は混合種です。肥料が多いと葉が大きくなるので、締めて作るのがポイントとなります。

【ジニア】キャンディーポップシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	3,500円/袋	1袋	周年	なし

【ジニア】クィーンライム

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	10,000円/袋	1袋	周年	なし

【ジニア】ジャイアントミックス

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	8,000円/袋	1袋	周年	なし

セロシア (けいとう) *Celosia* ▶ p.151



雅 (みやび)

久留米系と扇系の中間の独特な花型が特徴で、光沢のある妖艶な輝きをもつ品種です。脇芽が出にくく、花型も乱れにくい優良品種です。



プリンスローズ

花穂が丸くなる鮮ローズの久留米系品種です。揃いが良く、花穂が安定しています。また側枝が出にくいのも特徴です。開花特性はローズクィーンに似ます。



フィジーラブ

登録品種名 ACKP 1 号
 海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)
 (株)明日香園育成
 今までにない濃いピンク花色が特徴の品種です。花色には色幅があります。これまでのピンク系品種より花穂がまとまりやすい品種です。

クィーンシリーズ



オレンジクィーン

美しいオレンジ色で、花冠も安定して崩れにくい品種です。品種特性としてオレンジにローズ色のストライプが入りやすい事をご了承ください。



オレンジクィーン インブ

オレンジクィーンの改良品種です。最大の特徴は赤色が混じりにくいことです。オレンジクィーンと比較して花色はやや濃くなります。その他性質はオレンジクィーンと同様です。

【セロシア】 雅 (みやび)・プリンスローズ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	5,000粒詰	10,000円/袋	1袋	周年	なし

【セロシア】 フィジーラブ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	5,000円/袋	1袋	周年	なし
種子	5,000粒詰	25,000円/袋	1袋	周年	なし



ローズクィーン

明るいローズピンクです。花冠は丸くなる久留米形で、早生の品種です。品種の特性上、10%程度赤色個体が出現する場合があります。



イエロークィーン

とても濃い黄色です。これまでの黄色系品種より茎が硬く、奇形になりにくい品種です。草丈は丁度良い高さで、性質はオレンジクィーンと良く似ています。



その他の久留米系



麗炎

鮮濃緋色で赤軸の早生種です。石化しにくく草丈も伸び過ぎません。9月出荷にも人気があります。



ミヨシセレクト

青軸の久留米系の選抜種です。花穂の発達早い早生種で、草丈も伸び過ぎず、茎は丸軸です。



扇型



クリスタルビューティ

育成者／藤村雅博氏

光沢のある花色で、花の下から上へと花色が濃くなります。茎と葉は上品な淡い黄緑色です。開花期は従来の久留米系と同程度です。分枝力が旺盛なのでピンチ栽培に向きますが、ノーピンチで極大輪1本仕立てにしても面白い花材となります。



スプリンググリーン

明るい緑色で、ボンベイシリーズより1週間～10日程早く開花します。茎、花首が軟弱になりやすい傾向があります。

ご注意

※アクトシリーズ、クリスタルビューティおよびフィジーラブは、栽培にあたり契約書の取り交わしが必要です。自家採種は固くお断りいたします。御注文を受けた際に当社より契約書をお送りし、契約書のご返却後商品を発送させていただきます。

※品質特性上、遅まき（秋切り）の際は活着不良やピンチ仕立て数、天候不順により、花穂が乱れる場合があります。

ボンベイシリーズ

ノーピンチ栽培に向く、早生の扇型シリーズです。



チェリー

濃い赤紫色で、開花期はシリーズの中ではやや早い品種です。草丈が確保しづらい傾向がありますが花首は硬い品種です。



ピンク

発色の良いピンクで、シリーズ中では開花の早い品種です。草丈が確保しづらい傾向がありますが、花首が柔らかくなりやすいため水管理には注意が必要です。花冠が乱れることがあります。



ブロンズ

暗めの落ち着いたオレンジ色で、開花期はシリーズ中では中生品種です。生育揃いが良い品種です。



ファイヤー

黄色のラインが特徴的な赤花色で、開花期はシリーズの中ではやや遅い品種です。性質、生育の揃いが良い品種です。

デリーシリーズ

フラットな扇型品種です。花汚れを防ぐため雨除け下やハウスでの栽培をお勧めします。ノーピンチ栽培向けの品種です。



パープル

育成者／藤村雅博氏
発色の良いパープル花色です。



レッド

育成者／藤村雅博氏
パステル調のレッド花色です。



レインボー

育成者／藤村雅博氏
ピンク地に花弁の先端は淡いオレンジ色の株とピンク色の株とのミックスです。



パール

育成者／藤村雅博氏
アレンジ向きのアプリコット花色です。

【セロシア】クィーンシリーズ全品種・麗炎・ミヨシセレクト

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	20,000粒詰	8,000円/袋	1袋	周年	なし
種子	100,000粒詰	32,000円/袋	1袋	周年	なし

【セロシア】クリスタルビューティー

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	2,000粒詰	9,000円/袋	1袋	周年	なし
オクタ苗	375本/406穴	6,400円/枚	1枚	5-6月	9週前

【セロシア】スプリンググリーン

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	18,500円/袋	1袋	周年	なし

【セロシア】ボンベイシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	13,000円/袋	1袋	周年	なし

【セロシア】デリーシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	2,000粒詰	6,000円/袋	1袋	周年	なし
オクタ苗	375本/406穴	6,142円/枚	1枚	5-6月	9週前

アクトシリーズ **NEW** 契

ノーピンチ栽培に向く、早生の扇型ケイトウです。

ユーストマ

アスター

ストック

カスミソウ

デルフィニウム

スターチス

プラグ苗・種子

宿根・花木

資材

栽培情報



ジバ

ピンク色の花色で、縁の黄色が鮮やかに映えます。



リマ

濃いピンク花色です。



ダラ

赤紫のベルベット調の花色が特徴です。



ザラ

鮮やかなオレンジ花色です。



エンダ

サーモン花色です。



インカ

ミックスブーケで目を引くイエロー花色です。



ビダ

爽やかなレモン花色です。



ベルデ

発色の良いグリーンで、茎が硬く仕上がります。



ディーバ

レッド花色で、生育揃いが良い品種です。

アレンジメント® セロシアシリーズ

アレンジメントセロシアの定番品種です。短日で開花する秋咲きの晩生品種で、暑さに強く、空きがちな6～10月のハウス栽培に最適です。



ルビーパフェ

登録品種名 ルビーパフェ
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）

鮮やかなローズ色の品種です。早生で、播種から80～90日で収穫できます。無駄枝が少なく、密植での1本切りに最適です。四季咲き性が強く、初夏から秋にかけて幅広い作型に対応できます。



ローズベリーパフェ

暑くても色あせしにくい美しいローズ色の晩生緑葉品種です。分枝性が強く、ダブルピンチ栽培がお勧めです。



その他



サンデーオレンジ

花色は発色の良い明るいオレンジ色です。生育の揃いも良く、性質が安定している品種です。ブロンズと比較して10日程度開花が遅くなります。



シルフィード

登録品種名 シルフィード B3
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
ライムグリーンの羽毛系品種です。柔らかい花色と羽毛状の花穂がマッチし、花束やアレンジなど時期を問わず幅広い利用が期待されます。秋出荷の場合、温度が低下すると黄色味が強くなるので注意が必要です。



【セロシア】アクトシリーズ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	12,000円/袋	1袋	周年	なし

【セロシア】ルビーパフェ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	2,000円/袋	1袋	周年	なし

【セロシア】シルフィード・ローズベリーパフェ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
オクタ苗	265本/288穴	9,800円/枚	1枚	5-6月	9週前

【セロシア】サンデーオレンジ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	5,000円/袋	1袋	周年	なし

カーネーション *Dianthus* ▶▶ p.152



キウイグリーン

出願中 No.36752 につき、営利目的の増殖はご遠慮ください。
海外持出禁止（公示(農水省 HP)参照）
セレクト社開発の鮮やかな発色のグリーン商材です。高温期でもボリュームがとりやすく、草丈も確保しやすい品種です。テマリソウと比べ収量はやや少くなりますが耐病性にすぐれています。時期により葉先に茶色く色が乗ることがあります。

契



ダイアンサス *Dianthus* ▶▶ p.152



テマリソウ

登録品種名 テマリソウ
海外持出禁止（公示(農水省 HP)参照）
育成者／古田襄治氏
美女ナデシコの枝変わりりで、花が全く付かないタイプのグリーン商材です。
低温要求はありませんが、高温、長日期には草丈が短くなります。秋～冬定植の春～夏開花で1株から10本以上採花できます。また花が咲かないため切り前期間が長く、日持ちも非常に良いのが特徴です。



PVP

テマリソウ



スウィートミックス

美女系：一年性タイプ
ホワイト、サーモン、スカーレット、ワインレッド、バイオレットローズの花色混合品種です。樹勢が旺盛で、生育も良く揃い、草丈もとりやすい品種です。



プロバンス

美女系：一年性タイプ
9～11月出荷を始め周年を通した出荷が可能です。花色はバラエティーに富んでおり、草丈は50～60cmほどになる極早生種です。株当たり10本前後採花できます。

【カーネーション】キウイグリーン

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
プラグ苗 (抜き苗)	130円/本	50本	周年	要問合せ

【ダイアンサス】スウィートミックス

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ペレット種子 1,000粒詰	7,000円/袋	1袋	周年	なし

【ダイアンサス】テマリソウ

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
プラグ苗 120本/128穴	12,000円/枚	1枚	9-6月	なくなり次第

【ダイアンサス】プロバンス

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子 1,000粒詰	4,000円/袋	1袋	周年	なし
プラグ苗 265本/288穴	7,500円/枚	1枚	3-5月・7-10月	10週前

アマゾンシリーズ

ハイブリット系：1年性タイプ



ネオンチェリー
 濃桃色です。



ネオンパープル
 赤紫色です。

トリフォリウム *Trifolium* ▶▶ p.153



ツインキャンドル

大きな花穂、濃いローズ色の花がイチゴのようです。枝が二股に分かれ2輪の花が付きまます。細葉で茎も硬く、扱いやすい品種です。宿根草で2〜3番花も開花します。

花菜 *Brassica rapa* ▶▶ p.153



黒川寒咲花菜

黒川春治元詰
 9月中旬播き、年末に出荷最盛期となる営利性高い早生種です。花首は締まって短く、縮みが細かい濃緑葉で草姿も良い品種です。

ブプレウラム *Bupleurum* ▶▶ p.153



グリーンゴールド

セリ科の一年草です。花持ちが良く、草丈1mくらいに伸びてスプレー状となり、黄緑色の苞が美しく、どんな切花にも合うグリーンとして、市場より一年を通した出荷が望まれております。本種は直根性で移植を嫌うため、早出しにはプラグ苗が便利です。

【ダイアンサス】アマゾンシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ペレット種子	1,000粒詰	9,700円/袋	1袋	周年	なし

【花菜】黒川寒咲花菜

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1dl 詰 (約23,000粒)	1,500円/袋	1袋	周年	なし
種子	1dl 詰 (約23,000粒)	1,200円/袋	10袋以上	周年	なし

【トリフォリウム】ツインキャンドル

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
プラグ苗	265本/288穴	13,750円/枚	1枚	7-10月	10週前

【ブプレウラム】グリーンゴールド

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	2,000粒詰	2,000円/袋	1袋	周年	なし
プラグ苗	375本/406穴	7,000円/枚	1枚	周年	12週前
プラグ促成苗	375本/406穴	9,100円/枚	1枚	周年	16週前

ダリア *Dahlia* ▶▶ p.152

エターニティシリーズ

ダリア切花の課題の一つである『日持ち性の改良』を目標に、農研機構が開発したシリーズです。ダリア用の切花鮮度保持剤を使用することで、従来品種よりも鑑賞期間が長い切花を得ることができます。



写真提供：農研機構

エターニティロマンス

出願中 No.34641 につき、営利目的の増殖はご遠慮ください。
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
きれいな桃色から「永遠の恋」という意味が込められています。
優れた日持ち性を示し、桃色品種としては花径が大きく、ボリュームのある切花となります。また、早生で生産性に優れます。

花色	草丈	花型	花径
ピンク	中	フォーマルデコラ	中輪



写真提供：農研機構

エターニティルージュ

出願中 No.34642 につき、営利目的の増殖はご遠慮ください。
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
口紅のような赤色であることから命名されました。3 品種中で最も優れた日持ち性を示し、早生で生産性に優れます。くすみのないきれいな赤色の、花型が整ったフォーマルデコラ咲きで、切花にボリュームがあります。

花色	草丈	花型	花径
赤	中	フォーマルデコラ	中輪



写真提供：農研機構

エターニティトーチ

出願中 No.34643 につき、営利目的の増殖はご遠慮ください。
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
オリンピックの聖火のような花色、花型であることから命名されました。安定した良日持ち性を示し、花径が大きく豪華な花型で観賞性が高く、露心がほとんど発生しません。「黒蝶」に似たセミカクタス咲きの花型です。

花色	草丈	花型	花径
暗赤	中	セミカクタス	中大輪

【ダリア】エターニティシリーズ全品種

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
固化培土苗	120本/128穴 300円/本	120本以上 60本単位	3-9月	なくなり次第

NEW



ラベンダージェイド

出願中 No.36643 につき、営利目的の増殖はご遠慮ください。
 海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
 ラベンダー フォーマルデコラ品種です。中輪で露心しにくく、とても切り花生産性の高い品種です。
 同系色のムーンストーンとは花弁発色が異なり、単色展開となります。より幅広い用途に使いやすい花色です。

花色	花径	花型	草丈
ラベンダー	中輪	フォーマルデコラ	中



ガーネット

登録品種名 ミヨダリガーネット
 海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
 年間を通して花色が安定しています。熱帯と比較して耐暑性があります。露心しにくい品種です。

花色	花径	花型	草丈
赤	中大	セミカクタス	中



ピンククォーツ

登録品種名 ミヨダリピンククォーツ
 海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
 青味の少ない淡いピンク色が最大の特徴です。露心しにくい品種です。

花色	花径	花型	草丈
ピンク	中大	セミカクタス	高



イエロークォーツ

登録品種名 ミヨダリイエロークォーツ
 海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
 黄色系品種は花弁が傷みやすいのが難点ですが、この品種は花弁の傷みが目立ちにくいのが特徴です。露心しにくい品種です。

花色	花径	花型	草丈
クリームイエロー	中大	セミカクタス	中



ローズクォーツ

非常にボリュームがあります。年間を通して花色が安定しています。

花色	花径	花型	草丈
ローズ	中	フォーマルデコラ	中

【ダリア】ラベンダージェイド・ガーネット・彩雪・ミツチャン

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
固化培土苗 120本/128穴	220円/本	120本以上 60本単位	3-9月	なくなり次第

【ダリア】ピンククォーツ・イエロークォーツ・ローズクォーツ

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
固化培土苗 120本/128穴	220円/本	120本以上 60本単位	5-9月	なくなり次第



彩雪

育成者／鷺澤幸治氏

中大輪系で、非常にボリュームがあります。ブライダルなどの業務需要で人気のある花色です。

花色	花径	花型	草丈
白	中大	フォーマルデコラ	中



ミツチャン

育成者／鷺澤幸治氏

ピンク系の定番品種です。ボール咲きに近い花型で、花弁硬く花もちが良いのも特徴です。

花色	花径	花型	草丈
ローズ	中	フォーマルデコラ	中



黒蝶

育成者／鷺澤幸治氏

ダリアブームの火付け役となった品種で、花の存在感は抜群です。

花色	花径	花型	草丈
黒赤	中大	セミカクタス	中高



熱唱

育成者／鷺澤幸治氏

燃えるような赤が印象的な品種です。温度及び日照量の程度により花色が赤～オレンジになる性質があります。

花色	花径	花型	草丈
赤	中	セミカクタス	中

【ダリア】黒蝶・熱唱

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
固化培土苗 120本/128穴	200円/本	120本以上 60本単位	3-9月	なくなり次第



レッドストーン

登録品種名 ミヨダリレッドストーン

海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）

朝日てまりより、茎が細く、開花が早い品種です。露心しにくい品種です。冬期の栽培で 10℃を下回ると花色がオレンジに変化する傾向があります。

花色	花径	花型	草丈
赤	中	フォーマルデコラ	中



オレンジストーン

花弁が硬く、花持ち良いのが特徴です。露心しにくい品種です。冬期の栽培では花色が淡いオレンジに変化する傾向があります。

花色	花径	花型	草丈
オレンジ	中	フォーマルデコラ	中



ムーンストーン

淡いラベンダーで、アレンジなど他のアイテムと合わせやすい品種です。年間を通して花色が安定しています。

花色	花径	花型	草丈
ラベンダー	中小	フォーマルデコラ	中高



ハミルトンジュニア

育成者／鷺澤幸治氏

オレンジ系の定番品種です。

花色	花径	花型	草丈
オレンジ	中	フォーマルデコラ	中



ポートライトペアビューティー

育成者／鷺澤幸治氏

オレンジと白の覆色が特徴で、覆色咲の品種の中では花色の安定度が高い品種です。

花色	花径	花型	草丈
オレンジ/白	中	フォーマルデコラ	中

【ダリア】レッドストーン・オレンジストーン・ムーンストーン・ハミルトンジュニア・ポートライトペアビューティー

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
固化培土苗 120本/128穴	220円/本	120本以上 60本単位	3-9月	なくなり次第



キセキ

登録品種名 MYDAH006

海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）

純白のセミカクタス咲きです。茎は硬く、露心しにくい品種です。

花色	花径	花型	草丈
白	中大	セミカクタス	中



朝日てまり

育成者／鷺澤幸治氏

年間を通して花色が安定しています。茎及び花弁が硬く、花持ちの良い品種です。茎が太くなりやすく、芽吹きが悪いために、施肥を控えめにしてください。露心しにくい品種です。

花色	花径	花型	草丈
朱赤	中	ボール	中



マルガリータ

登録品種名 ミヨダリマルガリータ

海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）

育成者／鷺澤幸治氏

ピンクと白の覆色品種です。早生で生産性が良く、露心しにくい品種です。

花色	花径	花型	草丈
ピンク/白	中	フォーマルデコラ	中



ジェシーリタ

育成者／鷺澤幸治氏

咲き進むにつれて、花形が球状になります。

花色	花径	花型	草丈
黒赤	中	フォーマルデコラ	中

【ダリア】キセキ・朝日てまり・マルガリータ

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
固化培土苗 120本/128穴	280円/本	120本以上 60本単位	3-9月	なくなり次第

【ダリア】ジェシーリタ

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
固化培土苗 120本/128穴	200円/本	120本以上 60本単位	8-9月	なくなり次第

NAMAHAGE® シリーズ 契

NAMAHAGE ダリアは世界的に著名な育種家である秋田国際ダリア園の鷲澤幸治氏と秋田県が共同開発した秋田県オリジナルダリアです。



NAMAHAGE® マジック

フラワー・オブ・ザ・イヤー2013 受賞品種。
花の中心に向かって濃い紫色になるのが特徴で、デビュー直後から大人気のロングセラー品種。草性強健で、安定して栽培できる。
時期によって花色が紫からローズピンク色に変化することから「マジック」と命名。

花色	花径	花型	草丈
明紫	中大	インフォーマルデコラ	中



NAMAHAGE® ノアール

黒いボール咲きで茎も硬く、作りやすい品種。晩秋まで花色の変化がないが、気温低下に伴い上品な紫色に変化する。フランス語で黒を意味する「ノアール」から命名。

花色	花径	花型	草丈
黒紅	中小	フォーマルデコラ	中

NAMAHAGE® ダリアとは



NAMAHAGE ダリア生産ほ場 (写真提供：秋田県)

NAMAHAGE ダリアは、世界的に著名なダリア育種家である秋田国際ダリア園の鷲澤幸治氏と秋田県が共同開発した「秋田県オリジナルダリア」です。「NAMAHAGE」のネーミングは、秋田を連想させ、ダリアの豪華さに負けず、インパクトのある名前として、秋田の民俗行事から命名しました。

品種の選抜は毎年、開発した最新作を東京大田市場に持参し、実需者で行う人気投票（通称、選抜総選挙）の結果をもとに行っています。

実需者が欲しい品種をすぐさま栽培につなげるマーケットインの視点を取り入れているため、市場への新品種投入のスピードが早く、実需者から高い評価を得ています。

平成24年から毎年新品種がデビューしており、現在NAMAHAGE シリーズは38品種まで拡充しています。

【ダリア】NAMAHAGE マジック・NAMAHAGE ノアール

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
固化培土苗 120本/128穴	300円/本	120本以上 60本単位	3-9月	なくなり次第

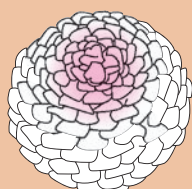
ダリア品種特性

品 種	花 色	草 丈	花 型	花 径	早晩性		
					早 生	中 生	晩 生
朝日てまり	朱赤	中	ボール	中輪		●	
イエロークォーツ	クリームイエロー	中	セミカクタス	中大輪		●	
エターニティタッチ	暗赤	中	セミカクタス	中大輪			●
エターニティルージュ	赤	中	フォーマルデコラ	中輪	●		
エターニティロマンス	ピンク	中	フォーマルデコラ	中輪	●		
オレンジストーン		中	フォーマルデコラ	中輪		●	
ガーネット	赤	中	セミカクタス	中大輪		●	
キセキ	白	中	セミカクタス	中大輪		●	
黒蝶	黒赤	中高	セミカクタス	中大輪			●
彩雪	白	中	フォーマルデコラ	中大輪			●
ジェシーリタ	黒赤	中	フォーマルデコラ	中輪		●	
NAMAHAGE ノアール	黒紅	中	フォーマルデコラ	中小輪		●	
NAMAHAGE マジック	明るいパープル	中	インフォーマルデコラ	中大輪		●	
熱唱	赤	中	セミカクタス	中輪		●	
ハミルトンジュニア	オレンジ	中	フォーマルデコラ	中輪		●	
ピンククォーツ	ピンク	高い	セミカクタス	中大輪			●
ポートライトペアビューティー	オレンジ/白	中	フォーマルデコラ	中輪		●	
マルガリータ	ピンク/白	中	フォーマルデコラ	中輪	●		
ミッチャン	ローズ	中	フォーマルデコラ	中輪		●	
ムーンストーン	ラベンダー	中高	フォーマルデコラ	中小輪		●	
NEW ラベンダージェイド	ラベンダー	中	フォーマルデコラ	中輪		●	
レッドストーン	赤	中	フォーマルデコラ	中輪		●	
ローズクォーツ	ローズ	中	フォーマルデコラ	中輪		●	

花型と特徴 *Flower type and features*

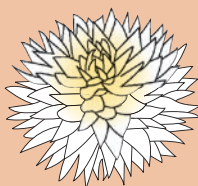
ボール咲き

花全体がボール型
のタイプ



セミカクタス咲き

花弁の先が外側に
反るタイプ



フォーマルデコラ咲き

舟型の花弁が重なる
タイプ



——— ダリア苗ご注文後の取扱方法の変更について ———

ダリア苗受注方式につきまして、新たに「受注調整日」を設けさせていただきました。お客様より「受注調整日」までにいただいたご注文を仮受注として保留させていただきます。このご注文数をもとに母株数等を調整した上で、後日、受注の可否をご連絡させていただきます。

1. 対象時期

春納品受注調整開始日：10月1日
(対象納期 3～6月納品分)

夏納品受注調整開始日：12月末日
(対象納期 7～9月納品分)

2. 対象品種

ミヨシ取り扱いのダリア全品種

ご不明な点につきましては、弊社営業部までお問い合わせください。

(電話 0551-36-5911 FAX 0551-36-5900)

ハボタン *Brassica oleracea* ▶ p.153

プラチナケール® F₁ルシールシリーズ

葉の表面のブルーム（白いワックス成分）がなく、今までになかった光沢とメタリックな質感を持った新タイプのハボタン「プラチナケール」です。照葉が生み出す高級感が新しい可能性を引き出します。※照葉ハボタンの育成方法はタキイ種苗株式会社の特許です。（特許第 4256687 号）



F₁ルシールワイン

登録品種名 TB524
草丈は約 70cm となり、葉は小葉で葉数は多くなります。葉はやや開き気味で着色部は落ち着いた紅色です。着色期は早く、ウィンターチェリーと同程度です。



F₁ルシールバニラ

登録品種名 TB525
葉が立葉で葉枚数が多く、着色部の白色と緑葉のコントラストが美しい品種です。白色の素材としてだけではなく、輝きのある緑の花材としてもお勧めです。草丈は約 80cm です。

高性種

NEW



F₁ブラックジュエル

ゆるやかにフリルが入る品種です。葉枚数が多く、葉重ねも良いためバランスの取れた草姿に出来上がります。発色は黒系品種の中では、比較的早めとなります。



F₁ブラックエンジェル

光沢のある黒葉のフリンジが特徴です。ブラックリーフと比較して草丈はやや伸びやすいタイプです。



F₁ブラックリーフ

今までのハボタンにない光沢のある黒葉の品種です。吸肥力が強いので、肥料を抑えて栽培してください。

【ハボタン】プラチナケール F₁ルシールシリーズ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	10,000円/袋	1袋	周年	なし

【ハボタン】F₁ブラックジュエル・F₁ブラックリーフ・F₁ブラックエンジェル

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	8,240円/袋	1袋	周年	なし

【ハボタン】F₁ファートレディ・F₁ピーチレディ・F₁ホワイトレディインプ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	5,000円/袋	1袋	周年	なし

【ハボタン】F₁フレアローズ・F₁フレアホワイト

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	4,000円/袋	1袋	周年	なし
種子	1,000粒詰	3,600円/袋	10袋以上	周年	なし



F₁ファーストレディ

今までのハボタンにない葉のフリルが特徴的で、着色部の明るい濃紅色の発色が非常に良く、外葉とのコントラストが良い品種です。多少フリルに強弱ありますがコンパクトにまとまり、生育揃いが良い品種です。樹ができやすいため、水・肥料管理に注意してください。



F₁ピーチレディ

フリルが特徴の品種です。着色部がピンク色です。



F₁ホワイトレディインプ

ホワイトレディの改良品種です。従来より発色が早く、純白度も高くなりました。色戻りもしにくくコンパクトに仕上がります。



F₁フレアローズ

着色部は薄桃色で、中心部分は濃桃に色づきます。葉脈も色濃くなりアンティーク系の色調になります。染色剤を用いるとユニークな色に仕上がります。



F₁フレアホワイト

節間の伸長に優れ、切花栽培において8月下旬の播種でも十分に草丈が確保できるため、栽培期間の短縮が可能になります。葉の形状はやや波打つ独特の形状です。葉枚数は少なめです。



F₁初紅

着色部は明るい濃紅色で、外葉は葉枚数多く、上向きにまとまります。冬紅に比べると全体に濃い印象です。草丈は60~70cmです。



F₁冬紅

着色部は紫がかった濃紅色で、葉は開帳性で先端が丸い品種です。初紅に比べると葉色は全体に明るい印象です。草丈は60~70cmです。



F₁恋姿

晴姿と似た草姿で小葉、立性です。着色部は濃紅色で外葉とのコントラストが綺麗。着色はやや遅めです。草丈は70cm前後になります。



NEW

F₁晴姿 SP

従来の「晴姿」よりも生育揃いの良い品種です。特性や栽培管理は「晴姿」に準じます。



F₁ウィンター チェリー

着色部は淡紅色です。葉数が多く、立性の品種です。草丈は70cmです。



F₁バイカラー トーチ

着色部は白色で、中心分が桃色になる日の丸タイプです。葉は開帳性で、草丈は60～80cmです。



F₁エレガンス

黒葉と紫がかった濃紅色のコントラストが特徴的な丸葉品種です。小さめの葉で、葉枚数も多いため、コンパクトにまとまります。草丈はやや低く、芯の紅色の発色はやや晩生です。



F₁アルタイル

切葉系の高性種で、着色部は青味がかかった赤色です。最大の特徴は、草丈が90～100cm程度まで伸びます。



在庫売り切り次第、終了

F₁ブライトローズ

着色部は濃桃色で生育の揃いが良い品種です。草姿は立性で茎の曲がり少なく、葉枚数は多くコンパクトにまとまります。発色は中早生で、桃系の中では色あせしにくい品種です。



F₁スノーブライト

着色は淡いクリーム色で芯部はわずかに淡桃色となり、発色はやや晩生です。草姿は小葉立性の盃状型でコンパクトにまとまり、葉枚数は多く、草丈は70～80cmになります。耐寒性は白色系ではやや強い品種です。



F₁エアリー

着色部は紫がかった濃紅色で、着色部は白色で中心部は淡桃色になります。発色はやや晩生で、着色後の色戻りは少ない品種です。草姿は立性で、葉枚数は多く、コンパクトにまとまります。地際が強く、茎の曲がり、倒伏が少ない品種です。



アンサンブル

切葉系の高性種で草姿、葉色に変化のあるミックスタイプです。着色部は白系から赤系までバリエーションがあり、葉の切れ込みは細かく、コンパクトにまとまる品種です。

【ハボタン】 F₁ 初紅・F₁ 冬紅・F₁ 恋姿・F₁ 晴姿 SP・
ウィンターチェリー・バイカラートーチ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	4,000円/袋	1袋	周年	なし
種子	1,000粒詰	3,600円/袋	10袋以上	周年	なし

【ハボタン】 F₁ エレガンス・F₁ アルタイル・F₁ ブライトローズ・
F₁ エアリー・F₁ スノーブライト・アンサンブル

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	4,000円/袋	1袋	周年	なし

ヒマワリ *Helianthus annuus* ▶ p.153

タイプ別播種適期表

F₁サンリッチ アップライトシリーズ

開花/45日タイプ

タイプ	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
45日	-	-	△	○	◎	◎	◎	○	△	-	-	-
50日	-	-	○	○	○	○	○	○	○	△	-	-
55日	○	○	○	○	○	△	△	○	○	○	△	△

※使い分けの一例ですので、土壌など栽培条件により結果は異なります。



F₁サンリッチ UP オレンジ

オレンジ芯黒45日タイプの完全上向き開花品種です。F₁サマーサンリッチオレンジ45に比べやや草丈は低めですが、ラウンドアレンジやブーケに最適です。



F₁サンリッチ UP フレッシュレモン

透き通るような美しい黄色の緑芯品種です。花弁がしっかり整いとても良い花型です。サンリッチUPの中では草丈がやや低いので栽培時に注意が必要です。



F₁サンリッチ UP フレッシュオレンジ

緑芯で真上を向いて開花します。通常の45日タイプより草丈はやや低くなります。真上を向いて開花する特性を活かすために立箱での出荷をお勧めします。

F₁サマーサンリッチシリーズ

開花/45日タイプ



F₁サマーサンリッチ オレンジ45

明るいオレンジの花弁で黒芯品種です。パイ45に比べてやや早咲きで、伸張性に優れます。



F₁サマーサンリッチレモン45

パイ45よりも濃いレモン花色です。性質はパイ45に準じます。



F₁サマーサンリッチパイ45

夏季最短45日程度で開花する極早生種です。草丈80~100cmと非常にコンパクトに仕上がるのが最大の特徴です。冬季はボリュームが出にくいので注意が必要です。

【ヒマワリ】F₁サンリッチアップライトシリーズ

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
クリスタルコート種子 1,000粒詰	5,000円/袋	1袋	周年	なし

【ヒマワリ】F₁サマーサンリッチレモン45

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子 1,000粒詰	5,000円/袋	1袋	周年	なし
種子 1,000粒詰	4,500円/袋	10袋以上	周年	なし

【ヒマワリ】F₁サマーサンリッチオレンジ45

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
クリスタルコート種子 1,000粒詰	4,800円/袋	1袋	周年	なし
クリスタルコート種子 1,000粒詰	4,320円/袋	10袋以上	周年	なし

【ヒマワリ】F₁サマーサンリッチパイ45

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子 1,000粒詰	4,000円/袋	1袋	周年	なし
種子 1,000粒詰	3,600円/袋	10袋以上	周年	なし

F₁サンリッチシリーズ

開花/50日タイプ



F₁DMR サンリッチオレンジ50

べと病発生が危惧される早春や梅雨時期の作型に向く、べと病耐病性品種です。農薬散布の軽減が期待され、環境にも人にも優しい品種です。



F₁サンリッチバレンシア50

サンリッチオレンジより一段濃いオレンジ色です。葉はコンパクトなため栽培性も良く、色も濃緑色で花色とのコントラストが良いです。開花揃いが良く計画出荷にも適します。



F₁サンリッチオレンジ50

夏季最短50日で開花する極早生種です。性質はマンゴー50に準じます。



F₁サンリッチマンゴー50

夏季最短50日で開花する極早生種です。花色は「オレンジ」より幾分明るいオレンジ色で黒芯。花色に多少の濃淡があります。周年栽培が可能な品種です。



F₁サンリッチレモン50

15°Cあれば最短で播種後50日で開花し、周年栽培が容易です。草丈は長日でも140cm程度です。花色は鮮やかな黄色で中心は黒褐色です。



F₁サンリッチバナナ50

淡黄色地の花卉に、花卉基部が黄色く色付く、爽やかな花色です。50日タイプの中ではやや早咲きで伸長性に優れます。花色の出現は栽培環境により幅があり、特に高温条件下では発色が不鮮明になることがあります。

世界初 べと病耐病性品種の登場

べと病はひまわりに発生する最重要病害の一つであり、天候条件や栽培環境によって発生し、特にヨーロッパでは深刻な被害が出ています。

「F₁ DMR サンリッチオレンジ」は、べと病の複数レースに対して耐病性を持っており、開発にあたりタキイ種苗がオランダのべと病多発圃場で実施した従来品種との生育比較試験では、べと病の感染症状が一切現れませんでした。耐病性を持つ「F₁ DMR サンリッチオレンジ」は高い出荷率が期待できるというだけでなく農薬

散布の軽減という観点から、環境にも人にもやさしい品種です。

サンリッチひまわりは、生産者、消費者に愛され安心して栽培できるシリーズとしてこれからも進化していきます。

DMR = べと病耐病性 Downy Mildew Resistanceno の略。べと病の新しいレースや特異なレースに対しては DMR の耐病性が打破されることがあります。



【ヒマワリ】 F₁DMR サンリッチオレンジ 50 ・ F₁ サンリッチオレンジ 50

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	4,500円/袋	1袋	周年	なし
種子	1,000粒詰	4,050円/袋	10袋以上	周年	なし
クリスタルコート種子	1,000粒詰	4,700円/袋	1袋	周年	なし
クリスタルコート種子	1,000粒詰	4,230円/袋	10袋以上	周年	なし

【ヒマワリ】 F₁ サンリッチバレンシア 50 ・ F₁ サンリッチマンゴー 50

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	4,300円/袋	1袋	周年	なし
種子	1,000粒詰	3,900円/袋	10袋以上	周年	なし
クリスタルコート種子	1,000粒詰	4,500円/袋	1袋	周年	なし
クリスタルコート種子	1,000粒詰	4,050円/袋	10袋以上	周年	なし

【ヒマワリ】 F₁ サンリッチレモン 50 ・ F₁ サンリッチバナナ 50

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	4,300円/袋	1袋	周年	なし
種子	1,000粒詰	3,900円/袋	10袋以上	周年	なし

開花／55日タイプ

F₁DMR サンリッチオレンジ

切り花ヒマワリで世界初のペと病耐病性品種です。ペと病の発生が危惧される早春に播種する作型や梅雨時期の作型に向きます。オレンジ色黒芯の55日タイプで、特性や栽培は「オレンジ」に準じます。

F₁サンリッチオレンジ

濃い黄金色で、サンリッチレモンと同性質です。極早生で作りやすく、最も日長に影響されにくい品種です。

F₁サンリッチレモン

市場性が高く、細身で草丈伸び過ぎず作りやすい品種です。日長不感応なので周年出荷が可能です。

F₁サンリッチ
フレッシュオレンジα

サンリッチフレッシュオレンジの特性にプラスα。花弁の枚数が多くなり、花型は美しく整然と並びます。花弁が幅広になり、緑芯の咲き進みはゆるやかです。他の55日タイプに比べ、春・秋期はやや開花が早くなります。

F₁サンリッチ
フレッシュオレンジ

緑芯で咲き始め、開花とともに綺麗な橙色の花芯となるフレッシュな花色です。周年55～60日で開花と栽培期間が短い品種です。質です。極早生で作りやすく、最も日長に影響されにくい品種です。

F₁サンリッチ
フレッシュレモン

フレッシュオレンジと対になる、花弁が黄色の緑芯品種です。茎は硬く栽培は容易です。

タイプ別開花適期表

タイプ	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
45日	—	—	○	◎	◎	◎	—	—
50日	—	△	◎	◎	○	◎	○	—
55日	△	○	◎	○	○	◎	○	△
LD	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	△

※使い分けの一例です。栽培条件により結果は異なります。

サンリッチ系の特性と使い分け

サンリッチ系は到花日数により、4タイプに分けることができます。平均到花日数と草丈比はどの栽培時期でも一定しています。

タイプ	到花日数(日)	草丈(cm)	草丈比	短日期出荷適正	止め葉の大きさ
45日	45～55	100～120	6	△～×	小
50日	50～60	130～140	8	○～△	中
55日	55～70	160～170	10	○	やや大
LD	45～60	130～170	8～10	○	中

※滋賀県5月上旬播種栽培でのデータ例。 ※LDタイプは夏季はやや短くなります。

LD タイプ

LD とは Long Day の略号で、この品種が長日性であることを示します。
他のサンリッチ系とは異なり、相対的長日開花性のため、日長条件に注意が必要です。



F₁サンリッチマロン LD

オレンジ色地にブラウン調の花弁で黒芯のバイカラー品種です。株により花色の濃淡があり個性に富みます。茎は硬く花型はシャープに整い、切花生産に向きます。バイカラー系品種としては栽培性に優れますが、草勢が強いため密植で締めた栽培に向いています。ライチ LD より3日~5日程度開花が遅くなります。



F₁サンリッチライチ LD

クリーム色地にパープルローズの花弁で黒芯のバイカラー品種です。株により花色に濃淡があり、個性に富んでいます。茎は硬く花型も整い、切花生産に向きます。草勢が強いため密植で締めた栽培に向いています。



クリスタルコート種子 種子が播種時に容易に識別できます！

クリスタルコート種子とは？

- エクセルプライム処理した種子をカラーコーティングしたものです。

特長は？

- 発芽が早く、一斉に揃います。
- 幅広い環境条件下で種子本来の能力を最大限に発揮し、良好な発芽となります。
- 発芽が揃うため、株の勝ち負けが出ず大きさが均一になります。

特に夏の高温期の播種にはクリスタルコート種子をご利用ください。

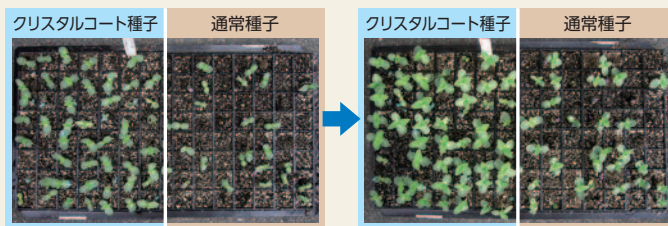
- シーダーテープ加工も可能



◀クリスタルコート種子
※処理した種子に亀裂が入ることがありますが、品質に問題はありません。

播種後5日目

播種後7日目



※ 8月中旬播種、日中温度35℃前後、夜温25~30℃、品種：サンリッチオレンジ

【ヒマワリ】 F₁DMR サンリッチオレンジ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	3,500円/袋	1袋	周年	なし
種子	1,000粒詰	3,200円/袋	10袋以上	周年	なし
クリスタルコート種子	1,000粒詰	3,700円/袋	1袋	周年	なし
クリスタルコート種子	1,000粒詰	3,330円/袋	10袋以上	周年	なし

【ヒマワリ】 F₁ サンリッチフレッシュオレンジα・ F₁ サンリッチフレッシュオレンジ・ F₁ サンリッチフレッシュレモン

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	4,300円/袋	1袋	周年	なし
種子	1,000粒詰	3,900円/袋	10袋以上	周年	なし

【ヒマワリ】 F₁ サンリッチオレンジ・F₁ サンリッチレモン

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	3,200円/袋	1袋	周年	なし
種子	1,000粒詰	2,880円/袋	10袋以上	周年	なし

【ヒマワリ】 F₁ サンリッチマロン LD・F₁ サンリッチライチ LD

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	4,800円/袋	1袋	周年	なし
種子	1,000粒詰	4,320円/袋	10袋以上	周年	なし

F₁プロカットシリーズ



F₁プロカットホワイトナイト

白花で黒芯の珍しい品種です。開花揃いよく、最短で50日程度で開花します。



F₁プロカットホワイトムーン

白花で黄芯の珍しい品種です。開花揃いよく、最短で50日程度で開花します。



F₁プロカットレッド

茶褐色で無花粉の品種です。従来の茶系品種と比較して、開花揃い及び花色の揃いが良くなっています。



F₁プロカットプラム

赤紫弁先クリーム花色です。花色の濃淡があります。季咲き栽培で50日前後で開花する早生品種です。

その他 F₁系

開花／季咲きタイプ



F₁ピーチパッション

アプリコット花色緑芯品種です。季咲き栽培で非常にコンパクトに仕上がります。開花揃いも良い品種です。



F₁ルビーキッス

弁先クリーム色、中心が赤紫色とユニークな花色が特徴の無花粉品種です。若干レモンイエローの個体が出現します。

【ヒマワリ】 F₁プロカットホワイトナイト・F₁プロカットホワイトムーン

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	6,500円/袋	1袋	周年	なし

【ヒマワリ】 F₁プロカットレッド・F₁プロカットプラム

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	5,500円/袋	1袋	周年	なし

NEW



F₁グリーンバースト

黄金色の八重咲き早生品種。東北八重に比べると花弁の重ねはやや少なく、平らな花型です。時期によりますが東北八重より7~10日程度早生になります。



F₁クラレット

茶褐色で無花粉の品種です。まれに異株が発生します。

固定種系

開花／季咲きタイプ



レモネード

登録品種名 レモネード
海外持出禁止（公示（農水省 HP）参照）
さわやかなレモン色の八重咲きの新品種です。八重率が非常に高く、また採花ロスの少ない品種です。性質は東北八重と同様で、播種から約80日前後の晩生品種です。



東北八重

本種は花径が小さく、切り花に好適なスタイルです。花は黄金色の完全八重咲き種です。少量ですが花粉が出ます。

【ヒマワリ】F₁ピーチパッション・F₁ルビークリップス

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	3,800円/袋	1袋	周年	なし

【ヒマワリ】F₁グリーンバースト

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	5,500円/袋	1袋	周年	なし

【ヒマワリ】F₁クラレット

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	4,100円/袋	1袋	周年	なし

【ヒマワリ】レモネード

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	4,000円/袋	1袋	周年	なし
種子	1,000粒詰	3,600円/袋	10袋以上	周年	なし

【ヒマワリ】東北八重

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	3,400円/袋	1袋	周年	なし
種子	1,000粒詰	2,840円/袋	10袋以上	周年	なし

ブルーレースフラワー

Didiscus caeruleus ▶▶ p.153



パールピンク

淡いソフトピンク色で高温時には花色が淡くなります。



ブルー

品質の安定した、定番品種です。主流の花色で根強い人気があります。



ホワイト

純白色で、アレンジの色合わせに最適です。

ミレット *Millet* ▶▶ p.154



パープルマジェスティ

穂は黒く、大きさは直径4~5cm、長さ30cm程度です。草丈1.5mで1株から4~5本採花できます。穂にはカレーのような香りがあり、花持ち、水揚げは良好です。花粉が出る前に出荷します。

忘れな草

Myosotis alpestris ▶▶ p.154

ナノシリーズ

ナノシリーズは、今までの忘れな草より茎がやや太く、草丈が若干高く輪も大きいなど、切花に最適なタイプに改良されております。また、花壇用の品種より開花が早く、定植時期の調整や多少の加温により、1月からの出荷が可能です。



ブルー

育成者/内藤教夫氏
明るい青色です。



ホワイト

育成者/内藤教夫氏
白色です。開花期はブルーより2週間程度遅れます。

【ブルーレースフラワー】パールピンク・ブルー・ホワイト

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	5g詰(約1,400粒)	5,500円/袋	1袋	周年	なし

【ミレット】パープルマジェスティ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	100粒詰	4,500円/袋	1袋	周年	なし

【忘れな草】ナノシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
プラグ苗	265本/288穴	7,500円/枚	1枚	周年	8週前

NEW



アフロイエローインプ

明るい黄色の品種です。草丈が取りやすく、どの作型でも適応できます。



メガオレンジ

生育の揃い、花型の揃いなどの性質が優れている明るいオレンジイエローの品種です。



F₁ノーセントライムグリーン

ほぼ無臭の明るい黄緑のマリーゴールドです。生育の揃いなど性質が安定している晩生品種です。



F₁ソオプリン

黄金色の優良種です。



ジャイアントオレンジ

花径8~9cmの大輪品種です。濃オレンジで樹勢が強く、やや枝が横張りしますが花首は硬い品種です。

【マリーゴールド】アフロイエローインプ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	7,500円/袋	1袋	周年	なし

【マリーゴールド】F₁ノーセントライムグリーン

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	10,000円/袋	1袋	周年	なし

【マリーゴールド】ジャイアントオレンジ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	6,000円/袋	1袋	周年	なし

【マリーゴールド】メガオレンジ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	4,800円/袋	1袋	周年	なし

【マリーゴールド】F₁ソオプリン

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	1,000粒詰	4,000円/袋	1袋	周年	なし

マトリカリア *Chrysanthemum parthenium*(*Matricaria*) ▶▶ p.153



ビクトリーシングル

一重咲きの純白品種です。花付きがよくスプレー状の草姿になります。



ビクトリーダブルイエロー

明るい黄色のポンポン咲き。イエローベグモに比べるとやや花径が小さく、株は旺盛です。



バーゴ

小輪、純白品種です。草丈も良く伸び、上位での分枝が旺盛です。側枝が鋭角で密植栽培向きです。花持ちが非常に良い品種です。

ユウギリソウ *Trachelium caeruleum* ▶▶ p.154

コーリンシリーズ



ライラック

中生、薄い赤紫品種です。コーリンパープルと比べ1週~2週開花は遅くなります。比較的樹勢の強い品種でユウギリソウでは珍しい花色が特徴です。



パープル

早生、濃い紫品種です。シリーズの中では一番開花が早いです。その他の品種と比べ脇芽が出にくい傾向があるため1本切りに向く品種です。茎は剛直で、花数も多く一花の品質の良いのが特徴です。



レッド

中生、濃い赤紫品種です。コーリンパープルと比べ1週~2週開花は遅くなります。ライラック同様比較的樹勢の強い品種でユウギリソウでは珍しい花色が特徴です。

ラクスペア (千鳥草) *Consolida*(*Lark spur*) ▶▶ p.154

ミヨシシリーズ

播種時の注意点

播種時の温度、環境等によって、発芽率が低下する可能性があります。



ミヨシのライラック

耐病性、樹勢ともに強く、草丈も伸びます。



ミヨシのホワイト

樹勢強く、草丈が良く伸びます。

【マトリカリア】ビクトリーシングル・ビクトリーダブルイエロー

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ペレット種子	1,000粒詰	3,300円/袋	1袋	周年	なし
プラグ苗	375本/406穴	7,700円/枚	1枚	周年	8週前

【マトリカリア】バーゴ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
プラグ苗	375本/406穴	7,700円/枚	1枚	周年	8週前

【ラクスペア】ミヨシシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
種子	10g 詰 (約3,000粒)	1,250円/袋	1袋	周年	なし

【ユウギリソウ】コーリンシリーズ全品種

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
プラグ苗	375本/406穴	12,000円/枚	1枚	8月第3週-5月	12週前

ランキュラス *Ranunculus* ▶▶ p.154

エチュードシリーズ 契

育成者/㈲綾園芸

年内早めからの切花が可能で、生産性が高い極早生のシリーズです。シーズン通して草丈も確保しやすく、直上性のため作業性が良い事も特徴です。

【コンセプトは見返り美人】

従来の実生系ランキュラスの茎は太く曲っており、さらに折れやすいものでした。問題の多い「茎」を改良する為には、「花」の綺麗さに惑わされずに選抜する必要性がありました。顔（花）を見る前に姿の美しい個体を選抜する、いわば「見返り美人」を探すように作出された品種です。



NEW



ローズ

濃いローズ色。茎は細めで、草丈のとりやすい品種です。

NEW



イエロー

鮮やかなレモンイエロー。やや色幅がありません。



ホワイト

花色が純白で茎も直上で花弁も厚いボリューム感のある品種です。



レッド

花色が鮮やかな赤色でボリューム感のある品種です。



ゴールド

花色が濃い黄色。茎が硬い品種です。



パープル

薄い紫色から濃い紫色まで花色に色幅がありますが、シックな色味で人気がある品種です。



ピンク

花色がライトピンク色で少し茎は細めですが、最も用途の多い品種です。



オレンジ

基本のオレンジ色を中心として赤みがかかったものから黄色みがかかるものまで花色に色幅があります。

【ランキュラス】エチュードシリーズ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
プラグ苗	120本/128穴	16,800円/枚	1枚	10月17日 -10月27日	16週前

エレガンスシリーズ

花色のバリエーションが豊かで、中生品種を中心に早生～晩生までさまざまなタイプが揃ったシリーズです。



サルモネ

淡いオレンジ色です。花が非常に大きい品種です。早晩性は晩生で、八重率が高く露心しにくいタイプです。分枝は少なめで、草丈は確保しにくい品種です。濃淡のあるアプリコット色の個体が多少分離します。



ピンク

ライトピンクと並び時期を問わず需要があるピンク色品種です。早晩性は中生で八重率が高く露心が出にくいです。ピンク色には濃淡の分離があります。



ライトピンク

時期を問わず需要があるライトピンク色です。早晩性は中生で、八重率が高く露心しにくい品種です。ピンクが強い個体が多少分離します。



ビアンコストラト

クリーム色の優しいベースカラーと弁先の紫のコントラストがユニークな花色です。早晩性は早生で、八重率が高く露心しにくい品種です。シリーズの中では立ち本数が多く、生産性は良好です。ピンクが強い個体が多少分離します。



ビアンコソフマト

優しいアプリコットの花色と弁先のピンクのグラデーションがユニークな花色です。早晩性は早生で、上位節の分枝が多くボリュームがある切り花が採花できます。シリーズの中では立ち本数が多く、生産性は良好です。クリーム系の個体が多少分離します。



ジアロストリアート

ベースカラーのライトイエローと弁先の紫のコントラストがユニークな花色です。早晩性は中生で、八重率が高く露心しにくい品種です。ピンクが強い個体が多少分離します。



ビアンコ

ホワイトの中早生品種です。花弁の重ねが多く、花弁数も減りにくいので花のボリューム感があります。採花本数も多く豊産性の品種です。アイボリーの花色の個体が少し分離します。



クレマ

ライトイエロー系のクリーム色の中生品種です。露心しにくく八重率が高いのが特徴です。草丈が確保しやすく、採花本数も多い豊産性の品種です。

【ラナンキュラス】エレガンスシリーズ

	出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
プラグ苗	120本/128穴	15,870円/枚	1枚	10月17日 -10月27日	16週前

F₁ラノベルシリーズ

花弁の重ねが厚く中輪、色彩が鮮明な早生シリーズです。



ホワイト

早生、大輪、純白色です。



レモン

早生、大輪、鮮黄色です。

F₁ポーリンシリーズ

花弁の重ねが厚く中輪、茎が太い中早生シリーズです。



スカーレット

オレンジがかる鮮明なスカーレットで中早生の豊産種です。



オレンジ

明るいオレンジイエローで花が大きい中早生品種です。



ニューピンク

明るい桃色で、花が大きい中早生品種です。

F₁アマンディンシリーズ

花弁の重ねが厚く大輪、茎が太い中生シリーズです。



ピンク

青味のないピンク色です。早晩生はポーリンニューピンクより晩生です。



レッド

青味のない赤色で露心しにくい性質です。同色品種のポーリンスカーレットより晩生で、花弁の重ねが厚い品種です。



トゥルーオレンジ

赤味の少ないオレンジ色で露心しにくい性質です。ポーリンオレンジより晩生ですが、茎が硬く、花弁の重ねが厚い品種です。

【ランンキュラス】 F₁ ラノベルシリーズ全品種・F₁ ポーリンシリーズ全品種・F₁ アマンディンシリーズ全品種

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
プラグ苗 120本/128穴	13,800円/枚	1枚	10月17日 -10月27日	16週前

フェスティバルシリーズ

花の中心からグリーンの葉が飛び出す、非常にユニークなシリーズです。



ビアンコ

花の中心から葉が出る特殊タイプです。外弁はホワイトです。早晩生は中生でレイネッテグリーンよりやや開花が早く、芯緑の率が高いことが特徴です。花型の分離があります。草丈はやや確保しにくい品種です。



アランシオ

花の中心から葉が出る特殊タイプです。外弁はオレンジです。ビアンコに比べると花型と花色のパラツキが出ます。早晩生は中生でレイネッテグリーンより開花が早く、芯緑の率が高いことが特徴です。

その他



F₁ミストラルブラックジャック

極早生種で花色はワインレッド色です。やや濃淡があり、茎は硬いですがやや暴れます。



F₁マリエイエローピコティ

中生種で花色はオレンジ～レモンの花卉にローズの覆色です。花色に濃淡があり、茎がやや暴れます。



F₁レイネッテグリーン

中生種です。緑芯のスカレット、ローズ、レモン、グリーンのものが約60～70%程度出現するユニークな花色混合品種です。



【ラナンキュラス】F₁ フェスティバルシリーズ全品種

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
プラグ苗	120本/128穴 15,870円/枚	1枚	10月17日 -10月27日	16週前

【ラナンキュラス】F₁ ミストラルブラックジャック・F₁ マリエイエローピコティ・F₁ レイネッテグリーン

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
プラグ苗	120本/128穴 13,800円/枚	1枚	10月17日 -10月27日	16週前

宿根草・花木・球根



Perennials・Bulbs・Shrubs

アスチルベ

Astilbe arendsii ▶▶ p.154



ファナル

ディーブレッド色で、草丈は60~70cmです。



アメジスト

ライラックピンク色で、草丈は70~80cmです。中生の品種です。



ヨーロッパ

ライトピンク色で、草丈60~70cmです。



ダイヤモンド

白色で、草丈は60~70cmです。早生の品種です。



グリッターアンドグラマー

ライトピンク色で、草丈70~90cmです。開花期は6/上~6/下です。

アストラランチア

Astrantia

▶▶ p.154



マヨール

落ち着いた淡桃色で、開花は5~6月、草丈60~70cmとなります。

アルケミラ

Alchemilla

▶▶ p.155



モーリス

黄色く細かい小花を密に付けます。水揚げ、花持ちも良いため、アレンジにも良く利用され、ドライフラワーとしても使われます。

エキノプス

Echinops

▶▶ p.155



ベッチーズブルー

耐寒性が強く、丈夫な宿根草です。6~8月に濃紫の小花を球状に付け、草丈は70~80cmで、枝はスプレー状となります。従来品種と比べ花色が濃く、栄養繁殖のためばらつきもありません。お盆用の切花として人気が高い品種です。冷涼な気候を好み、高温多湿条件下では株が弱りますので遮光や高畝で管理をしてください。

【アスチルベ】アスチルベ全品種

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切	
株苗 素掘株	300円/本	100本以上	11月中旬	-12月上旬	なくなり次第

【アストラランチア】マヨール

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
株苗 素掘株	300円/本	100本以上	11月	なくなり次第

おみなえし *Patrinia scabiosaefolia* ▶▶ p.155



早生飛鳥

東京近郊の露地栽培で7~8月上旬頃開花します。開花期に幅があり、大規模栽培に向きます。



晩生大久保

秋の彼岸前後の1か月くらいに開花する晩生種で、生育旺盛です。

孔雀アスター *Aster hybrid* ▶▶ p.155



ローズスター

濃紅中輪で、草丈は100~110cm、中生、季咲きは9月中下旬頃になります。



ホワイトスター

白小輪で、草丈は80~90cm、緑芯、小輪多花性でボリュームがあります。9月中旬頃開花します。



白小蝶

品種：白小蝶
育成者／矢野輝夫氏
純白大輪で、草丈は90~100cm、促成に向く早生品種です。季咲きは9月中旬になります。



コスミックピンク

品種：コスミックピンク 8914
花色はやや濃いピンクで、中輪多花性です。ローズスターより電照反応が早く、促成栽培しても草姿良く、多くの蕾が付きます。適度な太さに仕上げやすい品種です。草丈は100~120cm。季咲きは9月中下旬です。



ブルーマジック

品種：ブルーマジック
濃紫中輪で、草丈は100~110cm、中生、季咲きは9月中下旬になります。花弁が強く、露地栽培でも発色の良い切花が採花できます。

【アルケミラ】モーリス

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
株苗 素掘株	200円/本	100本以上	11-3月	なくなり次第

【エキノプス】ベッチーズブルー

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
株苗 素掘株	300円/本	100本以上	11月・4月	なくなり次第

【おみなえし】早生飛鳥

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
株苗 素掘株	150円/本	100本以上	11-2月	なくなり次第

【おみなえし】晩生大久保

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
株苗 素掘株	200円/本	100本以上	11-2月	なくなり次第

【孔雀アスター】ローズスター・ホワイトスター・白小蝶・コスミックピンク・ブルーマジック

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ポット苗 9cm	300円/本	72本単位	9-10月・3-6月	なくなり次第

グラジオラス

Gladiolus ▶▶ p.155



ブルーシャイン

登録品名 ヤノブルシャイン
海外持出禁止 (公示(農水省 HP)参照)
育成者/矢野輝夫氏

鮮やかな青色の大輪早生品種です。草丈は100cm程度になります。季咲きは9月上旬頃で、日長操作による作型にも対応できます。水揚げや花持ちも良好です。



トリステス コンコロール

秋植え春咲きのグラジオラスです。上品な香りを放ち、草丈100~130cmと高性で、茎は細くて硬く、葉も細身なので密植栽培が可能です。

ケローネ *Chelone*

▶▶ p.155



オブリア ビビット

花立ち良く、下葉の枯れ上がりも少ないのが特徴です。花は大輪で花穂も長くなります。

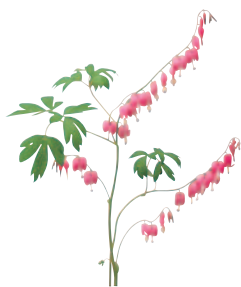


グラブラ

白花で、オブリアよりやや草勢は弱くなります。

けまん草 (鯛釣草) *Dicentra spectabilis*

▶▶ p.155



桃色種

ハートの部分が濃いピンクで先端が白くなりコントラストが美しい品種です。



白色種

清楚な純白の花が葉のグリーンに良く映えます。

【孔雀アスター】ブルーシャイン

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ポット苗 9cm	350円/本	72本単位	9-10月・3-6月	なくなり次第

【グラジオラス】トリステスコンコロール

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
球根	110円/球	100球単位	8-10月上旬	なくなり次第

【ケローネ】オブリアビビット・グラブラ

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ポット苗 9cm	250円/本	72本単位	周年	なくなり次第

【けまん草】桃色種・白色種

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
株苗	素掘株 160円/本	100本以上 (1-2芽付株)	11-12月中旬	なくなり次第

シンフォリカルポス *Symphoricarpos* ▶▶ p.155



マゼー オブ パール

木姿はホワイトヘッジと同様の立性です。大きめの鮮やかなピンク色の実を付けます。



ホワイト ヘッジ

木姿は立性で、雪白色の実を密に付けます。



マジック ベリー

ローズ色の実を付けます。

ソリダゴ *Solidago* ▶▶ p.156



タラ

早生でボリュームがあり、色あせしにくい品種です。

ソリダスター *Solidaster hybrid* ▶▶ p.156



高性ソリダスター

ソリダゴと宿根アスターの交配種です。草丈は1m程度、莖や枝が伸び、ボリュームが出やすい品種です。添え花として安定した商品です。



ゴールデンサークル

品種：ゴールデンサークル 98-1

特に高冷地の彼岸出荷に向く中生品種です。高冷地では露地で8月下旬より、暖地では7月下旬より開花します。花が大きく、濃い黄色で色あせが少ない品種です。草姿は頂点で枝が揃い、草丈も伸びやすく硬いので、ボリューム感のある切花となります。



【シンフォリカルポス】シンフォリカルポス全品種

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ポット苗 9cm	400円/本	24本単位	9-10月・3-5月	なくなり次第

【ソリダスター】ゴールデンサークル

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
株苗 素掘株	350円/本	100本以上	10-11月・3月	なくなり次第

【ソリダゴ】タラ・【ソリダスター】高性ソリダスター

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
株苗 素掘株	300円/本	100本以上	10-11月・3月	なくなり次第

スプレーマム *Chrysanthemum*

▶ p.155

スプレーマムは低温期の伸長性に優れ、冬期間でも花つきが良く、また短日処理後7~8週で開花します。早生種が多く、施設栽培の場合には単位面積あたりの収量をあげることができま

す。花型はシングル・セミダブル・ダブル・アネモネ・スパイダー・ポンポン・スプーン咲きなどバラエティーに富んでいます。

デュメンオレンジジャパン株式会社



1 J コハク



2 J ラーガ



3 アーミー



4 アマルフィ
登録品種名 Amaltec



5 イエローリット



6 ウッドランド

NEW



7 オーサカ



8 ガルーダ
登録品種名 Dochrygaru



9 カルマピンク

NEW



10 カントリー

NEW



11 カントリーライム



12 グリーントイル



13 サーシャ
登録品種名 Fitsasha



14 サンレイ

NEW



15 シータ
登録品種名 Dochryshe



16 ジゼル



17 ジャマイカ



18 シャンス



19 シャンパン



20 シャンパン アイボリー



21 シャンパン アプリコット



22 シャンパン ピンク

NEW



23 スノーエンゼル



24 チークス



25 チークスオレンジ



26 チークスパープル



27 ディスコクラブ



28 テキーラ



29 トスカーナ



30 ノースター
登録品種名 Dochrynos



31 パープルスター



32 ハーレー



33 パステラカバ



34 パステラベリーニ

NEW



35 パステラローズ



36 パンプキン

NEW

ユーストマ

アスター

ストッフ

カスミソウ

デルフィニウム

スターチス

プラグ苗種子

宿根・花木

資材

栽培情報



37 ピサン
登録品種名 SANTEC



38 ビナコラーダ



39 ビリヤード



40 ファイアフライ



41 フィーリンググリーン
登録品種名 フィーリンググリーン



42 フィーリンググリーンII
登録品種名 Feeling Green Dark



43 フェリー
登録品種名 フェリー



44 フェリーサニー



45 プリム



46 ホーンビル



47 ホーンビルサーモン



48 ミリ



49 ミレーナ



50 ラバンバ



51 ラミラ



52 ルナピンク



53 ルビースター



54 ロリポップ
(フィロリポップ)



55 ロリポップイエロー
登録品種名 フィロリポップイエロー



56 ロリポップパープル
登録品種名 フィロリポップパープル

デッカー・クリサンテン社



57 アウリンコ
登録品種名 DEKAURINKO



58 アリババ
登録品種名 DEKALIBABA



59 アントノフ



60 ウィレムオレンジ



61 オンシア
登録品種名 DEKONCIA



62 カプリオールブロンズ



63 カリンバ



64 カリンバオレンジ



65 カリンバサーモン



66 カリンバローズ



67 クセニア



68 スーベニア

【スプレーマム】スプレーマム全品種

出荷規格	単価	出荷単位(1品種あたり)	納期	生産締切
プラグ苗 200本/200穴	39円+R/本	1,000本以上200本単位	周年	1ヶ月前
プラグ苗 200本/200穴	20円+R/本	500本以上100本単位	周年	1ヶ月前

※1本当りの苗代金は苗単価+ロイヤリティ価格(品種特性表右端の項参照)となります。
※スプレーマムはプラグ苗のほか、穂(挿し穂、未発根苗)での販売も行いますのでお問合せください。



ご注文の際には栽培契約を取り交わしていただきます。

※ピンポンマムはジャパン アグリバイオ株式会社の登録商標です。

ユーストマ



69 ゼナ

70 ゼナサニー
登録品種名 DEKZEHNYYA SUNNY

71 タイフーン

72 デックモナ ピンク
登録品種名 DEKMONAROSY

73 トウギャザイエロダーク



74 トウギャザードーク

アスター

75 ドリア
登録品種名 DEKDORIAX76 ドリアオレンジ
登録品種名 DEKDORIAX ORANGE

77 ドリアクリーム

78 ドリアサーモン
登録品種名 DEKDORIAX SALMON79 ドリアチェリー
登録品種名 DEKDORIAX CHERRY80 ドリアピンク
登録品種名 DEKDORIAX PINK

ストック



81 ナボナ



82 パーベッタ



83 パーベッタレッド



84 ピンポンゴールデン



85 ピンポンスーパー



86 フィアナローゼ

カスミソウ



87 ベップトク



88 ボルテ

89 ボンバグリーン
登録品種名 DEKBOMBER GREEN

90 マイモメント



91 モモコ

92 ラベロ
登録品種名 DEKRABELO

デルフィニウム

93 ワッツアップ
登録品種名 DEKWHATSAPP

スターチス

プラグ苗種子

宿根・花木

資材

栽培情報

スプレーマム取扱い品種および品種特性表

品 種	到花週数	花 色	花 型	花径 (mm)	伸び	草丈	ビニイン処理	備 考	ロイヤリティ(¥)
デュメンオレンジジャパン株式会社									
1 Jコハク	6.5	白	シングル	55	4	☆☆	不要		6
2 Jラーガ	6.5	黄	シングル	65	5	☆☆☆	必要		6
3 アーミー	7.0	赤	ボンボン	35	3	☆	不要	高温期はくすんだあずき色になります	6
4 アマルフィ	7.5(7.5)	ピンク/白	デコラ	60(65)	4	☆☆	不要		6
5 イエローリット	6.5~7.0	黄	シングル	55	5	☆☆☆	必要		6
6 ウッドランド	(7.5)	緑	ボンボン	40	5	☆☆☆	必要		6
7 オーサカ	7.0	ピンク	ボンボン	50	4	☆☆	不要		6
8 ガルーダ	7.0~7.5	黄	シングル	55	6	☆☆☆☆	多めに必要	低温期はオレンジ色になります	6
9 カルマピンク	(7.0)	ピンク	デコラ	(110)	5	☆☆☆	必要		6
10 カントリー	7.0	緑	ボンボン	30	4	☆☆	不要	苗質注意 穂と苗が痛みやすいです	6
11 カントリーライム	7.0	ライム	ボンボン	30	4	☆☆	不要	苗質注意 穂と苗が痛みやすいです	6
12 グリーンタイル	7.5	緑	ボンボン	35	4	☆☆	不要		6
13 サーシャ	7.0	ピンク	シングル	60	5	☆☆☆	必要		6
14 サンレイ	6.5	黄	シングル	55	5	☆☆☆	必要		6
15 シータ	7.0	白	シングル	60	5	☆☆☆	必要		6
16 ジゼル	7.0~7.5	濃ピンク	シングル	60	5	☆☆☆	必要		6
17 ジャマイカ	7.5	緑/黄	デコラ	60	4	☆☆	不要		6
18 シャンス	6.5	ピンク	アネモネ	60	4	☆☆	不要		6
19 シャンパン	7.5(8.0)	ページュピンク	デコラ	70(100)	4	☆☆	不要	高温期は白色になります	6

	品 種	到花週数	花 色	花 型	花径 (mm)	伸び	草丈	ビーンイン処理	備 考	ロイヤリティ(¥)	
	20	シャンパン アイボリー	7.5(8.0)	アイボリー	デコラ	70(100)	4	☆☆	不要		6
	21	シャンパン アプリコット	7.5(8.0)	オレンジ	デコラ	70(100)	4	☆☆	不要	高温期はクリーム色になります	6
	22	シャンパン ピンク	7.5(8.0)	ピンク	デコラ	70(100)	4	☆☆	不要		6
NEW	23	スノーエンゼル	7.0~7.5	白	シングル	60	5	☆☆☆	必要		6
	24	チークス	7.0	ピンク	ボンボン	40	3	☆	不要		6
	25	チークスオレンジ	7.0~7.5	オレンジ/赤	ボンボン	40	3	☆	不要		6
	26	チークスパープル	7.0	紫	ボンボン	40	3	☆	不要		6
	27	ディスコクラブ	7.0	紫/白	アネモネ	65	4	☆☆	不要		6
	28	テキーラ	7.5	紫/白	シングル	50-55	4	☆☆	不要	高温期は単色になります	6
	29	トスカーナ	(7.5)	赤	デコラ	(140)	4	☆☆	不要		6
	30	ノーススター	7.0~7.5	白	シングル	50	4	☆☆	不要		6
NEW	31	パープルスター	7.5	紫	シングル	60	5	☆☆☆	必要		6
NEW	32	ハーレー	6.5~7.0	オレンジ	シングル	55	4	☆☆	不要		6
	33	パステラカバ	7.0~7.5	アイボリー	デコラ	80	4	☆☆	不要		6
NEW	34	パステラベリーニ	7.0~7.5	オレンジ	デコラ	80	5	☆☆☆	必要		6
	35	パステラローズ	7.0~7.5	淡ピンク	デコラ	80	4	☆☆	不要		6
NEW	36	パンブキン	6.5~7.5(7.0)	黄/赤	デコラ	80(100)	5	☆☆☆	必要	赤色の花が混ざります	6
	37	ピサン	6.5~7.0	淡緑	スパイダー	50	4	☆☆	消灯初期		6
	38	ピナコラーダ	7.0	白	デコラ	80	4	☆☆	不要		6
NEW	39	ピリヤード	(7.5)	ピンク	ボンボン	(70)	5	☆☆☆	必要		6
NEW	40	ファイアフライ	7.0(7.0)	黄	ボンボン	30(40)	5	☆☆☆	必要		6
	41	フィーリンググリーン	7.5(7.5~8.0)	緑	ボンボン	40(50)	4	☆☆	不要		6
	42	フィーリンググリーンII	7.5(7.5~8.0)	緑	ボンボン	40(45)	4	☆☆	不要		6
	43	フェリー	7.0(7.0)	白	ボンボン	35(40)	4	☆☆	不要		6
	44	フェリーサニー	7.0	黄	ボンボン	35	4	☆☆	不要	フェリーが混ざります	6
	45	プリム	6.5	白	シングル	65	4	☆☆	不要		6
	46	ホーンビル	(7.5)	ピンク	デコラ	(120)	4	☆☆	不要		6
	47	ホーンビルサーモン	(7.5)	赤	デコラ	(120)	4	☆☆	不要		6
	48	ミリ	7.0	紫/白	スプーン	50	4	☆☆	不要		6
	49	ミレーナ	6.5	ピンク	シングル	60	4	☆☆	不要		6
NEW	50	ラバンバ	7.0	紫/白	シングル	55	5	☆☆☆	必要		6
	51	ラミラ	(6.5~7.0)	紫	デコラ	(110)	4	☆☆	不要		6
	52	ルナピンク	7.0~7.5	淡ピンク	シングル	60	4	☆☆	不要		6
NEW	53	ルビースター	7.5	赤	シングル	60	5	☆☆☆	必要		6
	54	ロリポップ(フィロロポップ)	7.5~8.0(8.0)	ピンク	ボンボン	50(70)	4	☆☆	不要		6
	55	ロリポップ イエロー	7.5~8.0(8.0)	黄	ボンボン	50(70)	4	☆☆	不要		6
	56	ロリポップ パープル	7.5~8.0(8.0)	紫	ボンボン	50(70)	4	☆☆	不要		6
デッカー・クリサンテン社											
	57	アウリンコ	6.5	黄	ボンボン	30	3	☆	不要		6.4
	58	アリババ	(7.5)	白	ボンボン	(70)	(4)	☆☆	不要		6.4
	59	ウィレムオレンジ	(7.5~8.0)	オレンジ	デコラ	(110)	(5)	☆☆☆	必要		6.4
	60	オンシア	7.0	白	デコラ	70	4	☆☆	不要		6.4
NEW	61	カプリオールブロンズ	7.5(7.5)	ブロンズ	スパイダー	80(175)	6(6)	☆☆☆☆	多めに必要	旧品種名：カプリオールオータム	6.4
NEW	62	カリンバ	7.5(7.5)	ピンク	デコラ	90(130)	6(6)	☆☆☆☆	多めに必要		6.4
NEW	63	カリンバオレンジ	7.5(7.5)	オレンジ	デコラ	90(130)	6(6)	☆☆☆☆	多めに必要		6.4
NEW	64	カリンバサーモン	7.5(7.5)	サーモン	デコラ	90(130)	6(6)	☆☆☆☆	多めに必要		6.4
NEW	65	カリンバロージー	7.5(7.5)	薄ピンク	デコラ	90(130)	6(6)	☆☆☆☆	多めに必要		6.4
	66	クセニア	(8.0)	ピンク	デコラ	(115)	(3)	☆☆	不要		6.4
	67	スーベニア	7.0(7.0~7.5)	ピンク	ボンボン	45(60)	4(4)	☆☆	不要		6.4
	68	ゼナ	7.0	白	デコラ	70	5	☆☆☆	必要		6.4
	69	ゼナサニー	7.0	黄	デコラ	70	5	☆☆☆	必要		6.4
	70	タイフーン	7.5(7.5)	紫/白	デコラ	80(95)	4(4)	☆☆	不要		6.4
	71	デックモナ ピンク	7.5	ピンク	アネモネ	70	6	☆☆☆☆	多めに必要		6.4
NEW	72	トゥギャザーイエローダーク	7.5	赤/黄	シングル	65	4	☆☆	不要		6.4
NEW	73	トゥギャザーダーク	7.5	ピンク/白	シングル	65	4	☆☆	不要		6.4
	74	ドリア	6.5(6.5)	濃ピンク	ボンボン	40(50)	4(4)	☆☆	不要		6.4
	75	ドリアオレンジ	6.5	オレンジ	ボンボン	40(50)	4	☆☆	不要		6.4
	76	ドリアクリーム	6.5(6.5)	クリーム	ボンボン	40(50)	4	☆☆	不要		6.4
	77	ドリアサーモン	6.5(6.5)	サーモン	ボンボン	40(50)	4	☆☆	不要		6.4
	78	ドリアチェリー	6.5	濃ピンク	ボンボン	40(50)	4	☆☆	不要		6.4
	79	ドリアピンク	6.5	ピンク	ボンボン	40(50)	4	☆☆	不要		6.4
	80	ナボナ	7.0(7.0)	ピンク	ボンボン	40(55)	4(4)	☆☆	不要		6.4
NEW	81	パーベッタ	7.0	紫	ボンボン	30	3	☆	不要		6.4
NEW	82	パーベッタレッド	7.0	赤	ボンボン	30	3	☆	不要		6.4
	83	ピンポンゴールド	(8.0~8.5)	黄	ボンボン	(50)	(5)	☆☆☆	必要	旧品種名：ゴールドピンポン	6.4
	84	ピンポンスーパー	(8.0~8.5)	白	ボンボン	(50)	(5)	☆☆☆	必要	旧品種名：スーパーピンポン	6.4
	85	フィアナロージー	6.5	ピンク	アネモネ	70	4	☆☆	不要		6.4
NEW	86	ベップトーク	7.0	グリーン	ボンボン	35	3	☆	不要		6.4
NEW	87	ボルテ	7.0	紫/白	アネモネ	80	4	☆☆	不要		6.4
	88	ボンバーグリーン	7.5(7.5)	グリーン	デコラ	50(75)	5(5)	☆☆☆	必要		6.4
	89	マイモメント	6.5	黄	シングル	45	4	☆☆	不要		6.4
	90	マイライト	7.0	白	シングル	55	5	☆☆☆	必要		6.4
	91	モモコ	(6.5)	ピンク	ボンボン	(65)	(5)	☆☆☆	必要		6.4
	92	ラベロー	7.5~8.0(8.0)	赤	デコラ	75(100)	4(4)	☆☆	不要		6.4
	93	ワッツアップ	7.5~8.0	グリーン	ボンボン	25	4	☆☆	不要		6.4

* 到花週数は短日処理後開花までのデータです。生育環境によって異なる場合があります。

* これらの定期入荷品種は予期なく変更される場合があります。

スモークツリー *Cotinus coggygia* (Smoke Tree) ▶▶ p.156

ユーストマ

アスター

ストック

カスミソウ

デルフィニウム

スターチス

プラグ苗・種子

宿根・花木

資材

栽培情報



ファー 2

花（綿毛）は白～淡いピンクで、春の収穫後、秋にも花を付ける二季咲き種です。寒冷地では春に切らずに秋の出荷を狙います。



ファー 2 レッド

花（綿毛）が赤で2季咲きの品種です。豊産性ですが、秋の出荷をねらう場合は、春の切り本数を抑えてください。



ホワイトファー

白花で花付き良く、綿毛も長く、密に綿毛が付く美しい品種です。またドライフラワーにも向く実用品種です。



ピンクファー

花（綿毛）はピンクで密に付き上品な品種です。



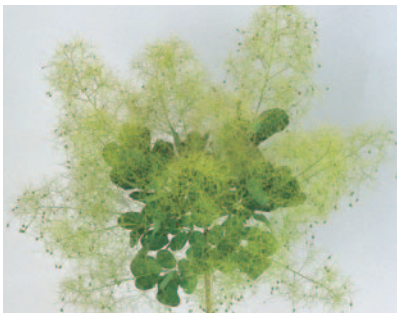
ルビーファー

花（綿毛）はあずき色で密度が極めて高く、5月中旬から開花する早生品種です。多収性で採花期間が長く、花持ちも良好です。



コーラルファー

花（綿毛）はあずき色で、5月中旬から開花する早生品種です。多収性で採花期間が長く、花持ちとも良好です。



グリーンファー

花（綿毛）はライムグリーンでやや密度は低く、5月下旬から6月上旬に開花します。早切りすると白～淡ピンクになります。



ライムファー

花（綿毛）はライムグリーンでやや密度は低く、5月下旬から6月上旬に開花します。早切りすると白～淡ピンクになります。グリーンファーに比べ、花穂が少し短く、早切りしてもピンク色が淡いです。



【スモークツリー】スモークツリー全品種

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
MC ポット苗 7.5cm	1,300円/本	10本以上	5月中旬-9月	なくなり次第

【ハイドランジア】ハイドランジア全品種

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ポット苗 9cm	400円/本	24本単位	9-10月・3-5月	なくなり次第

【ビブルナム】スノーボール

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ポット苗 9cm	400円/本	24本単位	周年	なくなり次第

【ビブルナム】ティナス

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ポット苗 9cm	500円/本	24本単位	9-10月・3-5月	なくなり次第

【姫ひまわり】旭

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
株苗 素掘株	180円/本	100本以上	11-3月	なくなり次第

【姫ひまわり】華姫

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
株苗 素掘株	200円/本	100本以上	11-3月	なくなり次第

ハイドラングシア (あじさい) *Hydrangea paniculata* ▶▶ p.156



アナベル

純白色の大輪種で樹勢が強く、切花として人気があります。



ミナヅキ

ノリウツギの園芸品種で、大きなピラミッド型に小さな純白の花を付けます。初夏の枝物花木として清楚で気品あふれる品種です。大きなアレンジにも良く、個性のある花材です。



ユニーク

ノリウツギの園芸品種で、大き目の花はすっきりした花穂となり、直立して咲きます。咲き進むとほんのりピンク色に色付きます。

ビブルナム *Viburnum opulus* ▶▶ p.156



スノーボール

本種はガマズミの一種で、5月頃アジサイに似た純白色の小花を房状に付けます。日当たりの良い場所を好みます。樹勢が強く、土質も選びません。



ティナス

いろいろなバリエーションのあるビブルナムですが、花良し、実でも良し、栽培も容易と3拍子揃っています。常緑性で実が濃い瑠璃色の美しい品種です。

姫ひまわり *Heliopsis scabra* ▶▶ p.156



旭

育成者/陽殖園 高橋武市氏
花色は濃黄色、完全八重咲きの小輪種で整ったポンポン咲きでスプレー状に広がります。花弁が厚く花持ちは非常に良好です。



華姫

品種：華姫
旭を大輪にして花弁の重ねを多くしたような上品な花型です。花色は黄色で、草姿が良く、茎の強い品種です。

【フロックス】フロックス全品種

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ポット苗 9cm	180円/本	72本単位	10-11月・3-4月	なくなり次第

【ベロニカ】パープルレイン

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ポット苗 9cm	300円/本	72本単位	10-11月・3-4月	なくなり次第

【ベロニカ】ブルーリーゼン・スノーリーゼン・ピンクダマスク

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ポット苗 9cm	250円/本	72本単位	10-11月・3-4月	なくなり次第

【ルスカス】イタリアンルスカス

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ポット苗 9cm	300円/本	48本単位	10月	なくなり次第

【ルドベキア】タカオ

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
ポット苗 9cm	250円/本	72本単位	9-11月・3-5月	なくなり次第

【われもこう】われもこう

出荷規格	単価	出荷単位	納期	生産締切
株苗 素掘株	250円/本	100本以上	11月・3月	なくなり次第

フロックス *Phlox* ▶▶ p.156

パニキュラタ系



オレンジパーフェクション

大輪の人気種で草丈70~80cmの晩生品種です。



ブライトアイズ

花色の良い人気種で色は淡ピンク、草丈70~80cmの早生品種です。



フジヤマ

純白の推奨種で、草丈は70~80cmの中生品種です。

ベロニカ *Veronicatum Longifolia* ▶▶ p.156



パープルレイン

花が大きめで花持ちの良いのが特徴です。冬期からの電照加温により年間4~5回採花が可能です。



ブルーリーゼン

草丈は1m程となり、定植1年目より10本程度の採花が可能です。



スノーリーゼン

白花種で、草丈は1m程度です。自然開花は6~7月となります。



ピンクダマスク

ピンク種で、花色は上品なライトピンクとなります。

ルスカス

Danae ▶▶ p.157



イタリアンルスカス

細かく美しい光沢のある葉になります。草丈は100~150cmです。分枝するので生産性は高く、耐寒性もあります。

ルドベキア

Rudbeckia triloba ▶▶ p.157



タカオ

小輪・多花で従来のルドベキアより可愛らしく、アレンジに使いやすい素材です。旺盛に分枝し、草丈は80~120cm程度です。とても丈夫で栽培は容易です。

われもこう

Sanguisorba officinalis ▶▶ p.157



われもこう

耐寒性強く、丈夫な宿根草です。草丈は70~80cmになり、濃紅色のそう果は持ちが良く、長期間観賞できます。

資 材

Material



鮮度保持剤

ハイフローラシリーズ

ハイフローラシリーズは、あらゆる切花に「安全に」「使いやすく」「安価に」を目標として開発された鮮度保持剤です。花の生理作用を徹底研究し、使用目的や切花の品目により製品構成されています。

■ ハイフローラ / ガーベラ



水揚げ促進、活け水の腐敗を防止します。500倍に希釈してご使用ください。

規格	価格	送料
1L×6本	9,600	サービス
5L×2本	14,000	

希釈倍率: 500倍

■ ハイフローラ / 20



エチレングスの発生を抑制。

規格	価格	送料
5L×2本	12,600	サービス
20L×1本	20,000	

希釈倍率: 200倍

■ ハイフローラ / コンク



ハイフローラ/20の5倍濃縮タイプ。

規格	価格	送料
1L×6本	24,000	サービス
5L×2本	32,000	

希釈倍率: 1000倍

■ ハイフローラ / トルコ



STS単剤では補えない、花卉の発色・蕾開花等に効果あり。

規格	価格	送料
5L×2本	10,000	サービス
20L×1本	16,000	

希釈倍率: 100倍

■ ハイフローラ / カーネ



効率よい吸収で処理時間を短縮。STSタイプ。

規格	価格	送料
5L×2本	14,000	サービス
20L×1本	22,000	

希釈倍率: 100倍

■ ハイフローラ / スターチス



宿根スターチスの落花、収縮を防止。

規格	価格	送料
5L×2本	9,400	サービス
20L×1本	15,000	

希釈倍率: 20~30倍

■ ハイフローラ / カスミ



カスミソウの萎れ、黒ずみを防止。

規格	価格	送料
5L×2本	9,400	サービス
20L×1本	15,000	

希釈倍率: 20~30倍

■ ハイフローラ / AE



葉の黄化を防止。STSタイプ。

規格	価格	送料
5L×2本	23,000	サービス
20L×1本	36,800	

希釈倍率: 200倍

■ ハイフローラ / BRC



タンニンの浄化とバクテリアの繁殖を抑制し、導管の詰まりを防止。

規格	価格	送料
5L×2本	9,000	サービス
20L×1本	15,500	

希釈倍率: 50倍

■ ハイフローラ / ハバ



ベントネックの防止。バクテリアの繁殖を抑制。

規格	価格	送料
5L×2本	13,000	サービス
20L×1本	20,800	

希釈倍率: 100倍

■ ハイフローラ / マム



キク科の下葉の黄化を防止。バクテリアの繁殖を抑制。

規格	価格	送料
5L×2本	17,600	サービス
20L×1本	28,000	

希釈倍率: 100倍

■ ハイフローラ / クイック



水揚げ促進剤。バクテリアの繁殖を抑制。

規格	価格	送料
5L×2本	12,000	サービス
20L×1本	19,000	

希釈倍率: 500倍

■ ハイフローラ / つぼみ



特殊栄養素により、蕾を開花させる。バクテリアの繁殖を抑制。

規格	価格	送料
5L×2本	11,000	サービス
20L×1本	17,600	

希釈倍率: 30倍

■ ハイフローラ / バケツ

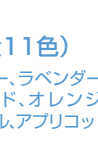


バケツの輸送用として、活け水の腐敗防止と水揚げの促進効果。

規格	価格	送料
1L×6本	9,600	サービス
5L×2本	13,000	

希釈倍率: 500倍

■ ハイフローラ / カスミカラー(全11色)



切花染色剤「ファンタジー」入りSTS液。全11色。

規格	価格	送料
20L×1本	18,000	サービス

希釈倍率: 原液

※1本からご注文いただけます。

鮮度保持剤

クラッシュエコゼリー



エコゼリーは、栄養分や抗菌剤を含んだ水をゼリー状に固めたものです。切花輸送期間中、さらには消費者の手元まで切花の鮮度を維持することが出来ます。99%以上が水ですので、新たに水を加える必要はありません。袋の口を開封し、花束をセットするだけなので省力化が図れます。主成分は天然物で、袋も有毒ガスを発生しない素材を使用しているため、可燃ゴミとして廃棄できます。ゼリー状が維持できなくなりますので、凍結は厳禁です。

規格	規格	価格	送料
ES(30g)	(60mm×135mm)×300個	11,410	各2ケースまで別 各3ケース以上からサービス(北海道・沖縄・離島を除く)
SS(50g)	(80mm×135mm)×200個	8,880	
S(75g)	(90mm×155mm)×140個	7,110	
MS(80g)	(110mm×190mm)×120個	6,840	
M(100g)	(130mm×200mm)×100個	6,340	
L(150g)	(165mm×200mm)×70個	6,660	
EL(200g)	(235mm×210mm)×50個	6,350	
クラッシュエコゼリー	クラッシュ20kg(通年用)	6,350	
クラッシュエコゼリー-EV	クラッシュ20kg(夏季限定)	6,930	
クラッシュ20kg専用ポンプ		1,420	

鮮度保持剤

クリザールシリーズ

オランダの花卉輸出に伴い開発され、着実に実績を伸ばしてきました。世界で最も使われている切花鮮度保持剤です。

■ シニユアタSVB



タブレット。
スターチスの採花後の茎の黄化を抑制。ミヨシ専売品です。

⇒詳細はP159へ

規格	価格	送料
250タブレット	9,400	サービス

■ クリザール
スーパー
カーネーション

バランスの良い栄養成分配合により、固いつぼみから開花調整に使える前処理剤。
STSおよび抗菌効果もあり。

希釈倍率:20倍

規格	価格	送料
20L×1本	15,000	サービス

■ クリザール
K20C

エチレンによる老化(花卉の縮れ、萎み、落花)の抑制。

希釈倍率:1000倍

規格	価格	送料
500ml×1本	3,500	別
500ml×6本	21,000	サービス
5L×1本	28,000	サービス

■ クリザール
カスミ

エチレンによる老化、黒花、下葉の黄化の抑制。蕾の開花促進。

希釈倍率:20倍

規格	価格	送料
5L×1本	4,700	別
5L×4本	18,800	サービス
20L×1本	15,000	サービス

■ クリザール
カスミSC

処理後7日間に成分の発散量を抑制する。
日持ち効果は「クリザールカスミ」と同様。

希釈倍率:20倍

規格	価格	送料
20L×1本	17,600	サービス

■ クリザール
カスミSC
処理済シール

クリザール カスミSCによる処理済みの表示ステッカー

■ クリザール
スターチス

季節品種及び栽培条件により水揚げ状態が変わるため要試験。

希釈倍率:5倍

規格	価格	送料
5L×1本	4,700	別
5L×4本	18,800	サービス
20L×1本	15,000	サービス

■ クリザール
バラ

細菌による導管閉塞を抑制。

希釈倍率:500倍

規格	価格	送料
5L×1本	6,800	別
5L×4本	27,200	サービス

■ クリザール
メリア

落花、下葉の黄化を抑制。※保管は要冷蔵。

希釈倍率:200倍

規格	価格	送料
5L×1本	15,000	サービス

■ クリザール
プバル

水揚げを促進し、エチレンの作用による落花を抑制。

希釈倍率:200倍

規格	価格	送料
5L×1本	4,700	別
5L×4本	18,800	サービス

■ クリザール
CVBNリフィル

タブレット。
細菌による導管閉塞を抑制。

希釈倍率:4ℓに1錠

規格	価格	送料
800タブレット	3,600	別
800タブレット×10	36,000	サービス

■ クリザール
ユーストマ

エチレンによる老化を抑制。蕾の開花を促進し、発色を鮮やかにする。

希釈倍率:50倍

規格	価格	送料
5L×1本	6,000	別
5L×4本	24,000	サービス

■ クリザール
ヒマワリ

細菌による導管閉塞を抑制。
葉が変色しやすい植物に効果的。

希釈倍率:500倍

規格	価格	送料
5L×1本	6,800	別
5L×4本	27,200	サービス
20L×1本	24,000	サービス

■ クリザール
バケツ

バケツ輸送時の細菌による導管閉塞を抑制。※バラはクリザールバラを使用。

希釈倍率:500倍

規格	価格	送料
5L×1本	6,800	別
5L×4本	27,200	サービス
20L×1本	24,000	サービス

■ クリザール
プロフェッショナル2

後処理剤。細菌による導管閉塞を抑制し、栄養補給する。

希釈倍率:100倍

規格	価格	送料
5L×1本	5,000	別
10L×1本	9,500	サービス
25L×1本	21,000	サービス

■ クリザール
切花鮮度保持
ステッカー

クリザールによる切花鮮度保持剤処理済みの表示ステッカー。

■ クリザール
リーフシャイン
&シール

葉面の洗浄とつや出し効果。

■ クリザール
プスター

クリザールK20C(以下K20C)希釈液に添加することで細菌の増殖を抑え、水揚げに最適なpHに調整できる。これにより、K20C希釈液の作り置きや2回使用を可能にし、水揚げの吸収を活性化させる。

希釈倍率:1000倍

規格	価格	送料
1L×1本	4,000	別
1L×6本	24,000	サービス
5L×1本	17,000	サービス

■ クリザール
ブルボサス

栄養分により花を大きく咲かせ、花卉の変色と萎凋を抑制することでダリアの観賞価値が長続きします。

希釈倍率:1ℓに10g
小袋の場合、1ℓに1袋

規格	価格	送料
10g×500袋入り	8,000	サービス
5kg×2/バケツ	15,200	サービス



切花鮮度保持剤対比表

品目	ハイフローラ	希釈倍率	クリザール	希釈倍率
ア				
アゲラタム	BRC	50	バラ	500
アジサイ (ハイドランジア)			ブバル	200
			プロ2	100
アスター	トルコ	100	バラ	500
アスチルベ			ブバル	200
アストランチア			バラ	500
アネモネ	コンク	1000	K-20C	1000
			バラ	500
アマドコロ				
アマランサス	マム	100	バラ	500
アルケミラ	バラ	100	バラ	500
アルストロメリア	AE	200	メリア	200
イ				
イヌラ	マム	100		
エ				
エキノプス	バラ	100		
オ				
オキシペタラム (ブルースター)	コンク	1000	K-20C	1000
			ブバル	200
オミナエシ	バラ	100	バラ	500
カ				
カーネーション	カーネ	100	K-20C	1000
カスミソウ	カスミ	20-30	カスミ	20
			カスミ SC	20
カブシカム (トウガラシ)				
カルタムス (ベニバナ)	バラ	100	バラ	500
カレンジュラ (キンセンカ)	クイック	500	K-20C	1000
			バラ	500
カンパニュラ	クイック	500	K-20C	1000
ガーベラ	ガーベラ	500	CVBN	2~4L/錠
キ				
キャンディタフト	コンク	1000		
			ブバル	200
キンギョソウ			K-20C	1000
キンセンカ (カレンジュラ)	ガーベラ	500	バラ	500
ク				
クジャクアスター	マム	100	バラ	500

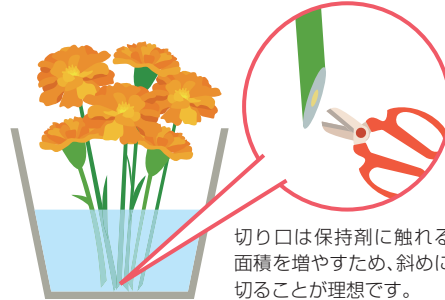
品目	ハイフローラ	希釈倍率	クリザール	希釈倍率
グラジオラス	バラ	100	BVB	500
クラスペディア	クイック	500	K-20C	1000
			ブバル	200
ケ				
ケイトウ (セロシヤ)	マム	100	バラ	500
ケマンソウ (タイツリソウ)	バラ	100	K-20C	1000
ケローネ				
コ				
コスモス	コンク	1000	バラ	500
シ				
ジニア (ヒャクニチソウ)	マム	100	バラ	500
シュッコリモニウム	スターチス	20-30	スターチス	5~10
シレネ	コンク	1000		
シンテッポウユリ	AE	200	K-20C	1000
シンフォリカルポス	AE	200		
ス				
スカビオサ	コンク	1000	K-20C	1000
スターチス シニユアタ	クイック	500	K-20C	1000
ストック	コンク	1000	K-20C	2000
スプレイギク	マム	100	バラ	500
スモークツリー	BRC	50	バラ	500
セ				
セロシヤ (ケイトウ)	マム	100	バラ	500
セントーレア (ヤグルマソウ)	マム	100	バラ	500
センニチコウ			バラ	500
ソ				
ソリダゴ	トルコ	100	バラ	500
ソリダスター	トルコ	100	バラ	500
タ				
ダイアンサス (ナデシコ)	コンク	1000	K-20C	1000
タイツリソウ (ケマンソウ)	バラ	100	K-20C	1000
ダリア	B-500	500	ブルボサス	10g/L
			ミラクルミスト	1000
チ				
チドリソウ (ラークスパー)	コンク	1000	K-20C	1000
チョコレートコスモス	マム	100		
テ				
テマリソウ (ダイアンサス)	コンク	1000	K-20C	1000

切花鮮度保持剤の使用方法



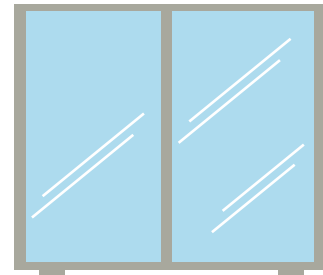
ステップ1

規定の倍率で希釈します。
出来るだけ綺麗な水で希釈すること。



ステップ2

規定の時間、保持剤を吸わせませんが、大切なのは時間ではなく、吸った量です。
枝数の多い品目は、少し長めに吸わせて末端まで保持剤が行き届くようにしてください。



ステップ3

漬けてすぐ冷蔵庫に入ると、保持剤を吸わないことがあります。常温で吸わせてから冷蔵庫に入れるのが理想です。



切花鮮度保持剤対比表

品目	ハイフローラ	希釈倍率	クリザール	希釈倍率
デルフィニウム	コンク	1000	K-20C	1000
ト				
トウガラシ (カブシカム)				
トウゴマ	バラ	100		
トウチクラン	AE	200		
トリフォリウム				
トルコギキョウ (ユーストマ)	トルコ	100	K-20C	1000
			ユーストマ	50
ナ				
ナデシコ (ダイアンサス)	カーネ	100	K-20C	1000
ハ				
ハイドランジア (アジサイ)	BRC	50	ブバル	200
			プロ2	100
パセリ				
ハナナ	コンク	1000	K-20C	1000
ハボタン			バラ	500
ハマナデシコ	トルコ	100		
ヒ				
ビブルナム	BRC	50	バラ	500
	マム	100	ヒマワリ	500
ヒマワリ			CVBN	2~4L/錠
ヒメヒマワリ	マム	100		
ハクニチソウ (ジニア)	マム	100	バラ	500
フ				
ブプレウラム	花の精ルン	100	バラ	500
ブルーレースフラワー	コンク	1000	K-20C	500-1000
			ブバル	200
フロックス	コンク	1000	K-20C	1000
ヘ				
ペロニカ	マム	100	K-20C	1000
ホ				
ホワイトレースフラワー	コンク	1000	K-20C	1000
マ				
マトリカリア	マム	100	バラ	500
マリーゴールド	マム	100		

品目	ハイフローラ	希釈倍率	クリザール	希釈倍率
ミ				
ミシマサイコ	コンク	1000		
ミレット				
モ				
モルセラ	クイック	500	K-20C	1000
			ブバル	200
ユ				
ユーストマ (トルコギキョウ)	トルコ	100	K-20C	1000
			ユーストマ	50
ユーフオルピア	バラ	100	メリア	200
ユウギリソウ	クイック	500	K-20C	1000
ラ				
ラークスパー (チドリソウ)	コンク	1000	K-20C	1000
	マム	100	K-20C	1000
ラナンキュラス			バラ	500
リ				
リキュウソウ				
リモニウム シュニアタ	クイック	500	K-20C	1000
リモニウム ニューハイブリッド	スターチス	20-30	スターチス	5~10
リンドウ	トルコ	100	K-20C	1000
ル				
ルスカス			バラ	500
			ブバル	200
ルドベキア	マム	100	バラ	500
レ				
レザリーフファーン				
ワ				
ワイルドオーツ				
ワスレナグサ			K-20C	1000
			ブバル	200
ワレモコウ	BRC	50	バラ	500

切花鮮度保持剤の主な成分と効果

- S T S ●●●▶** 植物の成熟を促す「エチレン」の作用を抑制し、花の落下や老化を防ぐ。
- 殺菌剤 ●●●▶** 導管を詰まらせ水揚げ不良を引き起こすバクテリア等の増殖を抑制する。
- 界面活性剤 ●●●▶** 吸水を促進し、萎れを防止する。
- 糖分 ●●●▶** 植物にエネルギーを補給することで、蕾の開花を促進し、発色を補助する。



鮮度保持剤

クリザールシニユアタSVB



茎の黄化防止に高い効果を発揮する鮮度保持剤です。採花後のシニユアタをクリザールSVBの水溶液で水あげすることで、茎の黄化を抑制し、元々花持ちに優れたシニユアタの観賞価値をさらに高める効果が期待できます。

錠剤タイプですので計量の手間が要らず便利です。

※錠剤が硬いため、水に溶かす際は砕いてご使用ください

切花を12時間浸ける場合は水20Lに一錠、48時間浸ける場合は水40Lに一錠溶かすことで効果が発揮できます。

規格	価格	送料
250タブレット	9,400	サービス

採花11日後のサンデーバイオレットの変化

水道水



SVB使用



試験条件 / 温度:25℃ / 湿度:60%

処理時間	推奨希釈 (濃度)	日持ち 日数	日持ち 延長日数	SVB コスト*
処理無(水)	なし	11日	0日 (100%)	=
12時間	1錠/20L	14日	3日 (127%)	20円
24時間	1錠/30L	16日	5日 (145%)	13円
48時間	1錠/40L	17日	6日 (155%)	10円

※水10リットルに切り花100本入ると仮定した場合のコスト。

鮮度保持剤

ミラクルミスト、ミラクルミストffスプレー(希釈不要スプレータイプ)

ミラクルミストは、採花後の切花に浸透・噴霧処理することで切花の鮮度を保つ、スプレー式の鮮度保持剤です。

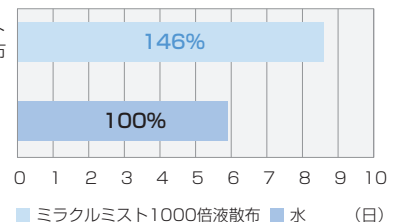
特徴

- ダリアの日持ちを長くします。花弁の枯れを遅らせ、今までより長い期間、美しさを保ちます。
- 簡単なスプレー処理
ダリアの花弁にスプレーするだけの簡単処理です。

日持ち日数

ミラクルミスト
1000倍液散布

水



商品名	価格	送料
ミラクルミスト 500ml (1本)	24,000	サービス
ミラクルミストffスプレー 490ml (1本)	960	別
ミラクルミストffスプレー 490ml (12本)	11,520	サービス
ミラクルミストffスプレー 4L (1本)	5,200	別
ミラクルミストffスプレー 4L (4本)	20,800	サービス



ステップ1

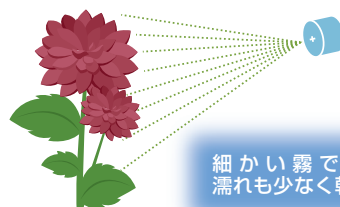
ミラクルミスト
1000倍液調整



品種や使用時期により、1000倍から2000倍で効果を確認してから、ご使用ください。

ステップ2

採花したダリアの花冠全体にスプレー処理。花弁の表裏に満遍なくスプレーすると効果的。



できるだけ、
細かい霧で
散布処理

細かい霧で処理することで、濡れも少なく乾燥早く、効果も安定！

ステップ3

ダリアの花冠を
しっかり乾かす



鮮度保持剤

■ フィニッシングタッチ



フィニッシングタッチは、フラワーアレンジメントの花と葉の品質を向上させる、スプレー式の鮮度保持剤です。

規格	価格	送料
500ml×1本	1,900	別
4L×1本	11,300	

特徴

- 水分補給と共に栄養分を直接供給することができ、さらに花や葉に被膜を作ることで乾燥等から保護し、植物の呼吸によって失われる水分を抑制します。

■ 華の精



花を生き活きと保つ。水の腐敗を抑制するため、水交換が不要。

規格	価格	送料
5L×2本	6,640	サービス
20L×1ペール	10,300	

■ ハイグリーン/A



葉面の洗浄とつや出し効果。※対象植物外への使用は葉害の可能性あり。

規格	価格	送料
1.8L×6本	7,800	サービス
5L×2本	6,600	

■ リーフキュア



キク挿し苗用の蒸散抑制剤。萎れを防止し、活着を促進。

規格	価格	送料
5ml×10パック	2,500	別
5ml×10(パック×12)	30,000	サービス

■ 華の精 ルン



花の水揚げ促進剤 切花染色剤「ファンタジー」の処理前に使用することで着色時間の短縮が可能。

規格	価格	送料
1L×6本	5,760	サービス
4L×4本	11,200	

■ ハイグリーン/D



ハイグリーン/Aの30倍濃縮タイプ。

規格	価格	送料
5L×2本	13,400	サービス
20L×1本	24,500	

切花染色剤

ファンタジー(全22色)



ルビー マスタード オレンジ レッド ピンク ラベンダー・ロイヤルブルー ブルー コバルト ミント グリーン メロン モスグリーン キャメル イエロー チョコレート セピア モカ パープル アプリコット クリア



ファンタジー液に切花をそのまま漬けるだけの吸い上げタイプです。全22種類ある色の豊富さと、染色の手軽さが魅力です。

染色方法

切花を切り戻し、切り口の先端を3～5cm、ファンタジー液に漬けます。温度、切花の乾燥状態にもよりますが、短くて15分、長くて1時間で染まります。花が染まりましたら、漬けた茎の先端を水洗いし、普通の水に活けてください。

カラーバリエーション

レッド・ピンク・イエロー・マスタード・オレンジ・セピア・チョコレート・メロン・ミント・グリーン・モスグリーン・ブルー・ロイヤルブルー・コバルト・ラベンダー・パープル・アプリコット・キャメル・モカ・ルビー・グランブルー・ブラック・クリア

商品名	価格	送料
ファンタジー 1L×1本	1,500	800
ファンタジー 1L×4本	6,000	サービス
ファンタジー 5L×1本	7,000	800
ファンタジー 5L×2本	14,000	サービス
ファンタジー 20L×1本	24,000	サービス

切花染色剤 ファンタジーグリセリン



花の付いてないグリーンや枝ものをソフトドライに加工する液です。切花染色剤「ファンタジー」と1:1で混ぜることにより、様々な色のソフトドライを作成することが出来ます。

染色方法

- ファンタジー/グリセリンを切花染色剤ファンタジーと1:1で混合します。(以下混合液)
- 切り戻した葉ものや枝ものの切り口を混合液に漬け、日当たりのよい場所で約1週間染めてください。
- 小さいものであれば、混合液に漬け込む方法もとれます。

商品名	価格	送料
ファンタジーグリセリン 1L×1本	1,500	別
ファンタジーグリセリン 1L×4本	6,000	サービス
ファンタジーグリセリン 5L×1本	7,000	別
ファンタジーグリセリン 20L×1本	24,000	サービス

切花染色剤 プランツカラー(全13色)



着色したい部分に直接スプレーするタイプの染色剤です。重ね塗りする場合は、一度乾かしてから塗ってください。



カラーバリエーション

レッド・ピンク・ピーチ・チェリー・オレンジ・イエロー・グリーン・メロン・ブルー・アイスブルー・ラベンダー・バイオレット・ブラック

商品名	価格	送料
プランツカラー 85ml×1本	950	別
プランツカラー 1L×1本	5,000	別

切花染色剤 フラワーパテンド(全6色)



フラワーパテンドは粉剤です。予め水に溶かし、その染色液を生花に吸い上げさせて染色します。

商品名	価格	送料
ブルーベルト 1kg詰	28,100	別
イエロー-TS-5J 1kg詰	21,100	別
プリリレッド10B 1kg詰	41,000	別
スカーレット 1kg詰	21,100	別
オレンジ 1kg詰	21,100	別
グリーン 1kg詰	28,100	別

切花染色剤 フレッシュダイ(全4色)



フレッシュダイはドブ漬けタイプの液剤で、専用のうすめ液で希釈して使用します。ムラなくすぐ染色し、色褪せ、変色はほとんどありません。

カラーバリエーション

ダークピンク・ピンク・ブルー・パープル・イエロー(16Lのみ)

■ 染色剤(全5色)

商品名	価格	送料
染色剤(4色) 5L詰×1本	8,000	別
染色剤(5色) 16L詰×1本	23,800	別

■ うすめ液

商品名	価格	送料
うすめ液 5L詰×1本	7,600	別
うすめ液 16L詰×1本	22,000	別

ご注意

※火気厳禁(第一石油類 第2等級) 使用前に注意書きを必ずお読みください。

ハサミ・ナイフ用除菌剤

オークリンSK

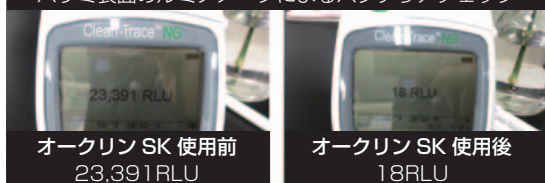


ハサミ・ナイフ用除菌剤です。

漬け置きするだけで簡単に除菌ができて樹液も取れやすくなります。また防サビ成分も配合でサビる心配もありません。液は汚れてきても1カ月は効果を持続します。

商品名	価格	送料
オークリンSK 1L×1本	1,500	別
オークリンSK 1L×6本	9,000	サービス

ハサミ表面のルミノメータによるバクテリアチェック



オークリンSK 使用前
23,391RLU

オークリンSK 使用后
18RLU

切花装飾剤

デザイナーズ シリーズ



デザイナーズ
グリッター (全6色)



デザイナーズ
グルー

■ デザイナーズ グリッター(全6色)

切花を美しく装飾するラメ素材です。

■ カラーバリエーション

メタリック・ゴールド・ブルー・ボルドー・パール・グリーン

商品名	価格	送料
デザイナーズ グリッター 65g×1本	1,350	別
デザイナーズ グリッター 300g×1本	6,000	別

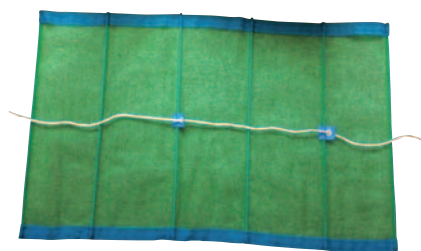
■ デザイナーズ グルー

生花を痛めない、グリッター専用のスプレーのりです。

商品名	価格	送料
デザイナーズ グルー 100ml×1本	550	別
デザイナーズ グルー 2L×1本	5,000	別

収穫布

ハナマキネット



花を束ねて収穫時の運搬や保管に！！

上下の補強布はメッシュで水切れ抜群です。

商品名	規格	価格	送料
Sサイズ	(90×150cm)×25枚	36,500	別

収穫布

ベンリークロス



A H75×150cm



B H100×150cm



C H100×210cm

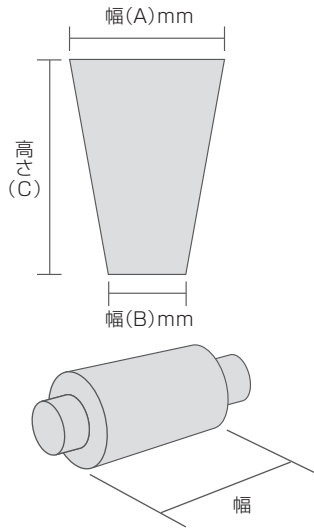
圃場内から選別作業場に切花を搬入するために考えられた便利な布です。材質は通気を考えたポリエチレン製織布ですから、軽くて丈夫、湿気を吸収しない等の特徴があります。

商品名	規格	価格	送料
A(ブルー)	(750×1500mm)×10枚	12,000	別
B(ベージュ)	(1000×1500mm)×10枚	14,500	別
C(ベージュ)	(1000×2100mm)×10枚	19,000	別

※2021年2月から10本単位の出荷になりました。

梱包資材

微孔スリーブ



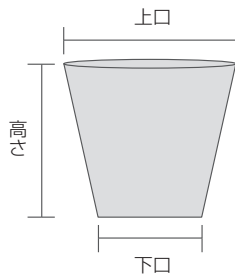
切花出荷時のダメージを軽減します。サイズの特別注文、及びスリーブへの印刷もお受けいたします。

商品名	規格(A/B×C)	価格	送料
メリアS	(290/130×500H)×2000枚	27,636	別
メリアL	(350/150×500H)×2000枚	31,636	別
カーネSS	(270/140×330H)×4000枚	38,182	別
カーネS	(290/150×330H)×4000枚	40,727	別
カーネM	(310/160×330H)×4000枚	43,564	別
カーネL	(330/180×330H)×4000枚	46,545	別
フリージアS	(280/140×400H)×4000枚	47,273	別
小花用	(230/130×330H)×4000枚	35,636	別

商品名	規格(幅×長さ)	価格	送料
OP25A 50cm	ロール巻き(50cm×500m巻き)×2本	28,291	別
OP25A 60cm	ロール巻き(60cm×500m巻き)×2本	35,273	別
OP25A 70cm	ロール巻き(70cm×500m巻き)×2本	38,509	別
OP25A 90cm	ロール巻き(90cm×500m巻き)×2本	46,545	別

梱包資材

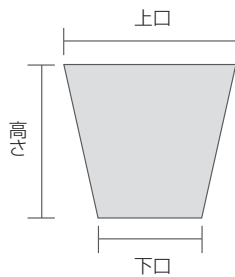
スリーブ(ホルダーセット部分付き)



商品名	規格(上口/下口×丈+ホルダーセット部分)	価格	送料
スリーブ A-1	(320/150×400+50mm)×500枚	5,500	別
スリーブ A-2	(370/180×400+50mm)×500枚	6,208	別
スリーブ A-3	(400/200×400+50mm)×500枚	6,750	別
スリーブ A-4	(450/250×400+50mm)×500枚	7,458	別
スリーブ 小花	(220/140×275+50mm)×500枚	3,750	別
スリーブ 中花	(270/150×330+50mm)×500枚	4,500	別

梱包資材

ガーベラキャップ(有孔)



装着に手間がかからず手軽に扱えます。コストも安く、ガーベラの保護に最適です。

商品名	規格(上口/下口×高さ)	価格	送料
中	(105/20×87mm)×2000枚×1箱	2,667	別
	(105/20×87mm)×2000枚×30箱	80,000	サービス
大	(125/20×100mm)×2000枚×1箱	2,667	別
	(125/20×100mm)×2000枚×30箱	80,000	サービス
特大	(140/20×105mm)×2000枚×1箱	4,513	別
	(140/20×105mm)×2000枚×9箱	40,615	サービス

梱包資材

トランスポートケア



出荷時に梱包箱に入れるだけで、輸送中のボトリチス菌の拡散を防ぎ、灰色カビ病の発症を抑制します。








出荷箱が乾式横箱の場合、箱の底に1枚敷き、切花を入れてからその上に1枚を置き、合計2枚で使用してください。

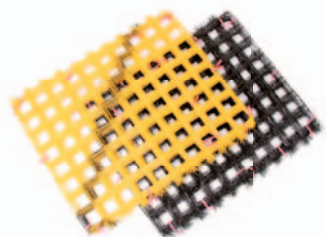
縦箱の場合は、束ごと花の回りに巻いて使用してください。約0.025㎡につき1枚の使用が目安です。

商品名	規格	価格	送料
トランスポートケア	25.4cm×101.6cm×200枚	9,000	別
	25.4cm×101.6cm×2000枚	90,000	サービス

フラワーネット ダイソーネット

植物の倒伏防止に最適です。最終工程まで念入りに製造されており、種類も豊富です。規格外の製品についてはお問い合わせください。

	黒	太陽光による劣化、硬化に強い		標準	4500D 軽く扱いやすい
	黄	判別しやすく作業性が良い		強力	7000D 太く丈夫で耐用年数が高い
	茶	黒マルチ上で判別しやすく作業性が良い		単糸	1本の糸 軽く丈夫で扱いやすい
				撚糸	400Dの糸を撚りあわせた糸 冬でも柔らかく耐候性があり、露地に向く



■ 単糸標準フラワーネット (糸の色:黒、黄/長さ:100m)

	3目	4目	5目	6目	7目	8目	9目	10目
10cm角	—	—	2,912	3,382	3,721	4,015	4,324	4,632
11cm角	—	—	2,912	3,382	3,721	4,015	4,324	4,632
12cm角	—	—	2,912	3,382	3,721	4,015	4,324	4,632
15cm角	2,426	2,912	3,338	3,765	4,221	4,721	5,118	5,559

■ 単糸強力フラワーネット (糸の色:黒、黄/長さ:100m)

	2目	3目	4目	5目	6目	7目	8目	9目	10目
10cm角	—	—	—	3,412	3,765	4,132	4,500	4,824	5,162
11cm角	—	—	—	3,412	3,765	4,132	4,500	4,824	5,162
12cm角	—	—	—	3,412	3,765	4,132	4,500	4,824	5,162
15cm角	—	2,735	3,191	3,735	4,250	4,750	5,294	5,765	6,250
18cm角	2,721	3,191	3,735	4,250	4,750	5,294	5,809	6,412	6,926
20cm角	2,721	3,191	3,735	4,250	4,750	5,294	5,809	6,412	6,926
23cm角	3,000	3,441	3,882	4,338	4,779	5,324	6,029	—	—
25cm角	3,000	3,441	3,882	4,338	4,779	5,324	6,029	—	—

■ 撚糸フラワーネット (糸の色:黒、茶/長さ:100m)

	2目	3目	4目	5目	6目	7目	8目	9目	110目
10cm角	—	—	—	4,485	5,132	5,765	6,353	6,926	7,588
11cm角	—	—	—	4,485	5,132	5,765	6,353	6,926	7,588
12cm角	—	—	—	4,485	5,132	5,765	6,353	6,926	7,588
13cm角	—	—	3,838	4,397	5,029	5,647	6,235	6,779	7,412
14cm角	—	—	3,838	4,397	5,029	5,647	6,235	6,779	7,412
15cm角	—	3,088	3,750	4,265	4,882	5,500	6,103	6,603	7,235
16cm角	—	3,088	3,750	4,265	4,882	5,500	6,103	6,603	7,235
17cm角	3,015	3,544	4,265	4,882	5,500	6,103	6,647	要問合せ	要問合せ
18cm角	3,015	3,544	4,265	4,882	5,500	6,103	6,647	要問合せ	要問合せ
20cm角	3,015	3,544	4,265	4,882	5,500	6,103	6,647	要問合せ	要問合せ
22cm角	3,162	3,750	4,500	5,029	5,500	6,103	要問合せ	要問合せ	—
23cm角	3,162	3,750	4,500	5,029	5,500	6,103	要問合せ	要問合せ	—
25cm角	3,162	3,750	4,500	5,029	5,500	6,103	要問合せ	要問合せ	—
30cm角	3,162	3,750	4,500	5,029	5,500	6,103	要問合せ	要問合せ	—
40cm角	3,162	3,750	4,500	5,029	5,500	6,103	要問合せ	要問合せ	—

暖房機 グローヒートファン



グローヒートファンは、水を沸騰させて発生した水蒸気をさらに高温に加熱し、過熱水蒸気と加熱空気を混合して送風機で送り出す暖房機です。水と電気を使用する園芸ビニールハウス用補助暖房機として、従来のハウス暖房機の重油・灯油等の燃料費削減に繋がります。コンパクトで設置や移動が容易です。

重量	消費電力	発生熱量	吹出温度
約30kg	3kWh	約2500kcal/h	約160℃

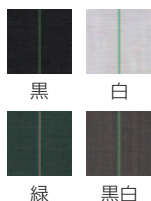
	価格	送料
グローヒートファン本体	700,000	サービス
24時間タイマー式、温調式、タイマー+温調両式	本体付属	—
設置費用	別	—

※価格は全て税抜表示です。消費税は出荷時の税率が適用されます。※送料は2023年4月1日現在の金額です。 137

シート T O防草シート



カラーバリエーション



育苗ポットの下や有口に敷き込む、雑草防止シートです。地熱を一定に保ち、保温効果もあります。

規格(幅×長さ)	価格		送料
	東北以西	北海道	
0.5m×100m	8,538	9,154	500㎡以上サービス 500㎡未満別
0.75m×100m	12,808	13,731	
1.0m×100m	17,077	18,308	
1.5m×100m	25,615	27,462	
2.0m×100m	34,154	36,615	

シート 有孔反射シート タイヨー光一番



日射エネルギーを効果的に利用し、花の色上りを抜群に向上させ、花付きも良くし、秀品率を向上させます。さらに葉の裏面からの光吸収を促すので、生育速度は飛躍的に向上します。一方、夏季の定植では地温低下の効果により、これまで諦めていた作型を可能にします。

規格	価格	送料
(1.2m×100m)×2本	32,460	サービス
(1.5m×100m)×2本	40,820	サービス

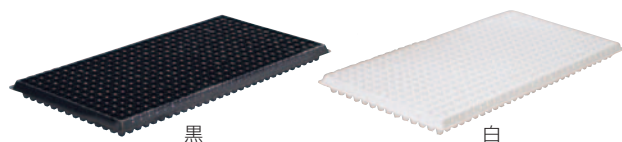
育苗資材 育苗箱 グリーンボックス



排水・通気等の点で、根の生育を良くするように研究されています。積み重ねができ、運搬・整理に非常に便利です。使用後の水洗い・消毒が簡単ででき、何回でも使用できます。

規格(縦×横×深さ)	価格	送料
(51×36×8cm)×30枚	7,200	150枚以上サービス

育苗資材 T Oプラグトレイ



使いやすいインチ規格になっており、50~512穴まで各種取り揃えています。花や野菜、植木など様々なシーンでお使いいただけます。白は夏場の暑さ対策にお勧めです。

商品名	規格(縦×横×深さ)	価格	送料	備考
#50 黒	(54.0cm×28.0cm×5.23cm)×100枚	11,231	別	50穴プラグ 穴径45.0mm ピッチ52.0mm
#72 黒	(54.0cm×28.0cm×4.1cm)×100枚	11,231	別	72穴プラグ 穴径38.0mm ピッチ43.0mm
#105 黒	(54.0cm×28.0cm×4.7cm)×100枚	11,231	別	105穴プラグ 穴径33.0mm ピッチ36.0mm
#128 黒	(54.0cm×28.0cm×4.82cm)×100枚	11,231	別	128穴プラグ 穴径28.3mm ピッチ32.0mm
#128浅型 黒	(54.0cm×28.0cm×3.85cm)×100枚	11,231	別	128穴プラグ 穴径28.3mm ピッチ32.0mm
#162 黒	(54.0cm×28.0cm×4.42cm)×100枚	11,231	別	162穴プラグ 穴径26.0mm ピッチ29.0mm
#200 黒	(54.0cm×28.0cm×4.21cm)×100枚	11,231	別	200穴プラグ 穴径22.5mm ピッチ25.5mm
#288浅型 黒	(54.0cm×28.0cm×3.21cm)×100枚	11,231	別	288穴プラグ 穴径19.0mm ピッチ22.0mm
#288深型 黒	(54.0cm×28.0cm×4.34cm)×100枚	11,231	別	288穴プラグ 穴径19.0mm ピッチ21.5mm
#406 黒	(54.2cm×27.9cm×2.6cm)×100枚	11,231	別	406穴プラグ 穴径14.6mm ピッチ17.0mm
#512 黒	(54.0cm×28.0cm×2.6cm)×100枚	12,062	別	512穴プラグ 穴径14.5mm ピッチ16.0mm
#50 白	(54.0cm×28.0cm×5.23cm)×100枚	12,308	別	50穴プラグ 穴径45.0mm ピッチ52.0mm
#72 白	(54.0cm×28.0cm×4.1cm)×100枚	12,308	別	72穴プラグ 穴径38.0mm ピッチ43.0mm

育苗資材

T Oポリポット

カラーバリエーション



黒 橙 赤 緑

品質・実績・信頼のTOポリポットです。24cm・27cm・30.5cm・36cmは持ち運びしやすいように握めるポットです。7.5cm～15cmはカラーも各種取り揃えており、品種管理にお勧めです。

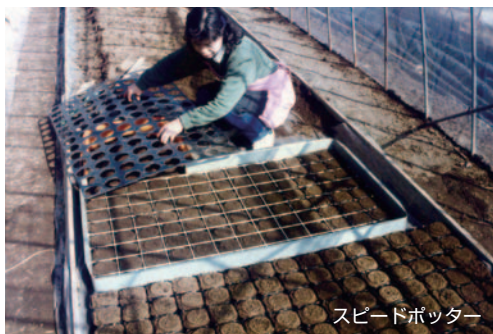
※下記価格表は黒色のものです。その他カラーポットについてはお問い合わせください。



規格(直径/底径×高さ)	入数	価格	送料	備考
(6.0cm/5.0cm×5.5cm)	6000個	13,015	別	黒 容量130cc 底穴1
(7.5cm/5.5cm×6.5cm)	6000個	13,477	別	黒 容量220cc 底穴1
(9.0cm/6.4cm×7.6cm)	4000個	9,415	別	黒 容量360cc 底穴1
(10.5cm/7.5cm×9.0cm)	3000個	9,969	別	黒 容量570cc 底穴1
(12.0cm/8.5cm×10.0cm)	2000個	9,477	別	黒 容量830cc 底穴1
(13.5cm/9.5cm×11.4cm)	1000個	8,462	別	黒 容量1,200cc 底穴1
(15.0cm/10.5cm×12.5cm)	1000個	10,062	別	黒 容量1,600cc 底穴1
(18.0cm/13.0cm×15.0cm)	800個	14,745	別	黒 容量2,900cc 底穴1
(21.0cm/14.0cm×21.0cm)	400個	20,923	別	黒 容量5,100cc 底穴カド4
(24.0cm/17.5cm×24.0cm)	100個	12,985	別	黒 容量8,500cc 底穴カド4 つかめるポット
(27.0cm/20.7cm×27.0cm)	50個	8,915	別	黒 容量12,400cc 底穴カド4 つかめるポット
(30.5cm/24.5cm×30.5cm)	40個	9,415	別	黒 容量17,900cc 底穴カド4 つかめるポット
(36.0cm/28.8cm×32.0cm)	25個	14,092	別	黒 容量26,000cc 底穴カド4中心1 つかめるポット

連続土詰め器

スピードポッター / ミニポッター



スピードポッター

ポットへの土詰め作業が大幅に効率アップする資材です。運搬や鉢並べの手間が省けるほか、2台連結することでさらに効率アップを図ることができます。



ミニポッター

商品名	外枠規格(縦×横)/ポット数	板規格(穴径)	価格	送料	備考
スピードポッター L25P(7.5cmポット用)	(71.2cm×118.8cm)/198個	52mm	19,720	3台以上サービス	外枠+標準板
		25・37mm	20,330		外枠+少量用板
スピードポッター L30P(9cmポット用)	(71.2cm×118.8cm)/135個	62mm	19,720	3台以上サービス	外枠+標準板
		25・37・52mm	20,330		外枠+少量用板
スピードポッター L35P(10.5cmポット用)	(71.2cm×118.8cm)/104個	68mm	19,720	3台以上サービス	外枠+標準板
		25・37・52mm	20,330		外枠+少量用板
スピードポッター L40P(12cmポット用)	(71.2cm×118.8cm)/84個	75mm	19,720	3台以上サービス	外枠+標準板
		37・52mm	20,330		外枠+少量用板
スピードポッター L50P(15cmポット用)	(71.2cm×118.8cm)/60個	83mm	19,720	3台以上サービス	外枠+標準板
		52・62mm	20,330		外枠+少量用板
スピードポッター 5規格共 板のみ	—	各規格標準板	5,330	10枚以上サービス	
		各規格少量用板	5,980		

商品名	外枠規格(縦×横)/ポット数	板規格(穴径)	価格	送料	備考
ミニポッター S25 (7.5cmポット用)	(36.0cm×55.0cm)/54個	37mm	8,320	5台以上サービス	標準板
		25mm	8,600		少量用板
ミニポッター S30 (9cmポット用)	(36.0cm×55.0cm)/40個	52mm	8,320	5台以上サービス	標準板
		25・37mm	8,600		少量用板
ミニポッター S35 (10.5cmポット用)	(36.0cm×55.0cm)/28個	62mm	8,320	5台以上サービス	標準板
		25・37mm	8,600		少量用板
ミニポッター S40 (12cmポット用)	(36.0cm×55.0cm)/24個	68mm	8,320	5台以上サービス	標準板
		37・52mm	8,600		少量用板
ミニポッター4規格共 板のみ	—	各規格標準板	2,100	別	
		各規格少量用板	2,370		

育苗資材

MMイージープラグ®

商標登録：登録第5876267号



MMイージープラグPV
音量にご注意ください。Wi-Fi等への接続をお勧めします。



お勧めしたい5つの特徴

1. 特殊繊維により固化した培土は崩れにくく定植作業の効率も抜群（イージー）で若苗での定植も可能です。
2. 成分バランスが絶妙なミヨシオリジナル培土を使用しています。
3. 培土本来の物理構造を長期間維持できるため目詰りにしくく、保水性・透水性をそのままに、根にとって理想的な通気性も確保できます。
4. 繊維が導線となり、培土中の水分量を均一に保つ役割も果たします。
5. 吸水性に優れ、さらに乾燥後も再吸水が容易な画期的培土です。

MMイージープラグの特徴を更に詳しく解説

- MMイージープラグの規格は406穴Deep（深型）で、深さは約30mmです。
- MMイージープラグには、ミヨシオリジナル培土を使用しています。
- ミヨシオリジナル培土はpH6.5 ECO.4程度に調整されています。肥料が少量含まれており、特にユーストマの育苗に適しています。
- 特許技術である親水性の粘土と特殊繊維により、吸水性・保水性・透水性・通気性のバランスに優れています。
- 納期には余裕をもってご注文ください。納期の指定も可能です。

特殊繊維の効果

ミヨシオリジナル培土に加えられた特殊繊維が網状の三次元構造を形成します。



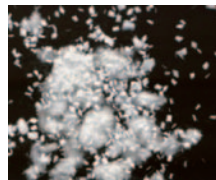
ピートモス



パーミキュライト



パーライト



特殊繊維



ミヨシオリジナル培土の特性を
最大限発揮できます！

MMイージープラグの画期的な再吸水力

特許技術である親水性の粘土と特殊繊維により乾燥後の再吸水性に優れます！

乾燥状態のMMイー
ジープラグと弊社従来
取り扱い品に約30ml
の水を加えると…

MMイージープラグ
(乾燥状態)弊社従来取扱品
(乾燥状態)

15秒経過

MMイージープラグは
約15秒で全体まで吸水しました！

MMイージープラグ
(再吸水)弊社従来取扱品
(再吸水)

資材販売規格での納品について

ケース出荷はドライタイプのみとなります。パレット出荷はウェットタイプとドライタイプになります。パレットで納品の際、フォークリフト等を使い、運送会社のトラックの荷台からお客様ご自身で荷下ろしをする必要がございますのでご注意ください。

《資材を長期間使わない場合》

パレット（ウェットタイプ）でお届けする際には水分を含んだ状態で納品されます。

長期間使わない場合はカビなどの増殖を避けるために乾燥させてください。

※晴天時ではほぼ一日で乾燥します。

《乾燥状態からの復帰》

乾燥状態では培土とプラグトレイの間に隙間があり、頭上灌水してもすぐに流れてしまいます。2～3回、数分おきに灌水するか、底面吸水することで効率よく復帰できます。

■ MMイージープラグ土詰め

ミヨシオリジナル培土を用いた固化プラグトレーです。特にユーストマの育苗に適します。

商品名	出荷単位	出荷規格	価格/枚	送料
土詰め406穴（ドライ）/枚	15枚	箱	783	別
土詰め406穴（ドライ）/枚	300枚	パレット	758	別
土詰め406穴（ウェット）/枚	300枚	パレット	683	別
土詰め288穴（ドライ）/枚	12枚	箱	908	別
土詰め288穴（ドライ）/枚	250枚	パレット	900	別
土詰め288穴（ウェット）/枚	250枚	パレット	775	別

※MMイージープラグは株式会社ミヨシの登録商標です

肥料

■ ネクスコート
プロ

土壌分解性の被覆肥料です。環境に配慮された植物性油のコーティング肥料が安定して溶出し、追肥回数を軽減することができます。EUでは2027年に「生分解」以外のコーティング肥料は販売禁止になります。

規格		N-P-K	価格	送料
25kg	3か月タイプ	野菜苗・果樹苗用	14-7-14	13,300
	6か月タイプ	野菜・果樹用	16-6-10	14,800
	9か月タイプ	野菜・果樹用	13-5-15	14,900
				5袋以上 元払い

■ 微粉
ハイポネックス

植物の生育に必要な各種栄養分をバランスよく含み、水に溶けて素早く効く速効性の粉末液肥。一般植物の追肥用として最適。

規格	N-P-K	価格	送料
22kg×1袋	6.5-6-19	24,300	5袋以上サービス

■ マグアンプK
大粒:約5mm/
中粒:約3mm

植物の必要とする時に少しずつ溶けて効き続ける、理想的な長期持続性肥料。効かせたい期間により2タイプあり。

規格	N-P-K-Mg	価格	送料
20kg×1袋	6-40-6-15	13,800	15袋以上サービス

■ プロミック錠剤
中粒

長期持続性の錠剤肥料。植物の生育に必須の成分をバランス良く配合しており、施肥初期から後期まで段階的に溶出し、植物に吸収される。鉢物の置肥として最適。

規格	N-P-K	価格	送料
9.3kg×1箱	12-12-12	9,620	2箱以上サービス
10kg×1箱	5-10-10	9,860	2箱以上サービス

■ プロフェッショナル
ハイポネックス

窒素・リン酸・カリの他に、微量元素とビタミンがバランスよく配合された水溶性の高純度粉末液肥。

規格	N-P-K	価格	送料
10kg/ケース (2kg×5袋)	20-20-20	15,500	2ケース以上サービス
	15-30-15	17,500	2ケース以上サービス
	10-30-20	16,700	2ケース以上サービス

■ ベストマッチ
(花卉用343)

化成肥料と被覆硫マグ、2種類の被覆肥料を組み合わせ、元肥一回施肥するだけで、リンドウの栽培終了まで肥効が持続します。

規格	N-P-K-Mg	価格	送料
早生用(20kg/袋)	33-4-3-1.5	13,000	サービス
中晩生用(20kg/袋)	33-4-3-1.5	13,000	サービス

■ スーパー1



菜種粕・骨粉・米ぬか+特殊発酵菌による液肥。力強い生育を示す。

規格	N-P-K	価格	送料
10kg×1箱	4.5-4.5-3	4,700	別

■ マグアンプII
L:約5mm/
M:約3mm/
MS:約2mm/
S:約1mm

植物の初期育成を促す速効性成分と、長期に渡って少しずつ溶出する緩効性成分を含む。効かせたい期間により4タイプあり。

規格	N-P-K-Mg	価格	送料
20kg×1袋	6-40-6-15	13,600	15袋以上サービス

■ プロミック錠剤
小粒

長期持続性の錠剤肥料。植物の生育に必須の成分をバランス良く配合しており、施肥初期から後期まで段階的に溶出し、植物に吸収される。鉢物の置肥として最適。

規格	N-P-K	価格	送料
9.3kg×1箱	12-12-12	9,880	2箱以上サービス
10kg×1箱	5-10-10	9,860	2箱以上サービス

■ 第一リン酸カリ
液肥

窒素分を含まない花芽分化形成肥料。花芽形成の約1ヶ月前からの散布が効果的。

規格	N-P-K	価格	送料
5L×2本	0-10-7	10,340	サービス
20L×1本	0-10-7	14,500	サービス

■ ピーターズ



あらゆる生産の場面で、植物・生育ステージ・栽培条件・栽培環境に合わせて使用できる。溶解性に優れた粉末液肥。

商品名	規格	N-P-K	価格	送料
植物全般用	10kg×1袋	20-20-20	11,400	5袋以上サービス
開花促進用	10kg×1袋	10-30-20	14,200	5袋以上サービス
草花・鉢物用	10kg×1袋	15-30-15	12,900	5袋以上サービス
苗育成用	10kg×1袋	9-45-15	15,400	5袋以上サービス

■ ミヨビンテージ



有用菌が生産する天然アブシジン酸を配合した肥料です。肥料成分のカリウムの効果を高め、根の活性や生育・結実を安定させ、収穫物の量や品質を向上させます。
※15℃以下の冬季低温期、30℃以上の夏季高温期、長雨や日照不足で生育不良の時に効果的です。

規格	価格	送料
50g×1袋	6,500	サービス

土壌改良剤

バイオスティミュラント資材

天然由来(バイオ)の物質・成分を抽出した製剤を農作物に施用することにより植物本来の能力を刺激(スティミュラント)して活力を高める、今世界中から関心を集めている農業用資材です。

■ マイコジェル

NEW



国際特許を取得する菌根菌を採用したジェル状の微生物活力剤です。ジェルの中に孢子、菌糸、菌根の3形態を維持し、約2週間で素早く菌根圏を形成します。菌が根に共生し植物生存力が高まり、肥料吸収を効率化します。連作土壌にも高い効果を発揮します。

規格	価格	送料
250ml	14,650	別
500ml	28,540	
125ml	8,210	

■ ライゾー

NEW



根域活性化を目的とした、根張り促進型肥料です。主根と同様に小さな2次根、3次根を増やします。ダメージを受けた根の再生や根の張りを促進したいときにも高い効果を発揮します。

規格	N-P-K	価格	送料
1kg	9.0-2.5-0.5未満	13,940	別

■ ボンバルディア

NEW



植物由来100%の天然資材を特殊発酵し、堆肥化した有機活力液肥です。高濃度フルボ酸・アミノ酸などの相乗効果で、曇天や低温期でも活力が上がります。切り花や野菜の品質・収量アップに効果的です。

規格	N-P-K	価格	送料
1L	8-1.3-0.5未満	2,540	別
20L		43,590	サービス

■ パナケアMA

NEW



日本初の微細藻類由来バイオスティミュラント資材です。肥料成分としてN-P-K=3.5-1.5-3.5(%)に加え必須アミノ酸20種を含みます。作物に対し、環境不良によるストレスを軽減して活力を向上し、代謝機能を高めます。また微細藻類が葉緑素の含有量を増加させ、光合成を促進します。

規格	N-P-K	価格	送料
1L	3.5-1.5-3.5	4,900	別

■ グリベテン

NEW



高濃度のグリシンベタインが優れた浸透圧調整作用を発揮し、水分や水ストレスに起因する生理障害から植物を保護します。さらにカルシウムとホウ素の相互作用により、植物の細胞組織を強化し、弾力性を与えます。

規格	N-P-K	価格	送料
1L	3.0-0.0-0.4未満	5,630	別

バイオスティミュラント資材の使用例(ユーストマ)

① 高濃度菌根菌: マイコジェル 100ml

成分: 菌根菌+ジェル



目的効果

菌で初期の根の活性化向上、土壌も活性高める

- ①菌根菌の感染による株の健全生育
- ②肥料(特にリン酸)の吸収促進
- ③土壌菌叢の活性化
- ④根の活性化(細根の増加)
- ⑤不良環境(干ばつ、高温)に植物体を強くし耐病性向上

施用方法: 定植前にマイコジェルのどぶ漬けを1,000倍施用、その後の根回し水で10,000倍で1t/10aに灌水施用。

② 根張り促進型肥料: ライゾー 1kg

成分: 3種アミノ酸58%、ビタミン、リン酸



目的効果

根張り促進、細根をしっかり増やす

- ①二次根、三次根の活性化向上
- ②植替え時の根張り強化
- ③雨、曇天、高温で弱った時の根ダメージの回復

施用方法: 定植後1週間毎に3回、ライゾー100gを希釈し灌水施用(目安10,000倍、水量1t/10a)。

* 但し、土壌に肥料分が多く残っている場合は吸肥力が高まりすぎて栄養生長に傾倒しますので、定植後のライゾー施用で効果が高まりすぎる場合は、回数を2回に減らし調整しましょう。ライゾーは根張りをかなり促進しますので、根を張らせ過ぎないようにしたい場合は回数を控えめにしてください。

③ 有機活力液肥: ボンバルディア 1L

成分: 16種アミノ酸13%、フルボ酸23%、多糖類6%、有機物60%、ベタイン、ビタミン



目的効果

しっかりした茎を作り花を咲かせる

- ①アミノ酸(エネルギー)の早期補給
- ②多糖類、ビタミン、ベタインによるストレス軽減
- ③土壌菌叢(微生物叢、菌根菌)の活性化
- ④養分転流や光合成の促進、糖度向上
- ⑤高温、乾燥に対して株を丈夫にする
- ⑥病気に強くする

施用方法: 特に冬越し作では定植4週間目からはボンバルディアを500~1,000倍にて防除に合わせて茎葉散布処理を行いましょう。それ以外の時期は蕾が見えてから土壌灌注で施用します(0.5~1L/10a、7~10日に1回)。

* 花芽分化に入るタイミングがずれないように、株が暴れないようにコンパクトに維持していく事を心掛けます。そして、コンパクトな草姿のまま蕾の形成を確認した上で、2月に入って温度の上昇、光合成が盛んになるにつれてすごい勢いで根からの吸水が始まりますので、ここからボンバルディアの葉面散布処理から土壌灌注処理(0.5~1L/10a、7~10日に1回)に切り替え株が充実して花首がしっかりして折れず、大輪の花が開花する秀品率と斉一性の高い個体が増産されるようになります。

■ 地力の素～カナディアンフミン



地力の素は、太古の有機物が自然の力だけで熟成し腐植化した、言わばスーパー濃縮堆肥です。「地力の源」とも言われる腐植は、フルボ酸、腐植酸をはじめとした多くの成分の複合体です。少量の施用ですばやく地力を回復し、フルボ酸が植物の根に直接作用して発根を促します。さらに、葉緑素の合成や窒素の消化を助け、ストレスに強い作物を育てます。

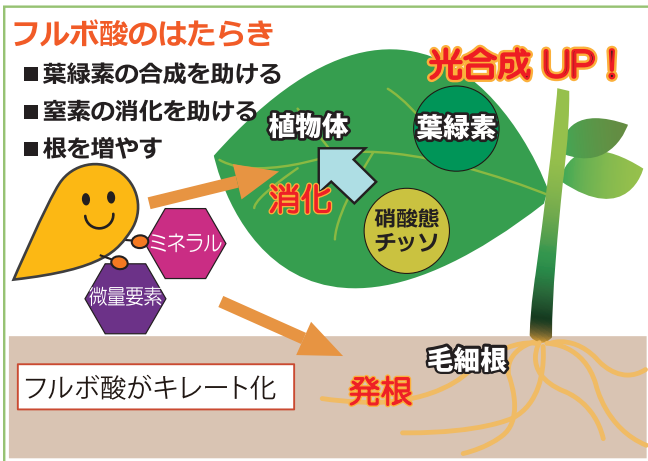
規格	価格	送料
細粒 20kg/袋	4,800	別
粗粒 20kg/袋	4,800	別

使用方法	
圃場	40～80kg/10a
育苗	3～5g/1ℓ培養土



左:無施用区

右:地力の素 施用区



土づくりを省力化します

地力の素は太古の有機物が自然の力だけで熟成し腐植化した、言わばスーパー濃縮堆肥です。田畑へすみやかに腐植を供給します。堆肥と併用すると相乗的に効果が上がり、堆肥の投入量を削減することができます。

堆肥 1トン 地力の素 20kg

■ フルボ鉄+マルチミネラル



鉄は葉緑素の合成や窒素分の同化など、植物の様々な生体反応に関わっていますが、吸収しづらいため植物内で不足しがちです。『フルボ鉄』はその不足しがちな鉄をフルボ酸でキレート化し、植物内への吸収を高めたフルボ酸複合液肥です。光合成を助ける他、発根の促進や土壌の健全化が期待できます。

規格	価格	送料
1L	2,800	別
5L	9,500	別
20L	34,000	別

用途	希釈率	使用方法
土壌灌注	1,000倍または10aあたり1ℓ	2週間に1回程度土壌に灌注する
葉面散布*	1,000～2,000倍	1～2週間に1回葉面に散布する
養液栽培	5,000倍程度	養液に添加する

※浸透性の高い資材ですので、農薬との混用は避けてください。

土壌改良剤

■ ベラボンチャコール



多孔質のヤシ殻炭を用いることで、土壌中の微生物の活動が盛んになり、土壌病害が抑制されるだけでなく、作物の根張りが良くなる。

規格	価格	送料
40L×1袋 S・M・L	3,600	別

■ サチュライド(土壌改良剤)



約6ヶ月間、水の透水性を高め、用土内の不透水部分と過水部分を均一化することにより根詰まりや根腐れを防ぐ。

規格	価格	送料
20kg×1箱	16,650	サービス

■ マルチケーミンリキッド



微量要素欠乏を防ぎ、健全な植物体を作る。特に茎折れ防止に威力を発揮する。葉面散布、土壌施用共用。

規格	価格	送料
1L×1本	2,000	別
1L×12本	24,000	サービス
10L×1本	13,600	サービス

■ ハスクチップ



ハスクチップの多孔構造が土の三相構造の改善を行い、効果は4~5年継続する。

規格	価格	送料
180L(4S・3S・2S・S)	4,400	別

■ サングリーン



水溶性キトサン3%の高濃度液。純度が高く、添加物不使用のため分解吸収が早い。

規格	価格	送料
5L×1本	10,000	別
10L×1本	17,000	別
20L×1本	30,000	別

環境負荷低減資材

■ Dr放線菌



高濃度の放線菌を含む漢方生薬配合の完全発酵資材です。フザリウムなどの病原性糸状菌への抵抗性が期待できます。

規格	価格	送料
20L×1袋	1,500	別
20L×100袋	1,470	別

使用方法	
土壌混和	5~10袋/10a

■ 椿姫ペレット



食用油用ツバキ種子の圧搾油粕のみを原料とした天然有機質100%特殊肥料。サポニンと油分が多く、界面活性効果があります。

規格	価格	送料
20kg×1袋	2,940	別

使用方法	
土壌混和	5~6袋/反(約300坪)

■ アルム 凜



液状タイプの超高濃度保護剤。天然生薬成分が強い保護効果を発揮し、外的障害への抵抗性を高め、病害から守る。早めの施用が効果的。

(財)有機JAS資材評価協議会
登録
No. JASOM-130438

規格	価格	送料
500ml×1本	4,800	別
3L×1本	25,000	サービス
5L×1本	30,000	サービス

使用方法	
葉面散布	育苗期: 2000倍液を10日に1回
	圃場: 1000倍液を7日に1回

■ 強力アルム顆粒



顆粒タイプの土壌環境改良剤。天然生薬成分が根圏土壌を活性化させ、根の発育に適した環境を作ります。また、有用土壌微生物の増殖を促進します。

(財)有機JAS資材評価協議会
登録
No. JASOM-130435

規格	価格	送料
5kg×4袋	22,000	サービス

使用方法	
混和	育苗培土: 5kg/m ² 混和
散布	育苗箱: 10~15g/箱 散布
	育苗ポット: 3g/9号ポット 散布

■ 竹のしずく



植物を細胞から活性化させて成長を促進します。草丈の伸長や、耐暑・耐寒性の向上、初期成育の活性などに効果あり。

規格	価格	送料
1L×1本	5,000	別
5L×1本	18,000	別

使用方法	
葉面散布	1000~2000倍液を7~10日に1回葉面散布
ドブ漬け	500~1000倍液 プラグトレイごと約1分ドブ漬け

■ 森のめぐみ



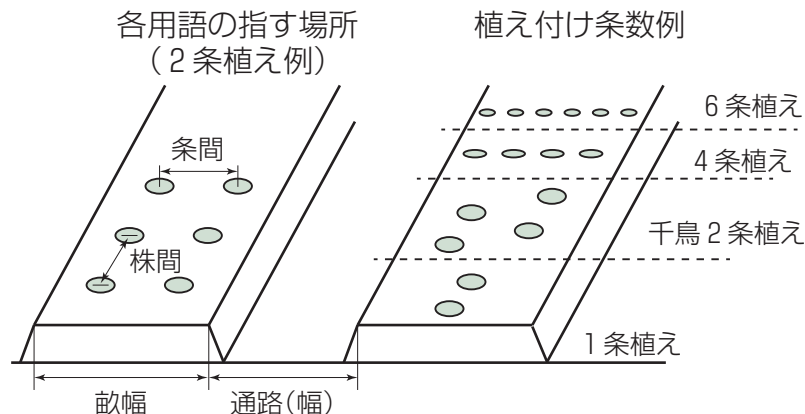
オレンジピール成分(天然フィトン)やブドウ糖・酵素。有機酸類を含む200種類以上の有効成分が、植物体内の酵素を活性化させ、健康体にします。

規格	価格	送料
1L×1本	5,000	別
5L×1本	18,000	別

使用方法	
葉面散布	500~1500倍液を7~10日に1回葉面散布
土壌灌注	1000~2000倍液を月に1~2回灌水

栽培情報

栽培情報における定植密度の記載方法は以下の通りです。
株間(cm)×条間(cm)〔○条植え〕、畝幅(cm)、通路(cm)、定植本数(株)/坪
 (床を作らない作物の場合、便宜上畝幅を0cmとしております。)



※各作物において一般的と思われる株間×条間、畝幅、通路幅を設定し、畝幅：通路＝1：1の条件で坪あたり定植本数を割り出した値を参考までに記載しております。お客様の設定によって坪あたり定植本数は変動いたします事をご承知おきください。

ユーストマ

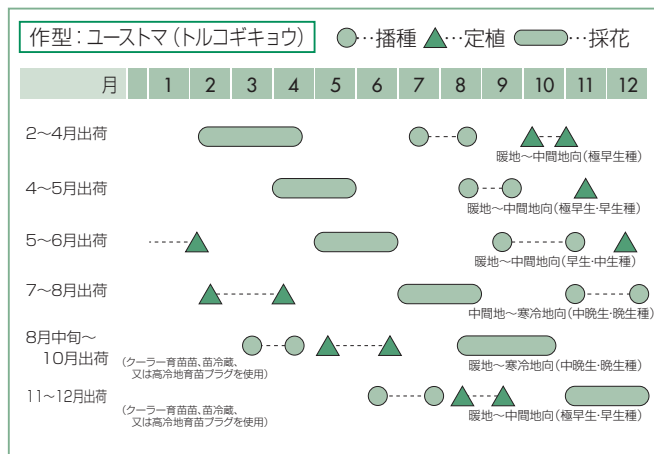
ユーストマ (トルコギキョウ)

P.16

■播種

発芽適温 15～25℃ 標準播種量 (移植) 5,000～8,000 粒/a

■作型



2～4月出荷…極早生～早生種の7/下～8/中播き、または10/上～11/中プラグ苗定植、最低15℃に加温、(品種により電照効果あり)。
 4～5月出荷…極早生～早生種の8/下～9/上播き、11/中までに定植、最低10℃に加温、2/上～4/上は最低15℃に加温(暖地～中間地向き)。
 5～6月出荷…早生～中生種の9/中～11/上播き、または12/中～2/上定植、無加温(暖地～寒冷地向き)、もしくは2/上～4/上は最低15℃に加温(暖地～中間地向き)。
 7～8月出荷…中生～中晩生品種の11/上～12/下播き、2/中～4/上定植、無加温(中間地～寒冷地向き)。
 8/中～10月出荷…中晩生～晩生品種の3～4/中播き、または5/上～6/下プラグ苗定植、定植後30日間のシェード(9時間日長)は草丈伸長に効果(暖地～寒冷地向き)。(ク

● ーラー育苗、苗冷蔵又は高冷地育苗プラグを使用)
 ● 11～12月出荷…暖地～中間地向き、早生～中生種の8月下旬プラグ苗定植、最低15℃加温。
 ● 定植前後1週間はハウス温度を下げるため遮光(暖地～中間地向き)。(クーラー育苗、苗冷蔵又は高冷地育苗プラグを使用)

■定植密度

● 暖地～中間地…株間12cm×条間12cm〔6条植え〕
 ● 畝幅80cm 通路60cm 118株/坪
 ● 株間12cm×条間12cm〔8条植え〕
 ● 畝幅100cm 通路60cm 138株/坪
 ● 寒冷地…株間12cm×条間12cm〔6条植え〕
 ● 畝幅80cm 通路60cm 118株/坪
 ● 株間12cm×条間12cm〔9条植え〕
 ● 畝幅110cm 通路60cm 146株/坪

■その他

● 遅出し栽培…植傷みをさせず活着をスムーズにする、活着後は液肥施用などで初期生育を旺盛にする、花芽分化までは温度を低めに保つことなどがボリュームを作るポイント。最低13℃に加温。10月以降の出荷となる場合、9月は2時間(深夜)、10月は3時間程度電照を行うとより効果的である。暖～高冷地において、よりボリュームを作りたい時にはシェード栽培が有効。処理は定植直後より30日間とし、夕方5時から翌朝8時まで100%遮光、9時間日長とする(高温期は夜間開放)。シェード栽培は普通栽培より開花が約10日程度遅くなる。

● 促成栽培…暖～中間地向き、最低13℃に加温、20℃以内で高温ほど開花促進の効果あり。電照は開花促進の効果が高いが、夜温が低いと効果劣る。12～3月の期間、16時間日長となるように電照する。

■圃場準備

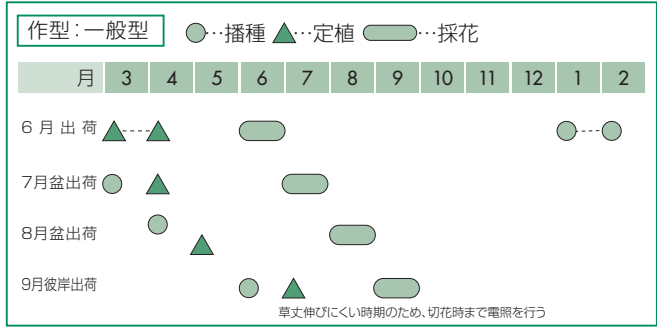
● 定植前に土壌消毒を徹底する。土壌pHは6.5前後、ECは0.3～0.4mS/cmが望ましい。元肥として、1aあたり完熟堆肥200kg、N-P-Kは各成分で1～1.5kgずつを目安として施与する。

■収穫

● 前処理剤使用により花持ち延長効果あり。STS+糖を含むものがより効果的。

アスター

アスター P.32



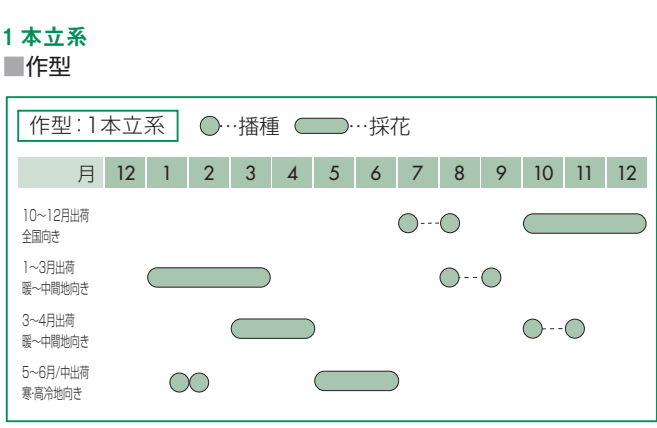
■定植密度
株間 15cm×条間 15cm〔6条植え〕 畝幅 90cm 通路 60cm 88本/坪

■育苗
発芽適温は20℃。播種から1週間程度で発芽が揃う。播種する際には薄く覆土する。

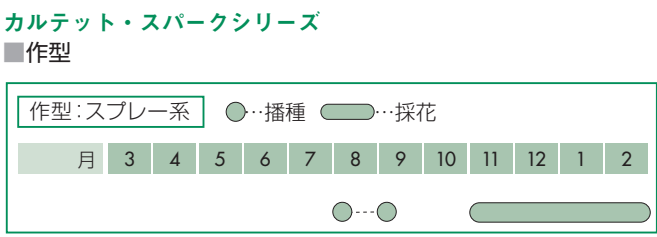
■圃場準備
定植前に土壌消毒を徹底する。土壌 pH は 6.5 前後、EC は 0.3~0.5mS/cm が望ましい。元肥として、1a あたり完熟堆肥 200kg、N-P-K は各成分で 1~1.5kg ずつを目安として施与する。

ストック

ストック P.38



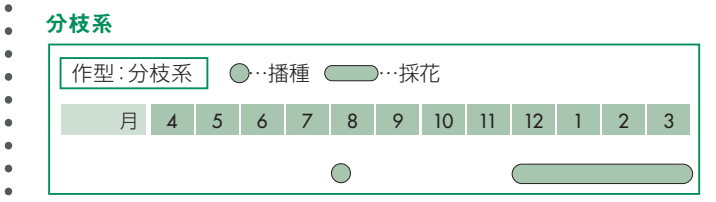
■定植密度
株間 12cm×条間 12cm〔7条植え〕 畝幅 90cm 通路 60cm 128本/坪
株間 12cm×条間 10cm〔9条植え〕 畝幅 110cm 通路 60cm 146本/坪



■定植密度
株間 15cm×条間 15cm〔6条植え〕 畝幅 90cm 通路 60cm 88本/坪

■その他
ピンチ…側枝の発生を確認後、頂花をピンチする（頂花が2~3輪着色してからピンチした方が側枝の揃い良い）。
灌水…生育中は枝の伸びが悪くなるので、水を切らない。

換気…活着したら丈を伸ばすため、換気を押さえ気味にする。



■定植密度
露地栽培…株間 18cm×条間 15cm〔6条植え〕
畝幅 90cm 通路 60cm 73本/坪

■ピンチ
本葉 10枚以上を残してピンチを行う。

■栽培のポイント
八重鑑別
八重鑑別を成功させるポイントはいかに発芽揃いを良くするかにある。播種床は平らにし、灌水にも注意する。子葉の色の違いをみるために直射日光は避け、日陰で行う。

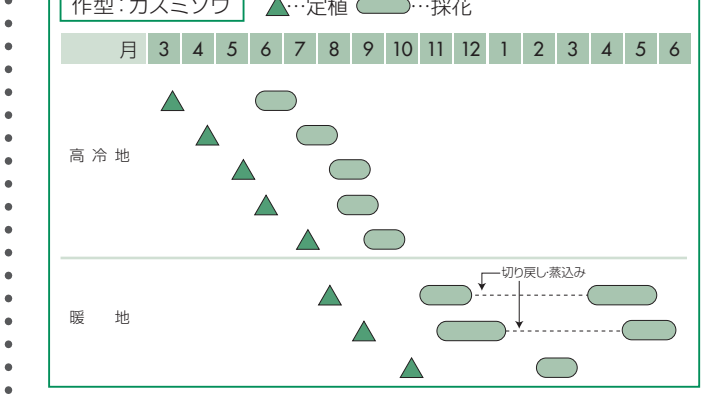
鑑別回数	播種後日数	方法	ポイント
1	7~8日目	①発芽の遅い個体を間引く ②奇形葉（ラッパ葉）を間引く	双葉展開時に行う 一重は発芽が1日程度遅れる
2	14日目	③子葉の花色濃いものを間引く ④子葉が長く大きいものを残す ⑤子葉が1つの場合は、子葉が大きいものを残す	本葉が見えてきたら行う 鑑別1~2日前に水を控え、土を乾かすと葉色に差がやすい
3	17~23日目	本葉が小さく、生育の悪い苗は定植しない	定植直前に行う

■圃場準備
定植前に土壌消毒をする。土壌 pH は 6.5 前後、EC は 0.3~0.5mS/cm が望ましい。元肥として、1a あたり完熟堆肥 200kg、N-P-K は各成分で 1.5~2.0kg ずつを目安として施与する。

■収穫
STS 剤 + 界面活性剤入りの水揚げ剤を用いる。

カスミソウ

カスミソウ P.50



※作型例はあくまで目安ですので、定植苗の形態や加温・電照管理、ピンチ方法によって異なる場合があります。ご注意ください。

■定植密度
株間 40cm×条間 40cm〔2条植え〕 畝幅 80cm 通路 60cm 12株/坪
株間 45cm×条間 45cm〔2条植え〕 畝幅 90cm 通路 60cm 10株/坪
株間 30cm〔1条植え〕 畝幅 40cm 通路 50cm 約 12株/坪

■栽培のポイント
定植期が高温となる時期は定植前後に遮光を行って地温を下げることでスムーズな活着を促すことができる。水管理は、生育初期は比較的水を必要とするため灌水は多めに管理し、生育の中後期

ユーストマ
アスター
ストック
カスミソウ
デルフィニウム
スターチス
プラグ苗・種子
宿根・花木
資材
栽培情報

は切花品質を向上させるために灌水を控えて圃場を乾燥気味に管理する。温度管理は昼温 20~25℃が理想である。特に発蕾期前後は奇形花を発生させないために夜温が 20 度以上にならないように管理する。秋~冬の低温期に採花を行う場合は低温の影響で花卉がピンク色に変化するのを回避するために加温を行う。紫外線カットフィルムもピンク花の軽減に有効。電照は開花促進や節間伸長の効果がある。9 月中下旬以降を目安とした低日照期には深夜電照か早朝電照で 16 時間日長となるように行い、出蕾後は電照を切る。冬期の加温設定は 12℃以上が推奨。

■圃場準備

土壌は耕土が深く、石灰質、腐植質に富み、日当たりと水はけが良い土地を選ぶ。最適 pH は 6.5~7.0 で EC は 0.5 以下が望ましい。定植前には土壌消毒を行う。元肥は N・P・K のそれぞれ 1a 当たり 1~1.5kg が基準となる。

■ピンチ

ピンチは主に低節ピンチと高節ピンチの 2 種類がある。低節ピンチではピンチ後に 4~5 本に芽を仕立ててポリリュームのある切花を採花する。高節ピンチでは芽の仕立てはあまり行わず採花本数を確保する。また、場合によっては 2 度ピンチ（ダブルピンチ）を行うこともあり、採花本数確保や生長のコントロールなど経営方針によって使い分ける。

■水切り

生育の中後期の過灌水は茎が軟弱化し、花首が伸長するなどの切り花品質の低下につながる。それを回避するために生育中後期は灌水を控えて圃場を乾燥気味に管理する。水はけが悪い土地では高畝にするとうまい。

■収穫

花蕾が 20% 前後開花したところが収穫適期である。収穫後は早い段階で STS を含んだ前処理剤で処理すると花持ちが大幅に向上する。

■前処理に関するアドバイス

カスミノウは他品目に比べると花持ちの悪い花という印象が市場や生花店では強い。これは、今までの中心的な用途であった婚礼などに代表される業務利用では、その日 1 日から数日間花が持てば問題なかったため、できるだけ多くの花を咲かせた状態で出荷することを求められていたためである。しかしホームユースが増加している現在では、少なくとも 1 週間以上の花持ち期間が必要となる。カスミノウの需要拡大には花持ち期間の延長が重要で、そのためには生産者サイドでの採花後の前処理を行うことが必須となる。

■前処理の注意点

① バクテリア対策

…採花・調整に使用する道具は清潔に出荷までに使用する道具は、花切ばさみ（良く切れるもの）や処理用のバケツなどは清潔に保つこと。清潔に保たないとそこから水揚げ阻害につながるバクテリアを持ち込むことになる。

② 切り前

…切り前は前処理を行うことを前提として、収穫する部分の一番下の枝の先の蕾が開花した段階（全ての蕾の 20% 程度が開花した段階）が最適。収穫段階で未開花の蕾は前処理で糖分を与えることで開花させる。

③ 出荷前の処理（前処理）※重要

…前処理剤には花を老けさせるエチレンの作用を抑える STS と蕾を開花させる栄養源となる糖、バクテリアの増殖を抑える殺菌剤などが含まれている。花持ち延長に前処理剤の使用は必要不可欠なので、必ず行うことが大切。使用濃度は所定濃度で 6~12 時間が目安（長時間の処理を行うと STS の薬害が発生するので気をつけること）。温度条件については、極端な低温下での処理は効果が低くなる（低温下では処理液の吸収が悪いため、20℃程度の室温が理想）。照明を点灯すると処理剤の吸収を促進することが可能。処理剤は再利用や注ぎ足しを繰り返すとバクテリアが増殖して処理効果が低くなるため、その都度使い切ること。

④ 前処理方法…6 時間程度の前処理では、STS の吸収は十分であるが、糖の吸収が不十分となる。そこで、糖と殺菌剤を含む処理剤に移し替える 2 段階の前処理をするのが非常に効果的である。

- ⑤ 出荷…出荷期には予冷により品温を下げ、出荷・輸送中は 5~7℃を目安とした低温輸送を行うことが理想的。低温での湿式輸送は最も理想的な出荷方法である。

デルフィニウム

デルフィニウム

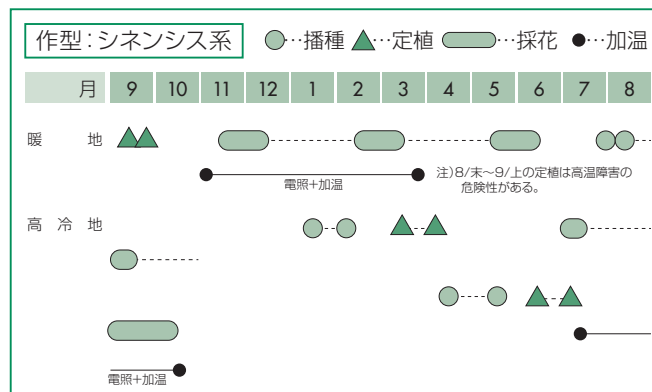
P.54

■播種

発芽適温 15~20℃

シネンシス系

■作型



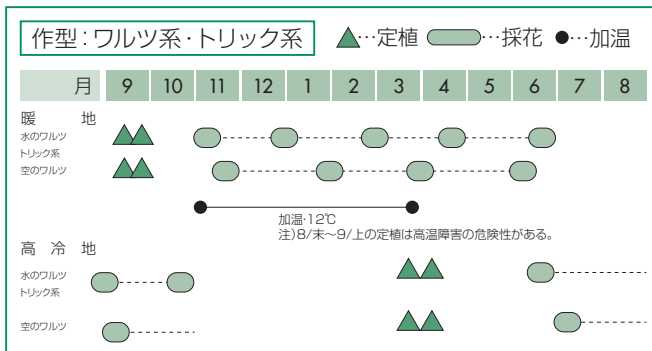
■定植密度

暖地：株間 20cm × 条間 20cm [4 条植え]
畝幅 90cm 通路 60cm 44 本/坪

高冷地：1 度切り 株間 12cm × 条間 12cm [7 条植え]
畝幅 90cm 通路 60cm 128 本/坪
2 度切り 株間 20cm × 条間 20cm [4 条植え]
畝幅 90cm 通路 60cm 44 本/坪

ワルツ系・トリック系

■作型



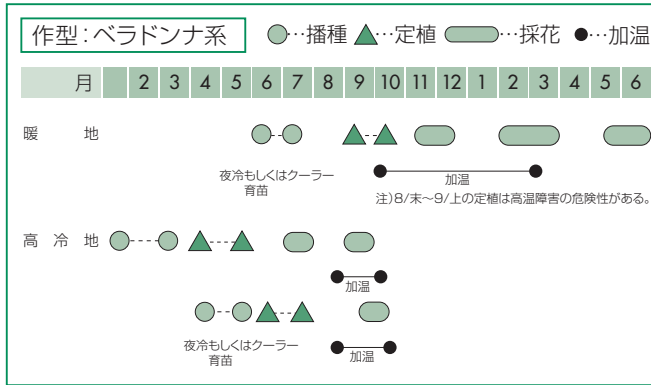
■定植密度

暖地：株間 30cm × 条間 30cm [2 条植え]
畝幅 70cm 通路 60cm 17 本/坪

高冷地：株間 30cm × 条間 30cm [2 条植え]
畝幅 70cm 通路 60cm 17 本/坪

ペラドンナ系

■作型



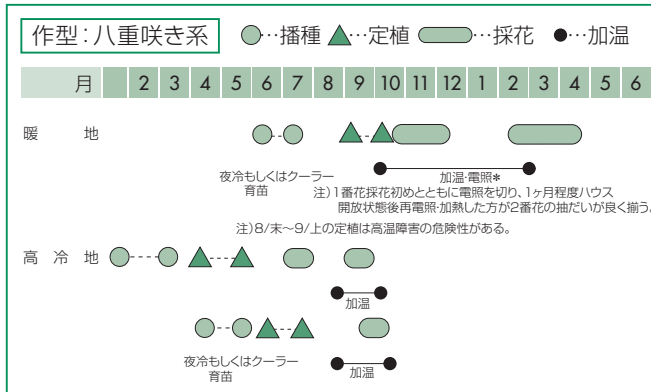
■定植密度

暖地：株間 20cm×条間 20cm [4条植え]
畝幅 90cm 通路 60cm 44本/坪

高冷地：1度切り 株間 15cm×条間 15cm [6条植え]
畝幅 100cm 通路 60cm 83本/坪
2度切り 株間 20cm×条間 20cm [4条植え]
畝幅 90cm 通路 60cm 44本/坪

八重咲き系

■作型



■定植密度

暖地：株間 20cm×条間 20cm [4条植え]
畝幅 90cm 通路 60cm 44本/坪

高冷地：1度切り 株間 15cm×条間 15cm [6条植え]
畝幅 100cm 通路 60cm 83本/坪
2度切り 株間 20cm×条間 20cm [4条植え]
畝幅 90cm 通路 60cm 44本/坪

■栽培のポイント

強い耐寒性を持つ反面、耐暑性に劣る。そのため暖地では1年草として扱う。生育適温は20℃前後、生育初期に25℃を越すような高温と長日条件下で著しく早く花芽分化が進み、短小開花する。そのため高温期の定植（暖地の9月、高冷地の6~7月）の場合、早期抽だい予防と活着を促すために、定植前にハウス外に寒冷紗を張り、ハウス内気温を下げる。さらに灌水チューブなどでたっぷり水を与え地温を下げる。低温、短日条件になるとロゼットするが、これを打破するためには、ある一定期間の低温に遭遇する必要がある。

■育苗

発芽適温は15~20℃。播種から2週間程度で発芽が揃う。播種する際には5mm程度覆土する。暖地での年内出荷用（6~8月播種）、高冷地での秋出荷用（5~6月播種）の育苗を行う時、高温期にあたるため、クーラー育苗もしくは山上げ育苗を行う。日中は25℃以下に、夜温は15℃以下に維持する。暖地での年内出荷を目指す場合、9月上旬からの定植になり、定植直後に抽だいしやすく、十分な切り花品質を得ることが難しい。そのため抽だいまでに十分な葉数を確保することが必要で大苗を準備し定植するのが無難である。

■圃場準備

定植前に土壤消毒を徹底する。土壌 pH は 6.5 前後、EC は 0.3~0.5mS/cm が望ましい。元肥として、1a あたり完熟堆肥 200kg、N-P-K は各成分で 1~1.5kg ずつを目安として施与する。

■収穫

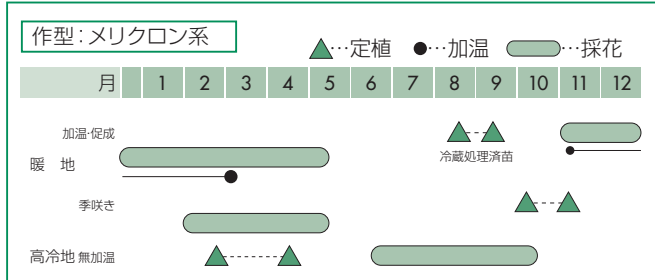
低温期は花穂の70%程度、高温期は30%程度開花した時、下位の側枝や葉を除去して、必ずSTS剤で前処理する。

リモニウム

リモニウム シニユアタ

P.62

■作型



■定植密度

株間 40cm×条間 30cm [2条植え] 畝幅 60cm 通路 60cm 14株/坪
株間 40cm×条間 40cm [2条植え] 畝幅 80cm 通路 60cm 12株/坪
株間 40cm [1条植え] 畝幅 50cm 通路 60cm 8株/坪

■栽培のポイント

半耐寒性種。30℃以上の高温下もしくは5℃以下の低温下では生育が鈍くなる。霜に当たると枯死するので注意する。生育適温は20℃前後。低温遭遇によって花芽分化する。長日条件下で開花が促進する。灰色カビ病防止の為、換気を心掛ける。

・秋定植：定植前は圃場の地温を下げておく。初期 35℃/20℃（昼/夜）を越すような高温が続くと脱春化し不抽だいしやすくなるので注意。初期はしっかり灌水、活着後は徐々に灌水を減らす。霜や氷点下にはさらさない。

・春定植：定植前は圃場の地温を確保しておく。霜や氷点下にさらさない。初期はしっかり灌水、活着後は徐々に灌水を減らす。

■圃場準備

定植前に土壤消毒を徹底する。土壌 pH は 6.5、EC は 0.5 前後が望ましい。元肥として 1a あたり完熟堆肥 200kg、N-P-K = 0.7 : 1.4 : 1.2 (kg) を目安として施与する。

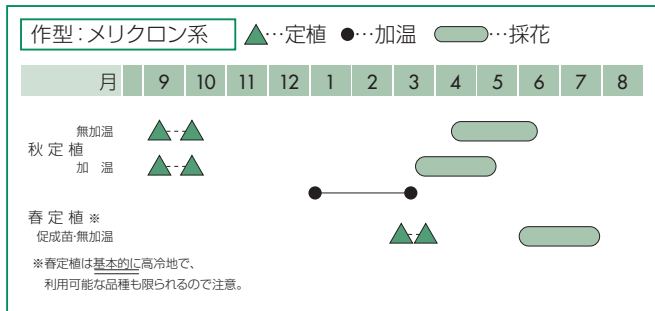
■収穫

しっかり咲かせてから収穫を行う。前処理は特に必要ない。

リモニウム ニューハイブリッド

P.68

■作型



■定植密度

株間 40cm×条間 40cm [2条植え] 畝幅 80cm 通路 60cm 12株/坪
株間 40cm [1条植え] 畝幅 50cm 通路 60cm 8株/坪

■栽培のポイント

耐寒性種。かなりの低温に耐える。株の浮き上がりを防ぐため霜には当てないようにする。生育適温は20℃前後。低温遭遇によって花芽分化し、長日条件で開花が促進する。日当たりの良いところで栽培する。

■定植後

定植初期はしっかりと水を与え活着を促す。株が急激に大きくなってきたら灌水を控えていく。株を十分に大きくしてから冬の低温に遭遇させる。抽だいしてきたら最初の中心の花茎を15cmほど伸ばしたときに下5cmほど残してピンチし、脇の枝を切花用とする。抽だい後は灌水を少なめにし、茎が柔らかくならないようにする。

■圃場準備

定植前に土壤消毒を徹底する。土壌pHは6.5、ECは0.5前後が望ましい。元肥として1aあたり完熟堆肥300kg、N-P-K=1:1.5:1(kg)を目安として施与する。日当たり良い圃場を選ぶ。

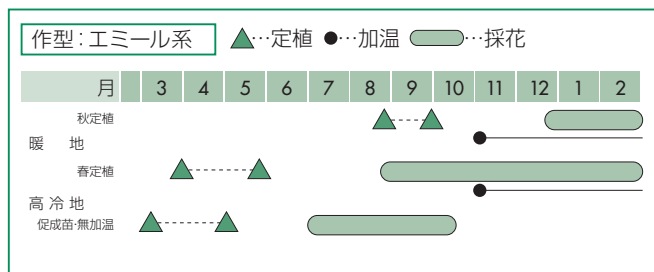
■収穫

しっかりと咲かせてから収穫を行うのが基本だが花落ちの心配のある品種については8分咲き程度が良い。前処理は特に必要ない。

宿根リモニウム

P.70

■作型



■定植密度

株間40cm×条間40cm〔2条植え〕 畝幅80cm 通路60cm 12株/坪
株間40cm〔1条植え〕 畝幅50cm 通路60cm 8株/坪

■栽培のポイント

半耐寒～耐寒性種。霜には当てない方がよい。生育適温は20℃前後。季咲き品種は低温遭遇によって花芽分化。長日条件下で開花が促進する。日当たりの良いところで栽培する。トルエミールは冬期12℃程度の加温で連続抽だいする。

■定植後

定植初期はしっかりと水を与え活着を促す。株が急激に大きくなってきたら灌水を減らしていく。抽だい後は灌水を少なめにし、茎が柔らかくならないようにする。

■圃場準備

定植前に土壤消毒を徹底する。土壌pHは6.5、ECは0.5前後が望ましい。元肥として1aあたり完熟堆肥300kg、N-P-K=1.5:3:1.5(kg)を目安として施与する。日当たり良い圃場を選ぶ。

■収穫

8分咲き程度で収穫する。市販のスターチス専用前処理剤等を用いて前処理を行ったのち、出荷する。

プラグ苗・種子 (五十音順)

アゲラタム

P.73

■播種

発芽適温20℃ 標準播種量約8,000粒/a

■作型

5～7月出荷…1～2月播種、3月ハウス定植。9/下～12/上に2番出荷（暖地）。

6/下～10/中出荷

…3月播種、4月定植（高冷地）。

■定植密度

株間30cm×条間30cm〔2条植え〕 畝幅50cm 通路60cm 約20株/坪

アネモネ

P.72

■作型

12～4月出荷…9/中～10/上ポット苗定植、冬期最低8℃（暖～中間地向き）。

■定植密度

株間25cm×条間25cm〔2条植え〕 畝幅50cm 通路60cm 約24株/坪
株間30cm×条間30cm〔2条植え〕 畝幅60cm 通路60cm 約18株/坪

アマランサス

P.73

■播種

発芽適温20～25℃ 標準播種量（直播）約40,000～60,000粒/a（移植）約20,000～30,000粒/a（10g＝約12,000粒）

■作型

7～8月出荷…5/上～6/下直播き、またはプラグ播き。

■定植密度

株間12cm×条間12cm〔6条植え〕 畝幅72cm 通路60cm 約125株/坪
株間12cm×条間12cm〔7条植え〕 畝幅84cm 通路60cm 約134株/坪

■その他

遅霜の心配がなくなってから播種または定植する。梅雨時の曇天が長く続いた場合、短小開花することがあるので注意する。

手ごろな太さに仕立てやすいのでノーピンチ栽培とする。

元肥はほとんどの場合、前作の残りのみとし、不足した場合は生育に応じて適宜追肥する。

草丈が高くなるので、倒伏防止に目の粗いネットかヒモを張る。

清潔な水で十分に水揚げする。

オキシペタラム（ブルースター）

P.74

■播種

発芽適温18～20℃（発芽温度を保てばいつでも播種は可能）
標準播種量（直播）約1,600粒/a

■播種の方法

播種ボックスに播種後本葉が出てきたら7.5cmポットにとり育苗する。

もしくはプラグに播種し育苗しプラグを定植する。

種子には休眠性があるので、発芽を揃わせるためには播種の前にジベレリン処理を行なうのが好ましい。

ジベレリン処理の方法は、

① 100ppmのジベレリンに24時間浸漬処理

② 流水で24時間洗浄

③ 播種し易くするために軽く乾燥

④ 播種し18度以上で管理

⑤ 2週間ほどで発芽

⑥ 本葉が出てきたらポットに鉢上げを行う

播種から定植までの日数は50日が目安となる。

■作型

周年出荷…12～8月播き、3～10月ハウス内定植。11～3月は電照。冬季最低5℃に保加温、出荷の場合は15℃に加温。春定植の場合は定植後2～3ヵ月後より開花。秋定植の場合は5～6ヵ月後より開花。

■定植密度

株間30cm×条間30cm〔2条植え〕 畝幅60cm 通路60cm 約18株/坪
株間20cm×条間20cm〔4条植え〕 畝幅80cm 通路60cm 約47株/坪
株間15cm×条間15cm〔4条植え〕 畝幅60cm 通路60cm 約73株/坪
* 2条植えの場合はピンチ栽培、4条植えの場合はノーピンチ栽培

■その他

宿根性のため、据え置き栽培可能（2～3年が目安）。

採花後は切り口から白い乳状の液が出てくるので、水揚げ処理（乳汁が固まった後にブラシでこすり取るなど）が必要。

カルタムス

P.75

■播種

発芽適温 20℃ 標準播種量 (直播) 約 6,600~8,800 粒/a

■作型

3~4月出荷…10~11月播き、冬期最低10℃に加温(暖地加温ハウスまたは極暖地露地)。

5月出荷…10/下~11月播き、無加温ハウス(暖地)。

5/下~6月出荷…1~3/上旬播き、無加温ハウス(暖~高冷地)。

6~7/上旬出荷…3~4月播き、露地栽培(暖~高冷地)。

9~11月出荷…7~8月播き、ハウス栽培(寒~高冷地)。

■定植密度

株間 20cm×条間 10cm [5条植え]

畝幅 50cm 通路 50cm 約 83株/坪

株間 20cm×条間 20cm [5条植え]

畝幅 100cm 通路 50cm 約 55株/坪

カレンジュラ (きんせんか)

P.75

きんせんか

■播種

発芽適温 20℃ 標準播種量 (直播) 約 8,000 粒/a

(移植) 約 4,000 粒/a

■作型

12~1月出荷…早生系の8/上~中播き、10/上~中ピンチ。

1~3月出荷…中生系の8/中~9/上播き、10/下ピンチ。

■定植密度

株間 15cm [1条植え] 畝幅 30cm 通路 50cm 約 28株/坪

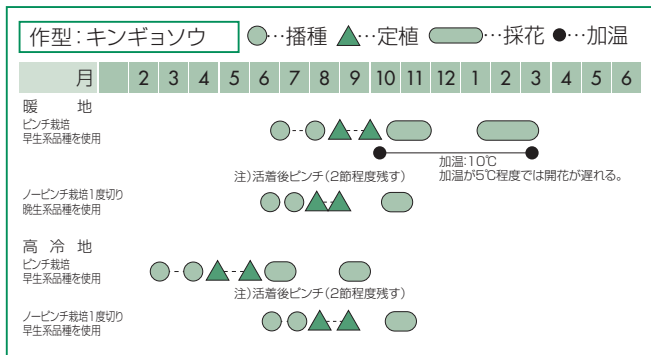
金魚草

P.76

■播種

発芽適温 20℃ 標準播種量 4,000~8,000 粒/a

■作型



■定植密度

株間 20cm×条間 10cm [8条の中2条抜き6条植え]

畝幅 80cm 通路 60cm 71本/坪

株間 12cm×条間 12cm [6条植え]

畝幅 80cm 通路 60cm 118本/坪

■栽培のポイント

最低夜温を5℃として栽培することが多いが、10℃程度に維持した方が、開花が早く、品質も良くなる(1.側枝が伸び過ぎない、2.節間が詰まる)。また夜温が低く、窒素過多となると茎折れが出やすくなる。

活着後本葉4枚(2節)残してピンチする。開花期の集中を防ぐために、ピンチ時期をずらすのも良い。ピンチを深くし過ぎると、開花の遅れや採花数が減少するので注意する。

■その他

ブライダルピンクは他の金魚草とはやや異なる特性を持っているため、栽培には下記の点に注意する。

- ・幼苗時に倒れやすい—下葉が丸く大きいため、風や灌水の影響を受けやすく苗が倒れやすい。灌水に注意すると共に下段のネットの柵目は小さめとし、低めに張る。
- ・花穂下の脇芽がやや伸びやすい—元肥を控えめとし、着蕾が確認できたら追肥をやらす灌水も控えめとする。

- ・2番の芽吹きが少ない—芽整理が少なくて済む反面、栽培により2番の芽立ちが悪くなる場合がある。剪定は地上部20cm位残して行い、追肥または液肥の施用が効果的。

クラスペディア

P.75

■播種

発芽適温 18~20℃ 標準播種量 1,000 粒/a

■作型

5~10月出荷…前年9~12月播き。

■定植密度

株間 30cm [1条植え] 畝幅 30cm 通路 60cm 約 11株/坪

■その他

本来は宿根草だが成長が早いので園芸上1年草扱いとする。多湿に弱く長雨や排水不良では株が腐るので、ハウス栽培で、乾燥気味の管理が良い。

草丈は1m前後、花立ちが多く1株当たり20~30本切れる。採花期間も6~10月と非常に長く労力も分散できる。

コスモス

P.82

コスモス

■播種

発芽適温 20℃ 標準播種量 (直播) 約 20,000 粒/a

(移植) 約 10,000 粒/a

(移植-ピンチ) 約 5,000 粒/a

■作型

5~11月出荷…3~9月播種、播種後60~90日で出荷、低温期は最低5℃に保加温

12~4月出荷…8~2月播種、短日期で短小開花となるため、発芽後の電照効果大

■定植密度

1本切り栽培…株間 15cm×条間 5cm [6条植え]

畝幅 30cm 通路 50cm 165株/坪

株間 15cm×条間 5cm [7条植え]

畝幅 35cm 通路 60cm 181株/坪

ピンチ栽培…株間 20cm×条間 20cm [2条植え]

畝幅 50cm 通路 60cm 約 30株/坪

■その他

イエローキャンパス、オレンジキャンパス…ノーピンチ栽培の場合、大きくなり過ぎるので早播きは避け、7/20前後を目安に播種。暖地では露地栽培できるが、寒冷地や高冷地では霜害の危険があるのでハウス栽培。株間は通常の早生品種のノーピンチ栽培に準じる。ピンチ栽培の場合、ノーピンチよりやや早めに播種し、株間も広めにとる。

コスモス レッドイリュージョン

自然日長栽培: 既存の流通品種に準じて栽培する。8月の高温時の開花、1~2月の低温時の開花は避ける。

電照栽培: 草丈の伸びにくい冬の短日期の場合、16時間日長に電照する。草丈70cmで電照を打ち切りし、最低8℃に加温すると、電照打ち後、約30cm伸びる。

12月出荷: 9月上旬播種、20cmの4目のネット。12cm×12cmの7条に3粒程度直播き。生育の初期に電照、最低8℃に加温。

3月中旬出荷: 12月中旬播種、最低5℃~8℃加温。播種後から電照。電照打ち切りの目安は2月中旬。

ジニア (百日草)

P.84

■播種

発芽適温 20℃ 標準播種量 (直播) 約 2,000~15,000 粒/a

■作型

6~11月出荷…3~8月播種。

3~5月出荷…12~2月播種、最低夜温 10℃。

■定植密度

1本切り栽培…株間 10cm×条間 10cm [10条植え]

畝幅 100cm 通路 50cm 約 220株/坪

ピンチ栽培…株間 25cm×条間 25cm [4条植え]
 畝幅 100cm 通路 50cm 約 35 株/坪

■その他

クイーンライムは中小輪品種のため、40~60cmの枝切り出荷。頂花の蕾が見えたら頂花をピンチし、脇芽をふかして枝切りしていく。そのため定植密度はピンチ栽培(株間 25cm×条間 25cm、4条植え)程度とる必要がある。また高日照期の開花は高い八重率であるがその他品種同様低日照期の開花では若干一重の率が多くなる傾向があるので注意。

シレネ P.75

サクラコマチ

■作型

12~5月出荷(ノーピンチ栽培)
 …8~1月播き、9~2月定植、冬期電照 [16時間日長]、最低 12℃加温

■定植密度

株間 15cm×条間 15cm [5条植え] 畝幅 80cm 通路 60cm 約 79 株/坪

■その他

電照することで開花促進し、草丈を伸ばすことが出来る。

スカビオサ P.83

コーカシカ種

■播種

発芽適温 20℃ 標準播種量約 1,000~2,000 粒/a

■作型

10~5月出荷…4~5月播き、6/上~7/上プラグ苗定植、9月より電照、最低 8℃に加温(暖地向き)
 2~6月出荷…7月播き、9月プラグ苗定植、冬期最低 6℃に加温(暖~中間地向き)
 7~10月出荷…2~3月播き、4~5月プラグ苗定植、露地栽培(寒冷地向き)

■定植密度

株間 20cm×条間 40cm [2条植え] 畝幅 80cm 通路 60cm 約 24 株/坪
 株間 25cm×条間 40cm [2条植え] 畝幅 80cm 通路 60cm 約 19 株/坪

■その他

宿根草だが一般に一年草扱いをする。
 病害虫…ダニ類の防除を定期的に行う
 ファーマシリーズは、株を作り過ぎると芯焼け症状が出やすい傾向があるため元肥は控え、株の様子を見ながら液肥等で管理する。

アトロパーパー種

暖地：7~8月播種。8~9月定植の 12~2月出荷(8℃程度加温+電照)。
 開花時に草丈が大きくなり過ぎるので、株張りがやや甘い時期から電照を開始し、適度な切り花長を取るよう管理する。8~9月播種、9~10月定植の 3~5月出荷(5℃程度加温)

高冷地：4月下旬播種、6月上旬定植、8~9月出荷

■定植密度

暖地：株間 25cm×条間 25cm [2条植え]
 畝幅 50cm 通路 70cm 約 22 株/坪
 株間 30cm×条間 30cm [2条植え]
 畝幅 60cm 通路 70cm 約 17 株/坪
 高冷地：株間 15cm×条間 15cm [4条植え]
 畝幅 60cm 通路 70cm 約 68 株/坪
 株間 20cm×条間 20cm [4条植え]
 畝幅 80cm 通路 70cm 約 44 株/坪

セロシヤ (けいとう) P.85

セロシヤは品種によってスタイルが大きく異なり、仕立て方も異なってくるため注意が必要。定植密度も多くの事例が知られているが、代表的なものを次に記す。

久留米系(久留米普通種、デリー、クリスタルビューティー、ボン

ベイ、スプリンググリーン)、八千代系、サンデー

■播種

発芽適温 25℃ 標準播種量(直播)約 40,000 粒/a
 移植は 200 穴程度のプラグ播種または箱播き

■作型

7~9月出荷…開花から 90~100 日を目安に播種。グリーンサンゴは極早生で 70~80 日で開花。7月出荷は 3月の播種となり育苗に温度が必要。
 マーチン、デリー、グリーンサンゴは秋の需要も高く、加温電照室温での 10 月以降出荷もある。

■定植密度

1本切り栽培…株間 6cm×条間 20cm [4条植え]
 畝幅 80cm 通路 60cm 約 157 本/坪
 ピンチ栽培…株間 20cm×条間 20cm [4条植え]
 畝幅 80cm 通路 60cm 約 47 本/坪
 ピンチ後 3~4 本立てとする。なお、草丈の取りにくい早生系や分枝の少ない品種は、ピンチ栽培しないこと。

アレンジメント系

ルビーパフェ

■播種

発芽適温 25℃ 標準播種量(直播) 40,000 粒/a (移植) 約 20,000 粒/a
 移植は 200 穴程度のプラグ播種

■作型

7~10月出荷…出荷日より 80~90 日を目安に播種。低温期はプラスチック 10 日ほどかかる。

■定植密度

1本切り栽培…株間 12cm×条間 12cm [6条植え]
 畝幅 80cm 通路 60cm 約 118 本/坪
 株間 12cm×条間 12cm [8条植え]
 畝幅 100cm 通路 60cm 約 157 本/坪
 シャロンは株間を少し広くする。

ローズベリーパフェ

■播種

発芽適温 25℃ (ローズベリーパフェはプラグ販売のみ)

■作型

9~10月出荷…5~6月播き、6~7月定植、ピンチして枝切り。露地栽培にも向く。

■定植密度

ピンチ栽培…株間 20cm×条間 40cm [2条植え]
 畝幅 80cm 通路 60cm 約 24 本/坪
 草丈が高くなるので倒伏に注意する。

羽毛系

シルフィード

■作型

7~9月出荷…5~6月プラグ苗定植、草丈 10~15cm でピンチ。

■定植密度

ピンチ栽培…株間 20cm×条間 20cm [4条植え]
 畝幅 80cm 通路 60cm 約 47 本/坪
 株間 30cm×条間 30cm [2条植え]
 畝幅 60cm 通路 60cm 約 18 本/坪

センニチコウ (千日紅) P.83

■播種

発芽適温 25℃ 標準播種量(直播)約 3,800~5,600 粒/a

■作型

7~9月出荷…3~6月播き(移植または直播き)

■定植密度

株間 25cm×条間 15cm [2条植え] 畝幅 30cm 通路 60cm 29 株/坪
 株間 25cm×条間 20cm [2条植え] 畝幅 40cm 通路 60cm 26 株/坪

ダイアンサス (ナデシコ) P.90

アマゾンネオン、プロバンス

■播種 発芽適温 18~20℃ 標準播種量 (移植) 約 3,000~4,000 粒/a

■作型 9/下~12 月出荷

…6~7/上播き 7~8 月定植 冬期最低 10℃ (ハウス栽培)

12/下~3 月出荷

…7/中~8 月播き 9~10 月定植 冬期最低 10℃ (ハウス栽培、または暖地・露地栽培)

■定植密度 株間 20cm×条間 20cm〔2 条植え〕 畝幅 40cm 通路 40cm 約 41 株/坪

美女系

■播種 発芽適温 18~20℃ 標準播種量 (移植) 約 12,000 粒/a

■作型 12~2 月出荷…極早生系の 6/下~7 月播き、冬期最低 10℃ (ハウス栽培)

2/下~4 月出荷…極早生~早生系の 8/上~中播き、12/末~1/上ビニール被覆し、保温 (暖~中間地)。

3/下~6 月出荷…早生~晩生系の 8~9/上播き (露地栽培)。

■定植密度 促成栽培…株間 20cm×条間 20cm〔2 条植え〕 畝幅 40cm 通路 40cm 約 41 株/坪

露地栽培…株間 30cm×条間 15cm〔3 条植え〕 畝幅 45cm 通路 40cm 約 39 株/坪

ダイアンサス(テマリソウ)・カーネーション(キウイグリーン) P.90

■作型 11~1 月出荷…8~9 月定植/2~6 月出荷…10~1 月定植。(暖地)

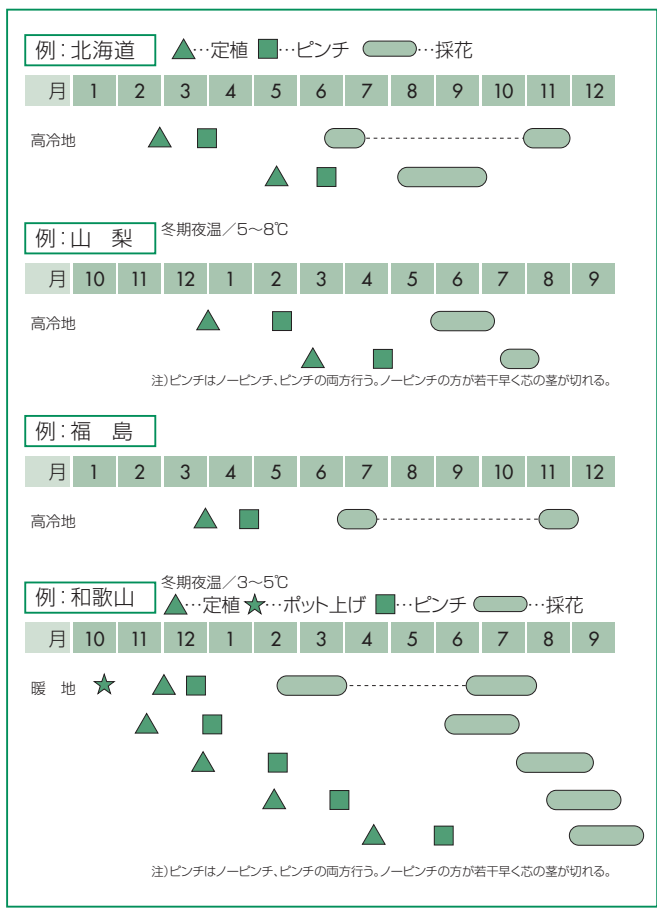
5~9 月出荷…12~5 月定植。(高冷地)

■定植密度 株間 15cm×条間 30cm〔2 条植え〕 畝幅 60cm 通路 60cm 約 37 本/坪

■定植 ネットは 1~2 段、15cm×5 マス程度、プラグ苗は深植えしないこと。灌水は、苗が活着するまで十分に行い、その後は地表面の乾き程度で行う。

■ピンチ 定植時期によりピンチまでの日数は異なるが、10 節前後でピンチを行い、10 本前後、芽を立たせる。株が出来てないうちに低節位でピンチを行うと芽吹きが悪く、本数が切れない。

■その他 冬期最低 5℃ 程度。加温温度により開花時期は前後する。採花時期は全体的に丸みを帯びた頃。低日照時期はボールが乱れやすくなる。



ダリア P.92

■作型 暖地：秋~春出荷…7~9 月定植。定植直後より電照 (14~16 時間日長)。冬季最低 10℃ に加温。

高冷地：春~秋出荷…4~5 月定植。

■定植密度 株間 40cm×40cm〔2 条植え〕 通路 50cm 約 13 株/坪

■その他 草丈が伸びるために倒伏防止用ネットは最低 3 段張る。糖分入りの前処理剤で水揚げを行う。

トウガラシ P.83

■播種 発芽適温 20~25℃ 発芽日数 7~12 日 生育適温 20~25℃

■作型 8~9 月出荷…2 月下旬播種。4 月上~中旬定植。

■定植密度 株間 25cm×条間 20cm〔2 条植え〕 畝幅 40cm 通路 60cm 約 26 株/坪

■その他 育苗期には比較的高い温度が必要なので寒冷地では播種期、定植期に注意が必要。病虫害土壌性病害防止に連作を避け、アブラムシ、ハダニの発生に注意する。

唐ごま (花ひま) P.83

■播種 発芽適温 20℃ 標準播種量 (直播-株切り) 約 3,200 粒/a (直播-枝切り) 約 8,000 粒/a

■作型 7~9 月出荷 (1 本切り) または 9~10 月出荷 (枝切り) …3/下~6 月直播き

■定植密度 1 本切り…株間 8cm (間引き)〔1 条植え〕 畝幅 0m 通路 70cm 約 59 株/坪

枝 切 り…株間 45cm [1 条植え]
畝幅 0cm 通路 70cm 約 10 株/坪

トリフォリウム

P.91

ツインキャンドル

※宿根草なので 2 番花、3 番花の採花が可能。

■作型

7/中旬定植…11 月出荷、2 月出荷。11 月から加温 10℃、電照開始 (抑制栽培)。

9/上旬定植…12 月出荷、3 月出荷。加温 10℃、電照 (促成栽培)。

■定植密度

株間 15cm×条間 15cm[2 条植え] 畝幅 30cm 通路 60cm 約 49 株/坪

■その他

クリザール K-20C、ハイフローラで処理します。

花菜

P.91

■播種

発芽適温 18~20℃ 標準播種量 (直播) 2~3dl/a (1dl = 約 23,000 粒)

■作型

12~2 月出荷…極早生~早生系の 9/上~10/下直播き

2~3 月出荷…早生~晩生系の 10/中~11/上直播き

■定植密度

株間 20cm×6cm (間引き) [4 条植え]

通路 50cm 約 200 株/坪

株間 20cm×条間 6cm (間引き) [4 条植え]

畝幅 25cm 通路 50cm 約 88 株/坪

ハボタン

P.99

■播種

発芽適温 25℃

■作型

11 月出荷…7 月播種、8 月定植 (露地)。

12 月出荷…8 月播種、8/下旬定植 (露地)。

■定植密度

株間 15cm×条間 15cm[4 条植え] 畝幅 60cm 通路 60cm 約 73 株/坪

株間 12cm×条間 12cm[6 条植え] 畝幅 80cm 通路 60cm 約 120 本/坪

■その他

切り花として草丈を伸ばすには、7/中旬播種の方が良い。

本葉 15 枚頃 (草丈 30cm 頃) から順次、下葉を落として換気を良くし、茎の太りを抑える。

灌水は、定植直後は十分に行い活着を促すが、以降は控え目にし、茎が曲がらないように注意する。

ブラチナケール栽培上の注意点

基本的には従来のハボタンと同じ栽培だが、ブルームがなくなったことにより、環境・温度・肥料など栽培環境に影響されやすい。

- ・害虫 (コナガ、ベト病など) が付きやすいので、早めの防除を心掛ける。

- ・従来種と比べ着色が早く、色戻りはしやすい。

- ・肥料が切れると葉のツヤが落ちるため、着色の 1ヶ月前までは極端に肥料切れしないよう管理する。最低夜温が 12~13℃を下回る頃から着色に向けた生育に入り、約 1ヶ月後着色するが色戻りを考慮し肥料は控え気味とし、必要な場合には短期間に肥効が切れる液肥などで追肥する。

温度の影響を受けやすく暖かい環境では節間が伸長しやすくなる。ハウスで栽培する場合、着色へ生育が移った後は、日中の温度が上がり過ぎないようにサイドを開け、換気に十分注意する。

照葉ハボタンの育成方法に関する特許について

タキイ種苗株式会社は、葉面にワックス成分が実質的に分泌、付着されず葉面に光沢を持つハボタン品種の育成方法に関する特許を、取得しております。

これらの掲載品種はこの特許技術を利用しております。

(特許第 4256687 号 発明の名称「新奇なハボタン品種の育成方法」)

ヒマワリ

P.102

■播種

発芽適温 20~25℃

普通種 周年タイプ

■作型

周年出荷…播種後 45~70 日で開花。冬期最低 13℃に加温。

■定植密度

促成栽培…株間 12cm×条間 12cm [7 条植え]

畝幅 90cm 通路 50cm 約 138 株/坪

露地栽培…株間 15cm×条間 15cm [2 条植え]

畝幅 30cm 通路 50cm 約 55 株/坪

普通種 季咲きタイプ

■作型

4~8 月播き、播種後 60~80 日で開花。最低 10℃に加温。

■定植密度

促成栽培…株間 12cm×条間 12cm [7 条植え]

畝幅 90cm 通路 50cm 約 138 株/坪

露地栽培…株間 15cm×条間 15cm [2 条植え]

畝幅 30cm 通路 50cm 約 55 株/坪

■その他

出荷…前処理剤で処理する。

ブプレウラム

P.91

■播種

発芽適温 15℃ 標準播種量 (直播き) 約 10,000 粒/a

■作型

11~1 月出荷…8~9 月播き、9~10 月プラグ苗定植、電照、冬期最低 10℃に加温。

2~4 月出荷…9 月中旬~12 月播き、電照、冬期最低 10℃に加温。

5~6 月出荷…10 月播き、冬期最低 5℃ (暖地、中間地)。

7~11 月出荷…4~8 月播き (寒高冷地)。

■定植密度

株間 15cm×条間 15cm[5 条植え] 畝幅 80cm 通路 50cm 約 85 株/坪

ブルーレースフラワー

P.108

■播種

発芽適温 20℃ 標準播種量約 8,000~10,000 粒/a

■作型

11~2 月出荷…6~8 月播き、8~10 月プラグ苗定植、10/上より電照、最低 5℃に加温。

3~7 月出荷…8~3 月播き、または 10~4 月プラグ苗定植、冬期最低 5℃。

7~10 月出荷…2~6 月播き、4/下~7 月定植 (寒高冷地向き)。

■定植密度

株間 20cm×条間 20cm[4 条植え] 畝幅 80cm 通路 60cm 約 47 株/坪

■その他

長日性で一般的に播種後 4~5ヶ月で開花。ハウスによる促成栽培では日照不足や換気不良により、枝が柔らかくなったり花色が薄くなったりしやすいので注意。夜温も 5℃程度に抑えて、しっかりしたものを切る。温度が低いと発芽しにくいので注意。

マトリカリヤ

P.110

■播種

発芽適温 20℃ 標準播種量 1,000~2,000 粒/a

■作型

5~7 月出荷…1~2 月播き、2/上~3 月定植、1 回ピンチ、最低 10℃ (ハウス栽培)。

7~11 月出荷…3~6 月播き、4/下~7 月定植、1 回ピンチ。

11~12 月出荷…8 月播き、9 月定植、1 回ピンチ、最低 6℃ (ハウス栽培)。

■定植密度

株間 30cm×条間 30cm[2 条植え] 畝幅 60cm 通路 70cm 約 17 株/坪

マリーゴールド

P.109

■播種

発芽適温 15~20℃ 標準播種量 = 約 18,000 粒/a

■作型

11~5月出荷...6~11月播き、定植後2~3週間後7~8節残してピンチ、脇芽伸張開始から電照開始。

5~7月出荷...12~2月播き、無加温ハウス(暖地、中間地向き)。7~10月出荷...3~6月播き、雨除けハウス、ノーピンチ栽培(高・寒冷地向き)。草丈を伸ばすのにジベレリン 25ppm の2回散布が効果あり(草丈10~15cm およびその10日後)。

■定植密度

1本切り栽培...株間 12cm×条間 12cm [7条植え] 畝幅 90cm 通路 60cm 約 128株/坪
ピンチ栽培...株間 30cm×条間 20cm [2条植え] 畝幅 70cm 通路 60cm 約 17株/坪

ミレット

P.108

■播種

発芽適温 15~23℃ 標準播種量(移植) 1,500~3,000 粒/a

■作型

7~8月出荷...4~5月播種(直播き、またはプラグ播き [128穴。若苗で定植])。

■定植密度

株間 10cm×条間 20cm [2条植え] 畝幅 40cm 通路 80cm 約 55株/坪
株間 15cm×条間 30cm [2条植え] 畝幅 60cm 通路 80cm 約 31株/坪

■その他

耐寒性なく晩霜に注意。施肥と灌水は控える。開花期(花粉の出る前)に採花する。

ユウギリソウ

P.110

■作型

3~4月出荷...12月プラグ苗定植、草丈 15cm 頃より電照、最低夜温 13℃ に加温(日照量の多い暖地向き)。

■定植密度

1本切り栽培...株間 12cm×条間 12cm [6条植え] 畝幅 80cm 通路 60cm 約 157本/坪
枝切り栽培...株間 15cm×条間 15cm [5条植え] 畝幅 90cm 通路 60cm 約 88本/坪

■その他

日照不足は開花遅く、また品質も悪くなりやすいため、低温、低日照期は電照、加温を行う。肥料過多は品質の低下、開花遅延の原因となるため様子を見ながら液肥等で生育をコントロールしていく。

ラクスパーク(千鳥草)

P.110

■播種

発芽適温 15℃ 標準播種量(直播き) 約 7,800 粒/a

■作型

11~12月出荷...8/中~下播き、1本切り。
1~3月出荷...9/上~10/中播き、ピンチ後から電照し、発蕾までする。夜間最低 10~15℃(高いほど促進)。草丈 20cm 程度でピンチ(促成栽培)。
4~5月出荷...9/下~10/中播き、もしくは 10/下~11/下プラグ苗定植、草丈 20cm 程度でピンチ(無加温ハウス)。
5~6月出荷...9/下~11月直播き、露地栽培(暖~中間地)。
6~7月出荷...2~3月播き(高冷地向き)。
8~10月出荷...4~6月播き(高冷地向き)、短小開花に注意。

■定植密度

露地...株間 10cm×条間 30cm [2条植え] 畝幅 40cm 通路 80cm 約 48株/坪
ハウス・ピンチ栽培...株間 30cm×条間 30cm [2条植え] 畝幅 60cm 通路 60cm 約 18/坪

ハウス・ノーピンチ栽培...株間 12cm×条間 12cm [7条植え] 畝幅 90cm 通路 60cm 約 128株/坪

■その他

プラグ苗による促成栽培のポイント
土 壤...土壤消毒は必ず行う。深耕し排水良好な土壌とする。
温 度...夜間の温度は、暖地では 12/中より 10~12℃、初蕾期より 13~15℃。
肥 料...少なめ、窒素分が多いと開花が遅れる。追肥は禁物。
管 理...定植後(40~50日)は株作りをし、その後は灌水を控える。密植だと病気が出やすいため注意。
病 気...立枯病に特に注意が必要。

ラナンキュラス

P.111

■作型

1~4月出荷...10月下旬プラグ苗定植。冬期最低 5℃ 以上にする。

■定植密度

株間 30cm×条間 25cm [2条植え] 畝幅 50cm 通路 50cm 約 22株/坪

■その他

25℃ 以上の高温により休眠が誘導されるために、定植前から遮光などでハウス内の気温を下げ、あらかじめ定植床に十分灌水しておき、地温上昇を防ぐ。

忘れな草

P.108

■作型

1~3月出荷...10月定植、1月より開花(ナノブルー)。10℃加温。
2~3月出荷...10月定植、2月より開花(ナノブルー)。暖地無加温。

■定植密度

株間 25cm [1条植え] 畝幅 30cm 通路 50cm 17本/坪
株間 25cm×条間 30cm [2条植え] 畝幅 60cm 通路 60cm 22本/坪

■その他

電照 16時間以上の日長になるよう電照する。
電照開始は株が充実してからなので、年明けが目安。

宿根草・花木・球根(五十音順)

アスチルベ

P.116

■作型

4~5月出荷(促成)...11月定植。自然低温に遭わせた後、1/下からの加温により出荷期を調整。
6~7月出荷(季咲き)...11月定植、露地栽培。

■定植密度

株間 45cm×条間 45cm [2条植え] 畝幅 90cm 通路 60cm 約 10株/坪

■その他

切 り 前...花が十分開き満開になってから切る。一度しおれるとその後は水揚げしないので注意。水揚げ剤を必ず使用する。
切 花 長...定植1年目は草丈がやや低めとなる。

アストランチア

P.116

■作型

5~7月出荷(季咲き)...10~11月定植。露地栽培。

■定植密度

株間 30cm×条間 30cm [2条植え] 畝幅 60cm 通路 60cm 約 18株/坪

■その他

土 壤...腐植質に富んだ、水はけの良い土壌。強い乾燥を避ける。
株 分 け...3年ぐらいいして株が込み合ってきたら、掘り上げて植え広げる。
切 花 本 数...定植1年目は1~3本 2年目には5~8本

アルケミラ

P.116

■作型

5~7月出荷(季咲き) …11月定植、露地栽培。

■定植密度

株間 30cm×条間 30cm〔2条植え〕 畝幅 60cm 通路 60cm 約 18株/坪

■その他

管 理…開花期に雨が当たると切花の品質が落ちるので、簡単な雨よけをすると良い。

病 害 虫…アブラムシが付きやすいので注意。

草丈を伸ばすには、冬期十分な低温を与え、伸長期には水分を切らさないようにする。若干の遮光も、草丈を伸ばすのに効果がある。

エキノプス

P.116

■作型

6~8月出荷(季咲き) …4月、11月定植。露地栽培。

■定植密度

株間 30cm×条間 60cm〔2条植え〕

畝幅 120cm 通路 60cm 約 12株/坪

■その他

土 壤…水はけ良く、石灰質を含む土壌

管 理…高温多湿に弱い。夏は50%程度の遮光により下葉の枯上がりを防ぐ。4~5年据置栽培が可能。

害 虫…シンクイムシ、ハマキムシ、アブラムシに注意。

おみなえし

P.117

■作型

7~8月出荷(季咲き)

…早生飛鳥を利用。前年10~11月定植。露地栽培。

9~10月出荷(季咲き)

…晩生大久保を利用。前年10~11月定植。露地栽培。晩生の大久保はピンチ栽培も可能。

■定植密度

株間 30cm×条間 30cm〔2条植え〕 畝幅 60cm 通路 60cm 約 18株/坪

孔雀アスター

P.117

■作型

3~4月出荷(超促成)

…11/下~12/上据え置き株を刈り込み、最低13℃に加温。萌芽~2/中電照。

5月出荷(促成)

…12月定植、1~3月電照、最低13℃に加温。

7~8月出荷…4月定植、出荷50日前からシェード(高冷地向け)。

9月出荷(季咲き)

…10~11月または3~4月露地定植、6/上刈り込み草丈を抑える。

10月出荷(抑制)

…7/下~8/上刈り込み、同時期~9/中電照打ち切り。

11~12月出荷(超抑制)

…8月定植、最低13℃に加温、萌芽~10/中電照打ち切り。

■定植密度

促成・抑制栽培…株間 30cm×条間 40cm〔2条植え〕
畝幅 80cm 通路 60cm 約 16株/坪

季咲き栽培…株間 90cm〔1条植え〕

畝幅 30cm 通路 60cm 約 4株/坪

■その他

長日で草丈を伸ばし、短日で花芽を形成。電照とシェードを使い周年出荷が可能。

電 照…100W電球を2.5m間隔でつける。自然日長+電照で16時間以上とする。

グラジオラス(春咲き)

P.118

■作型

3/中~3/下出荷(半促成)

…10~11月定植(コンコロール)、ハウス内冬期5℃に加温。

3/下~4/上出荷(季咲き)

…10~11月定植(コンコロール)、露地栽培(暖地)。

■定植密度

株間 10cm×条間 10cm〔10条植え〕

畝幅 100cm 通路 60cm 約 206球/坪

■その他

土 壤…日当たり、風通し良く、耕土の深い水はけの良い土壌。連作や前作にアヤメ科を栽培した圃場は避け、定植前には土壌消毒を行う。

肥 料…控えめ。特に窒素分が多いと、病気の原因となる。

管 理…倒伏防止のためのフラワーネットを使用。

けまん草(鯛釣草)

P.118

■作型

2~3月出荷(促成)

…11月定植、自然低温に遭させた後1/中より最低温度10℃に加温。

4~5月出荷(季咲き)

…11月定植。露地栽培。

■定植密度

株間 40cm×条間 30cm〔2条植え〕 畝幅 60cm 通路 60cm 約 14株/坪

■その他

管 理…半日陰、有機質に富んだ圃場で栽培。バレンタインデーに合わせた促成栽培が人気。

ケローネ

P.118

■作型

7~8月出荷(季咲き)

…10~11月または3~4月定植。露地栽培。

■定植密度

株間 25cm×条間 20cm〔2条植え〕 畝幅 40cm 通路 60cm 約 26株/坪

■その他

管 理…据置栽培が可能。3年位して株が混み合ってきたら掘上げて植え広げる。暖地では出荷間際の葉焼けに注意する。遮光も有効。

シンフォリカルポス

P.119

■作型

10~12月出荷(季咲き) …3~5月定植、露地栽培。

■定植密度

株間 50cm〔1条植え〕 畝幅 40cm 通路 70cm 約 6株/坪

■その他

定植後2年目の出荷後、冬期は地際より3~4節ほど残して台刈りし、翌春芽吹いてくる枝に実をつけさせ収穫する。

スプレーマム

P.120

スプレーマム

■作型

10/中~10/下出荷(季咲き) …7/中定植。

■定植密度

株間 15cm×条間 15cm〔7条植え〕 畝幅 105cm 通路 60cm 93株/坪

■その他

ピンチ…定植7~10日後、展開葉を3~4枚は残して、苗の先端をソフトピンチ。側枝を2~3本に整理する。
シェード、電照…季咲き以外は、シェード、電照、あるいはシェードと電照を組み合わせる。電照は3×3m間隔で75~100W電球1球の割合。草丈がピンチ位置から20cmの頃より、短日処理を開始する。

スモークツリー

P.124

■作型

6~7月出荷…4~6月定植

■定植密度

株間100cm〔1条植え〕畝幅0cm 通路180cm 約1.8株/坪

■その他

管理…日当たり良く水はけの良い場所を好む。花付きを良くするには窒素を控える。剪定は桃や梅に準じて開杯状に仕立てる。前年に伸びた枝の葉腋に花を付ける為、7月以降は剪定しない。開花は3~4年目からとなる。

ソリダゴ

P.119

■作型

6~7月出荷…10~11月または3~4月定植（高冷地では春定植）、露地栽培。6月までに採花すれば、2番花を9~10月出荷。

3~4月出荷…10~11月冬至芽のできた株を定植。最低15℃に加温、花芽が見えるまで16時間電照。5~7本仕立てとし、芽の小さいうちに、芽整理する。

■定植密度

株間30cm×条間20cm〔2条植え〕畝幅40cm 通路60cm 約22株/坪

■その他

管理…活着後は耐寒・耐暑性が強く、栽培は容易。施肥と灌水は控えて、締めてつくる。20~30cm角のネットを1~2段張る。2年目は株分けが必要。

病 気…赤サビ病に注意。

露地季咲きでは7~8月出荷、丈は短めとなるが7月中に採花すれば、暖地や中間地では2番花が切れる。大産地以外は季咲き出荷が主体で、これに季咲きの半促成や抑制の出荷が加わるので、7~9月の流通量が最も多くなる。

ソリダスター

P.119

■作型

5~6月出荷…10~11月定植、最低15℃に加温、電照。2番花9~10月出荷。

7月出荷…10~11月または3~4月定植（高冷地は春定植）、露地栽培。

■定植密度

株間30cm×条間20cm〔2条植え〕畝幅40cm 通路60cm 約22株/坪

■その他

基本的な栽培はソリダゴや宿根アスターに準じる。露地季咲きは7月、電照と加温、シェードの使用によりほぼ周年出荷が可能。

ハイドランジア（あじさい）

P.125

■作型

7~8月出荷（季咲き）

…10~11月または4~5月定植。定植1年目は株養成。露地栽培。

■定植密度

株間60cm〔1条植え〕畝幅20cm 通路100cm 約4.6株/坪

■その他

ミナヅキとユニークは当年枝に花を付けるので、冬期は地際より3~4節残して台刈りしておく。アナベルは枝を残した方が花付きが良い。

ビブルナム

P.125

スノーボール

■作型

5~6月出荷（季咲き）

…10~11月または4~5月定植。1~2年は株養成。露地栽培。

■定植密度

株間60cm〔1条植え〕畝幅20cm 通路100cm 約4.6株/坪

■その他

前年に伸びた枝の葉腋に花を付ける。8月以降は剪定しない。

ティナス

■作型

暖地、中間地向き（露地）

…4~5月定植—3月開花—11月実物。

暖地、中間地向き（施設）

…4~5月定植—1月開花—10月実物。

夏期遮光。冬期無加温。

■定植密度

株間60cm〔1条植え〕畝幅20cm 通路100cm 約4.6株/坪

■その他

秋の実付きが悪い場合がある。施設内で花粉を交配させた方が実付きは良くなる。露地は実付きが悪い。

姫ひまわり

P.125

■作型

4月出荷(促成)…自然低温にあてた大株を1/中~下にハウス内に定植。最低12℃に加温、電照。

5~6月出荷（半促成）

…冬期自然低温にあてた大株を1~2月にハウス内定植。温度管理で出荷期を調整。

6~8月出荷（季咲き）

…10~11月または3~4月に定植。露地栽培。

9~10月出荷…6月中に採花、切り戻しをして2番花を出荷（暖地向き、草丈短い）。高冷地は花が遅いため春栽植してピンチすると、9月の採花が可能。

■定植密度

促成栽培…株間25cm×条間25cm〔3条植え〕

畝幅75cm 通路60cm 約29株/坪

季咲き栽培…株間30cm〔1条植え〕

畝幅30cm 通路60cm 約12株/坪

■その他

施肥は控え目にし、倒伏防止にネットを張る。

フロックス

P.126

パニキュラータ

■作型

4~5月出荷（促成）

…据え置き株を1月より最低10℃に加温。

6~7月出荷（季咲き）

…10~11月定植。露地栽培。

■定植密度

株間40cm×条間40cm〔2条植え〕畝幅80cm 通路60cm 約12株/坪

ペロニカ

P.126

ロンギフォリア

■作型

4~5月出荷（促成）

…10~11月ハウス内定植、無加温。1/下からの保・加温の程度により出荷期を調整。

5~7月出荷（季咲き）

…10~11月定植。露地栽培。

■定植密度

株間40cm×条間30cm〔2条植え〕畝幅60cm 通路60cm 約12株/坪

■その他

やや多肥栽培とした方が品質の良い切花を得ることができる。寒冷地では3~4年の据置栽培が可能だが、暖地では株が混み合う前に掘上げ植え広げた方が生育が良くなる。

夏の高湿乾燥は苦手なのでマルチや20%程度の遮光をすると良い。うどんこ病に弱く、アブラムシが付きやすい。

ルスカス

P.126

■作型

周年出荷…10～11月または3～5月定植。(寒高冷地は冬期凍らない程度に保・加温)

■定植密度

株間 30cm [1条植え] 畝幅 0cm 通路 70cm 約 16株/坪

■その他

定植して2～3年は株を養成する。栽培年数が非常に長く、15年程度は連続して切葉可能。排水の良い砂質土を好み、葉焼け防止には春から秋にかけて50～70%の遮光を行う。出荷は、春先に伸びた枝を何回かに分けて切り葉し、翌春のためにしっかりとした枝を2～3本残す。

ルドベキア

P.126

■タカオ

■作型

2～5月出荷(促成)

…10～11月ハウス内定植。最低13℃に加温、電照。

8～9月出荷(季咲き)

…10～11月または3～4月定植、5/中～下に1回ピンチ。

10～11月出荷…5月と6/下の2回ピンチ、または2番花出荷。

■定植密度

株間 45cm [1条植え] 畝幅 30cm 通路 60cm 約 8株/坪

■その他

土質は特に選ばない。施肥は控える。開いた花が傷みにくく、採花した後、蕾は開かないので、スプレイ状に数輪花が開いてから採花する。やや水揚げしにくいので、涼しい時間帯に採花して、大きな葉を落とし、STS処理する。日長処理による出荷調整が容易で、ピンチ栽培と組み合わせると長期出荷可能。

われもこう

P.126

■作型

9～10月出荷(われもこう/季咲き)…前年11月定植。

高冷地の場合、春定植して、1年目は株養成する。

■定植密度

株間 30cm×条間 30cm[2条植え] 畝幅 60cm 通路 60cm 約 18株/坪

■その他

管 理…排水良く、適湿を保つのが理想で、暖地では夏は半日程度、日陰になる涼しい場所が良い。高冷地ではあまり場所を選ばない。窒素肥料は控える。露地栽培も可能であるが、雨よけ栽培でより品質が高くなる。ハウス栽培の場合、夏は遮光して高温と乾燥を防ぐ。倒伏防止に目の粗いネットを張る。

病 害 虫…うどんこ病、アブラムシ、ヨトウムシ、ハマキムシ、コガネムシ等に注意。

切 り 前…早切りし過ぎると水揚げが悪い。

INDEX 総索引

黒数字：品種紹介ページ
色数字：栽培情報ページ

あ行

アゲラタム	73	149
あじさい (ハイドラング)	125	156
アスター	32	146
アスチルベ	116	154
アストランチア	116	154
アネモネ	72	149
アマランサス	73	149
アルケミラ	116	155
エキノプス	116	155
MM イージープラグ®(資材)	140	
オキシペタラム (ブルースター)	74	149
おみなえし	117	155

か行

カーネーション (キウイメロウ)	90	152
カスミソウ	50	146
カルタムス (紅花)	75	150
カレンジュラ (きんせんか)	75	150
鑑別名人	48	
金魚草	76	150
孔雀アスター	117	155
グラジオラス	118	155
クラスペディア	75	150
けいとう (セロシヤ)	85	151
けまん草 (鯛釣草)	118	155
ケローネ	118	155
コスモス	82	150

さ行

シーダーテープ	41	
ジニア (百日草)	84	150
宿根リモニウム	70	149
シレネ	75	151
シンフォリカルポス	119	155
スカビオサ	83	151
スターチス類	62	148
スターチス (リモニウム)	68	148
ストック	38	146
スプレーマム	120	155
スモークツリー	124	156
セロシヤ (けいとう)	85	151
センニチコウ (千日紅)	83	151
ソリダゴ	119	156
ソリダスター	119	156

た行

ダイアンサス (テマリソウ)	90	152
ダイアンサス (ナデシコ)	90	152
鯛釣草 (けまん草)	118	155
ダリア	92	152
デルフィニウム	54	147
トウガラシ (カブシカム)	83	152
唐ごま (花ひま)	83	152
トリフォリウム	91	153
トルコギキョウ (ユーストマ)	16	145

は行

ハイドラング (あじさい)	125	156
花 菜	91	153
ハボタン	99	153
ビブルナム	125	156
ヒマワリ	102	153
姫ひまわり	125	156
ブプレウラム	91	153
ブルーレースフラワー	108	153
フロックス	126	156
ペロニカ	126	156

ま行

マトリカリア	110	153
マリーゴールド	109	154
ミレット	108	154

や行

八重職人	41	
ユーストマ (トルコギキョウ)	16	145
ユウギリソウ	110	154

ら行

ラークスパー (千鳥草)	110	154
ランタンキュラス	111	154
リモニウム シニユアタ	62	148
リモニウム ニューハイブリッド	68	148
ルスカス	126	157
ルドベキア	126	157

わ行

忘れな草	108	154
われもこう	126	157



ミヨシ

MIYOSHI GROUP

株式会社 ミヨシ ハケ岳営業・育苗センター

〒408-0041 山梨県北杜市小淵沢町上笹尾3181
TEL. 0551-36-5911 (代表) FAX. 0551-36-5900
info@miyosi.co.jp (<https://www.miyosi.co.jp/>)
営業時間 8:30~17:30 土日祝祭日を除く

株式会社 ミヨシ 研究開発部山梨育種農場

〒408-0041 山梨県北杜市小淵沢町上笹尾187
TEL. 0551-36-2558 FAX. 0551-36-2439

株式会社 ミヨシ 本社

〒156-0056 東京都世田谷区八幡山2-1-8

ACCESS



お車で 中央自動車道「小淵沢I.C.」より10分 「長坂I.C.」より20分 電車で JR中央本線「小淵沢駅」よりタクシーで5分



ミヨシグループ

INNOVATE FOR BEAUTY & TASTE

株式会社 ミヨシ

営業部 〒408-0041 山梨県北杜市小淵沢町上笹尾3181
TEL. 0551-36-5911 FAX. 0551-36-5900
<https://www.miyosi.co.jp>