

ライク・ズワーン社のマーケティングと販売に関する申告

- ライク・ズワーン社は世界中のプロ生産者のために野菜品種の開発、種子生産と販売を行っています。
- ライク・ズワーン社はお客様の御要望に応えるべく、たゆまぬ努力を行っています。
- ライク・ズワーン社は野菜種子のマーケティングと販売に関わる法について順守します。
- ライク・ズワーン社は種子の品質について責任を持ち、圃場や各種研究室において広範な品質検査を行っています。品質検査のプログラムは、オランダの関連当局（Naktuinbow：オランダ園芸検査サービス）によって監査されています。
- ライク・ズワーン社は高品質な種子とベストなサービスを提供するために、品質管理システムに基づき全ての活動の管理と改善を行っています。このシステムについては、定期的に内部監査が行われています。
- ライク・ズワーン社では更に次の基準に従って活動を行っています。
NAL（Naktuinbow）によって認証された機関：ライク・ズワーン社は Naktuinbow によって認証された機関として、発芽試験、物理的純度検定、種子伝染性の特定の病害に関する試験を実施しています。
- GSPP(Good Seed & Plant Practices: 良い種子と植物管理)：かいよう病（Clavibacter michiganensis）によるトマトおよびトマト台木品種の種子、植物体への罹病を防ぐための基準 GSPP 基準で生産された種子パッケージには「GSPP」と記載されています。
- ライク・ズワーン社は有機的に生産された種子を有機生産物として販売するために、様々な検査機関から認証を受けています。上述の全ての品質検査システムは定期的に監査が行われています。更に種子のオリジナルのパッケージの品種名、バッチ番号を通して、全ての種子ロットの生産から販売までのプロセスをトレース（追跡）できます。このトレーサビリティーは、許可されていない第三者による種子の増殖や販売に対してとても効果的で、Global GAP の様な生産工程管理にも利用できるかも知れません。
- ライク・ズワーン社の現行品種の開発に際しては、遺伝子組み換え生物に関する 2021 年 3 月 12 日付の欧州議会および欧州共同体閣僚会議の指令 2001/18 が定める遺伝子組み換え技術を利用していません。2021 年以降に販売、流通される品種についても同様です。
- 品種増殖用の素材に、規制された遺伝子組み換え生物が混入するリスクは、非常に小さいとライク・ズワーン社は考えています。ライク・ズワーン品種の増殖用素材の開発をする際は、品種のマーケティングに関する現存の法律に基づき、最大のケアが払われます。増殖用の素材の開発と生産において用いられる方法は、規制される遺伝子組み換え生物の混入を防ぐ過程が含まれます。
- ライク・ズワーン社の研究の多くは、抵抗性に焦点を当てています。ライク・ズワーン社によって使われる病害抵抗性のコードは、国際種子連合（International Seed Federation : ISF）によって作成された抵抗性コードのガイドラインに基づいています。病虫害発生のタイミングや場所は多様で、環境要因の影響を大きく受けます。また害虫の新しいバイオタイプや病害の新系統は抵抗性を打破し、発生するかもしれません。ライク・ズワーン社の抵抗性コードとライク・ズワーン社の抵抗性に関する説明については、ライク・ズワーン社のウェブサイト（www.rijkzwaan.com）もご参照になれます。
- 最も効果的に病虫害をコントロールできる場合には、ライク・ズワーン社によって法的規制に適合した種子処理が行われます。
- ライク・ズワーン社の品種に関する更なる情報については、ライク・ズワーン社、高田種苗の品種カタログ、ウェブサイト（www.rijkzwaan.com, www.takadaseed.com）、チラシ等をご参照下さい。

2024 年 1 月

種子の販売単位について

ライク・ズワーン社の野菜品種種子の販売形態、販売単位は以下の通りです。

果菜類 (トマト、カラーピーマン、ナス、キュウリ、その他)	100 粒入り袋、1,000 粒入り袋
アブラナ科野菜 (ブロッコリー、カリフラワー、キャベツ、コールラビ他)	2,500 粒入り袋
レタス	コート種子 1,000 粒入り袋 / ケース コート種子 5,000 粒入り缶
ベビーリーフレタス	10 万粒入り袋、100 万粒入り袋

種子と責任

本カタログ掲載の品種特性は、標準的な栽培条件下での結果になります。栽培法や栽培条件によっては、異なる栽培結果になることもあります。高田種苗株式会社およびライク・ズワーン社は一切の責任を負いません。万一、種子に起因する結果不良の場合でも種子代金の範囲内での補償とさせて頂きます。発芽は播種後の条件により結果が大きく異なりますので、温度や水分は品目毎に適した条件下で管理して下さい。



品種開発元



ライク・ズワーン社 Rijk Zwaan B.V.
Burg Crezeelaan 40, PO Box 40
2678 ZG De Lier, The Nederlands
TEL: +31-174-523-300
ホームページ：
<https://www.rijkzwaan.com>
E-mail:
export@rijkzwaan.nl

ライク・ズワーン社 日本総代理店

高田種苗株式会社
〒531-0041
大阪市北区天神橋 8 丁目 3-10
TEL: 06-6353-0551
FAX: 06-6357-1938
ホームページ：
<https://takadaseed.com>
E-mail:
madoguchi@takadaseed.com



Rijk Zwaan Variety Catalogue ライク・ズワーン社総合品種カタログ 2024-





ライク・ズワーン社（Rijk Zwaan）は、野菜品種の開発を中心としたオランダの種苗会社です。
食味や栄養価、青果の美しさ、利便性のニーズを満たすだけでなく、病害抵抗性、生産性の向上、持続可能性という面を念頭に置いた品種開発に取り組んでいます。

昨今、世界的に健康志向が高まり「野菜」がフォーカスされています。
ライク・ズワーン社の強みである野菜品種開発の力と生産者の方の力でより健康的な未来を築いていきます。



Sharing healthy future

Together with our partners, we want to actively contribute to the world's food supply and stimulate vegetable consumption by laying the foundations for healthy and appealing vegetables.

私たちはパートナーと協力して健康的で魅力的な野菜の基盤を築くことにより、世界の食糧供給に積極的に貢献し野菜の消費を促進したいと考えています。

目 次

果菜類

トマト品種	4
トマト強勢台木品種	11
カラーピーマン品種	12
ナス品種	16
キュウリ品種	17
ズッキーニ品種	19

アブラナ科野菜

ブロッコリー品種	19
カリフラワー品種	20
キャベツ品種	21
コールラビ品種	22
ラディッシュ品種	22

レタス類、その他

レタス品種	23
フリルレタス	23
バタビアレタス	24
ロロビオンダ / ロッサ	26
オークリーフレタス	27
ロメインレタス	28
ベビーリーフ品種	31

共通表記の説明

HR High Resistance : 病害抵抗性

IR Intermediate Resistance : 病虫害耐性



トマト品種



ミニトマト

アルル Aruru RZ

登録品種（登録名：ARURU）

HR ToMV:0-2/Fol:0/Pf:A-E	果重 10 ~ 15g	果形 球形
IR TYLCV/Sbl/Ma/Mj	果色 赤	草勢 やや弱い
	草丈 低	

- 安定して糖度の出る黄化葉巻病耐病性の良食味ミニトマト品種
- 安定して Brix 9 度前後の糖度が出る
- 草勢はおとなしく、草勢が落ちると、果実サイズが小さくなり易いので、草勢の維持が栽培のポイント
- 半促成、無加温ハウス、雨除け夏秋栽培等に向く



詳しくは
こちら

アマイアリー Amaiary RZ

HR ToMV:0-2/Fol:0,1/For/Pf:A-E /Va:0/Vd:0	果重 15g 前後	果形 球形
IR TYLCV/Sbl/Mi/Mj	果色 赤	草勢 強い
	草丈 やや高い	

- 収量性と食味の良さを併せ持った黄化葉巻病耐病性ミニトマト品種
- 草勢が強く、草丈はやや高く、葉が小さめですっきりとした草姿となる
- 低段からダブル花房となり、球数も着く
- 低段から糖度が出て食味良好
- 濃く鮮やかな果色となり、果実品質が高い



詳しくは
こちら



ダルタリー Daltary RZ

ToMV:0-2/Fol:0,1/Pf:A-E/Va:0/Vd:0

果重 16 ~ 18g	果形 球形
果色 赤	草勢 やや強い
草丈 中	

- オランダを代表する多収性品種
- 国内でも 30 t/10a 超えの収量実績を複数カ所で記録
- 花房形状コンパクトで、収穫の労力を 20% 低減できる
- ササリ一から草勢も改善
- 冬越しの長期栽培に向くが、夏越しの作でも能力を発揮
- 土耕栽培への適応性も發揮



詳しくは
こちら

TY ダルタリー (Sorcery RZ) 品種登録出願中（出願番号 37271）

HR ToMV:0-2/Fol:0,1/For/Pf:A-E	果重 20g 弱	果形 球形
IR TYLCV/Pn (ex On)/Sbl/Mi/Mj	果色 赤	草勢 強い
	草丈 やや高い	

- 超多収性のミニトマト品種ダルタリーに黄化葉巻病、斑点病、うどんこ病の耐病性を付与
- ダルタリーと同様に際立った多収性を示す
- 草勢が強く、草丈はやや高い、葉はやや大きい
- 低段はシングル花房主体で、中段以降はダブル花房も
- 冬越しの長期栽培に向く
- やや果実が大きくなり易いので果実サイズのコントロールが栽培のポイントとなる



詳しくは
こちら



房取りミニトマト

ジェナリー Genery RZ

● ToMV:0-2/Fol:0,1/Va:0/Vd:0	果重 20g 弱	果形 球形
IR TYLCV/Ma/Mi/Mj	果色 赤	草勢 中
	草丈 やや高い	

- 花房形状の安定性に優れた黄化葉巻病耐病性の房取りミニトマト品種
- 花房当り 15 ~ 20 果の果実を着け、コンパクトな果房となる
- 果重は 20g 弱、果色が濃く、玉掛けも良く、美しい果房となる
- 糖度も安定して Brix 8 度以上の良食味品種



詳しくは
こちら

ピンク色ミニトマト

ロズナリー Roznari RZ

HR ToMV:0-2/Fol:0,1/Va:0/Vd:0	果重 15g 前後	果形 球形
IR Ma/Mi/Mj	果色 ピンク	草勢 やや強い
	草丈 低	

- ライク・ズワーン社で初めてのピンク色ミニトマト品種
- 糖度は安定して Brix 8 度台、果肉が柔らかく、果皮も薄くジューシーで、非常に良食味
- 草勢は強いが、草丈は低くコンパクトな草姿



フロランティーノ Florantino RZ

HR ToMV:0-2/Fol:0-2/Va:0/Vd:0	果重 10g 弱	果形 プラム形
IR Sbl/Ma/Mi/Mj	果色 赤	草勢 やや弱
	草丈 中	

- ソラリーノの草勢を改善し、病害抵抗性をより付与した改良品種
- ソラリーノと同等かそれ以上の糖度の出る良食味品種
- 草勢おとなしめで小葉、すっきりとした草姿になる
- 果実サイズはやや小さめ
- 高温期はやや裂果が出易いため、灌水管理がポイントとなる



トマト品種

72-BF6820 RZ

HR ToMV:0-2/TYLCV/Fol:0,1
Pf:A-F,H,J/Va:0/Vd:0
IR Sbl/Ma/Mi/Mj

- ライク・ズワーン社が日本の慣行の促成栽培産地向けに開発したピンク系大玉トマト品種
- 草勢は強く、草丈はやや高くなり、葉も比較的小さめで、すっきりとした草姿となる
- 果実サイズはMサイズ中心となりやや小さいが、果数を着けてやることで収量が出る
- 裂果や奇形果等の発生も極めて少ない
- 食味も従来品種より向上
葉かび病の抵抗性も強化 (Cf5,9)



詳しくは
こちら

HR	ToMV:0-2/TYLCV/Fol:0,1	果重 180g 前後	果形 やや扁平
IR	Pf:A-F,H,J/Va:0/Vd:0	果色 ピンク	草勢 やや強い
IR	Sbl/Ma/Mi/Mj	草丈 やや高い	



72-BF4002 RZ

HR ToMV:0-2/TYLCV/Fol:0,1/For
Pf:A-E
IR Ma/Mi/Mj

- 養液栽培、ハイワイヤー栽培向けに開発された多収性ピンク系大玉トマト品種
- 草勢は強く、草丈も高く、葉は水平に展開し受光態勢に優れる
- 淡々と同じくらいのサイズの果実が着果して行く、花房段数の進みも早い
- 果肉が厚く非常に硬玉で棚持ちに優れる
- ゼリーパートは小さく加工適正も高い



詳しくは
こちら

HR	ToMV:0-2/TYLCV/Fol:0,1/For	果重 200g 前後	果形 やや扁平～腰高
IR	Pf:A-E	果色 ピンク	草勢 強い
IR	Ma/Mi/Mj	草丈 高い	



緑色大玉トマト

モンテネグロ Montenegro RZ

HR ToMV:0-2/Fol:0,1/Pf:A-E/Sbl/Va:0/Vd:0
IR TYLCV/Ma/Mi/Mj

HR	ToMV:0-2/Fol:0,1/Pf:A-E/Sbl/Va:0/Vd:0	果重 200～250g	果形 やや扁平
IR	TYLCV/Ma/Mi/Mj	果色 緑→赤	草勢 強い
IR		草丈 中	

- スペインやイタリア等の南ヨーロッパでメジャーなトマト
- 果皮が少し色づいた段階で収穫するグリーンビートトマト品種
- 果色は緑でも、中は登熟していく赤くなる
*最終的には果色も赤くなります。
- 酸味と甘味、食感のバランスが絶妙なユニークな品種



トマト強勢台木品種

スタローン Stallone RZ



HR ToMV:0-2/Fol:0,1/For/Pf:B,D/Pl/Va:0/Vd:0

カイゼル Kaiser RZ

HR ToMV:0-2/Fol:0,1/For/Pl/Va:0/Vd:0
IR Ma/Mi/Mj

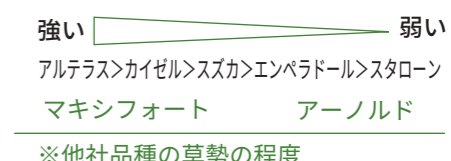
- RZ社の強勢台木品種の中では、草勢が比較的おとなしめ
- 特に大玉トマトの長期多段取り栽培に適した台木品種
- 高温条件下において安定した穂木品種の着果を促す

アルテラス Arterus RZ

HR ToMV:0-2/Fol:0,1/For/Pl/Va:0/Vd:0
IR Ma/Mi/Mj

- 草勢が非常に強いが、穂木の生殖成長を促す品種
- 早期の収穫開始にも寄与する
- 既存の強勢台木品種より5～10%の増収の結果も

強勢台木品種の草勢



※他社品種の草勢の程度

巾着型大玉トマト

ルガンティーノ Rugantino RZ

HR ToMV:0-2/Fol:0/For/Pf:A-E/Sbl/Va:0/Vd:0

HR	ToMV:0-2/Fol:0/For/Pf:A-E/Sbl/Va:0	果重 200～240g	果形 巾着形
IR		果色 赤	草勢 やや弱い
IR		草丈 中	

- イタリアでは「牛の心臓」とも呼ばれるユニークな巾着型トマト品種
- 果実が少し色づいたタイミングが収穫適期
- 果肉が厚く、ゼリーパートが小さく水分が出てくいため、サラダに最適
- 果肉が柔らかく、カブレーゼにも向く



エンペラドール Emperador RZ

HR ToMV:0-2/Fol:0,1/For/Pl/Va:0/Vd:0
IR Ma/Mi/Mj

- ライク・ズワーン社のトマト強勢台木の最新品種
- 草勢が強く長期多段取りに適したトマト台木品種
- 中間地、暖地では冬越しの栽培により適する
- 国内では、ミニトマトに良く使われている品種



※写真はイメージです。

スズカ Suzuka RZ

HR ToMV:0-2/Fol:0,1/For/Pl/Va:0/Vd:0
IR Ma/Mi/Mj

- ライク・ズワーン社のトマト強勢台木の最新品種
- 草勢が非常に強いが、コントロールしやすい品種
- 栽培期間を通して能力を発揮する



キュウリ品種 ミニキュウリ

ピコウェル Picowell RZ

HR	Ccu
IR	Px
果重	80～100g
草勢	中程度

- ・低温、寡日照条件下において能力を発揮するミニキュウリ品種
- ・着果性が高く、非常に収量性が高い



24-HT024 RZ

IR Px

果重 250g 前後 **果長** 30 cm前後
草勢 強い

- ・胎座部が安定して小さい、業務加工用途向けのロングキュウリ品種
- ・草勢は中程度、葉が大きく、節間はやや長め
- ・果形は通常のロングタイプに比べると細身に仕上がる
- ・歯切れも良く、生食にも向く



詳しくは
こちら



Small Cavity™

業務加工向けに特化した開発コンセプトで、胎座部が小さい特徴を持ちます。胎座部が小さいことで水分量が少なく、それにより棚持ちは高まるだけでなく、カットを始めとする、その他加工適正も向上します。



詳しくは
こちら



ロングキュウリ

プロローグ Proloog RZ

HR	Cca/ Ccu
IR	Px
果重	300～400g
草勢	強い

- ・オランダを代表するロングキュウリ品種のひとつ
- ・側枝の発生は弱く、ハイワイマーでの栽培に適す
- ・業務、加工用向けに適す極高収量性品種



日本キュウリ

アイキドー Aikido RZ

HR	Cca/Px
IR	CMV/CVVY
果重	100g 前後
草勢	やや強い

- ・高い果実品質と耐病性にも優れた日本タイプのキュウリ品種
- ・草勢は強め、生育と着果のバランスが良く、葉は比較的小葉ですっきりとした草姿
- ・100%に近い主枝雌花率で、つる下ろし栽培に向く



ガーキンキュウリ

チャンディーニ Chandini RZ

HR	Ccu/Px
IR	CMV
果重	30g 前後
草勢	やや強い

- ・ピクルス専用ガーキンキュウリ品種
- ・生育が早く、収量性が高い
- ・露地、ハウスでの立作り栽培に向く



ズッキーニ品種

カラボニータ Calabonita RZ

IR ZYMV/ Px

果重 200g 前後 **果長** 16～18cm
草勢 コンパクト・立性

- ・うどんこ病耐病性のズッキーニ品種
- ・草勢は強く生育は早いが、節間短くコンパクトな草姿
- ・やや短いが、きれいな円筒形の果形となる
- ・果皮色も濃く艶がある



詳しくは
こちら



ケフレン Kefren RZ

IR PRSV/WMV/ZYMV/Px

果重 200g 前後 **果長** 16～18cm
草勢 コンパクト・立性

- ・RZ 社が開発した複合ウィルス抵抗性のズッキーニ品種
- ・短節間、コンパクトな草姿で、露地の夏秋栽培に向く
- ・円筒形の高品質果実を着ける
- ・葉柄のトゲも少なく栽培管理も容易



詳しくは
こちら



ブロッコリー品種



オランテス Orantes RZ

HR Foc:1

熟期 中生

- ・12月～1月に収穫できる中生品種
- ・草勢は旺盛で立性で収穫が容易
- ・花蕾は濃緑色で濃く、形状は安定する



アガシ Agassi RZ

HR Foc:1

熟期 中晚生

- ・1月～2月に収穫できる中晚生品種
- ・草勢は旺盛で茎が太く、耐風性がある
- ・ドーム型で花蕾はよく締まりが良い



カリフラワー品種



詳しくはこちら



ポンデレット Ponderet RZ

熟期 中早生

- 夏播き 10月～11月に収穫できる早生品種
- 耐暑性に優れ、栽培が容易
- 立性なので収穫もしやすい

スタビリス Stabilis RZ

熟期 中早生

- 夏播き 11～12月に収穫できる中早生品種
- 草勢、リーフカバーは強めなので花蕾は純白
- ドーム型で凹凸も少なく品質が良い

ビタベルデ Vitaverde RZ

熟期 中早生

- 適作期の幅の広いグリーンカリフラワー品種
- 草勢が強く、立性の株姿
- 定植後の生育日数は約70日の早生品種
- 品質が高く、重量感のある花蕾（800g～1kg）をつける



ペイジ Paige RZ

HR Pb:0,1,3

熟期 早生

- 根こぶの耐病性が付与された早生のカリフラワー品種
- 収穫しが良く、収穫回数を減らすことが出来る



パクストン Paxton RZ

HR Pb:0,1,3

熟期 中早生

- 根こぶの耐病性が付与された中早生のカリフラワー品種
- 生食用・加工用どちらにも向くリーフカバーが強く、花蕾は純白で品質が良い



ラベンダー Lavender RZ

熟期 中生

- ライク・ズワーン社で初めての紫色カリフラワー品種
- 葉はよく花蕾を包み、緻密で品質が良い
- 定植後 80～90日で収穫できる中生品種
- 鮮やかな紫色で食卓を多彩な色どりに飾る



20

キャベツ品種



ルシマ Lucyma RZ

HR Hb

塾期 極早生 タイプ ボール系

- 極早生のボール系キャベツ品種
- 肉質柔らかく生食に向く
- 草丈・外葉とともにコンパクトで栽培や収穫が容易



詳しくは
こちら



タコマ Tacoma RZ

HR Foc:1

IR Xcc/Tt

塾期 中生 タイプ 中間系

- 甲高偏円球の中早生タイプのキャベツ品種
- 黒腐病・萎黄病に強い
- 歯切れよくジューシーなので加工・生食にも向く
- 株元が立つので、水や虫が溜まりにくいのが特徴



詳しくは
こちら



30-WC775 RZ

HR Foc:1

塾期 中生 タイプ 寒玉系

- 寒玉タイプのキャベツ品種
- 草勢は中程度で、萎黄病に強い
- 締まり良く、業務・加工に適する
- 在圃性があり、収穫序盤は扁平になりやすいが形は崩れにくい



詳しくは
こちら



トゥーリマ Tourima RZ

塾期 極早生 タイプ トンガリ

- 定植後：65日 手のひらサイズのトンガリミニキャベツ品種
- 適応作型が広く、夏播きや春播きに適する
- 葉肉は寒玉系で甘みがあり美味しい
- 大きさは500g～800gで使い切りサイズ



レドマ Redma RZ

塾期 中生 タイプ レッドキャベツ

- 生食から加工まで用途の広い赤キャベツ品種
- 定植後の生育日数 80～110日の中生品種
- 在圃性に優れ、裂球の発生が少ない
- 球重は、栽培方法にもよるが 1.5kg～4.0kg



マドレーヌ Madlene RZ

塾期 中生 タイプ サボイキャベツ

- ヨーロッパなどで良く使われるサボイキャベツ品種
- 葉色は濃く球形は丸く、コンパクトで栽培しやすい
- 球重は 1.3kg～2.5kg



ケール品種



カリージョ Karillo RZ

- 節間コンパクトでワンカットが出来る革新的なカーリーケール品種
- 再成長するので1度だけでなく2度、3度と収穫も可能
- 早生性があり、他社品種よりも10%程度重量アップが見込める
- 機械収穫できる。小売向けから業務加工までさまざまな用途で使うことが出来る



詳しくは
こちら



21

コールラビ品種



コールラビ

リッペ Lippe RZ

色 緑

- 生食、加工用途ともに向くコールラビ品種
- 露地、施設栽培ともに向き、栽培しやすい
- 内部品質はとても高い
- 葉が立性で揃い良く、収穫が容易



パープルコールラビ ホワイトコールラビ

ウクザ Ukza RZ

色 赤

- ライク・ズワーン社で初めてのパープル品種
- 非常に揃いが良く、品質に優れている
- 草勢も強く作り易い
- やや扁平で丸い美しい茎形となる



ベアス Beas RZ

色 白

- 珍しい白色のコールラビ品種
- 形はやや扁平、外皮、内部ともに品質高い
- 食味はとても良く、煮物などに最適
- 緑、紫色品種とともに3色販売に向く



ラディッシュ品種



ベルセイ Belsay RZ

- 草丈コンパクトで耐暑性のあるラディッシュ品種。
- ベト病、萎黄病に比較的強く栽培しやすい
- 内部着色の発生も少なく、在園性がある
- 葉に毛が少ないので手が痛くならない



ボディアム Bodiam RZ

- 生育早く秋～冬～春収穫に向くラディッシュ品種
- 萎黄病に比較的強く栽培しやすい
- 赤色が濃く、色が映える
- 草丈はコンパクトで収穫揃いが良く、秀品率が高い



レタス品種

	Knox : カット断面のピンキング(褐変)が遅い形質
	Open Heart Cos : 芯部の結球が遅いオープンタイプのコスレタス
	Lettuce : コスレタスと玉レタスの中間系のタイプで玉レタスの歯切れ感と甘さを併せ持つコスレタス
	Snack : スナック感覚のスナックレタス

病虫害抵抗性・耐性の表記

Bl : ベト病(数字はレース)
LMV : レタスモザイクウイルス
Fol : レタス根腐れ病(数字はレース)
Nr : レタスヒゲナガアブラムシ
(Nasanovia ribisnigri)
Pb : レタスルートアブラムシ
(Pemphigus bursarius)
Ss : コルギールート



グリーンフリルレタス

ラリック Lalique RZ

品種登録出願中(出願番号: 33440)

HR	Bl:32EU
IR	LMV:1/Fol:4
早生性	中生
葉色	濃緑
株張	ややコンパクト
草姿	半開帳性



詳しくは
こちら

- 葉数が多く、色照りが良く、形状安定性に優れたフリルレタス品種の決定版
- 水耕栽培・植物工場・土耕栽培で栽培可能
- 水耕栽培の春、夏、秋作でネジレや抽苔が少なく特に高温期に最適
- 極晩抽性で、チップバーンの発生も少ない
- 草姿はやや開帳性でコンパクト、生育は初期ゆっくりで葉数を展開し、生育後半に形状が乱れないままボリュームが出る
- 葉枚数が多く、生育後半にかけて株重が出るため加工用途にも適する
- シャキシャキ感があり、苦みも少なく食味は非常に良い



ハイドロリック Hydrolique RZ

HR Bl:29,30,32-35,37,38,40EU
IR LMV:1/Fol:4

早生性	早生
葉色	濃緑
株張	中位
草姿	立性



詳しくは
こちら

- 生育は早生。草姿は立性で袋詰め後の見栄えが良いフリルレタス
- 早生で重量が出やすく、葉の幅が株元まで広いため業務用にも最適
- ネジレが無く形状安定性抜群で、食味も優れる
- チップバーンの発生が少なく植物工場、太陽光型水耕栽培に最適
- 閉鎖型植物工場では、早生性が優れているため収量アップ、栽培日数の短縮も実現可能です
- 太陽光型水耕栽培では冬「ハイドロリック」、夏「ラリック」の組み合わせで安定的なフリルレタスの周年栽培が実現します



