

ライク・ズワーン社総合品種カタログ 2021-

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いただきます。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。



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



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 Netherlands
TEL: +31-174-523-300
ホームページ：<https://www.rijkszwaan.com>
E-mail: export@rijkszwaan.nl



Rijk Zwaan Variety Catalogue



Sharing healthy future





目次

果菜類	
トマト	4
トマト台木	14
カラーピーマン	15
ナス	21
キュウリ	23

アブラナ科野菜	
ブロッコリー	27
カリフラワー	28
キャベツ	29
コールラビ	30

葉菜類	
レタス	31
フリルレタス	31
バタビアレタス	32
ロロビオンダ/ロッサ	35
オークリーフレタス	36
ロメインレタス	38
ベビーリーフレタス	42

共通表記の説明

- HR** High Resistance : 病害抵抗性
- IR** Intermediate Resistance : 病虫害耐性

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。






トマト 品種

病虫害抵抗性・耐性の表記

ToMV:0-2: トマトモザイクウイルス (Tm-2a)
 TYLCV: トマト黄化葉巻病
 TSWV: 黄化えそ病
 Ff:A-E: 葉カビ病 (Cf-9)
 Fol;0,1,2: 萎凋病レース1, 2, 3
 For: 根腐萎凋病
 Pl: 褐色根腐病
 Va:0: 半身萎凋病
 Vd:0: 半身萎凋病
 On: ウドンコ病
 Sbl: 斑点病
 Ma/Mi/Mj: ネコブセンチュウ

用語の説明

-  : ブロッキー (角張った) な果形のトマト品種群
-  : 果色が非常に赤く高リコピン形質を持つトマト品種群
-  : 果色がピンク色のトマト品種群

ミニトマト

ササリー Sassari RZ

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

果重	15 ~ 17g	果形	球形	果色	赤
草勢	中	草丈	中		

- 果実サイズがやや大きい多収性品種
- 低段からダブル花房となり、鈴なりの果実を着ける
- 冬越しの長期栽培に向く



アレル Aruru RZ(72-193) 品種登録出願中 (出願番号: 33109)

HR ToMV:0-2/ Ff:A-E/ Fol:0
 IR TYLCV/ Sbl/ Ma/ Mi/ Mj

果重	10 ~ 15g	果形	球形	果色	赤
草勢	やや弱い	草丈	低		

- 安定して糖度が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



ダルタリー Daltary RZ

HR ToMV:0-2/ Ff:A-E/ Fol:0,1/ 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力所で記録
- 花房形状コンパクトで、収穫の労力を 20% 低減できる
- ササリーから草勢も改善
- 冬越しの長期栽培に向くが、夏越しの作でも能力を発揮



72-197 RZ

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

果重	10 ~ 15g	果形	球形	果色	赤
草勢	中	草丈	中		

- 食味と栽培性に優れた黄化葉巻病耐病性ミニトマト品種
- 花房当りの着花数も多く、収量も出る
- やや果実サイズが小さくなり易いので、栽植密度を低めにし、草勢の維持に務める必要がある
- 半促成、無加温ハウス、夏秋雨除け栽培等に向く



フォルテッサ Fortesa RZ

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

果重	15 ~ 17g	果形	球形	果色	赤
草勢	やや強い	草丈	やや高い		

- 黄化葉巻病、黄化えそ病に耐病性を持つ高収量性ミニトマト品種
- ダブルかつコンパクトな花房形状
- 草勢は強く、スタミナもある
- 節間は長く、小葉でスッキリとした草姿で養液栽培に向く
- 長期越冬栽培に向く





ロズナリー Roznari RZ

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

果重	15g 前後	果形	球形	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



サンセリー Suncery RZ

HR ToMV:0-2/ For/ Va:0/ Vd:0

果重	15g 前後	果形	球形	果色	黄
草勢	やや強い	草丈	高い		

- ライク・ズワーン社初の黄色ミニトマト品種
- 糖度は安定して Brix 8 度台の良食味品種
- 草勢が強く、節間も長く、草丈は高くなる
- ある程度軒高のハウスでのハイワイヤー栽培に向く



房取りミニトマト

レデリー Reddery RZ

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

果重	10~15g	果形	球形	果色	赤
草勢	中	草丈	やや高い		

- 糖度が安定して Brix 10 度近くになる高糖度房取りミニトマト品種
- 果色はやや淡いが、玉揃いが良く美しい果房となる。
- 果肉はやや硬く、クランチャーな食感となる



ジェナリー Genery RZ

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

果重	20g 弱	果形	球形	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、玉揃いも良く、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



プラム型ミニトマト

ソラリーノ Solarino RZ

HR ToMV:0-2/ Fol:0,1
IR Sbl/ Ma/ Mi/ Mj

果重	10g 前後	果形	プラム形	果色	赤
草勢	弱	草丈	中		

- ライク・ズワーン社のトマト品種の中で最も良食味と言われていたプラム型ミニトマト品種
- 糖度が安定して Brix 10 度近くになる高糖度品種
- 草勢は弱い、小葉でスッキリとした草姿



カルディノ Caldino RZ

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

果重	15g 前後	果形	プラム形	果色	赤
草勢	やや強い	草丈	やや高い		

- ボリューム感のある果実を着けるプラム型ミニトマト品種
- 収量性と食味を併せ持った品種
- 草勢は強く、草丈が高くなりスッキリとした草姿になる
- コンパクトな果房となり、房取り収穫も可



フロランティーノ Florantino RZ

HR ToMV:0-2/ Fol:0-2/ Va:0/ Vd:0
IR Sbl/ Ma/ Mi/ Mj

果重	10g 弱	果形	プラム形	果色	赤
草勢	やや弱い	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が出る良食味品種
- 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



マジノ Maggino RZ

HR ToMV:0-2/ Fol:0/ For

果重	10 ~ 12g	果形	プラム形	果色	黄
草勢	やや強い	草丈	やや高い		

- 収量性と食味を併せ持つ黄色プラム型ミニトマト品種
- ややオレンジがかった美しい果色となる
- 糖度は安定して Brix 8 度以上となりバランスの取れた食味
- 草勢は、ある程度強く、草丈は高くなりスッキリとした草姿になる



ブロッキーミニトマト

コンフェット Confetto RZ

HR ToMV:0-2/ Fol:0,1

IR Sbl

果重	10～15g	果形	ブロッキー	果色	赤
草勢	やや弱い	草丈	やや高い		

- ライク・ズワーン社で初めてのブロッキーミニトマト品種
- 安定して糖度 Brix 8 度以上、果肉が厚くゼリー部が少なく独特な食感を持つ良食味品種
- 草勢はやや弱く、節間は長めで小葉、スッキリとした草姿



テルネット Ternetto RZ

HR ToMV:0-2/ Fol:0,1

IR Ma/ Mi/ Mj

果重	10g 前後	果形	ブロッキー	果色	赤
草勢	やや強い	草丈	やや高い		

- コンフェットの食味を更に向上したブロッキーミニトマト品種
- 糖度 Brix 9 度以上が安定して出る良食味品種
- 草勢はやや強く、スッキリとした草姿



ブレニー Blenny RZ(72-018)

HR ToMV:0-2/ Fol:0

果重	10～15g	果形	ブロッキー	果色	レモンイエロー
草勢	中	草丈	中		

- 鮮やかなレモン色果実を着けるブロッキーミニトマト品種
- 収穫期間を通して、甘味と酸味のバランスが取れている
- 着果性も良く、ある程度収量も出る



グーラミ Gourami RZ (72-021)

HR ToMV:0-2/ Fol:0-2/ Va:0 /Vd:0

IR Ma / Mi/ Mj

果重	10～15g	果形	ブロッキー	果色	緑
草勢	やや強い	草丈	中		

- 鮮やかな緑色果実を着けるブロッキーミニトマト品種
- 収穫期間を通して良食味
- 登熟すると果実が黄色がかるため収穫期の判断が容易
- 緑色品種で問題となる裂果の発生が少ない。



クロミス Chromis RZ(72-022)

HR ToMV:0-2/ Fol:0,1

果重	10～15g	果形	ブロッキー	果色	茶(チョコレート)
草勢	中	草丈	中		

- チョコレート色にややルビーがかった果色となるブロッキーミニトマト品種
- 果肉が柔らかくメルティーな食感、香りも良い
- 他社品種に比べて、果実全体が美しく濃いチョコレート色になる



その他ミニトマト

イドリーニ / Idolini RZ

HR ToMV:0-2/ Fol:0

IR Ma/Mi/Mj

果重	15～20g	果形	長円筒形	果色	赤
草勢	中	草丈	中		

- 珍しいサンマルツァーノタイプのミニトマト品種
- 甘味、酸味、旨みのバランスが良く、独特の食感も持つ良食味品種、加熱調理にも向く
- 草勢は中程度、やや葉が長く下垂する



オペリーノ Operino RZ

HR ToMV:0-2/ Fol:0/ Va:0/ Vd:0

果重	15～20g	果形	ペアー形	果色	オレンジ
草勢	中	草丈	中		

- 珍しいペアー（洋ナシ）形のミニトマト品種
- 糖度 Brix 9 度程度と甘く、フルーティーな香りを持つ
- 草勢はやや強く、スッキリとした草姿



カクテルトマト

アモロッソ Amoruso RZ

HR ToMV:0-2/ Ff:A-E/ Fol:0,1/ For/ Va:0/ Vd:0
IR On/ Ma/ Mi/ Mj

果重	35～40g	果形	球形	果色	赤
草勢	やや強い	草丈	やや低い		

- ライク・ズワーン社を代表する房取り中玉トマト品種
- コンパクトで玉揃いの良い美しい果房となる
- 糖度 Brix は安定して7度前後を示す良食味品種
- 草勢は強いが、節間短めで、コンパクトな株姿となる



ブリオソ Briosso RZ

HR ToMV:0-2/ Ff:A-E/ Fol:0,1/ For/ Va:0/ Vd:0
IR On

果重	35～40g	果形	球形	果色	赤
草勢	やや強い	草丈	中		

- アモロッソの後継品種としてオランダで広く使われている品種
- 果色は鮮やかな赤色だが、肩部にかかるグリーンベスが入る
- 収量性と食味を併せ持った品種
- 草勢が強く、生育の進みが早い



グrintoso Grintoso RZ (72-160)

HR ToMV:0-2/ Ff:A-E/ Fol:0,1/ For/ Va:0/ Vd:0
IR TSWV/ TYLCV/ On/ Ma/ Mi/ Mj

果重	35～40g	果形	球形	果色	赤
草勢	やや強い	草丈	やや高い		

- トマト黄化葉巻病、トマト黄化えそ病耐病性のカクテルトマト品種
- 果実が良く揃い、食味も良い
- 草勢は強く、節間長く、スッキリとした草姿となる



タタミ Tatami RZ

HR ToMV:0-2/ Ff:A-E/ Fol:0,1/ For/ Va:0/ Vd:0
IR On/ Ma/ Mi/ Mj

果重	40～45g	果形	球形	果色	ピンク
草勢	やや強い	草丈	中		

- 珍しいピンク色房取りカクテルトマト品種
- 食感が柔らかくシュースーな良食味品種
- 鮮やかなピンク色果実と果揃いの良さが相まって、非常に美しい果房となる
- 草勢は強く、やや茂り気味の草姿となる



ミディートマト

プロモッソ Promoso RZ

HR ToMV:0-2/ Ff:A-E/ Fol:0,1/ For/ Va:0/ Vd:0
IR On/ Ma/ Mi/ Mj

果重	45～50g	果形	球形	果色	赤
草勢	やや強い	草丈	中		

- 果重 50g 弱の房取りミディートマト品種
- 安定して美しいボリューム感のある果房を着ける
- 草勢は強く、草姿はややコンパクトでやや葉が込み合う



ベリオソ Bellioso RZ



HR ToMV:0-2/ Ff:A-E/ Fol:0,1/ For/ Va:0/ Vd:0
IR On

果重	40～50g	果形	球形	果色	濃い赤
草勢	やや強い	草丈	やや高い		

- 果色の濃いインターナルレッドの房取りミディートマト品種
- 果色の濃い赤と果梗の緑のコントラストが美しい
- 草勢が強く、花房段数の進みが早く収量が出る
- 食味も良好



インターミディエイトトマト

センセルノ Senserno RZ



HR ToMV:0-2/ Ff:A-E/ Fol:0,1/ For/ Va:0/ Vd:0
IR On

果重	100g 前後	果形	やや扁平	果色	濃い赤
草勢	やや強い	草丈	やや高い		

- 果実のゼリー部まで赤いインターナルレッドトマト品種
- 草勢は強いが、葉は立ちスッキリとした草姿となり、栽培性にも優れている
- 食味も同サイズの赤系トマト品種と比べると非常に良い



ヒバチ Hibachi RZ



HR ToMV:0-2/ Ff:A-E/ Fol:0,1/ For/ Va:0/ Vd:0
IR TSWV/ On

果重	100g 前後	果形	やや扁平～腰高	果色	ピンク
草勢	やや強い	草丈	高い		

- 珍しいピンク系インターミディエイトトマト品種
- 美しいピンク色果実を着ける
- 果肉が柔らかく、ある程度糖度が出る良食味品種
- 草勢は強く、節間が伸び、小葉でスッキリとした草姿となる



インターミディエイトトマト

スイーテルノ Sweeterno RZ

HR ToMV:0-2/ Ff:A-E/ Fol:0,1/ For/Sbl
IR On

果重	100~110g	果形	やや扁平	果色	赤
草勢	やや強い	草丈	高い		

- 糖度 Brix 6 度近くを安定して示す、良食味インターミディエイトトマト品種
- フラットな果房形状で、果色も鮮やかな赤色で美しい
- 草勢は強いが、スッキリとした草姿を示し栽培性にも優れている



エンデバー Endeavour RZ

HR ToMV:0-2/ Ff:A-E/ Fol:0,1/ For/Va:0/ Vd:0

果重	140~160g	果形	やや扁平~腰高	果色	赤
草勢	やや強い	草丈	高い		

- 世界各国で使われている多収性の大型インターミディエイトトマト品種
- オランダでの栽培では、安定して 70 kg / m²以上の収量が出る
- 草勢は強いが、高温条件下で安定して着果
- 草丈は高く、スッキリとした草姿



大玉トマト

TY-12RZ

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

果重	200g 前後	果形	やや扁平	果色	ピンク
草勢	やや弱い	草丈	中		

- ライク・ズワーン社が日本向けに開発したトマト黄化葉巻病耐病性のピンク系大玉トマト品種
- 草勢が強くなっても、異常茎の発生や生理障害果の発生は少ない
- スタミナがあり、特に長期栽培で高収量となる



ピンクウィン Pinkwin RZ

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

果重	200~220g	果形	やや扁平	果色	ピンク
草勢	中	草丈	中		

- 収量性と耐病性に優れたピンク系大玉トマト品種
- 草勢が安定していて淡々と着果して行く
- 果肉はジューシーで、甘味と酸味のバランスが取れていて、食味良好
- 異常果の発生が少なく、秀品率、可販果率が高い



大玉トマト

マナグア Managua RZ

HR ToMV:0-2/ Ff:A-E/ Fol:0,1/ For/ Va:0/ Vd:0
IR On

果重	150~180g	果形	やや扁平	果色	赤
草勢	やや弱い	草丈	やや高い		

- ヨーロッパ、北米で多く使われているビーフトマト品種
- やや扁平な果実を着ける高収量性品種
- 子室の数は5室前後、ドリップも少なく業務・加工用途に向く
- 草勢はややおとなしく、草丈は高くスッキリとした草姿となる



モンテネグロ Montenegro RZ

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

果重	200~250g	果形	やや扁平	果色	緑→赤
草勢	強い	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フトマト品種
- 果色は緑でも、中は登熟して赤くなる
* 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



ザイダ Zayda RZ

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

果重	200g 前後	果形	やや扁平	果色	赤
草勢	やや強い	草丈	中		

- 南ヨーロッパで多く使われているビーフトマト品種
- 果重 200g 前後の果実を安定して着果
- やや扁平な美しい果実を着ける
- 草勢はやや強く、草丈は中程度



ルガンティーノ Rugantino RZ

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

果重	200~240g	果形	巾着形	果色	赤
草勢	やや弱い	草丈	やや低い		

- 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、ゼリー部が小さく水分が出にくいいため、サラダに最適
- 果肉が柔らかく、カプレーゼにも向く



トマト 強勢台木 品種



スタローン Stallone RZ

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

- RZ社の強勢台木品種の中では、草勢が比較的小さな品種
- 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



強勢台木品種の草勢

強い
強い
弱い

 カイゼル=スズカ>エンペラドル>スタローン
 マキシフォート アーノルド

※他社品種の草勢の程度

カイゼル Kaiser 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

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、コントロールし易い品種
- 栽培期間を通して能力を発揮する

エンペラドル Emperador RZ

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

IR Ma/ Mi/ Mj

- 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、ミニトマトによく使われている品種



カラー ピーマン 品種



病害抵抗性・耐性の表記

Tm:0-2 :
 タバコモザイクウイルス、トマトモザイクウイルス
 トウガラシマイルドモットルウイルス2
 Tm:0-3 :
 タバコモザイクウイルス、トマトモザイクウイルス
 トウガラシマイルドモットルウイルス2,3
 PVY : ジャガイモYウイルス
 TSWW : 黄化えそ病
 Lt : ウドンコ病

赤色パプリカ

サッポロ Sapporo RZ

HR Tm:0-2

果重	170～190g	草勢	強い/非常に早生性が高い
草丈	節間が伸び、やや高くなる	果形	やや縦長で尻細

- 早生性、収量性から高く評価されている品種
- 収量は赤色品種の中でトップクラス
- 果実の色上がりが非常に早い
- 色味は少し朱色がかった赤から鮮やかな赤となる



ファルコ Falko RZ

HR Tm:0-3

IR TSWW

果重	170～190g	草勢	かなり強い
草丈	中庸で、やや葉が茂る	果形	丸みをおびた美しい果形

- 収量性と果実品質を併せ持つ品種
- 果肉が厚く、やや色上がりに時間のかかる中生品種
- 果実サイズはナガノ同等か少し小さい
- 高温期の生理障害果の発生が少ない



コダイラ Kodaira RZ

HR Tm:0-3/PVY

IR Lt

果重	170～190g	草勢	中程度
草丈	やや高く、すっきりとした草姿	果形	きれいなブロッカータイプ

- 赤色パプリカの最新品種
- 日本・韓国・イギリス等、果実サイズが小さいマーケット向けに開発された
- ウドンコ病に強い



ナガノ Nagano RZ

HR Tm:0-2

IR Lt

果重	180 ~ 200g	草勢	おとなしい
草丈	低めで、コンパクトな草姿	果形	きれいなブロッカータイプ

- 日本、韓国の赤色パプリカの代表品種
- サッポロ同様に果実の色上がりが非常に早い
- 収量は赤色品種の中でトップクラス
- ウドンコ病に強い



ファブリス Fabris RZ

HR Tm:0-3

IR TSWV/Lt

果重	180 ~ 200g	草勢	強い/ややガッチリとした草姿
草丈	やや高い(ナガノより30~40cm程度)	果形	丸みをおびたパプリカらしい果形

- 収量性と果実品質を併せ持つ品種
- 果肉が厚く、やや色上がりの遅い中生品種



ケーシー Keessie RZ

HR Tm:0-3

果重	190 ~ 210g	草勢	中程度
草丈	コンパクトな草姿	果形	やや丸みを帯びた美しい果形

- 果実の色上がりが早く、早生性の高い品種
- 果形・果色がきれいで、高品質
- 収量性もナガノと同等か、それ以上



黄色パプリカ

モルビデリ Morbidelli RZ

HR Tm:0-3

IR Lt

果重	170 ~ 190g	草勢	中程度 / 非常に早生性が高い
草丈	中庸で、コンパクトな草姿	果形	きれいなブロッカータイプ

- 日本向けの黄色パプリカの新品種
- 果実の色上がりが早く、取れ始めが非常に早い極早生品種
- 黄色品種としては久々にウドンコ病耐性を持つ



ジョリット Jorrit RZ

HR Tm:0-3

果重	170 ~ 200g	草勢	かなり強い/やや葉が茂る
草丈	高い	果形	丸みをおびた美しい果形

- 非常に果実品質の高い黄色パプリカ品種
- その果実品質の高さから韓国で栽培が拡大
- アントシアニンの発生はほとんど無い
- やや高い夜温を必要とするので、夏秋栽培により向く



ヘルシンキ Helsinki RZ

HR Tm:0-2

果重	180 ~ 210g	草勢	中程度
草丈	やや高く、すっきりとした草姿	果形	きれいなブロッカータイプ

- その果実品質の高さ、食味の良さから長く使われるロングセラー品種
- 他の黄色品種と比較して Brix で平均1度近く糖度が高い
- 高温条件下での生理障害果の発生が少ない
- 側枝の発生が弱く、整枝作業を軽減



スベン Sven RZ

HR Tm:0-2

IR TSWV

果重	190 ~ 210g	草勢	強い
草丈	やや低く、コンパクトな草姿	果形	きれいなブロッカータイプ

- 早生性に優れ、収量性も高い品種
- 耐暑性に優れていて、高温条件下においても安定して着果
- 韓国で多く栽培されている



オールラウンダー Allrounder RZ

HR Tm:0-3

果重	190 ~ 220g	草勢	中程度
草丈	やや高く、すっきりとした草姿	果形	ややごつごつした果形

- 収量性は RZ 社のパプリカ品種の中でトップレベルの品種
- 高温条件下においても、比較して安定して着果
- 収量性の高さから、オランダ国内で多く作られている



オレンジ色パプリカ

スペンサー Spencer RZ

HR Tm:0-3

果重	180～210g	草勢	ややおとなしい
草丈	やや高く、すっきりとした草姿	果形	丸みを帯びた美しい果形

- オレンジ色パプリカの新品種
- 着果性の良い高収量品種
- 均一な果形で、色回りも早く、良品質



ジャックミラー Jack Miller RZ

HR Tm:0-3

果重	190～220g	草勢	中程度
草丈	やや高く、すっきりとした草姿	果形	美しいブロッカータイプ

- オレンジ色パプリカの新品種
- その収量性の高さからオランダ国内で栽培が拡大 7054 対抗品種
- 高収量性と早生性を兼ね備えている
- 省力的な品種でもある



ティトラバット Tito Rabat RZ

HR Tm:0-3

果重	160～190g	草勢	中程度
草丈	コンパクトな草姿	果形	やや縦長

- 比較的果実小さ目のオレンジ色パプリカの新品種
- 草勢が非常に安定していて、着果とのバランスが取れている
- m²当り非常に多くの果実を着ける
- 非常に収量性が高い



トリコロールカラーピーマン

トリロツソ Trirosso RZ (赤色)

トリジェロ Triello RZ (黄色)

トリオラ Triora RZ (オレンジ色)

HR Tm:0-2

果重	100～120g	草勢	中程度
草丈	中程度	果形	やや尻細

- 果長 10～12 cm、果径 5～6 cm の 3 色カラーピーマン品種
- 果実サイズ、果形共によく揃う
- 3 品種間の熟期の差が小さい
- 糖度は Brix 8～9 度、条件を整えばトリロツソ、トリオラでは Brix 10 度を越える
- ひび割れ果等の障害果の発生が少なく、可販果率が高い



クサビ型カラーピーマン

パレルモ Palermo RZ

HR Tm:0-2

果重	100～120g	果長	20～25cm	草勢	強い
草丈	やや高い	果形	クサビ形		

- 完熟果の Brix は 9～10 度の甘みで、果肉はジュシーな良食味品種
- 春先の低温条件下でも生育が進む
- 高温条件下でも安定して着果する



パレルモロントン Palermo Ronton RZ

HR Tm:0-2/PVY

果重	100～120g	果長	20～25cm	草勢	強い
草丈	やや高い	果形	クサビ形		

- パレルモの改良品種
- パレルモに比べて、開花～収穫までの日数が 2 週間程度短縮
- 秀品率も高く、肩部の裂果も少ない



パレルモヨセミテ Palermo Yosemite RZ

HR Tm:0-2/PVY

IR TSWV

果重	110～130g	果長	20～23cm	草勢	中程度
草丈	やや高い	果形	クサビ形		

- パレルモの黄色品種
- 完熟（黄色）果だけでなく、未熟果（緑）も収穫できる
- 完熟果の糖度（Brix）は 8～9 度



ヨカリーノ Yocarino RZ

HR Tm:0-3/PVY

IR TSWV

果重	100～120g	果長	20～25cm	草勢	強い
草丈	やや高い	果形	クサビ形		

- パレルモヨセミテの改良品種
- パレルモヨセミテに比べ、着果性、秀品率が向上
- 果長も長くなり、食味も向上



パレルモオベディウス Palermo Obedius RZ

HR Tm:0-2/PVY

IR TSWV

果重	100～140g	果長	20～23cm	草勢	中程度
草丈	やや高い	果形	クサビ形		

- パレルモとセットになるオレンジ色クサビ型カラーピーマン品種
- 完熟果の糖度（Brix）は 9～10 度



チョコロニー Chocology RZ

HR Tm:0-2

果重	100～120g	果長	20～25cm	草勢	中程度
草丈	やや高い	果形	クサビ形		

- パレルモとセットになるチョコレート色クサビ型カラーピーマン品種
- 完熟果の糖度（Brix）は 9～10 度
- 他のパレルモ品種と比べ、独特の食味、香り持つ良食味品種



スノーホワイト Snow White RZ

HR Tm:0-2

果重	100 ~ 150g	草勢	強い
草丈	中程度	果形	短クサビ形

- 美しい純白果実を着けるハンガリアンワックスタイプのクサビ型ピーマン品種
- 果長は15 ~ 20cmと若干パレルモより短い



サミー Sammy RZ

HR Tm:0-2

果重	60 ~ 80g	草勢	強い
草丈	中程度	果形	短クサビ形

- チャールストンタイプのクサビ型ピーマン品種
- 果長は15 ~ 20cmと若干パレルモより短い
- 未熟果（黄緑色）だけでなく完熟果（赤色）の収穫もできる
- 高温条件下においても安定して着果する



ミニパプリカ

レッドタタン Red Tatin RZ(赤色) HR Tm:0-2

イエローズッパ Yello Zuppa RZ(黄色) HR Tm:0-3

オレンジタルタ Orange Tarta RZ(オレンジ色) HR Tm:0

果重	20 ~ 30g	草勢	強い
草丈	中程度	果形	短クサビ形

- 3色のミニパプリカ品種
- 草勢が強く、側枝の発生も旺盛
- 3色とも安定して Brix 9 度以上を示し、非常に良食味
- RZ社のミニパプリカ品種の特徴は他社品種に比べて、低段から果実サイズが小さく、収穫期間を通して、果実サイズ、果形ともに良く揃う点にある



米ナス(長ナス型)

アナムール Anamur RZ

果重	250 ~ 450g	果形	円筒形	草勢	強
草姿	コンパクト	トゲの有無	無し		

- 果肉がしっかりしている長ナス品種
- 草勢は強く、コンパクトな草姿
- 無加温パイプハウス栽培、露地栽培に向く



米ナス(楕円型)

シャラポワ Sharapova RZ

果重	300 ~ 400g	果形	長楕円形	草勢	強
草姿	ふつう	トゲの有無	少ない		

- 果重 300 ~ 400g にもなる大型果実を着ける米ナス品種
- 果皮色が濃く、照りもあり美しい
- 草勢は強く、露地栽培、施設栽培ともに向く
- 着果性が良く、生育とのバランスが取りやすい品種



ビヨンセ Beyonce RZ

果重	350g 前後	果形	長楕円形	草勢	中
草姿	コンパクトだがスッキリ	トゲの有無	少ない		

- オランダで多く作られている高収量品種
- 果重 350g 前後の美しい長楕円形の果実を着ける
- 草勢はおとなしめだが、生育は早くスッキリとした草姿となる
- 加温施設栽培、養液栽培に向く



米ナス (卵型)

ファンタスティック Fantastic RZ

果重	350g 前後	果形	卵形	草勢	強
草姿	コンパクト	トゲの有無	有		

- 果重 350g 前後の美しい卵形果実を着ける品種
- 少しトゲはあるが、気にならない程度
- 草勢は強く、コンパクトな草姿で露地栽培に向く
- 短期作では、支柱の無い栽培も可能



シェリル Cheryl RZ

果重	400g 前後	果形	卵形	草勢	中
草姿	コンパクト	トゲの有無	有		

- 果重 400g 前後の卵形大型果実を着ける米ナス品種
- 光沢のある果実で美しい
- ヘタ持ちが良い
- 草勢は中程度、コンパクトでやや合った草姿
- 露地栽培に向く



縞ナス

アンジェラ Angela RZ

果重	250～350g	果形	長楕円形	草勢	強
草姿	スッキリ	トゲの有無	少ない		

- 紫色の果皮に白色の縞が入る美しいナス品種
- 油を吸いにくくヘルシーなナス品種で天ぷらやオープン焼き等の加熱調理に向く
- ほんのりと甘い良食味品種
- 草勢強く、スッキリとした草姿



白ナス

アレトゥッサ Aretussa RZ

果重	300～350g	果形	長楕円形	草勢	強
草姿	スッキリ	トゲの有無	無		

- 照りのある純白の果皮色の白ナス品種、果肉も白く美しい
- 同タイプの白ナス品種に比べて着果性が優れていて、収量性が高い
- 草勢が強く、冬越しの栽培にも向く



イタリアナス

サーベル Sabelle RZ

果重	250～300g	果形	球形	草勢	やや弱い
草姿	コンパクト	トゲの有無	無		

- 典型的なイタリアンタイプの丸ナス品種
- 変則的に白皮部分と紫皮部分に分かれる美しいバイカラー果実
- 果肉は柔らかく、果皮も比較的薄いグリル、ソテー等の加熱調理に向く良食味品種
- 草勢はおとなしいが、早生性のある品種



キュウリ 品種

病害抵抗性・耐性の表記

- Ccu: 黒星病
- Cca: 褐斑病
- CMV: キュウリモザイクウイルス
- CVYV: Cucumber Vein Yellowing Virus * 和名無し
- PRSV: パパイヤ輪点ウイルス
- WMV: カボチャモザイクウイルス
- ZYMV: ブッキーニ黄斑モザイクウイルス
- Px: ウドンコ病

スナックキュウリ

クアトリーノ Quatrino RZ

HR	Ccu
IR	CMV/Px

果重	10～20g	果長	5～6cm	草勢	中程度
----	--------	----	-------	----	-----

- 最も小さい果実サイズのスナックキュウリ新品種
- 節成り性で、1節から5～6本着果する
- 側枝がほとんど発生しないため、主枝1本から収穫していく
- 一口サイズで手軽に食べられることができ、パキッとした食感と青臭さが少なく、美味しく食べやすい



クウェルティー Qwerty RZ

HR	Ccu
IR	CMV/CVYV/Px

果重	40g 前後	果長	8～10cm	草勢	中程度
----	--------	----	--------	----	-----

- ラリーノより果色がやや濃い、スナックキュウリ新品種
- 低日照下でも安定した生育を示す早生品種
- 側枝の発生はスナックキュウリ品種の中では多いが、1節の着果数は2～3本と比較的少ない



ラリーノ Larino RZ

HR	Ccu/Px
----	--------

果重	40g 前後	果長	10～11cm	草勢	中程度
----	--------	----	---------	----	-----

- おやつ感覚で食べられることがコンセプトのスナックキュウリ品種
- 節成り性で、1節に3～5本着果する
- 側枝がほとんど発生しないため、主枝1本から収穫していく
- 歯切れが良い食感で、食味も良く生食に適す



キントン Quinton RZ

HR Px

果重 40g前後 果長 9～10cm 草勢 やや強い

- おやつ感覚で食べられることがコンセプトの果皮色が薄いタイプのスナックキュウリ品種
- 節成り性で、1節に3～4本着果する
- 初期は側枝の発生が見られ、中段以降はほとんど出なくなる
- 歯切れが良い食感で、食味も良く生食に適す



ツインフィット Twinfit RZ

HR Px

IR CMV

果重 30g前後 果長 6cm 草勢 中程度

- 半白タイプのイボ有ミニキュウリ品種
- 節成り性で、太短い果実を鈴なりにつける
- 比較的葉も小さく、節間も詰まりコンパクトな草姿となる
- 果皮が硬いので、漬物用途などに向く



ミディーキュウリ

メディア Media RZ

HR Cca/Ccu

IR CMV/CVYV/Px

果重 150g前後 果長 20cm前後 草勢 中程度

- ウィルス病抵抗性のミディーキュウリ品種
- 完全節成り
- 比較的節間がつまりコンパクトな株姿



ロングキュウリ

プロローグ Proloog RZ

HR Cca/Ccu

IR Px

果重 300～400g 果長 30～35cm 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、ハイワイヤーでの栽培に適す
- 業務、加工用向けに適す極高収量性品種



ブルゴス Burgos RZ

HR Cca/Ccu

IR CVYV/Px

果重 300～400g 果長 35cm前後 草勢 中程度

- 南ヨーロッパの越冬栽培で多く使われているロングキュウリ品種
- 業務、加工用向けに適す極高収量性品種



ミニキュウリ

ピコウェル Picowell RZ

HR Ccu

IR Px

果重 80～100g 果長 14～16cm 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



カッシブ Khassib RZ

HR Ccu/Px

IR CMV/CVYV/ PRSV/ WMV/ZYMV

果重 100～120g 果長 16～18cm 草勢 強

- 複合ウィルス抵抗性のミニキュウリ品種
- 完全節成り性
- 耐暑性があり、夏秋栽培に向く
- 生育中期～後期は節毎に複数の果実が着果
- 比較的小葉で側枝の発生も弱いので、すっきりとした草姿



コンサピーノ Consapino RZ

HR Ccu

IR CVYV

果重 250g前後 果長 30cm前後 草勢 中程度

- 胎座部の小さい業務加工向きロングキュウリ品種
- 果皮が薄く、口当たりがなめらかな食味



日本キュウリ

27-201 RZ

HR Cca/Ccu

IR CMV/CVYV

果重 100g 前後 果長 21～22cm 草勢 やや強い

- ・ライク・ズワーン社が開発した日本キュウリ品種
- ・褐斑病の抵抗性の付いた高収量性品種
- ・曲がり果の発生が少なく、秀品率が高い
- ・草勢もある程度強く、側枝の発生も強い



四葉キュウリ

ウォクキュー Wokcue RZ

HR CMV/CVYV/Cca

IR ZYMV/Px

果重 300g 果長 30 cm 草勢 中程度

- ・初めてのハイテク栽培向き四葉キュウリ品種
- ・ロングキュウリ品種に比べて水分含量が低く加熱調理に最適な品種
- ・中華料理等の炒め物に最適、漬物にも向く



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 果長 5～7cm 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



ブロッコリー
品種

アガシ Agassi RZ

- ・RZ社を代表するブロッコリー品種
- ・定植後の生育日数70～80日の早生品種
- ・花茎に空洞の発生が少ない
- ・耐暑性があり春、秋作ともに向く



オランテス Orantes RZ

- ・茎が太く、花蕾も形状も綺麗なブロッコリー品種
- ・定植後80～90日で収穫できる中生品種
- ・草姿は立性で草勢は強い



カリフラワー 品種



デクスター Dexter RZ

- 非常にボリュームのある美しい花蕾をつける品種
- 非常に発達した根系を持ち、草勢が強い
- 定植後の生育日数は80日～90日程度
- ストレス環境下で安定して生育する
- 芯葉が良く伸び、花蕾を覆いやすい



ビタベルデ Vitaverde RZ

- 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



ラベンダー Lavender RZ

- 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



キャベツ 品種



マドレーヌ Madlene RZ

- 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



レドマ Redma RZ

- 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



ピコリーマ Piccolima RZ

- 高密度で栽培できるトンガリキャベツ品種
- 早生性があり、定植後50～60日で収穫できる
- 球重は350g程度、手のひらサイズで扱いやすい



コールラビ 品種



リップ Lippe RZ

- 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
- 内部品質はとて高い
- 葉が立性で揃い良く、収穫が容易



ウクザ Ukza RZ

- 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

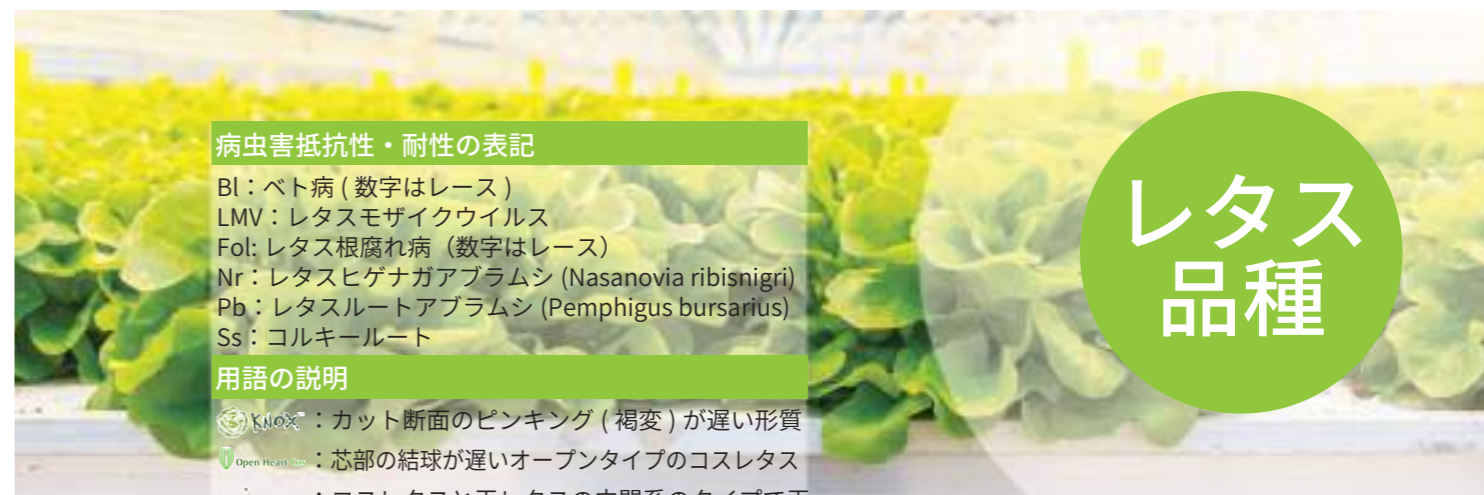


ベアス Beas RZ

- 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



レタス 品種



病虫害抵抗性・耐性の表記

BI: ベト病 (数字はレース)
 LMV: レタスマザイクウイルス
 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: コルキールート

用語の説明

- Klinox: カット断面のピンキング (褐変) が遅い形質
- Open Heart: 芯部の結球が遅いオープンタイプのコスレタス
- Snack: 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

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 BI: 16-26,32EU

IR LMV:1

早生性	中生	晩抽性	極晩抽
葉色	明緑色	株張	ややコンパクト
草姿	開帳性		

- 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



デュナン Dunand RZ

HR BI: 16-33EU

IR LMV:1/Fol;1

早生性	中生	晩抽性	晩抽
葉色	明緑色	株張	ややコンパクト
草姿	立性		

- ラリックよりも葉先の切れ込み深く、立性のフリルレタス品種
- 水耕栽培・植物工場・土耕栽培で栽培可能
- 立性品種のためラリックよりも密植栽培が可能



バタバアレタス

アーポン Arpon RZ



HR BI : 16-33EU/Nr:0

IR LMV:1

早生性	中生	晩抽性	弱い
葉色	極濃緑	株張	コンパクト
草姿	半立性		

- 極濃緑でカット面の褐変の遅い KNOX 特性を持ったフリルレタス品種
- 水耕栽培・植物工場・土耕栽培で栽培可能
- 晩抽性は弱いため高温期の栽培には適さない



スターファイター Starfighter RZ

HR BI : 16-25,27,30-32EU/Nr:0/Pb

早生性	極早生	晩抽性	中
葉色	やや濃いめの緑色	株張	旺盛（縦にボリューム）
草姿	立性		

- 極早生で草丈が出て株張りも良い
- 水耕栽培・植物工場・土耕栽培で栽培可能
- チップバーンの発生も少なく栽培容易な品種
- 盛夏期は抽苔の心配があるため密植を避け適期収穫を心掛ける
- 施設栽培では周年栽培が可能。露地では厳寒期栽培には不向き



トービジョン Tourbillon RZ

HR BI : 16-27,30-32EU/Nr:0/Pb

IR LMV:1

早生性	早生	晩抽性	極晩抽
葉色	ライトグリーン	株張	中位
草姿	半開帳性		

- 鮮やかなライトグリーンが目を引きサラダにとっても映える
- 水耕栽培・植物工場・土耕栽培で栽培可能
- チップバーンの発生も少なく栽培容易な品種
- 施設栽培では周年栽培が可能。露地では厳寒期栽培には不向き



オテリー Othilie RZ

HR BI : 16-32,34,36EU/Nr:0/Pb

IR LMV:1/Fol;1

早生性	早生	晩抽性	極晩抽
葉色	鮮やかな緑色	株張	コンパクト
草姿	半開帳性		

- コンパクトな草姿で特に水耕栽培・植物工場に最適
- 極晩抽でチップバーンの発生も少なく周年栽培が可能（水耕栽培・植物工場）
- 葉の枚数が多く、幅広い形状で大きさも揃うため加工用途にも適する
- 形状も乱れにくく栽培が容易



メディテーション Meditation RZ



HR BI : 16-32,34,36EU/Nr:0

IR LMV:1

早生性	中生	晩抽性	中
葉色	照りの強いやや濃い目の緑色	株張	旺盛（横にボリューム感がでる）
草姿	半開帳性		

- カット面の褐変が遅い KNOX 特性を持つ品種
- 葉の枚数が多く、幅広で、葉質は硬めで加工用途に最適
- 生育速度は中生だが横張りしてボリューム感のある大株になる
- 露地栽培では盛夏作を除く春秋作および秋冬作に向く
- 水耕栽培・植物工場ではじっくりと大株に育てる栽培に最適



クリスチオン Krystion RZ (81-250RZ)

HR BI : 16-32,34,36EU/Nr:0/Pb

IR LMV:1/Fol : 1-4

早生性	中生	晩抽性	晩抽
葉色	やや濃い目の緑色	株張	中位
草姿	半立性		

- チップバーンに非常に強い耐性を示す品種
- 特に水耕栽培、植物工場における栽培で本領を発揮する
- 生育速度は中生だが形状が安定して、水耕栽培では周年栽培が可能
- 葉枚数が非常に多く、大きさも揃うため加工用途にも最適
- 露地栽培では既存品種よりややコンパクトで厳寒期以外の作型に適する



アフィリオン Aphyllion RZ (81-120RZ)

HR BI : 16-37EU/Nr:0/Pb

IR LMV:1

早生性	中生	晩抽性	極晩抽
葉色	ライトグリーン	株張	中位
草姿	半開帳性		

- ライトグリーンで葉先のフリルが大きく波打つ、とてもきれいな草姿の品種
- 特に水耕栽培、植物工場における栽培で本領を発揮する
- 葉の横幅広く丸葉で、葉枚数も多く、加工用途にも最適
- 生育速度は中生だが形状が安定して、水耕栽培では周年栽培が可能



レッドバタビアレタス

ルビースカイ Ruby Sky RZ

HR BI: 16,17,21,23,32EU/Nr:0
IR LMV:1

早生性	早生	晩抽性	弱い
葉色	ワインレッド	株張	旺盛 (縦にボリュームが出る)
草姿	立性		

- ワインレッド色が映えるボリューム感のでる品種
- 露地栽培の春秋作、秋冬作に向く
- 晩抽性は弱いため盛夏作には適さない
- 早生性があり水耕栽培・植物工場にも栽培可能 (抽苔・チップバーンに注意)



ロウサル Louxal RZ

HR BI: 16-32,34,36EU/Nr:0
IR LMV:1

早生性	早生	晩抽性	晩抽
葉色	明るいワインレッド	株張	中位
草姿	半立性		

- 早生性、赤色発色、晩抽性ともにバランスの取れた栽培容易な品種
- 水耕栽培・植物工場・土耕栽培で栽培可能



オービタル Orbital RZ

HR BI: 16-34,36EU/Nr:0
IR LMV:1

早生性	晩生	晩抽性	極晩抽
葉色	とても濃いワインレッド	株張	コンパクト
草姿	立性		

- 水耕栽培・植物工場での赤色発色の良さが特徴の品種
- とても濃いワインレッド色がサラダに非常に映える
- 生育は晩生でコンパクトな草姿で、立性で形状は安定する



シラネスカイ Shirane Sky RZ 品種登録出願中 (出願番号: 34831)

HR BI: 16-34,36EU/Nr:0
IR LMV:1/Fol;1

早生性	早生	晩抽性	晩抽
葉色	ワインレッド	株張	中位
草姿	半開帳性		

- ワインレッド色で葉先のフリルが細かくキレイに入る品種
- 晩抽性があり高温期の生育が安定する
- 水耕栽培・植物工場・土耕栽培で栽培可能



ロロビオンダ (リーフレタス)

レビストロ Levistro RZ

HR BI: 16-23,25,31,32EU/Pb
IR LMV:1

早生性	早生	晩抽性	晩抽
葉色	ライトグリーン	株張	やや旺盛 (横にボリュームが出る)
草姿	半開帳性		

- 葉先のフリルが細かく入るロロビオンダタイプの品種
- 水耕栽培・植物工場・土耕栽培で栽培可能
- 生育旺盛で株張り良くボリュームが出る
- チップバーンに強く水耕栽培では周年栽培が可能



ルガーノ Lugano RZ

HR BI: 16,21,23,32EU

早生性	早生	晩抽性	極晩抽
葉色	ライトグリーン	株張	コンパクト
草姿	半立性		

- 葉先のフリルが細かく入るロロビオンダタイプ
- コンパクトでこんもりとドーム型になり可愛い草姿
- とても明るいライトグリーンで見映えが良い
- 水耕栽培の周年栽培が可能



ロロロッサ (レッドリーフレタス)

アンソニー Anthony RZ

HR BI: 16,21,23,32EU
IR Fol;1

早生性	早生	晩抽性	晩抽
葉色	明るいワインレッド	株張	中位
草姿	半立性		

- 葉先のフリルが細かく入るロロロッサタイプ
- ロロロッサタイプの中ではやや色薄で旺盛な生育を示す品種
- 露地栽培向け品種だが、植物工場・水耕栽培での利用も可能
- 晩抽性でチップバーンにも強い



サティン Satine RZ

HR BI: 16-27,30-32,37EU/Nr:0

早生性	早生	晩抽性	晩抽
葉色	ワインレッド	株張	コンパクト
草姿	半立性		

- 葉先のフリルが細かく入るロロロッサタイプ
- 赤色は濃いワインレッド
- 晩抽性でチップバーンに強く水耕栽培での利用に最適



センシベル Cencibel RZ

HR BI : 16-32,34,36EU/Nr:0

早生性	早生	晩抽性	極晩抽
葉色	濃いワインレッド	株張	ややコンパクト
草姿	半立性		

- 葉先のフリルが細かく入る口口ロッサタイプ
- 赤色は濃いワインレッド
- 晩抽性でチップバーンに強く特に水耕栽培・植物工場での利用に最適
- 発色の良さと株張りの良さをバランスよく持ち合わせた品種



オークリーフレタス

キレベ Kireve RZ

HR BI : 16-26,31,32EU/Nr:0/Pb

IR LMV:1

早生性	早生	晩抽性	極晩抽
葉色	ライトグリーン	株張	旺盛
草姿	開帳性		

- 照りのある鮮やかなライトグリーンのオークリーフレタス
- オークリーフとしてはやや細かい切れ込みが入る特徴ある草姿
- 露地栽培向け品種だが、植物工場・水耕栽培での利用も可能
- 極晩抽性でチップバーンにも強い



キエレン Kieren RZ

HR BI : 16-36EU/Nr:0

IR LMV:1

早生性	早生	晩抽性	極晩抽
葉色	ライトグリーン	株張	やや旺盛
草姿	半開帳性		

- 照りのある鮮やかなライトグリーンのオークリーフレタス
- 葉先に大きな切れ込みが入るオークリーフらしい草姿
- 露地栽培向け品種だが、植物工場・水耕栽培での利用も可能
- 極晩抽性でチップバーンにも強く、オークとしては株元が少し立つ



キトニア Kitionia RZ

HR BI : 16-31,34,36EU/Nr:0/Pb

早生性	早生	晩抽性	晩抽
葉色	ライトグリーン	株張	中位
草姿	半開帳性		

- 葉先に大きな切れ込みが入るオークリーフレタス
- 比較的コンパクトな草姿で特に水耕栽培に適する
- 晩抽性品種のため周年栽培が可能



レッドオークリーフレタス

ロウサイ Rouxai RZ

HR BI : 16-30,32,33EU/Nr:0

早生性	中生	晩抽性	晩抽
葉色	濃いワインレッド	株張	コンパクト
草姿	半開帳性		

- 濃いワインレッド色のオークリーフレタス
- 葉先に大きな切れ込みが入るオークリーフらしい草姿
- コンパクトな草姿で特に水耕栽培に向く
- 露地栽培では盛夏作を除く春、秋、冬作が可能（冬は生育遅延に注意）



プルナイ Prunai RZ

HR BI : 16-30,32,33EU/Nr:0/Pb

IR LMV:1

早生性	早生	晩抽性	晩抽
葉色	明るいワインレッド	株張	やや旺盛
草姿	半開帳性		

- 早生でボリュームのある草姿になるオークリーフレタス
- 葉先に大きな切れ込みが入るオークリーフらしい草姿
- オークリーフレタスの中では株元が立ち水耕栽培に適する
- 露地栽培でも盛夏作を除く幅広い作型に適する



サトゥルダイ Saturdai RZ

HR BI : 16-34,36EU/Nr:0

早生性	早生	晩抽性	晩抽
葉色	ライトグリーン	株張	中位
草姿	半開帳性		

- 発色の良さとボリュームの良さを併せ持つオークリーフレタス
- 葉先に大きな切れ込みが入るオークリーフらしい草姿
- チップバーンに強く水耕栽培に最適



ロメインレタス (コスレタス)

アウボナ Auvona RZ

HR BI : 17-22,24-26,32EU/Fol:1

早生性	中生	晩抽性	晩抽
葉色	照りのある緑色	草丈	30 cm前後

- 頭頂部の抱合性が緩いオープンハートコスレタス品種
- 葉脈に発生する空洞が無いソリッドベインタイプ
- 斑点細菌病に強く、ネジレ発生もなく形状が安定し栽培が容易
- 露地栽培の他、水耕栽培にも向く



トゥッカドーナ Tuccadona RZ

HR BI : 17-26,32EU/Nr:0

早生性	晩生	晩抽性	やや晩抽
葉色	照りのある濃い緑色	草丈	30 cm前後

- 加工後のカット断面の褐変が遅い Knox 特性を有する品種
- 頭頂部の抱合性が緩いオープンハートコスレタス品種
- 葉脈の内部に発生する空洞が無いソリッドベインタイプ
- チップバーンの発生が少なく水耕栽培・植物工場にも最適
- 露地栽培では霜による葉傷みに強く秋冬作で特に本領を発揮
- 葉枚数が非常に多く、葉幅が上下均一なため業務加工用に最適



サルビウス Salvius RZ

HR BI : 16-26,32EU/Nr:0

IR Ss (Rs)

早生性	早生	晩抽性	中
葉色	濃緑色	草丈	30 cm前後

- 早生で生育旺盛でボリュームが出るロメインレタス
- 露地栽培向けで盛夏期を除く春～秋収穫に向く
- 晩抽性品種では無いので注意



ラファエル Rafael RZ

HR BI : 16-20,22-25,29,30,33-37EU/Fol:1/Nr:0

早生性	早生	晩抽性	極晩抽
葉色	濃緑色	草丈	20cm 程度

- 草丈が 20 cm程度のミニサイズ品種
- 露地栽培、水耕栽培、植物工場ともに向く
- チップバーンにも強く晩抽性があり春、夏、秋作に適する
- サラダ以外にも半割にしてオープン焼きにも適するサイズ



キントゥス Quintus RZ

HR BI : 16-20,22-25,29,30,33-36EU/Fol:1/Nr:0

早生性	早生	晩抽性	晩抽
葉色	濃緑色	草丈	25cm 程度

- 草丈が 25 cm程度のミドルサイズ品種
- 晩抽性があり春、夏、秋作に向く
- チップバーンにも強く露地栽培の他、水耕栽培や植物工場にも向く
- 結球部分の肥大が良く、内部は美しい黄色になる



コロニータ Coronita RZ

HR BI : 16-30,32-35,37EU/Nr:0

早生性	中生	晩抽性	やや晩抽
葉色	濃緑色	草丈	25cm 程度

- コスレタスでありながら玉レタスの食感を持つクランチーコスレタス品種
- 主に露地栽培に適するが、水耕栽培も可能
- 盛夏期を除く幅広い作型で栽培可能



マキシムス Maximus RZ

HR BI : 16-30,32,33EU

IR Ss (Rs)

早生性	極早生	晩抽性	晩抽
葉色	中程度の緑色	草丈	30 cm前後

- 露地栽培向きだが、水耕栽培、植物工場でも栽培可能
- チップバーンに強く、極晩抽性で周年栽培が可能
- 生育は早生で旺盛だが、結球が進むスピードは遅く在圃性に優れる



テンディータ Tendita RZ

HR BI : 16-20,22-25,29,30,33-37EU/Fol:1/Nr:0

早生性	早生	晩抽性	極晩抽
葉色	濃緑色	草丈	18cm 程度

- スプーン形状の葉が沢山とれるとってもユニークな品種
- サクサクで甘みもあり食味も抜群に優れる
- 主に露地栽培に適するが水耕栽培も可能
- 極晩抽性で幅広い作型に適するが厳寒期収穫には向かない



レッドロメインレタス (レッドコスレタス)

メリベア Melibea RZ

HR BI : 16-33,37EU/Nr:0

早生性	早生	晩抽性	中程度
葉色	鮮やかなワインレッド	草丈	20 cm程度

- 草丈 20 cm程度のミニサイズ品種
- 葉上部のワインレッドと葉下部の緑のコントラストが美しい
- 晩抽性品種では無いため高温期の栽培は避ける
- グリーン品種ラファエルとのセット販売すれば直売所で大人気



トゥリナス Thurinus RZ

HR BI : 16-27, 30-32,37EU/Pb/Nr:0

IR LMV:1

早生性	中生	晩抽性	やや晩抽
葉色	濃いワインレッド	草丈	25 cm程度

- 草丈 25 cm程度のミドルサイズ品種
- 葉色は濃いワインレッド色で非常に発色が良い
- 比較的晩抽性もあり盛夏期を除く幅広い作型に適する
- グリーンのロメインとのセット販売が直売所等でも大人気



ジェムレタス

アストルガ Astorga RZ

HR BI : 16-30,32,33EU / Fol:1

IR LMV:1

早生性	中生	晩抽性	晩抽
葉色	緑色	草丈	15cm 程度

- 欧米では定番の手のひらサイズのリトルジェムレタス品種
- 甘みのある柔らかい食感で、シワの強い小さな葉が食卓を彩ります
- 露地栽培向きで晩抽性があり高温期用の品種
- しっかりと内部が結球して内部が詰まってから収穫する



バエザ Baeza RZ

HR BI : 16-26,32EU / Nr:0

IR LMV:1

早生性	早生	晩抽性	中程度
葉色	緑色	草丈	15 ~ 20cm

- 低温期向けのリトルジェムレタス品種
- 高温期用のアストルガと組み合わせて作期幅を広げる事が可能



レッドジェムレタス

ロサイン Rosaine RZ

HR BI : 16-26, 31,32EU/Pb/Nr:0/Fol:1

早生性	中生	晩抽性	晩抽
葉色	鮮やかなワインレッド	草丈	15 cm程度

- 欧米では定番の手のひらサイズのリトルジェムレタス品種
- 甘みのある柔らかい食感で、シワの強い小さな葉が食卓を彩ります
- 露地栽培向きで晩抽性があり高温期用の品種
- しっかりと内部が結球して内部が詰まってから収穫する



マレイン Maraine RZ

HR BI : 16-33,35,37EU/Nr:0

IR Ss (Rs)

早生性	早生	晩抽性	中程度
葉色	明るいワインレッド	草丈	15 ~ 20cm

- 低温期向けのリトルジェムレタス品種
- 高温期用のロサインと組み合わせて作期幅を広げる事が可能



サラダ菜

フランドリア Flandria RZ

HR BI : 16,17,21,23,32EU

早生性	早生	晩抽性	晩抽
葉色	ライトグリーン	株張	ややコンパクト
草姿	開帳性		

- 明るいライトグリーンが美しいサラダ菜品種
- 国内のみならず世界的に長年にわたり使用されているロングセラー品種
- 晩抽性があり周年栽培が可能 (盛夏栽培は注意が必要)



テオドール Theodore RZ

HR BI : 16-32EU

早生性	早生	晩抽性	晩抽
葉色	濃いワインレッド	株張	中位
草姿	半開帳性		

- 日本国内では珍しいが欧米では人気の赤色のサラダ菜品種
- 葉色は明るいワインレッドだが葉の下部は緑になりコントラストが印象的
- 水耕栽培、露地栽培ともに栽培可能だが盛夏作には不向き
- チップバーンに強く水耕栽培に最適



ベビーリーフレタス 品種

グリーンフリルレタスタイプ

チャップマン Chapman RZ

HR BI : 16-37EU/Nr:0

- 深い切れ込みのフリルが美しい葉形

レッドフリルレタスタイプ

サラビア Saravia RZ

HR BI : 16-37EU/Nr:0/Pb

- 鮮やかな赤色で、細かいフリルの入った美しい葉形

グリーンバタビアレタスタイプ

クルサード Coulthard RZ

HR BI : 16-37EU/Nr:0

- ベト病抵抗性の幅広いグリーンバタビアレタスタイプのベビーリーフレタス品種

レッドバタビアレタスタイプ

アルボレット Alboreto RZ

HR BI : 16-37EU/Nr:0

- とても鮮やかな葉色のレッドバタビアレタスタイプのベビーリーフレタス品種

グリーンコスレタスタイプ

バルディビア Valdivia RZ

HR BI : 16-37EU/Nr:0

- 美しい葉形、強い葉の構造、葉脈の白と葉の緑のコントラストが美しい



レッドコスレタスタイプ

ボイド Boyd RZ

HR BI : 16-30,32,34,36EU/Nr:0

- 鮮やかな葉色が特徴的なレッドコスレタスタイプのベビーリーフレタス品種

グリーンオークリーフレタスタイプ

ウェバー Webber RZ

HR BI : 16-37EU/Nr:0

IR LMV:1

- 葉色が濃く、葉肉の厚いグリーンオークリーフレタスタイプのベビーリーフレタス品種

レッドオークリーフレタスタイプ

ボーデ Bourdais RZ

HR BI : 16-37EU/Nr:0

- とても葉色が鮮やかで濃いレッドオークリーフレタスタイプのベビーリーフレタス品種



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 (Naktuinbouw : 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 (Naktuinbouw によって認証された機関) : ライク・ズワーン社は Naktuinbouw 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わ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もとても効果的で、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行の法律に基づき、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.rijkszwaan.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.rijkszwaan.com、www.takadaseed.com)、チラシ等をご参照下さい。

2021 年 1 月