

5 ライク・ズワーン社の推奨キュウリ品種

カクテルキュウリ品種

ラリーノ Larino RZ

- ヨーロッパで話題のスナック感覚のミニキュウリ品種
- 収穫果重:40g 前後、果長:9-11cm、光沢のある鮮やかなイボなし果実を着ける。
- 良く詰まった歯切れのいい良食味果実で生食に適す。
- 果形、サイズが良く揃うためパック等に入れて付加価値販売も容易
- 生育前期は1節2~3果程度の果実が着果、生育中期以降は1節4~5果程度の着果する。
- 節成り性で主枝雌花率 100%
- 草勢は中程度、側枝は中段以降ほとんど発生しない。
- 病害抵抗性は Sf



ミニック Minik RZ

- ラリーノに病害抵抗性が付与された品種
- 収穫果重:40g 前後、果長:9-11cm、光沢のある鮮やかなイボなし果実を着ける。
- 良く詰まった歯切れのいい良食味果実で生食に適す。
- 生育前期は1節1~2果程度の果実が着果、生育中期以降は1節2~3果程度の着果する。
- 草勢は強く、カクテルキュウリとしては比較的側枝が発生する。
- 病害抵抗性は CMV/CVYV/Sf



キントン Quinton RZ

- スナック感覚のミニキュウリ品種の果色が明るいタイプ
- 収穫果重:40g 前後、果長:10cm 前後、美しい白色(ライム色)のイボ無し果実を着ける。
- 良く詰まった歯切れのいい良食味果実で生食に適す。
- 果形、サイズが良く揃うためパック等に入れて付加価値販売も容易、緑色品種とのセット販売を推奨
- 生育前期は1節1~2果程度の果実が着果、生育中期以降は1節3~5果程度着果する。
- 節成り性で主枝雌花率 100%
- 草勢が強く、側枝の発生も強いので、側枝からも収穫できる高収量性品種
- 病害抵抗性は Sf



半白ミニキュウリ品種

ツインフィット Twinfit RZ

- 非常に珍しい半白タイプのイボ有ミニキュウリ品種
- 収穫果重 30g 前後、果長 6 cm前後の太短い果実を鈴なりに着ける。
- 果皮が硬く、生食向けよりは漬物等により向く。
- 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。
- 病害抵抗性は Sf



ミニキュウリ品種

ピコウェル Picowell RZ

- 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
- 収穫果重:80~100g、果長:14~16cm
- 着果性が高く、非常に収量性の高い品種
- 非常に美しい果実で良く揃う。
- 病害抵抗性は Ccu/Sf



カッシブ Khassib RZ

- 複合ウィルス抵抗性のミニキュウリ品種
- 収穫果重:100~120g、果長:16cm~18cm、軽くリブが入る美しい果実を着ける。
- 草勢は強いが、完全節成り性、100%雌花品種
- 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
- 病害抵抗性は Ccu/ Sf/ CMV/ CVYV/ PRSV/ WMV/ ZYMV



ミディーキュウリ品種

メディア Media RZ

- ウィルス病抵抗性のミディーキュウリ品種
- 収穫果重:150g 前後、果長:20cm 前後、軽くリブが入る美しい果実を着ける。
- 草勢は中程度、完全節成り性、100%雌花品種
- 比較的節間がつまりコンパクトな株姿
- 病害抵抗性は Ccu/ CMV/ CVYV/ Sf



ロングキュウリ品種

プロローグ Proloog RZ

- オランダを代表するロングキュウリ品種のひとつ
- 果長は 30~35cm、果重は 200~300g にもなる。
- 草勢は強いが、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
- 病害抵抗性は Sf



ブルゴス Burgos RZ

- 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
- 果長は 35cm 前後、果重は 200~300g
- 業務、加工用向けに適す極高収量性品種
- 病害抵抗性は CVYV/ Sf



日本キュウリ品種

27-201RZ

- ライク・ズワーン社が開発した日本品種
- 褐斑病の抵抗性の付いた高収量性品種
- 果長は 21~22cm、果重は 100g 前後
- 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。
- 病害抵抗性は Cca



四葉キュウリ品種

ファンシヤン Huangshan RZ

- ライク・ズワーン社が開発した中国向け四葉キュウリ品種
- 果長は 35cm 以上になり、果重は 300~400g
- 主枝雌花率は 100%、側枝の発生も弱く
ハイワイヤー栽培に向く。密植(4~5 本/ m²)栽培も可能
- 良食味品種、炒めものや漬物に適す。
- 病害抵抗性は ZYMV

(病害抵抗性表記)

Cca: 褐斑病、CMV: キュウリモザイクウイルス、CVYV: Cucumber Vein Yellowing (*和名無し)、
PRSV: パパイア輪点ウイルス、WMV: カボチャモザイクウイルス、ZYMV: ズッキーニ黄斑モザイクウイルス、
Ccu: 黒星病、Sf: ウドンコ病