土

農機

スイカ

主な栄養成分/ビタミンA、カリウム 主な効能/利尿作用

栽培型 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 トンネル •---×



大玉系西瓜

秀品出荷率抜群!良質で日持ちの良い大玉種!



(タキイ交配)

200粒 小袋

- ●果重7~8kgになる、果揃いのよい大玉種。
- ●空洞果が極めて少なく秀品率高い。高糖度で日持ちも良い。
- ●着果性に優れ、草勢はやや強く後半のつるもちに優れる。

甘い香りで高糖度!栽培容易な大玉まくら型スイカ!



(タキイ交配)

200粒 小袋

- ●枕型の外見がユニークな大玉種。シャリ感が強くかための肉質。
- ●色ムラが少なく皮目がはっきり出るのでカット販売にも有利。 ●糖度は12~13度で安定。数字以上の甘みと風味があ

サマーオレンジのビッグサイズ誕生!



(ナント交配)

- ●草勢は大人しく、二次肥大も少ない。
- ●低温期においても雌花が大きく、花粉の発生も良い ので、着果しやすい。
- ●果重は7~9kg程度で、果肉は鮮やかなオレンジ色。 糖度は12~13度程度。

常に安定多収を約束する縞皮品種



しま おう 稿日 (天理交配)

200粒 小袋

- ●北海道から沖縄まで全産地に対応する歴史的著名品種。
- ●やや腰高の果実は糖度11~12度、ウルミ果の発現は少ない。
- ●4本2果どりで7.0~9.0kgまでの果重となる。

至高のシャリ感と風味を持つ逸品!



200粒 小袋

- ●肥大は最後まで続くが、空洞果の発生が少ない。 ●着果性が良く、一株に二果着果しても両方ともしっ
- かり肥大する。

円形、黒皮の大玉品種。病害に強く、甘みに富む



(サカタ交配)

200粒 小袋

- ■黒皮で超人気品種の大玉スイカ。
- ●つる割病や炭そ病に対して抵抗性があり、病気に強 く重さは7~8kg程度になる。
- ●糖度は12度ほどで、果肉はしまり、日持ちし、食味も良い。

八玉系西瓜

糖度の特に高いラグビーボール型小玉スイカ!



- ●細い縞柄がはっきりと出る、楕円型の小型種。
- ●果重2.0kg、果長20cmほどに生長し、変形や空洞化しにくい。
- ●草勢旺盛でつるもちが良く、低温伸長性が良い。

小玉系の中ではやや大きい玉ぞろい良好品種!



(サカタ交配)

- ●果重2.0kg前後でよく揃う、小玉スイカの代表品種。
- ●糖度は12度程度で舌触りが良く、鮮紅桃色の果肉は 爽やかな甘みを持つ。

高糖度で食味抜群!低温着果性に優れ栽培容易の多収小玉スイカ



(タキイ交配)

200粒 小袋

- ●変形・空洞化が少なく、果重2.5~2.8kg程度に生長 する小玉種。
- ●小玉種の中では肥大性に優れ、裂果も少ない。
- ●低温期でも果肉の着色が良く、適度なシャリ感があ り食味は上々。

高温期の作型専用!ウルミに強いシャリシャリ食感!



(ナント交配)

200粒 小袋

- ●低温や着果数不足の場合でも、空洞果の発生が従来品種 に比べて少ない。
- ●果実は2.0~2.5kg程度で、黒緑色の地に不鮮明な太縞が 薄く見える外観。
- ●果肉色は、濃桃紅色で硬く、高温期においても軟化しにくい。

タネまで食べられるマイクロシードこだま西瓜しかも抜群の食感と甘さ



100粒 小袋

- ●着果後も草勢が落ちにくく整枝栽培では慣行よりも一果多くまたはすべての子ヅルに着果させておくのが良い。●マイクロシードタイプの特性として低温期は果形が
- 上から見てやや三角形に見える場合がある。特に低温・強勢の場合にみられることが多い。

鮮緑地に濃緑の細縞!色の濃い黄肉小玉!



(タキイ交配)

0粒 小袋