

極濃緑・極立性・極良作業性。葉数が増え、じっくり株張り。
 晩夏・早秋・早春蒔きでも軸伸びしにくく収量あがる！



軸伸びせず
 極濃緑の葉で
 肉厚ガッチリ！

温暖な晩夏～早秋・春蒔きでも
 軸伸びしない！重量が乗る！
 極濃緑色の肉厚黒葉！

～特 性～

①秋・早春蒔きに適する。最適期はハウス、露地作の9月中旬～10月中旬蒔き、10月下旬～12月出荷。1～3月蒔きの3月中旬～5月上旬出荷。

②生育はゆっくり。温度のある適期で播種から収穫までの日数は33～35日程度。9月中旬蒔きでもじっくり生育し、軸伸びしにくい。晩抽性高めで春穫り用としても好適。厳寒期作型には不向き。

③葉色は極濃緑。葉肉厚く、葉数もやや多め（10枚程度）なので、収量が上がる「葉数タイプ」。極立性で葉柄折れにくく、収穫調整作業が極めて容易。葉生れゆとり少ない剣葉系

べト病抵抗性

R 1 ~ 11 · 13 · 15 · 1

低温伸長性(1)



栽培型	月	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6
高冷地及び 冷涼地			●	●	●	■			●	●	●	■	
一般地 ハウス・雨除け 露地			●	●	●	■		●	●	●	■		

一代交配

NSP-109_A

黒虎

くろとら

軸伸びせず
極濃緑の葉で
肉厚ガッチリ!

温暖な晩夏～早秋・春蒔きでも、軸伸びしない!
重量が乗る! 極濃緑色の肉厚黒葉!



肉厚ガッチリ
収量◎

9/中～10/中播蒔きでも
じっくり生育し高収量。
肉厚で葉色濃く、
見た目も秀逸。

左写真) 徳島県露地栽培にて19年9/30
に播種された「黒虎」。11月10日より収
穫。温暖で雨も多い秋作においても葉
と軸のバランス良く、軸伸びせずに株
重が出る。葉色濃さと肉厚さ、作業性
においても極めて高評価。

だから、秋蒔きの
スタート作型にて
おすすめ!

軸伸びしにくい

暖かい年でも、一気に
伸びきりません!



黒虎

対照品種

2018年9/14蒔き→11/2収穫
「ナント種苗宇陀農場(奈良県)」露地栽培



極濃緑の黒葉

対照品種

黒虎

対照品種

3/9蒔き→4/17収穫 「宇陀農場(奈良県)」ハウス栽培



葉数多い

黒虎

8/27蒔き→9/28収穫 群馬県ハウス栽培

べと病抵抗性
R1～11・13・15・
低温伸長性(1)
★☆☆☆☆

～栽培のポイント～

- ① 株重・収量を上げるためには、9月蒔きは《薄蒔き》とし、じっくり生育させる。逆に、10月中旬蒔き、及び1～2月上旬蒔きでは《やや厚蒔き》とし、生育を早める。
- ② 低温伸長性は乏しいため、厳寒期作型は避ける。
- ③ べと病の発生しづらい環境作りを行う。



ナント種苗株式会社