

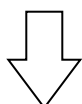


## どのくらい儲かるの？(10a 当たりの試算)

●目標収量 4000kg (10a)

●単価 63円/kg

●目標売上額  
252,000 円



●所得(労賃,償却費含まず)

86,800 円

●1時間あたり所得

923 円

●経費

165,200 円

【主な経費】

種苗費 12,500円

肥料・農薬費 54,700円

諸材料費 7,300円

流通経費 73,200円

光熱動力費 10,000円

機械使用料 7,500円

●労働時間

94 時間



## 上手に栽培するポイント

- 育苗は雨よけハウスまたはトンネル内で行います。パイプや材木などを利用してセルトレイと地面との間に空間をつくり育苗します。
- 育苗時のかん水は早朝1回を基本とし、ガッチリとした苗に仕上げます。
- 定植時にほ場が乾燥している場合は、植え穴にたっぷりかん水してから定植し、活着を促します。その後降雨がない場合、かん水が必要になることがあります。
- 定植から約2週間後に追肥します。同時に中耕・土寄せを行うと雑草の発生が抑えられます。
- 結球内部にアオムシ、ヨトウムシなど害虫が入り込むと防除が難しいので、結球開始期からの重点防除が必要です。

## 導入上の留意点

- 水田転換畑では、周囲に明きよを設置し排水対策を行います。
- 出荷量を増やし所得確保するため、10a以上の面積を栽培する必要があります。
- 出荷規格が簡素化しているため、調整作業の軽減による規模拡大ができます。