

# 令和6年度「野菜王国・ぐんま」総合対策

予算額  
152,000千円

担い手が育つ「儲かる野菜経営と活力ある野菜産地」を実現するため、認定農業者や農業者組織等が取り組む機械・施設の整備を支援します。



## 大規模野菜経営体育成支援



認定農業者が企業的経営へとステップアップするための施設及び機械の整備を補助します。

事業主体	認定農業者
対象品目	重点8品目(いちごを除く) 地域推進品目 加工・業務用野菜
補助対象	野菜栽培用ハウス等の施設 定植機等の機械
県費補助率	10分の3以内
県費補助額の上限	800万円(施設整備) 500万円(機械整備)



## ぐんまの野菜産地育成支援



組織的に野菜生産に取り組む産地の施設及び機械の整備等を補助します。

事業主体	農業者の組織する団体等
対象品目	重点8品目 地域推進品目 加工・業務用野菜
補助対象	野菜栽培用ハウス等の施設 移植機等の機械 販路拡大等の取組
県費補助率	ハード: 10分の3以内 ソフト: 2分の1以内
県費補助額の上限	受益者あたり 800万円(施設整備) 受益者あたり 500万円(機械整備)等



## 次世代農業ステップアップ支援



生産性の向上に繋がる先端技術機器の導入を促進し、次世代農業への取組を補助します。

事業主体	認定農業者 農業者の組織する団体等
対象品目	重点8品目(いちごを除く) 地域推進品目 加工・業務用野菜
補助対象	次世代農業用機器を導入した鉄骨ハウス 次世代農業用機械
県費補助率	10分の3以内
県費補助額の上限	1,000万円(施設整備) 500万円(機械整備)



## 種苗生産・供給体制支援



優良野菜種苗の生産供給業務の施設化・省力化により、生産拡大等を補助します。

事業主体	認定農業者 ※地域の農業者向けに出荷する苗が 全生産数の1/3以上となること 農業者の組織する団体等
対象品目	重点8品目 地域推進品目 加工・業務用野菜
補助対象	育苗ハウス 育苗機械・装置 など
県費補助率	10分の3以内
県費補助額の上限	500万円(施設整備) 200万円(機械整備)



# 令和6年度「野菜王国・ぐんま」総合対策

予算額  
152,000千円

担い手が育つ「儲かる野菜経営と活力ある野菜産地」を実現するため、認定農業者や農業者組織等が取り組む機械・施設の整備を支援します。



## ぐんまのいちご生産拡大サポート（令和6年度新設メニュー）

県産いちごの生産基盤強化のために必要な施設及び機械の整備を補助します。

**NEW**

事業主体	認定農業者、認定新規就農者、 白沢いちごウイルスフリー苗 生産組合
対象品目	いちご
補助対象	いちご栽培用ハウス等の施設 いちご栽培用の機械
県費補助率	10分の3以内
県費補助額の上限	1,000万円（施設整備） 500万円（機械整備）



**👉 新規栽培者、規模拡大者問わず、  
当メニューでいちご栽培面積の拡大を  
後押しします！**



# 補助対象施設



鉄骨ハウス



鉄骨パイプハウス  
(エコノミーハウス)



パイプハウス



にがうりネットハウス



露地なすV字支柱



いちご高設栽培システム



高設育苗施設



いちご高設採苗システム



地域開発型いちご  
簡易高設栽培・育苗システム



防風ネット \*1



遮光・遮熱資材 \*2



屋根散水装置(群馬県開発) \*3



防鳥ネット

\*1 耐用年数が5年以上のもので、固定式のもの。ハウスの保護目的の場合は、ハウスを継続して5年以上継続使用する場合に限る。  
ただし、ハウスの継続使用に係る修繕等の経費は補助対象とする。

\*2 夏期高温対策の効果が検証されている品目(ほうれんそう、トマト、いちご、すいか)に限る。

\*3 いちご育苗のみ可能。

# 補助対象機械

## ① ほ場準備



いちご畝立て成形機



新型三兼ライムソワー

## ② 播種



野菜用播種機



セル成型苗用全自動播種機



## ③ 育苗



自動かん水装置 (群馬県開発 トマト、キャベツ)



※「③育苗」に関する機械は、「種苗生産・供給体制支援」メニューでのみ対象

## ④ 定植



全自動移植機



半自動移植機



簡易移植機



移植同時粒剤植穴施用装置  
(群馬県開発)



## ⑤ 防除



クローラ防除機(なす)

## ⑥ 環境制御



環境測定器



二酸化炭素施用装置\*4



細霧システム\*5



複合環境制御盤\*6

## ⑦ 栽培管理



ねぎ専用培土機



自動かん水装置(群馬県開発 トマト、キャベツ)  
日射比例自動かん水装置、トマト養液土耕システム

- \*4 導入にはデータの「見える化」が必要である。  
センサー付き二酸化炭素施用装置は単独での導入が可能。
- \*5 二酸化炭素施用装置と同時に導入する場合に限る。
- \*6 クラウド機能がついた装置は補助対象とするが、  
通信費、契約料等は補助対象外とする。

## ⑧ 収穫



野菜用収穫機(キャベツ、ほうれんそう、ねぎ、たまねぎ、だいこん、えだまめ)

## ⑨ 選別・調製



ねぎ選別機



ねぎ皮むき機



ねぎ根葉切り機



にら出荷調製機



えだまめ脱莢機



たまねぎ選別機



えだまめ選別機



えだまめ洗浄機

## ⑩ 包装



きゅうり小型選別機  
(群馬県開発)



軟弱野菜調製機  
(群馬県開発)



野菜包装机\*7

## ⑪ 加工



熱風乾燥機\*8

\*7 パッケージセンターの整備も可能。ただし、建物は補助対象外とする。

\*8 ドライやよいひめ又はドライトマトの加工に使用するものに限る。