

— SNAPSHOT · 2026年5月 / 農林水産業の環境・省エネ支援 補助金調査レポート

農業・漁業の燃料費高騰に、省エネ設備の補助金は補助率 3/4で自己負担を圧縮

燃料費や電気代がかさむ農業・漁業なら、省エネ機器の入れ替え費用に使える補助金が見つかります。ハウスの暖房機や乾燥機の更新から施設全体の省エネ改修まで、対象経費・補助率・規模で候補を絞り込めます。

数字で見る / 農林水産業の環境・省エネ支援

農林水産業の省エネに使える補助金

73 件

集計日 2026.05.24 時点

機器代と据え付け工事もまとめて対象

31 件

省エネ機器の購入と施設の改修工事を同じ制度で

自己負担を半分以下に抑えられる

48 件

補助率50%以上が中心、促進枠は3/4補助も

SECTION 01 / EXECUTIVE SUMMARY

分析結果サマリ

省エネ向けの補助金は環境対応のための上乗せ施策と思われがちですが、農林水産業では燃料費・電気代の負担を省エネ機器の入れ替えで直接下げる経営改善策として設計された制度が中心で、コスト削減を起点に候補を見直すと該当する支援が見つかります。

01

ハウスの暖房や乾燥機・冷蔵設備の電気代がかさむなら、省エネ機器の入れ替え費用に使える制度が見つかります。**機器本体だけでなく据え付けるハウスの整備や改修工事まで対象**にできる制度もあり、重い設備から候補を絞り込めます。

02

省エネ投資は大型でないと意味がないと思われがちですが、**数十万円の機器1台の更新から始められる少額制度**も用意されています。施設全体の改修に使う1000万円超の大型制度まで幅があり、投資規模を先に決めると候補が定まります。

03

省エネ機器の入れ替え費用の半分以上が補助される制度が中心です。**補助率3/4の枠を使えば自己負担を投資額の4分の1まで圧縮**でき、補助率の高い順に候補を並べると初期負担を抑えながら動き出せます。

SECTION 02 / METHODOLOGY

調査概要

調査対象

時点で公募中の農林水産業向け環境・省エネ関連の補助金・支援制度

調査目的

農業・林業・漁業の事業者が、燃料費・電気代の高騰に対応する省エネ設備の導入補助金を探す際、対象経費・金額帯・補助率の傾向を把握し、自社の投資規模に合う制度を選びやすくする

調査エリア

全国

調査主体

株式会社 Franca AI(補助金フラッシュ運営)

調査方法

補助金フラッシュに掲載された公開情報の集計分析

調査期間

時点(スナップショット)

調査件数

73件

集計日

SECTION 03 / FINDING 01 · どんな費用が対象か

機器本体の購入だけでなく、据え付けるハウスの整備や改修工事まで対象にできる

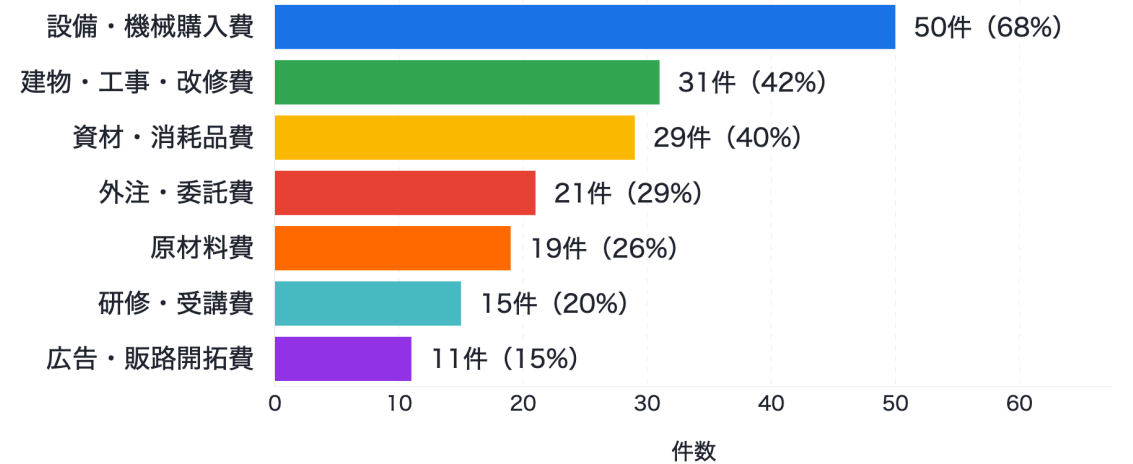
KEY FINDING

ハウスの暖房機や乾燥機の入替えを考えているなら、機器代だけでなく据え付ける施設の整備や改修工事まで対象にできる制度から探し始められます。

ハウスの暖房機や農産物の乾燥機、冷蔵・冷凍設備など、エネルギーを多く使う機器の入替えに使える制度が中心です。長野県の「[農業エネルギーコスト削減促進事業\(令和8年度\)](#)」¹ (上限1500万円・補助率1/2～3/4)は、省エネ設備の更新や再エネ設備の導入を対象とします。

機器本体だけでなく、据え付けるハウスの整備や環境制御機器の導入まで含む制度もあります。高知県の「[奈半利町園芸用ハウス等リノベーション事業費補助金](#)」² (上限2000万円・補助率1/2)なら、機器の入替えと施設の省力化を同じ制度で進められます。

どんな費用が対象か



※1件の支援制度が複数カテゴリに該当するため、合計は100%を超えます。

FIG. 01 どんな費用が対象か

SOURCE 補助金フラッシュ /

SECTION 03 / FINDING 02 · どれくらいの金額から申請できるか

エアコン1台規模の少額更新から施設全体の刷新まで、投資規模に合わせて選べる

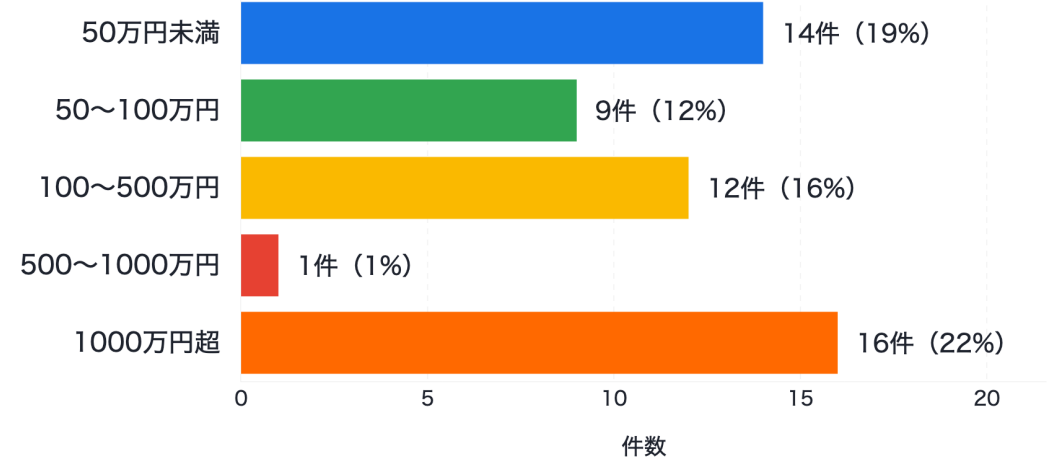
KEY FINDING

数十万円の機器1台の更新から施設全体の省エネ改修まで幅があり、いきなり大型投資に踏み切らなくても重い設備から動き出せます。

50万円未満の少額制度は、農業用機械の修理・部品交換や省エネ機器1台の更新など身近な投資に使えます。山口県の「[農業省エネ対策事業\(令和8年度\)](#)」(上限15万円・補助率1/2)は機械の点検・修理・購入費を対象とします。

1000万円超の大型制度は、ハウス全体の暖房刷新や太陽光発電・蓄電池の導入など施設規模の改修を想定した枠です。段階的に進めるなら少額制度から、一度に刷新するなら大型制度から探るのが近道です。

どれくらいの金額から申請できるか



※金額未記載の21件はグラフのバーから除外しています。

FIG. 02 どれくらいの金額から申請できるか

SOURCE 補助金フラッシュ /

SECTION 03 / FINDING 03 · どれくらい補助されるか

補助率3/4の枠を使えば自己負担を4分の1まで抑えて省エネ機器を入れ替えられる

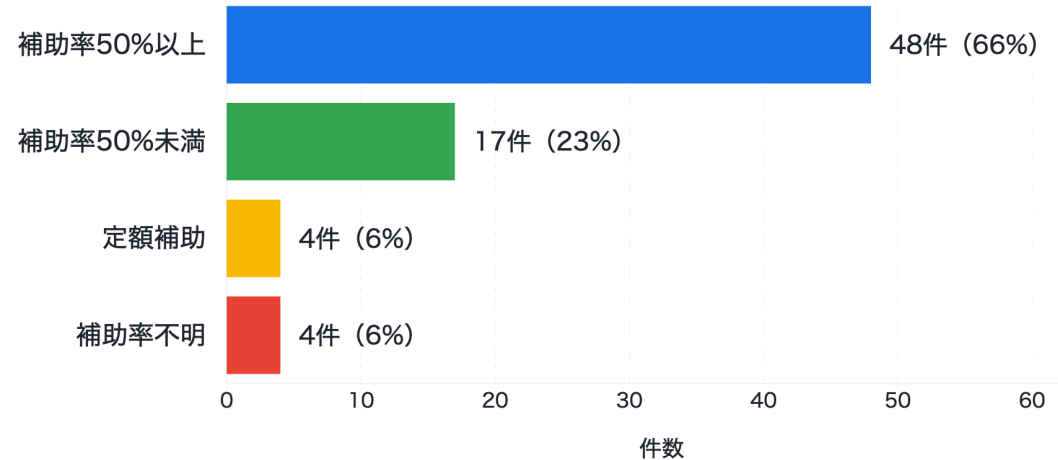
KEY FINDING

補助率1/2を基本に、促進枠では自己負担を投資額の4分の1まで抑えられる制度もあり、補助率の高い順に候補を並べて選べます。

補助率1/2を基本としつつ、促進コースで補助率3/4を設定し、自己負担を投資額の4分の1まで抑えられる枠を用意した制度も見られます。同じ用途でも枠によって補助率が一段上がるため、高い順に確認すると自己負担を抑えられます。

定額補助の制度も含まれ、高知県の「[安芸市柚子園地整備等原材料支給事業](#)」(上限30万円・定額)のように資材を定額支給する形もあります。補助率と対象経費を確認して候補を絞ると申請準備の負担を見積もれます。

どれくらい補助されるか



※1件の支援制度が複数カテゴリに該当するため、合計は100%を超えます。

FIG. 03 どれくらい補助されるか

SOURCE 補助金フラッシュ /

SECTION 04 / TAKEAWAYS

補助金活用で押さえないポイント

POINT 01

燃料費・電気代の負担が重い農業・漁業なら、省エネ補助金は環境配慮の上乗せではなく**コストを機器の入れ替えで直接下げる経営改善策**として使えます。

POINT 02

数十万円の機器1台の更新から施設全体の改修まで幅があり、**いきなり大型投資に踏み切らなくても重い設備から動き出せます。**

POINT 03

「どの設備の燃料費・電気代が重いか」を整理し、**補助率の高い順に候補を並べておく**と、自己負担を抑えながら検討の優先順位がつけられます。

FOR YOUR REFERENCE

今回の調査対象から、まず確認したい補助金

補助金名	地域	上限額	補助率上限	対象経費	公募期限
果樹生産拡大推進事業(環境保全型農業推進事業)	宮城県	100万円	50%	建物・工事・改修費／設備・機械購入費	2027/03/31
嶺南地域の脱炭素関連補助金の拡大について	福井県	100万円	定額100万円	建物・工事・改修費／設備・機械購入費	2027/03/31
【埼玉県】令和7年度埼玉県民間事業者CO₂排出削減設備導入補助金(緊…	埼玉県	500万円	1/2	建物・工事・改修費／設備・機械購入費	2027/03/31
都市緑化推進事業補助金	愛知県	500万円	50%	建物・工事・改修費	2027/03/31
令和8年度カーボン・マイナス・シティ推進事業用補助金	岐阜県	500万円	要確認	ソフト・システム購入費／設備・機械購入…	2027/01/29
令和8年度京丹後市脱炭素重点対策加速化事業補助金	京都府	500万円	1/3	建物・工事・改修費／設備・機械購入費	2027/01/08
令和8年度 鹿角市再エネ推進補助金(地域向け電源導入促進事業)民有…	秋田県	1000万円	50%	専門家謝金・コンサル費／通信運搬費 他7	2027/03/31
省エネルギー設備導入支援補助金	岩手県	1000万円	80%	建物・工事・改修費／設備・機械購入費	2027/03/31
今治市設備投資奨励金	愛媛県	1000万円	要確認	設備・機械購入費／建物・工事・改修費	2027/03/31
令和7年度補正予算 商用車等の電動化促進事業	全国	175億円	要確認	建物・工事・改修費／設備・機械購入費	2027/01/15



補助金Flash

補助金選びから、**申請支援**まで。

▶ 「農林水産業の環境・省エネ支援」の補助金もAIで探せます。

◆ 農業用の省エネ設備の導入に使える補助金は？

◆ ハウスの暖房機の更新に使える補助金は？

◆ 補助率3/4で申請できる農業の補助金は？

AIで補助金を探す →

出典表記 本資料の引用・転載にあたっては、出典「補助金フラッシュ」およびURL (hojokin-kensaku.jp) の明記をお願いいたします。